

Catálogo de plantas e fungos do Brasil

Volume 1

Rafaela Campostrini Forzza (org)
et al.

SciELO Books / SciELO Livros / SciELO Libros

FORZZA, RC., org., *et al.* INSTITUTO DE PESQUISAS JARDIM BOTÂNICO DO RIO DE JANEIRO. *Catálogo de plantas e fungos do Brasil* [online]. Rio de Janeiro: Andrea Jakobsson Estúdio: Instituto de Pesquisa Jardim Botânico do Rio de Janeiro, 2010. 871 p. Vol. 1. ISBN 978-85-8874-242-0. Available from SciELO Books <<http://books.scielo.org>>.



All the contents of this work, except where otherwise noted, is licensed under a Creative Commons Attribution-Non Commercial-ShareAlike 3.0 Unported.

Todo o conteúdo deste trabalho, exceto quando houver ressalva, é publicado sob a licença Creative Commons Atribuição - Uso Não Comercial - Partilha nos Mesmos Termos 3.0 Não adaptada.

Todo el contenido de esta obra, excepto donde se indique lo contrario, está bajo licencia de la licencia Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 3.0 Unported.



CATÁLOGO DE PLANTAS E FUNGOS DO BRASIL

VOLUME 1



A large, faint, stippled illustration of a fern frond, showing the central rachis and numerous small, pointed leaflets. It is positioned in the lower half of the page, behind the title.

CATÁLOGO DE PLANTAS E FUNGOS DO BRASIL

VOLUME 1

PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA

Luis Inácio Lula da Silva

PRESIDENTE

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE

Izabella Mônica Vieira Teixeira

MINISTRA

José Machado

SECRETÁRIO-EXECUTIVO

INSTITUTO DE PESQUISAS JARDIM BOTÂNICO DO RIO DE JANEIRO

Liszt Vieira

PRESIDENTE

JARDIM BOTÂNICO DO RIO DE JANEIRO

Rua Jardim Botânico 1008

Jardim Botânico, Rio de Janeiro, RJ

22460-180

**CIP BRASIL. CATALOGAÇÃO NA FONTE – SINDICATO NACIONAL DE EDITORES DE LIVROS
P714 CATÁLOGO DE PLANTAS E FUNGOS DO BRASIL**

C355

v.1

Catálogo de plantas e fungos do Brasil, volume 1 / [organização Rafaela Campostrini Forzza... et al.]. -
Rio de Janeiro : Andrea Jakobsson Estúdio : Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro, 2010.
2.v. : il.

Inclui bibliografia

ISBN 978-85-88742-42-0

1. Botânica – Brasil – Catálogos. 2. Plantas – Brasil – Catálogos. 3. Fungos – Brasil – Catálogos. I. Forzza,
Rafaela Campostrini, 1972-.

10-3934.

CDD: 581.981

CDU: 582(81)

11.08.10 11.08.10

020773

Realização

CNCFLORA
Centro Nacional de Conservação da Flora





CATÁLOGO DE PLANTAS E FUNGOS DO BRASIL



VOLUME 1

© JARDIM BOTÂNICO DO RIO DE JANEIRO, 2010.

CATÁLOGO DE PLANTAS E FUNGOS DO BRASIL

COMITÊ ORGANIZADOR DO PROJETO LISTA DO BRASIL

Rafaela Campostrini Forzza, Paula Moraes Leitman, Andrea Costa, Aníbal Alves de Carvalho Jr., Ariane Luna Peixoto, Bruno Machado Teles Walter, Carlos Bicudo, Daniela Zappi, Denise Pinheiro da Costa, Eduardo Lleras, Gustavo Martinelli, Haroldo Cavalcante de Lima, Jefferson Prado, João Renato Stehmann, José Fernando A. Baumgratz, José Rubens Pirani, Lana da Silva Sylvestre, Leonor Costa Maia, Lucia G. Lohmann, Luciano Paganucci, Marcos Silveira, Marcus Nadruz, Maria Cândida Henrique Mamede, Maria Nazaré C. Bastos, Marli Pires Morim, Maria Regina Barbosa, Mariângela Menezes, Mike Hopkins, Ricardo Secco, Taciana Cavalcanti, Vinícius Castro Souza

EDITORES DO CATÁLOGO

Rafaela C. Forzza, José Fernando A. Baumgratz, Carlos Eduardo M. Bicudo, Aníbal A. Carvalho Jr., Andrea Costa, Denise P. Costa, Mike Hopkins, Paula M. Leitman, Lucia G. Lohmann, Leonor Costa Maia, Gustavo Martinelli, Mariângela Menezes, Marli P. Morim, Marcus A. Nadruz Coelho, Ariane L. Peixoto, José Rubens Pirani, Jefferson Prado, Luciano P. Queiroz, Vinícius C. Souza, João Renato Stehmann, Lana S. Sylvestre, Bruno M. T. Walter & Daniela Zappi

ILUSTRAÇÕES

Ana Lucia Souza: págs. 12/13 e 42; Carmen Zocchio Fidalgo: pág. 43; Emiko Naruto: pág. 568; Malena Barretto: pág. 570 e colofão dos volumes 1 e 2; Maria Alice de Rezende: págs. 61, 452, 522 e 879; Paulo Ormindo: capa, págs. 6, 13, 15, 17, 21, 78 e 877; Renato de Carvalho Moraes: capa, págs. 1, 3, 4, 5, 7, 14, 16, 18, 19, 69, 90, 91, 873, 875 e 876; Fungo pág. 93 e Algas págs. 49 e 262 reproduzidos de Martius, C.P.F. et al. 1833, *Flora brasiliensis pars prior*; Gimnosperma: pág. 75 reproduzida de Martius, C.P.F. et al. 1895, *Flora brasiliensis 4(1)*.

PRODUÇÃO EDITORIAL

Andrea Jakobsson Estúdio Editorial

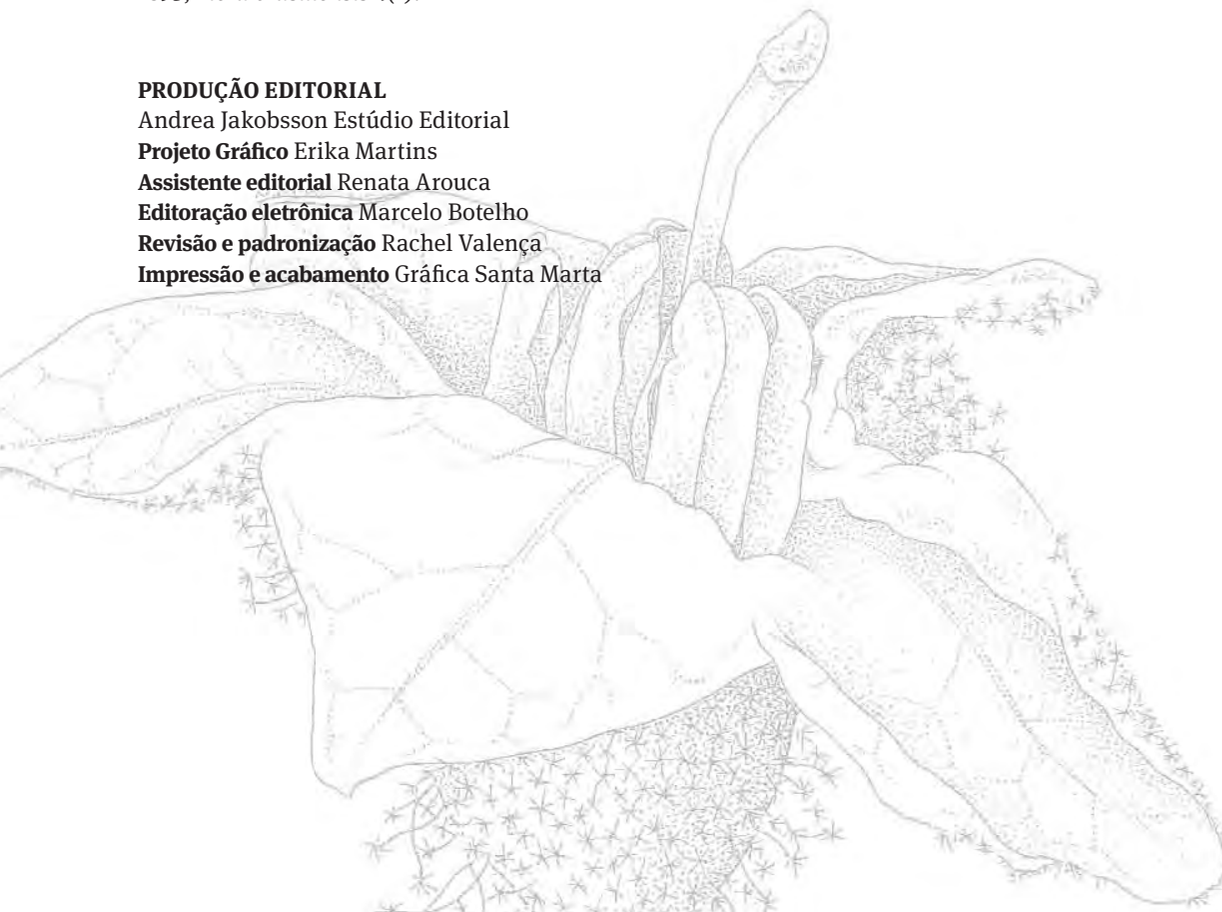
Projeto Gráfico Erika Martins

Assistente editorial Renata Arouca

Editores eletrônicos Marcelo Botelho

Revisão e padronização Rachel Valença

Impressão e acabamento Gráfica Santa Marta



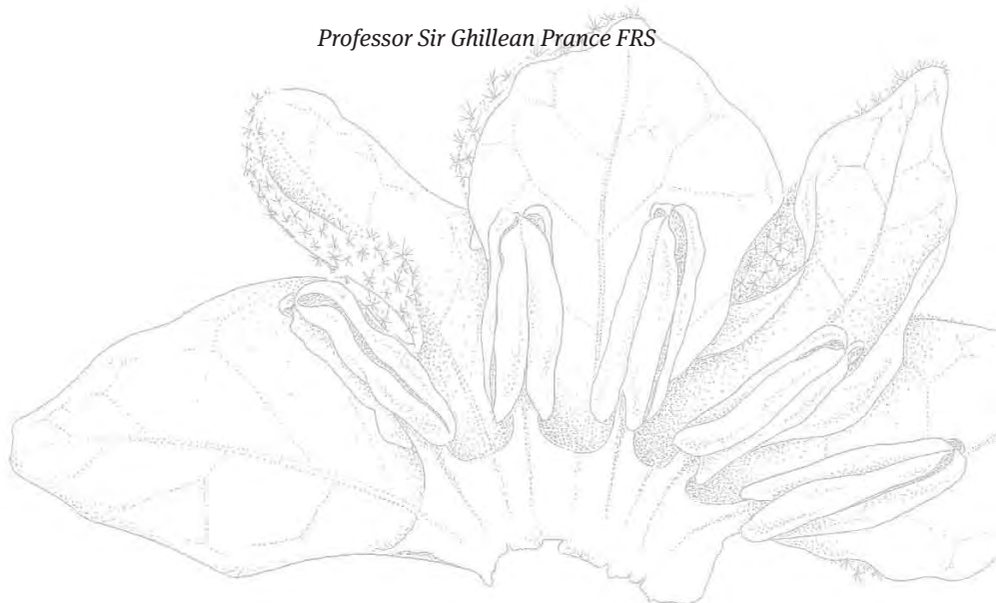
PREFÁCIO

Parabenizo a todos os botânicos que contribuíram para completar o presente catálogo.

O Brasil é o país que provavelmente possui a maior flora do mundo, portanto, a produção de uma lista completa dessa flora é uma extensa tarefa. Os coordenadores mobilizaram uma grande equipe de pessoas para compilar a lista, e é ótimo ver que este projeto, diferentemente do que se observa em outros países, foi coordenado no Brasil. Isto demonstra o alto nível e a capacidade da comunidade botânica brasileira que se desenvolveu rapidamente nas últimas décadas. Este catálogo, por ter sido preparado na sua maioria por especialistas dos grupos estudados, mostra quais espécies são correntemente aceitas pelos botânicos envolvidos. As espécies foram padronizadas por meio da citação de materiais-*voucher*, a maioria dos quais foi coletada por brasileiros e está alojada em herbários do Brasil. A informação a respeito da distribuição geográfica de cada espécie será extremamente útil para fins de conservação, e é interessante notar o número expressivo de espécies endêmicas do Brasil. Este catálogo certamente será utilizado por estudantes de diversas áreas envolvendo botânica, ecologia e outras, e tenho certeza de que a sua existência estimulará futuras pesquisas a respeito de plantas brasileiras e que a sua versão *on-line* o manterá atualizado. O desafio agora é conservar os muitos ecossistemas diferentes nos quais estas espécies ocorrem, para manter a diversidade botânica do país.

Congratulations to the many botanists who have put together this checklist. Brazil probably has the largest flora of any country in the world and so it is no mean task to produce such a comprehensive checklist of all known plants and fungi. The coordinators have mobilized a team of many people to compile this work, but it is good to see that this project, unlike the checklist of species of many other countries, was generated and coordinated in Brazil. This demonstrates the high level and the skills of the Brazilian botanical community that have developed so rapidly over the past few decades. Because this catalogue has been prepared largely by specialists in the various plant families it is accurate and shows which species the botanists involved accept. Most species are standardised through the citation of a voucher specimen the majority of which have also been collected by Brazilians and housed in Brazilian herbaria. The information on the geographic distribution of each species will be invaluable for conservation. It is interesting to note the large number of endemic species that exist in Brazil. This catalogue will be of great use to many users of plants and especially for conservation. I am sure that the existence of this catalogue will stimulate much further research on Brazilian plants and the existence of it on line will enable it to be kept up-to-date. The challenge now is preserve the many different ecosystems in which these species occur and to maintain the botanical diversity of Brazil.

Professor Sir Ghilleen Prance FRS





APRESENTAÇÃO

O lançamento da edição impressa do Catálogo de Plantas e Fungos do Brasil – apelidada de “Lista do Brasil” pelos próprios autores – representa um extraordinário marco no estudo da biodiversidade brasileira, sob vários aspectos. Primeiramente, tem um incrível significado histórico, pois constitui a primeira iniciativa de se rever e compilar os dados da flora nacional após 106 anos da publicação da monumental obra *Flora brasiliensis*, editada por Karl Friedrich von Martius e colaboradores, que contou com a participação de vários naturalistas da época.

O significado científico da Lista do Brasil também é notável, uma vez que todas as estimativas feitas até o presente sugerem que ocorrem, no território brasileiro, mais espécies de plantas do que em qualquer outro país do Globo. A presente edição da Lista do Brasil, hoje com cerca de 41.000 espécies validadas e com tendência de forte crescimento em função da existência de grandes porções do território nacional ainda inexploradas, confirma que neste país ocorre a maior diversidade florística do planeta. A presente publicação deve ser vista como o início, e não o fim, de um longo processo para sistematizar o conhecimento da vegetação brasileira. Esta é uma obra que deverá ser continuamente atualizada nos próximos anos e décadas, conforme o conhecimento sobre a flora nacional seja incrementado, com a descrição de novas espécies e a incorporação de novos dados sobre distribuição geográfica e demografia das plantas.

O lançamento deste livro tem também outro forte significado, relacionado com o amadurecimento científico brasileiro. Grandes objetivos, a princípio intangíveis devido ao gigantismo das tarefas, podem ser alcançados quando há atuação coordenada, colaborativa e sistêmica. O sucesso na elaboração deste imenso catálogo da flora nacional deve-se em grande parte à exemplar capacidade de articulação da comunidade de botânicos, que permitiu a unificação dos esforços e do conhecimento de mais de 400 especialistas trabalhando em rede. A formação deste “grande cérebro” foi o segredo para que o país de maior diversidade florística do mundo produzisse, em um espaço de tempo relativamente curto, sua lista nacional da flora.

O título de campeão mundial em diversidade de plantas, confirmado com a publicação desta obra, não deve somente nos encher de orgulho. De fato, este prêmio nos foi auferido graciosamente pela Natureza. Para permanecermos indefinidamente com o título, precisamos ter a responsabilidade e o compromisso de conservar e usar de forma racional os habitats, os ecossistemas e os biomas que abrigam este gigantesco patrimônio representado por nossos recursos genéticos vegetais. A publicação da primeira edição da Lista do Brasil é um imenso passo nesta direção, afinal, para conservar e usar racionalmente é preciso, antes de tudo, conhecer.

Rogério Gribel
DIRETOR DE PESQUISAS CIENTÍFICAS
JARDIM BOTÂNICO DO RIO DE JANEIRO

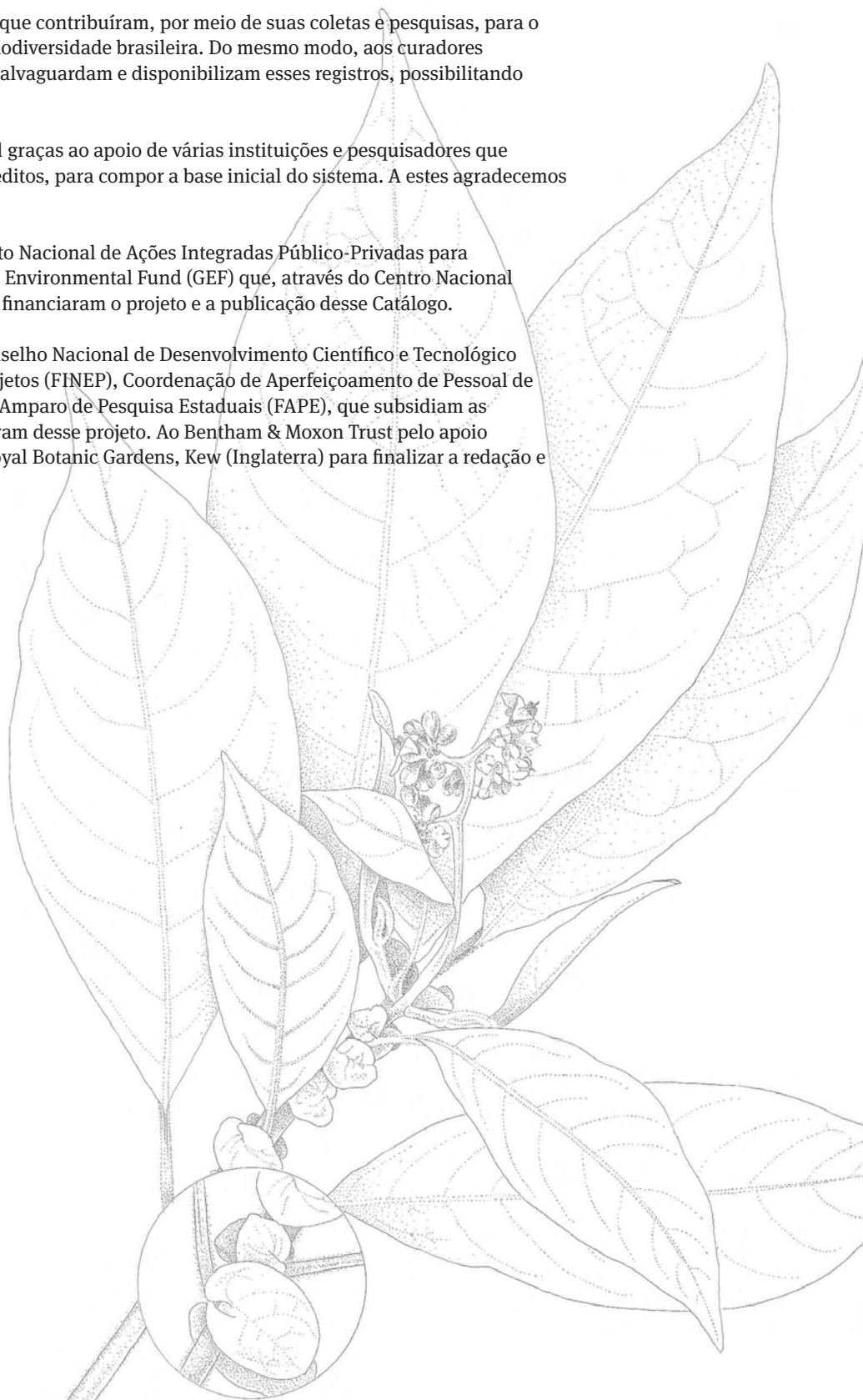
AGRADECIMENTOS

Aos inúmeros naturalistas e botânicos que contribuíram, por meio de suas coletas e pesquisas, para o aumento do conhecimento relativo à biodiversidade brasileira. Do mesmo modo, aos curadores de coleções e às suas instituições que salvaguardam e disponibilizam esses registros, possibilitando assim a compilação desta lista.

A realização deste Catálogo foi possível graças ao apoio de várias instituições e pesquisadores que enviaram seus dados, muitos ainda inéditos, para compor a base inicial do sistema. A estes agradecemos a confiança em nós depositada.

Ao Ministério do Meio Ambiente, Projeto Nacional de Ações Integradas Público-Privadas para Biodiversidade (PROBIO II) e ao Global Environmental Fund (GEF) que, através do Centro Nacional de Conservação da Flora (CNCFLORA), financiaram o projeto e a publicação desse Catálogo.

A todas as agências financiadoras, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP), Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES), Fundações de Amparo de Pesquisa Estaduais (FAPE), que subsidiam as pesquisas dos botânicos que participaram desse projeto. Ao Bentham & Moxon Trust pelo apoio para a visita de Rafaela C. Forzza ao Royal Botanic Gardens, Kew (Inglaterra) para finalizar a redação e editoração do presente trabalho.



AUTORES E INSTITUIÇÕES

Adriana de Mello Gugliotta – Instituto de Botânica
Adriana Guglieri – Universidade Federal de Mato Grosso do Sul
Adriana Lobão – Universidade Federal do Espírito Santo
Adriana Mayumi Yano-Melo – Universidade Federal do Vale do São Francisco
Alain Chautems – Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève
Alessandra dos Santos – Instituto de Botânica
Alessandro Rapini – Universidade Estadual de Feira de Santana
Alexa Araujo de Oliveira Paes Coelho – Universidade do Estado da Bahia
Alexandre Indriunas – Instituto de Botânica
Alexandre Quinet – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Alexandre Salino – Universidade Federal de Minas Gerais
Allan Carlos Pscheidt – Instituto de Botânica
Allyne Christina Gomes Silva – Universidade Federal de Pernambuco
Ana Claudia Araújo – Royal Botanic Gardens, Kew
Ana Flora de Novaes Pereira – Universidade Federal de Pernambuco
Ana Luiza Andrade Côrtes – Universidade Estadual de Feira de Santana
Ana Maria Giulietti – Universidade Estadual de Feira de Santana
Ana M.G.A. Tozzi – Universidade Estadual de Campinas
Ana Odete Santos Vieira – Universidade Estadual de Londrina
Ana Paula Fortuna Perez – Universidade Estadual de Campinas
Ana Zanin – Universidade Federal de Santa Catarina
Anderson Alves-Araujo – Universidade Federal de Pernambuco
Anderson Ferreira Pinto Machado – Universidade Estadual de Feira de Santana
Andrea Costa – Universidade Federal do Rio de Janeiro – Museu Nacional
Andréa de Araújo – Universidade Estadual do Maranhão
Andrea Onofre Araujo – Universidade Federal do ABC
Andrea Pereira Luiz Ponso – Universidade Federal de Juiz de Fora
Andréa Pozetti Spina – Universidade Estadual de Campinas
André Gil – Universidade Estadual de Campinas
Andreia Silva Flores – Fundação Estadual do Meio Ambiente, Ciência e Tecnologia de Roraima
Andre Luiz C. M de A. Santiago – Universidade Federal Rural de Pernambuco – UAST
André Luiz Gaglioti – Instituto de Botânica
Andre Marcio Araujo Amorim – Universidade Estadual de Santa Cruz
André O. Simões – Universidade de São Paulo
Andrew Henderson – New York Botanical Garden
Angela Borges Martins – Universidade Estadual de Campinas
Angela Lucia Bagnatori Sartori – Universidade Federal de Mato Grosso do Sul
Angela M.S.F. Vaz – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Angelo Schneider – Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Aníbal Alves de Carvalho Jr. – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Anna Carolina Mendonça Pereira – Universidade Federal do Rio de Janeiro – Museu Nacional
Anna Luiza Ilkiu-Borges – Museu Paraense Emilio Goeldi
Antônio Elielson S. Rocha – Museu Paraense Emilio Goeldi
Ariane Luna Peixoto – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Aristônio Magalhães Teles – Universidade Federal de Goiás
Arline Souza de Oliveira – Universidade Federal do Rio de Janeiro – Museu Nacional
Armando Carlos Cervi – Universidade Federal do Paraná
Augusto César Pessôa Santiago – Universidade Federal de Pernambuco
Benjamin M. Torke – New York Botanical Garden
Benoit Loeuille – Universidade de São Paulo
Bente B. Klitgaard – Royal Botanic Gardens, Kew
Berenice Chiavegatto – Universidade Federal de Juiz de Fora
Beryl Simpson – University of Texas
Bruno Machado Teles Walter – Embrapa/Cenargen
Bruno Tomio Goto – Universidade Federal do Rio Grande do Norte
Bruno Wallnöfer – Naturhistorisches Museum
Caetano Troncoso Oliveira – Universidade Federal de Minas Gerais
Carla Gabriela Vargas Ramos – Instituto de Pesquisa Jardim Botânico do Rio de Janeiro, IP/JBRJ
Carlos Alonso Maya Lastra – Universidad del Quindío
Carlos Eduardo de Mattos Bicudo – Instituto de Botânica
Carlos Wallace Nascimento Moura – Universidade Estadual de Feira de Santana
Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli – Instituto de Botânica
Carmen Sílvia Zickel – Universidade Federal Rural de Pernambuco
Carolyn Proença – Universidade de Brasília
Cássia Mônica Sakuragui – Universidade Federal do Rio de Janeiro
Cecilia C. Xifreda – Universidad Nacional de La Plata
Cecilia Ezcurra – Universidad Nacional del Comahue
Charlotte Taylor – Missouri Botanical Garden
Cíntia Kameyama – Instituto de Botânica
Cíntia Luiza da Silva Luz – Universidade de São Paulo
Clarice Loguercio Leite – Universidade Federal de Santa Catarina
Clarisse Odebrecht – Universidade Federal do Rio Grande
Claudenir Simões Caires – Universidade de Brasília
Cláudia Elena Carneiro – Universidade Estadual de Feira de Santana
Cláudia Petean Bove – Universidade Federal do Rio de Janeiro – Museu Nacional
Claudine M. Mynssen – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Cláudio Augusto Mondin – Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
Claudio Nicoletti de Fraga – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Clenia Pessoa – Universidade Federal de Viçosa
Cyl Farney Catarino de Sá – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Cynthia Sothers – Royal Botanic Gardens, Kew
Daniela Sampaio – Universidade Presbiteriana Mackenzie

Daniela Santos Carneiro-Torres – Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia

Daniela Zappi – Royal Botanic Gardens, Kew

Daniele Monteiro – Universidade Federal de Juiz de Fora

Dartanhã J. Soares – Embrapa / Algodão

Debora Medeiros – Universidade Federal do Rio de Janeiro - Museu Nacional

Denise Monte Braz – Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro

Denise Pinheiro da Costa – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Dieter Wasshausen – Smithsonian Institution

Domingos B.O.S. Cardoso – Universidade Estadual de Feira de Santana

Dora Ann L. Canhos – Centro de Referência em Informação Ambiental

Douglas C. Daly – New York Botanical Garden

Eduardo B. Almeida Jr. – Universidade Federal Rural de Pernambuco

Eduardo da Silva Leal – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Eduardo Lleras – Embrapa/SCT

Efigênia de Melo – Universidade Estadual de Feira de Santana

Eimear Nic Lughadha – Royal Botanic Gardens, Kew

Eliana Ramos – Instituto Agrônomo de Campinas

Eliane de Lima Jacques – Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro

Élide P. Santos – Universidade Federal do Paraná

Elisandro Ricardo Drechsler-Santos – Universidade Federal de Pernambuco

Elisete Araújo da Anunciação – Instituto de Botânica

Elizabeth Woodgyer – Royal Botanic Gardens, Kew

Elnatan Bezerra de Souza – Universidade Estadual Vale do Acaraú

Elsa Cabral – Instituto de Botânica del Nordeste

Elsie Franklin Guimarães – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Élvia Rodrigues de Souza – Universidade Estadual de Feira de Santana

Emerson de Paula Lima – Universidade Federal de Pernambuco

Enide Eskinazi-Leça – Universidade Federal de Pernambuco

Enrique Forero – Universidad Nacional de Colombia

Eric Koiti Okiyama Hattori – Universidade Federal de Uberlândia

Erika Medeiros – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Erika Ramos Martins – Instituto de Botânica

Evelin Andrade Manoel – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Eve Lucas – Royal Botanic Gardens, Kew

Fabiana Luiza Ranzato Filardi – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Fabián A. Michelangeli – New York Botanical Garden

Fabiane Nepomuceno Costa – Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Fábio de Barros – Instituto de Botânica

Fabiola Feres – Universidade Estadual de Campinas

Fátima Otavina de Souza-Buturi – Instituto de Botânica

Fatima Regina Gonçalves Salimena – Universidade Federal de Juiz de Fora

Felipe Bastos – Universidade Federal do Rio de Janeiro

Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Fernando Bittencourt de Matos – Centro de Pesquisas do Cacau

Fernando Régis Di Maio – Universidade Estácio de Sá

Fernando Rivadavia

Fiorella Mazine – Universidade Federal de São Carlos

Flávia C.P. Garcia – Universidade Federal de Viçosa

Flávio França – Universidade Estadual de Feira de Santana

Franklin Vinhos – Instituto de Botânica

Gabriela Hoff Silveira – Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Genise V. Somner – Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro

Gerleni Esteves – Instituto de Botânica

Gerson Oliveira Romão – Universidade de São Paulo – Esalq

Ghilleen T. Prance – Royal Botanic Gardens, Kew

Gisela Pelissari – Instituto de Botânica

Gisela Sancho – Universidad Nacional de La Plata

Gisele Oliveira Silva – Instituto de Botânica

Gislayne Cristina Palmeira Borges – Universidade Federal de Pernambuco

Gladstone Alves da Silva – Universidade Federal de Pernambuco

Gracineide Almeida – Universidade do Estado da Bahia

Greta Aline Dettke – Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Gustavo Heiden – Universidade de São Paulo

Gustavo Martinelli – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Gwilym P. Lewis – Royal Botanic Gardens, Kew

Haroldo Cavalcante de Lima – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Heimo Rainer – University of Vienna

Helen Maria Pontes Sotão – Museu Paraense Emílio Goeldi

Herison Medeiros de Oliveira – Universidade Federal do Acre

Hilda M. Longhi-Wagner – Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Hiltje Maas-van de Kamer – Nationaal Herbarium Nederland

Inês Cordeiro – Instituto de Botânica

Ingrid Koch – Universidade Federal de São Carlos

Iuri Goulart Baseia – Universidade Federal do Rio Grande do Norte

Iva Carneiro Leão Barros – Universidade Federal de Pernambuco

Ivanilza Moreira de Andrade – Universidade Federal do Piauí

Jadergudson Pereira – Universidade Estadual de Santa Cruz

Jefferson Prado – Instituto de Botânica

Jimi Nakajima – Universidade Federal de Uberlândia

João Batista Baitello – Instituto Florestal de São Paulo

João Bernardo de Azevedo Bringel Jr. – Jardim Botânico de Brasília

João Luiz Mazza Aranha Filho – Universidade Estadual de Campinas

João Marcelo Alvarenga Braga – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

João Paulo Santos Condack – Universidade Federal do Rio de Janeiro – Museu Nacional

João Renato Stehmann – Universidade Federal de Minas Gerais

João Ricardo Vieira Iganci – Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Joel Campos de Paula – Universidade Estadual do Rio de Janeiro

Jomar Gomes Jardim – Universidade Federal do Rio Grande do Norte

Jorge Pedro Pereira Carauta – Universidade Federal do Rio de Janeiro – Museu Nacional

Josafá Carlos de Siqueira – Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro

José Alves Siqueira Filho – Universidade Federal do Vale do São Francisco
José de Ribamar de Sousa Rocha – Universidade Federal do Piauí
José Eduardo Lahoz da Silva Ribeiro – Universidade Estadual de Londrina
José Eduardo Meireles – Duke University
José Fernando A. Baumgratz – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
José Floriano Pastore – Universidade Estadual de Feira de Santana
Jose F. M. Valls – Embrapa/Cenargen
José Iranildo Miranda de Melo – Universidade Estadual da Paraíba
José Luis Bezerra – Universidade Estadual de Santa Cruz
José Maria Cardiel – Universidad Autónoma de Madrid
José Martins Fernandes – Universidade Federal de Viçosa
José Rubens Pirani – Universidade de São Paulo
Juan Tun Garrido – Universidad Autónoma de Yucatán
Jucicleide Cabral de Lima – Universidade Federal de Pernambuco
Juliana de Paula Souza – Universidade de São Paulo – Esalq
Juliana dos Santos Guedes – Instituto de Botânica
Juliana G. Rando – Universidade de São Paulo
Juliana Lovo – Universidade de São Paulo
Juliana Silva dos Santos – Universidade Federal Rural de Pernambuco
Juliana Souza Marques – Instituto Agronômico de Pernambuco
Juliano M. Baltazar – Universidade Federal de Pernambuco
Julie H. A. Dutilh – Universidade Estadual de Campinas
Julio Antonio Lombardi – Universidade Estadual Paulista - Rio Claro
Karina Fidanza Rodrigues Bernardo – Universidade Estadual de Campinas
Kátia Cavalcanti Porto – Universidade Federal de Pernambuco
Kikyo Yamamoto – Universidade Estadual de Campinas
Laise de Holanda Cavalcanti Andrade – Universidade Federal de Pernambuco
Lana da Silva Sylvestre – Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
Lara Regina Parra – Universidade de São Paulo
Larissa Cavalheiro da Silva – Universidade Federal do Mato Grosso
Larissa Trierweiler Pereira – Universidade Federal de Pernambuco
Larry Noblick – Montgomery Botanical Garden
Laura Cristina Pires Lima – Universidade Estadual de Feira de Santana
Leandro Giacomini – Universidade Federal de Minas Gerais
Leandro Jorge Telles Cardoso – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Leila Carvalho da Costa – Universidade de Brasília
Leila Macias – Universidade Federal de Pelotas
Leonor Costa Maia – Universidade Federal de Pernambuco
Leticia Ribes de Lima – Universidade Federal de São Carlos
Lidyanne Yuriko Saleme Aona – Universidade Federal do Recôncavo da Bahia
Ligia Queiroz Matias – Universidade Federal do Ceará
Lilian Auler Mentz – Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Lilian Eggers – Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Lívia Echnacht – Universidade de São Paulo
Lívia Godinho Temponi – Universidade Estadual do Oeste do Paraná
Luana S. B. Calazans – Universidade Federal do Rio de Janeiro
Lucas Almeida Vicente de Barros – Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Unirio
Lúcia G. Lohmann – Universidade de São Paulo
Luciana H. Yoshino Kamino – Universidade Federal de Minas Gerais
Luciano Paganucci de Queiroz – Universidade Estadual de Feira de Santana
Lúcia Rossi – Instituto de Botânica
Luci Senna Valle – Universidade Federal do Rio de Janeiro – Museu Nacional
Luisa Senna – Instituto Federal da Bahia
Luis Carlos Bernacci – Instituto Agronômico de Campinas
Luís Fernando Paiva Lima – Universidade da Região da Campanha
Luís Fernando Pascholati Gusmão – Universidade Estadual de Feira de Santana
Luiza Sumiko Kinoshita – Universidade Estadual de Campinas
Luiz José Soares Pinto – Universidade Federal do Rio de Janeiro – Museu Nacional
Mara Angelina Galvão Magenta – Universidade Santa Cecília
Mara Lisiane Tissot-Squalli – Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul
Mara Rejane Ritter – Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Marcus Alves – Universidade Federal de Pernambuco
Marcela Eugenia da Silva Cáceres – Universidade Federal de Sergipe
Marcelo Aluísio Sulzbacher – Universidade Federal de Santa Maria
Marcelo Dias Machado Vianna Filho – Universidade Federal do Rio de Janeiro – Museu Nacional
Marcelo Monge – Universidade Estadual de Campinas
Marcelo Reginato – City University of New York
Marcelo Souza – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Marcelo Trovo – Universidade de São Paulo
Márcia Carla Ribeiro da Silva – Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia
Marcia Creed – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Márcia Vignoli-Silva – Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre
Marcos Honorato da Silva – Universidade Federal de Pernambuco
Marcos José da Silva – Universidade Estadual de Campinas
Marcos Sobral – Universidade Federal de São João del Rei
Marcus Alberto Nadruz Coelho – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Maria Alice Neves – Universidade Federal da Paraíba
Maria Angélica Kieling-Rúbio – Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Maria Beatriz de Barros Barreto – Universidade Federal do Rio de Janeiro
Maria Beatriz Rossi Caruzo – Instituto de Botânica
Maria Bernadete Costa-e-Silva – Instituto Agronômico de Pernambuco
Maria Candida Henrique Mamede – Instituto de Botânica
Maria Carolina de Abreu – Universidade Federal Rural de Pernambuco
Maria da Conceição Valente – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Maria da Glória Gonçalves da Silva Cunha – Universidade Federal de Pernambuco

Maria das Graças Lapa Wanderley – Instituto de Botânica

Maria de Fátima Agra – Universidade Federal da Paraíba

Maria de Fátima de Oliveira Carvalho – Universidade Federal Rural de Pernambuco

Maria de Fátima Freitas – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Maria de Lourdes Abruzzi A de Oliveira – Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul

Maria de Lourdes Soares – Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia

Maria do Carmo Estanislau do Amaral – Universidade Estadual de Campinas

Maria do Carmo Mendes Marques – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Maria do Céu R. Pessoa – Universidade Federal da Paraíba

Maria do Socorro Pereira – Universidade Federal de Campina Grande

Maria Fernanda Calió – Universidade de São Paulo

Maria Iracema Bezerra Loiola – Universidade Federal do Ceará

Maria Leonor D'El Rei Souza – Universidade Federal de Santa Catarina

Maria Luiza Silveira de Carvalho – Universidade Estadual de Feira de Santana

Maria Mercedes Arbo – Instituto de Botânica del Nordeste

Maria Mulgura – Instituto Darwinion

Mariana Machado Saavedra – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Maria Natividad Sánchez de Stapf – Smithsonian Tropical Research Institute

Mariângela Menezes – Universidade Federal do Rio de Janeiro – Museu Nacional

Maria Regina Barbosa – Universidade Federal da Paraíba

Maria Salete Marchioretto – Universidade do Vale do Rio dos Sinos

Maria Silvia Ferrucci – Instituto de Botânica del Nordeste

Maria Teresa Menezes Széchy – Universidade Federal do Rio de Janeiro

Marilene Felipe Santiago – Universidade Federal de Pernambuco

Marília Cristina Duarte – Instituto de Botânica

Marina Capelari – Instituto de Botânica

Marina Vaz Stefano – Universidade Federal do Rio de Janeiro

Marisa Campos Santana – Universidade Federal de Santa Catarina

Marli Bergesh – Universidade Federal do Rio Grande

Marli Pires Morim – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Marlon Machado – Universidade Estadual de Feira de Santana

Marta Camargo de Assis – Embrapa

Marta Dias Moraes – Universidade Federal do Acre

Massimiliano Dematteis – Instituto de Botânica del Nordeste

Massimo G. Bovini – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Maurício Takashi Coutinho Watanabe – Universidade de São Paulo

Maximilian Weigend – Institut für Biologie – Systematische Botanik und Pflanzengeographie, Freie Universität

Melanie Diniz – Instituto de Botânica

Michaele Alvim Milward de Azevedo – Universidade Federal do Espírito Santo

Michael Nee – New York Botanical Garden

Micheline Carvalho-Silva – Universidade de Brasília

Michel João Ferreira Barros – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Mikael Péric Freitas – Universidade de São Paulo

Mike Hopkins – Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia

Milton Groppo – Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto

Mizué Kirizawa – Instituto de Botânica

Mutue Toyota Fujii – Instituto de Botânica

Nádia Chukr – Parque Municipal Teresa Maia

Nadia Roque – Universidade Federal da Bahia

Nancy Hensold – Field Museum

Nara Furtado de Oliveira Mota – Universidade Federal de Minas Gerais

Narcísio Costa Bigio – Universidade Federal de Rondônia

Nataly O'Leary – Instituto Darwinion

Nathália de Paiva Krauss Silva – Universidade Federal do Rio de Janeiro

Nathan P. Smith – New York Botanical Garden

Neusa Taroda Ranga – Universidade Estadual Paulista – São José do Rio Preto

Nigel Taylor – Royal Botanic Gardens, Kew

Nilda Marquete – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Norma Catarina Bueno – Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Paula Leitman – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Paul E. Berry – University of Michigan

Paul Hiepko – Botanic Garden and Botanical Museum Berlin-Dahlem

Paul Maas – Nationaal Herbarium Nederland

Paulo Eduardo Aguiar Saraiva Camara – Universidade de Brasília

Paulo G. Windisch Universidade – Federal do Rio Grande do Sul

Paulo José F. Guimarães – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Paulo Labiak – Universidade Federal do Paraná

Paulo Takeo Sano – Universidade de São Paulo

Pedro Acevedo Rodríguez – Smithsonian Institution

Pedro Bond Schwartzburd – Instituto de Botânica

Pedro Fiaschi – Universidade de São Paulo

Pedro Germano Filho – Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro

Pedro Luís Rodrigues de Moraes – Universidade Estadual de Feira de Santana

Pedro L. Viana – Universidade Federal de Minas Gerais

Peter W. Fritsch – California Academy of Sciences

Polyana Noronha Soares – Universidade Federal de Uberlândia

Priscila P.A. Ferreira – Instituto de Botânica

Rafaela Campostrini Forzza – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Rafael Augusto Xavier Borges – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Rafael Barbosa Pinto – Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Unirio

Rafael Trevisan – Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Raquel Fernandes Monteiro – Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Raquel Ludtke – Universidade Federal de Pelotas

Raul Gutierrez – Arizona State University

Raymond Harley – Royal Botanic Gardens, Kew

Regina Célia de Oliveira – Universidade de Brasília
Regina C. V. Martins da Silva – Embrapa/Cpatu
Regina Helena Potsch Andreato – Universidade Santa Úrsula
Regina T. Shirasuna – Instituto de Botânica
Regina Y. Hirai – Instituto de Botânica
Renata Moura de Liro – Universidade Federal da Bahia
Renata Sebastiani – Instituto de Botânica
Renato de Mello-Silva – Universidade de São Paulo
Renato Goldenberg – Universidade Federal do Paraná
Renée H. Fortunato – Instituto de Recursos Biológicos Cirn-Inta
Reyjane Patricia Oliveira – Universidade Estadual de Feira de Santana
Ricarda G. Riina – Real Jardín Botánico, Madrid
Ricardo Couto – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Ricardo Kriebel – New York Botanical Garden
Ricardo Secco – Museu Paraense Emilio Goeldi
Rita Baltazar de Lima – Universidade Federal da Paraíba
Roberta Gomes Chacon – Jardim Botânico de Brasília
Roberto Manuel Salas – Instituto de Botânica del Nordeste
Robson Dumas Ribeiro † – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Rodrigo Augusto Camargo – Universidade Estadual de Campinas
Rodrigo Augusto Santinelo Pereira – Universidade de São Paulo
Rodrigo Duno De Stefano – Centro de Investigación Científica de Yucatán
Rodrigo Schütz Rodrigues – Universidade Federal de Roraima
Ronaldo Marquete – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Rosa Mara Borges da Silveira – Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Rosana Conrado Lopes – Universidade Federal do Rio de Janeiro
Rosana Romero – Universidade Federal de Uberlândia
Rosângela Simão-Bianchini – Instituto de Botânica
Roseli B. Torres – Instituto Agrônomo de Campinas
Roseli Lopes da Costa Bortoluzzi – Universidade do Estado de Santa Catarina – CAV
Rubens Luiz Gayoso Coelho – Universidade Estadual de Campinas
Rubens Teixeira de Queiroz – Universidade Estadual de Campinas
Samir Khader – Universidade Estácio de Sá
Sandra Maria Alves-da-Silva – Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul
Scott A. Mori – New York Botanical Garden
Sérgio Romaniuc Neto – Instituto de Botânica
Sheila R. Profice – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Shirley Graham – Missouri Botanical Garden
Sidnei de Souza – Centro de Referência em Informação Ambiental
Silvana Aparecida Pires de Godoy – Universidade de São Paulo
Silvana C. Ferreira – Universidade Estadual de Feira de Santana
Silvia Maia Pita Beauclair Guimarães – Instituto de Botânica
Silvia T. S. Miotto – Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Simon Mayo – Royal Botanic Gardens, Kew
Sonia Maria Barreto Pereira – Universidade Federal Rural de Pernambuco
Sonia Marisa Hefler – Universidade Federal do Rio Grande
Taciana Barbosa Cavalcanti – Embrapa/Cenargen
Tânia Maria de Moura – Universidade Estadual de Campinas

Tania Regina dos Santos Silva – Universidade Estadual de Feira de Santana
Tarciso S. Filgueiras – Universidade Estadual de Campinas
Tatiana B. Gibertoni – Universidade Federal de Pernambuco
Tatiana Tavares Carrijo – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Thaís Vilar – Universidade de Brasília
Thaís Elias Almeida – Universidade Federal de Minas Gerais
Thaís Scotti do Canto Dorow – Universidade Federal de Santa Maria
Thamis Meurer – Universidade Estadual do Oeste do Paraná
Toby Pennington – Royal Botanic Garden Edinburgh
Vagner Gulate Cortez – Universidade Federal do Paraná
Valéria Cassano – Universidade Estadual do Rio de Janeiro
Valquíria F. Dutra – Universidade Federal de Viçosa
Vera Lúcia Gomes Klein – Universidade Federal de Goiás
Vera Regina Werner – Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul
Veronica Thode – Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Victor Steinmann – Instituto de Ecología, A.C.
Vidal F. Mansano – Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Vinícius Antonio de Oliveira Dittrich – Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia
Vinícius Castro Souza – Universidade de São Paulo – Esalq
Vinícius Trettel Rodrigues – Universidade Braz Cubas
Vitor Fernandes Oliveira de Miranda – Universidade Estadual Paulista – Jaboticabal
Viviane Renata Scalon – Universidade Federal de Ouro Preto
Volker Bittrich – Universidade Estadual de Campinas
Wayt Thomas – New York Botanical Garden
William Rodrigues – Universidade Federal do Paraná
Xavier Cornejo – New York Botanical Garden



ÍNDICE

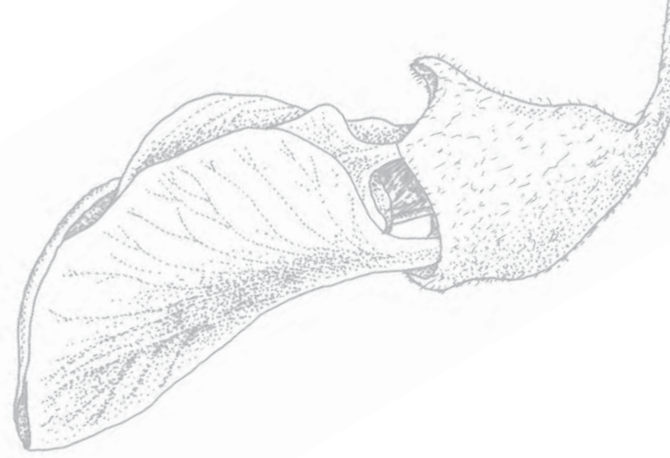
VOLUME 1

PREFÁCIO
APRESENTAÇÃO
AGRADECIMENTOS

INTRODUÇÃO

**1. SÍNTESE DA DIVERSIDADE
BRASILEIRA**
2. OS FUNGOS DO BRASIL
3. AS ALGAS DO BRASIL
4. AS BRIÓFITAS DO BRASIL
**5. AS SAMAMBAIAS E LICÓFITAS
DO BRASIL**
6. AS GIMNOSPERMAS DO BRASIL
7. AS ANGIOSPERMAS DO BRASIL

5	LISTA DE ESPÉCIES	91
6		
7	FUNGOS <i>LATO SENSU</i>	93
19	HYPHOCHYTRIOMYCOTA	93
	Hyphochytriales	93
	LABYRINTHULOMYCOTA	93
	Thraustochytriales	93
21		
43	MYXOMYCOTA	94
49	Ceratiomyxales	94
	Echinosteliales	94
	Liceales	94
	Physarales	96
	Stemonitales	100
	Trichiales	102
69		
75	OOMYCOTA	104
	Albuginales	104
	Haptoglossales	104
	Incertae sedis	104
	Leptomitales	105
	Olpidiopsidales	105
	Peronosporales	105
	Pythiales	106
	Rhipidiales	110
	Rozellopsidales	110
	Saprolegniales	110
	PLASMODIOPHOROMYCOTA	113
	Plasmodiophorales	113
	FUNGOS <i>STRICTO SENSU</i>	113
	ASCOMYCOTA	113
	Anamórficos	113
	Arthoniales	140
	Candelariales	142
	Capnodiales	142
	Diaporthales	142
	Dothideales	142
	Erysiphales	143
	Helotiales	143
	Hypocreales	144
	Incertae sedis	144
	Lecanorales	146
	Meliolales	149
	Ostropales	149
	Peltigerales	156



Pertusariales	156
Pezizales	157
Phyllachorales	157
Pleosporales	158
Pyrenulales	158
Rhytismatales	159
Teloschistales	159
Verrucariales	160
Xylariales	160

BASIDIOMYCOTA 168

Agaricales	168
Atheliales	180
Auriculariales	181
Boletales	182
Cantharellales	185
Corticiales	186
Dacrymycetales	187
Doassansiales	187
Gastrales	187
Gloeophyllales	188
Gomphales	188
Hymenochaetales	189
Hysterangiales	194
Phallales	195
Polyporales	196
Pucciniales	210
Russulales	242
Thelephorales	244
Trechisporales	244
Tremellales	245
Urocystidiales	245

BLASTOCLADIOMYCOTA 245

Blastocladales	245
----------------	-----

CHYTRIDIOMYCOTA 246

Chytridiales	246
Incertae sedis	249
Lobulomycetales	249
Monoblepharidales	249
Rhizophydiales	250
Spizellomycetales	251

GLOMEROMYCOTA 251

Archaeosporales	251
Diversisporales	252
Glomerales	255
Paraglomerales	257

ZYGOMYCOTA 257

Dimargaritales	257
Entomophthorales	257
Mortierellales	257
Mucorales	258
Zoopagales	261

ALGAS 262

BACILLARIOPHYCEAE 262

Charophyceae	310
Chlorophyceae	335
Chrysophyceae	352
Cryptophyceae	354
Cyanophyceae	356
Dictyochophyceae	366
Dinophyceae	366
Euglenophyceae	383
Phaeophyceae	404
Prasinophyceae	409
Prymnesiophyceae	409
Raphidophyceae	415
Rhodophyceae	416
Synurophyceae	436
Ulvophyceae	438
Xanthophyceae	448

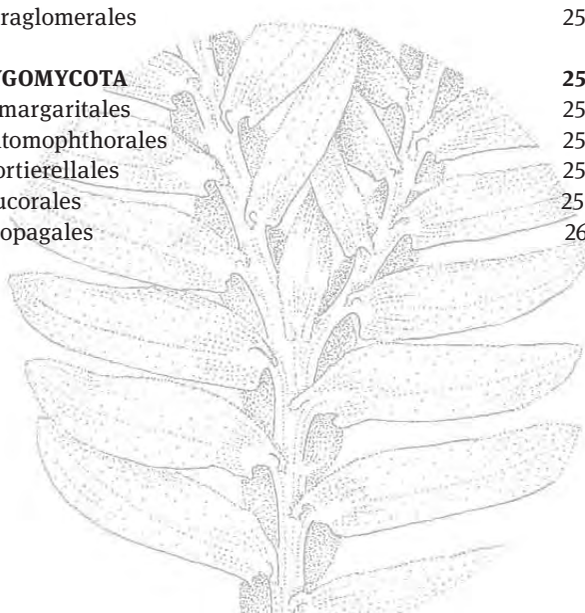
BRIÓFITAS 452

ANTÓCEROS 452

Anthocerotaceae	452
Dendrocerotaceae	452
Notothyladaceae	452

HEPÁTICAS 453

Acrobolbaceae	453
Adelanthaceae	453
Aneuraceae	453
Arnellaceae	454
Aytoniaceae	454
Balantiopsidaceae	454
Calypogeiaceae	454
Cephaloziaceae	455
Cephaloziellaceae	455
Chonecoleaceae	456
Corsiniaceae	456
Fossombroniaceae	456
Frullaniaceae	456
Geocalyceae	458
Gymnomitriaceae	459
Herbertaceae	459
Jungermanniaceae	459
Lejeuneaceae	460
Lepicoleaceae	471
Lepidoziaceae	471
Lunulariaceae	473
Marchantiaceae	473
Metzgeriaceae	474
Monocleaceae	475
Oxymitriaceae	475
Pallaviciniaceae	475
Pelliaceae	475
Plagiochilaceae	475
Pleuroziaceae	477
Porellaceae	477
Radulaceae	477
Ricciaceae	478
Scapaniaceae	479



Sphaerocarpaceae
Targioniaceae
Trichocoleaceae

MUSGOS

Adelotheciaceae
Amblystegiaceae
Andreaeaceae
Anomodontaceae
Archidiaceae
Aulacomniaceae
Bartramiaceae
Brachytheciaceae
Bruchiaceae
Bryaceae
Calymperaceae
Campyliaceae
Catagoniaceae
Cryphaeaceae
Daltoniaceae
Dicranaceae
Diphyssiaceae
Ditrichaceae
Entodontaceae
Ephemeraceae
Erpodiaceae
Eustichiaceae
Fabroniaceae
Fissidentaceae
Fontinalaceae
Funariaceae
Grimmiaceae
Hedwigiaceae
Helicophyllaceae
Hookeriaceae
Hydropogonaceae
Hypnaceae
Hypopterygiaceae
Lembophyllaceae
Leskeaceae
Leucobryaceae
Leucodontaceae
Leucomiaceae
Meteoriaceae
Mniaceae
Myriniaceae
Neckeraceae
Orthodontiaceae
Orthotrichaceae
Phylloprepariaceae
Phyllogoniaceae
Pilotrichaceae
Plagiotheciaceae
Polytrichaceae
Pottiaceae
Prionodontaceae
Pterigynandraceae
Pterobryaceae
Ptychomitriaceae
Ptychomniaceae
Racopilaceae
Rhabdoweisiaceae
Rhachithecaceae

479
479
479

480

480
480
480
480
480
481
481
482
483
483
486
488
488
488
489
489
492
492
492
493
493
494
494
494
497
497
497
498
498
498
498
499
500
500
500
501
501
501
501
502
503
503
504
504
506
506
506
508
508
509
512
512
512
512
513
513
513
513
513
513
513

Rhacocarpaceae
Rhizogoniaceae
Rigodiaceae
Rutenbergiaceae
Seligeriaceae
Sematophyllaceae
Sphagnaceae
Splachnaceae
Splachnobryaceae
Stereophyllaceae
Symphyodontaceae
Thuidiaceae

514
514
514
514
514
515
517
520
520
520
520
521

SAMAMBAIAS E LICÓFITAS

522

Anemiaceae
Aspleniaceae
Blechnaceae
Culcitaceae
Cyatheaceae
Dennstaedtiaceae
Dicksoniaceae
Dryopteridaceae
Equisetaceae
Gleicheniaceae
Hymenophyllaceae
Isoetaceae
Lindsaeaceae
Lomariopsidaceae
Lycopodiaceae
Lygodiaceae
Marattiaceae
Marsileaceae
Metaxyaceae
Oleandraceae
Ophioglossaceae
Osmundaceae
Plagiogyriaceae
Polypodiaceae
Psilotaceae
Pteridaceae
Saccolomataceae
Salviniaceae
Schizaeaceae
Selaginellaceae
Tectariaceae
Thelypteridaceae
Woodsiaceae

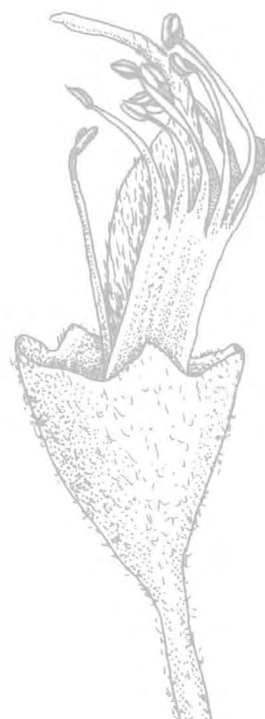
522
525
527
529
529
530
531
531
537
537
538
541
541
542
543
545
545
546
546
546
546
547
547
547
552
552
559
559
560
560
562
562
566

GIMNOSPERMAS

568

Araucariaceae
Ephedraceae
Gnetaceae
Pinaceae
Podocarpaceae
Zamiaceae

568
568
568
569
569
569



ANGIOSPERMAS

Acanthaceae
Achariaceae
Achatocarpaceae
Adoxaceae
Agavaceae
Aizoaceae
Alismataceae
Alliaceae
Alstroemeriaceae
Amaranthaceae
Amaryllidaceae
Anacardiaceae
Anisophylleaceae
Annonaceae
Apiaceae
Apocynaceae
Apodanthaceae
Aquifoliaceae
Araceae
Araliaceae
Arecaceae
Aristolochiaceae
Asteraceae
Balanophoraceae
Basellaceae
Bataceae
Begoniaceae
Berberidaceae
Bignoniaceae
Bixaceae
Bonnetiaceae
Boraginaceae
Brassicaceae
Bromeliaceae
Brunelliaceae
Burmanniaceae
Burseraeae
Cabombaceae
Cactaceae
Calceolariaceae
Calyceraceae
Campanulaceae
Canellaceae
Cannabaceae
Cannaceae
Capparaceae
Cardiopteridaceae
Caricaceae
Caryocaraceae
Caryophyllaceae
Celastraceae
Ceratophyllaceae
Chloranthaceae
Chrysobalanaceae
Cistaceae
Clethraceae
Clusiaceae
Combretaceae
Commelinaceae

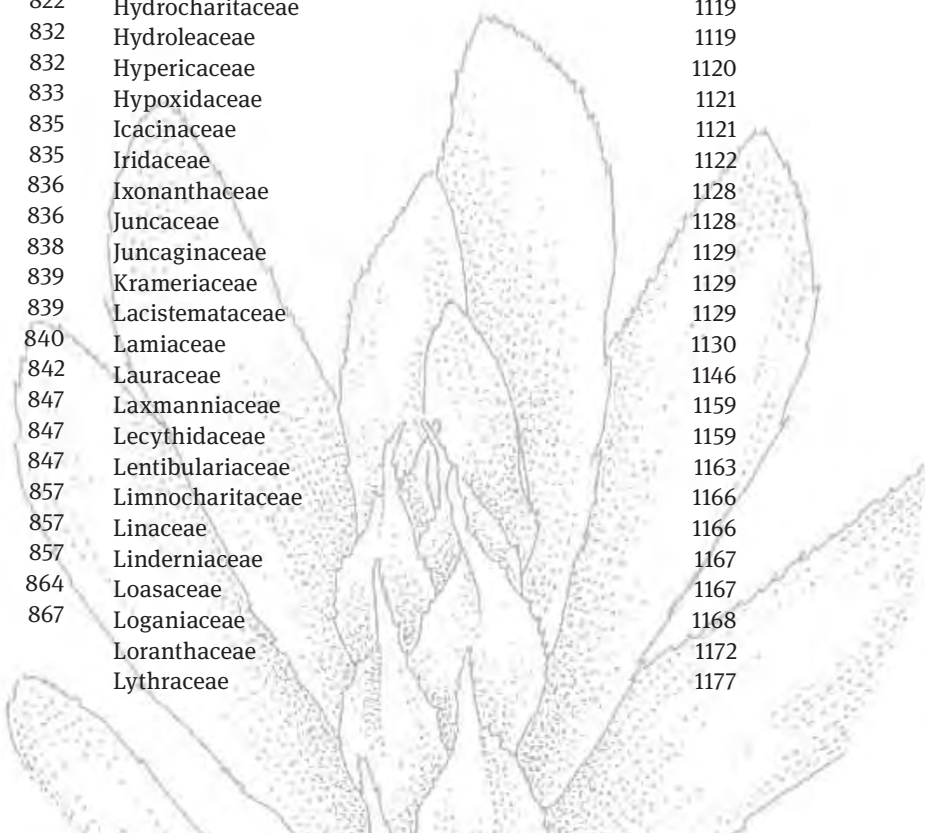
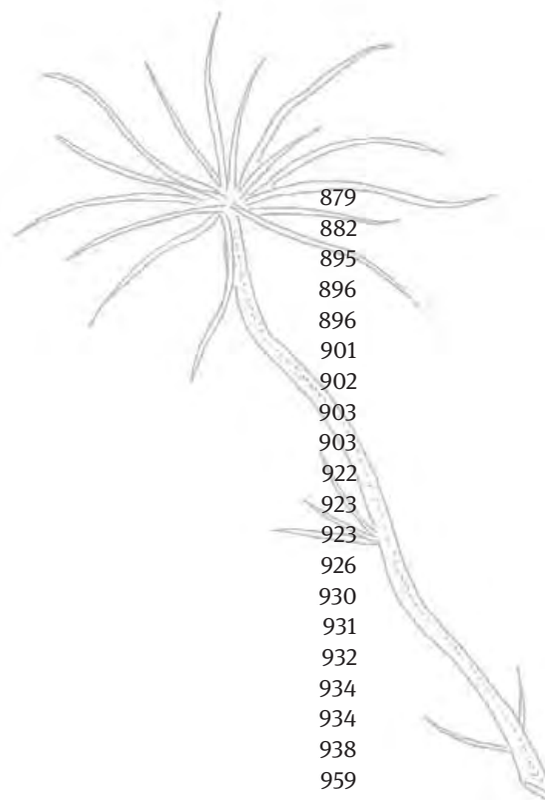
570

VOLUME 2

570
585
585
585
586
586
586
588
588
590
596
599
602
602
614
617
644
644
646
662
665
675
678
750
750
750
751
758
758
772
773
773
777
778
816
817
818
821
822
832
832
833
835
835
836
836
838
839
839
840
842
847
847
847
847
857
857
857
864
867

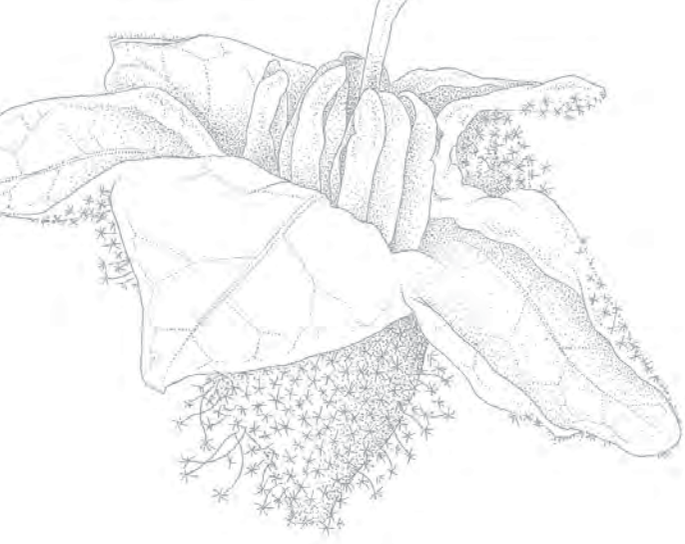
Connaraceae
Convolvulaceae
Costaceae
Crassulaceae
Cucurbitaceae
Cunoniaceae
Cyclanthaceae
Cymodoceaceae
Cyperaceae
Cyrillaceae
Dichapetalaceae
Dilleniaceae
Dioscoreaceae
Droseraceae
Ebenaceae
Elaeocarpaceae
Elatinaceae
Ericaceae
Eriocaulaceae
Erythroxylaceae
Escalloniaceae
Euphorbiaceae
Euphroniaceae
Fabaceae
Gelsemiaceae
Gentianaceae
Geraniaceae
Gesneriaceae
Goodeniaceae
Goupiaceae
Griselinaceae
Gunneraceae
Haemodoraceae
Haloragaceae
Heliconiaceae
Hernandiaceae
Humiriaceae
Hydnoraceae
Hydrocharitaceae
Hydroleaceae
Hypericaceae
Hypoxidaceae
Icacinaceae
Iridaceae
Ixonanthaceae
Juncaceae
Juncaginaceae
Krameriaceae
Lacistemataceae
Lamiaceae
Lauraceae
Laxmanniaceae
Lecythidaceae
Lentibulariaceae
Limnocharitaceae
Linaceae
Linderniaceae
Loasaceae
Loganiaceae
Loranthaceae
Lythraceae

879
882
895
896
901
902
903
903
922
923
923
926
930
931
932
934
934
938
959
962
963
989
989
1102
1102
1107
1107
1114
1114
1114
1114
1115
1115
1115
1116
1117
1118
1119
1119
1120
1121
1121
1122
1128
1128
1129
1129
1129
1130
1146
1159
1159
1163
1166
1166
1167
1167
1167
1168
1172
1177



Magnoliaceae	1183	Salicaceae	1600
Malpighiaceae	1183	Santalaceae	1603
Malvaceae	1201	Sapindaceae	1606
Marantaceae	1227	Sapotaceae	1621
Marcgraviaceae	1234	Sarraceniaceae	1629
Martyniaceae	1235	Schlegeliaceae	1629
Mayacaceae	1236	Schoepfiaceae	1629
Melastomataceae	1236	Scrophulariaceae	1629
Meliaceae	1278	Simaroubaceae	1630
Menispermaceae	1281	Siparunaceae	1631
Menyanthaceae	1285	Smilacaceae	1632
Molluginaceae	1286	Solanaceae	1633
Monimiaceae	1286	Sphenocleaceae	1649
Moraceae	1287	Staphyleaceae	1649
Muntingiaceae	1295	Stemonuraceae	1649
Musaceae	1295	Strelitziaceae	1649
Myoporaceae	1295	Styracaceae	1649
Myristicaceae	1295	Surianaceae	1650
Myrsinaceae	1297	Symplocaceae	1650
Myrtaceae	1301	Taccaceae	1651
Nyctaginaceae	1330	Tetrameristaceae	1652
Nymphaeaceae	1332	Theaceae	1652
Ochnaceae	1333	Theophrastaceae	1652
Olacaceae	1339	Thismiaceae	1652
Oleaceae	1341	Thurniaceae	1653
Onagraceae	1342	Thymelaeaceae	1653
Opiliaceae	1344	Trigoniaceae	1654
Orchidaceae	1344	Triuridaceae	1655
Orobanchaceae	1426	Tropaeolaceae	1655
Oxalidaceae	1428	Turneraceae	1655
Passifloraceae	1432	Typhaceae	1661
Pentaphragaceae	1436	Ulmaceae	1661
Peraceae	1437	Urticaceae	1662
Peridiscaceae	1438	Valerianaceae	1666
Phyllanthaceae	1438	Velloziaceae	1666
Phytolaccaceae	1442	Verbenaceae	1672
Picramniaceae	1443	Violaceae	1683
Picrodendraceae	1444	Vitaceae	1685
Piperaceae	1444	Vivianiaceae	1687
Pittosporaceae	1460	Vochysiaceae	1687
Plantaginaceae	1460	Winteraceae	1693
Plumbaginaceae	1464	Xyridaceae	1693
Poaceae	1464	Zingiberaceae	1699
Podostemaceae	1520	Zygophyllaceae	1699
Polygalaceae	1523		
Polygonaceae	1531		
Pontederiaceae	1534		
Portulacaceae	1535		
Potamogetonaceae	1536		
Proteaceae	1536		
Putranjivaceae	1537		
Quiinaceae	1538		
Quillajaceae	1539		
Ranunculaceae	1539		
Rapateaceae	1539		
Rhabdodendraceae	1541		
Rhamnaceae	1541		
Rhizophoraceae	1543		
Rosaceae	1543		
Rubiaceae	1545		
Ruppiaceae	1591		
Rutaceae	1591		
Sabiaceae	1599		







INTRODUÇÃO



SÍNTESE DA DIVERSIDADE BRASILEIRA

Rafaela C. Forzza, José Fernando A. Baumgratz, Carlos Eduardo M. Bicudo, Dora Ann L. Canhos, Aníbal A. Carvalho Jr., Andrea Costa, Denise P. Costa, Mike Hopkins, Paula M. Leitman, Lucia G. Lohmann, Eimear Nic Lughadha, Leonor Costa Maia, Gustavo Martinelli, Mariângela Menezes, Marli P. Morim, Marcus A. Nadruz Coelho, Ariane L. Peixoto, José Rubens Pirani, Jefferson Prado, Luciano P. Queiroz, Sidnei de Souza, Vinícius C. Souza, João Renato Stehmann, Lana S. Sylvestre, Bruno M. T. Walter & Daniela Zappi

INTRODUÇÃO

O interesse em estimar a riqueza da flora mundial começou em meados do século XVIII, quando Linnaeus (1753) previu que, no planeta, haveria por volta de 10 mil espécies de plantas. Sem dúvida ele ficaria surpreso se soubesse que, 250 anos mais tarde, ainda há muitas sendo descobertas e que mais de 2.600 espécies novas foram descritas em 2009 (International Plant Names Index 2009). Também ficaria intrigado e talvez desapontado ao descobrir que, apesar de ter legado uma base sólida de conhecimento da flora, publicando cerca de 6.000 binômios (Jarvis 2007), não existe ainda uma lista completa das espécies conhecidas para a ciência.

A necessidade de obter uma lista foi reconhecida há muito tempo por aqueles que estudam a diversidade de plantas (ex. Hooker 1893). Devido à falta de informações sólidas e às dificuldades históricas de compilação, as estimativas sobre o número de espécies de fungos e plantas variaram muito até o início do século XXI, tanto no que se refere às espécies já publicadas como também às estimativas totais (espécies descritas somadas às espécies por descrever). Entre as tentativas contemporâneas de calcular a diversidade mundial, principalmente nos trópicos, destaca-se o trabalho de Prance (1977), que estimou cerca de 150.000 espécies de plantas e fungos para a América tropical. Posteriormente, Wilson (1988) produziu e editou um trabalho clássico, no qual números sobre a diversidade biológica mundial foram compilados e as discussões sobre as agressões humanas à biodiversidade ganharam mais corpo fora do meio acadêmico. No final da década de 1980, a necessidade de priorizar áreas para conservação levou à criação do conceito de *hotspots*, que define regiões com alta riqueza em espécies e endemismos, sujeitas a um alto grau de ameaça (Myers 1988, Mittermeier et al. 1998). Na mesma década, considerando que um número pequeno de países, principalmente aqueles tropicais, concentra uma grande proporção da biodiversidade mundial, foi criado o conceito de “país megadiverso”, em que o Brasil, a Colômbia, o México, a República Democrática do Congo (antigo Zaire), Madagascar e a Indonésia foram os primeiros expoentes (Mittermeier 1988). Esse conceito vem promovendo a conservação dentro das diferentes realidades de cada governo e 17 países são considerados megadiversos (Mittermeier et al. 1997).

O Brasil possui uma área de 8.514.877 km², cuja maior parte se encontra entre o trópico de Capricórnio e a linha do Equador (5°16'N – 33°45'S, 34°47'W – 73°59'W). Quanto à altitude, há desde terras no nível do mar, basicamente na costa atlântica do país, até outras atingindo 3.014 m, no Pico da Neblina, norte do estado do Amazonas. O Brasil apresenta seis grandes Domínios Fitogeográficos (Veloso et al. 1991): a Amazônia (que ocupa 49,29% do território), o Cerrado (23,92%), a Mata Atlântica (13,04%), a Caatinga (9,92%), o Pampa (2,07%) e o Pantanal (1,76%) (IBGE 2010). Apenas a Caatinga é exclusivamente brasileira, ao passo que a Mata Atlântica tem cerca de 95% de sua área (Stehmann et al. 2009) em

território nacional e o Cerrado a sua quase totalidade, possuindo extensões marginais, porém contínuas, no nordeste do Paraguai e leste da Bolívia (Ab'Saber 1983). Mesmo considerando a Caatinga, com seus 844.453 km² de clima semiárido, não existem verdadeiros desertos ou semidesertos no território brasileiro. Dentro de cada Domínio Fitogeográfico, há uma grande variedade de tipos de vegetação, fitofisionomias, habitats e micro-habitats que são ocupados por uma ampla diversidade tanto de plantas e fungos como de animais.

Considerada a maior obra florística realizada na região neotropical (Daly & Prance 1989), a *Flora brasiliensis*¹ (1840-1906) conta com descrições de 22.767 espécies de plantas terrestres. Destas 19.629 tinham, na época, ocorrência confirmada para o Brasil (Urban 1906), enquanto 3.138 espécies eram conhecidas apenas em áreas limítrofes, mas foram incluídas nos tratamentos taxonômicos, como é o caso, por exemplo, de *Lygodium micans* J.W. Sturm, anotada como *Verisimiliter etiam in Brasilia septentrionalis*. Em alguns casos, o autor elaborou um tratamento completo para as espécies da América do Sul (ex. Engler 1874).

No decorrer de mais de 100 anos, houve um aumento considerável do conhecimento da flora, com muitas espécies de plantas descritas e novos registros assinalados para o Brasil. Entretanto, não surgiram outras tentativas com abrangência semelhante à da *Flora brasiliensis*, ou mesmo listas consistentes e publicadas sintetizando as espécies brasileiras.

Muitos foram os autores que tentaram estimar a biodiversidade ocorrente no território brasileiro. Lewinsohn & Prado (2002), compilando estimativas de outros autores, projetaram um número entre 63.114 e 70.014 espécies de plantas e fungos, das quais 44.315 a 49.515 seriam plantas terrestres (angiospermas, gimnospermas, samambaias, licófitas e briófitas). Segundo Shepherd (2005), o número de plantas terrestres no país poderia atingir quase 55.000 espécies (descritas e não descritas), considerando angiospermas com 50.000, gimnospermas com 16, pteridófitas com 1.400 e briófitas com 3.125 espécies. O intervalo de fanerógamas já registradas foi estimado por Shepherd (2005) entre 40.000 – 45.000, o que representaria algo em torno de 16 – 20% da flora mundial. Heywood & Davis (1997) sugeriram a ocorrência de aproximadamente 56.000 plantas vasculares no Brasil (angiospermas, gimnospermas, samambaias e licófitas), estimativa também utilizada por Giulietti et al. (2005).

O presente catálogo teve como objetivo registrar o conhecimento atual das espécies de fungos e plantas do Brasil, listando os nomes aceitos e a sua ocorrência em termos de Região, estado e Domínios Fitogeográficos, acompanhados de *vouchers* ou referências bibliográficas.

HISTÓRICO E METODOLOGIA

O Brasil, como país signatário da Convenção sobre a Diversidade Biológica (CDB), assumiu uma série de compromissos perante a comunidade internacional. Dentre eles, está a Estratégia Global para Conservação de Plantas (GSPC), adaptada da Conferência das Partes da CDB em abril de 2002, que tem por objetivo facilitar o consenso e a sinergia nos níveis global, regional e local, a fim de impulsionar o conhecimento e a conservação das plantas. Das 16 metas estabelecidas pela GSPC, a primeira é a elaboração de uma lista amplamente acessível das espécies conhecidas de plantas de cada país. Para atingir essa meta, o Jardim Botânico do Rio de Janeiro (JBRJ) foi designado em 2008, pelo Ministério do Meio Ambiente (MMA), para coordenar a realização do catálogo aqui apresentado.

O início do projeto “Lista de espécies da flora do Brasil” deu-se com uma reunião realizada no JBRJ, em 18 e 19 de setembro de 2008, que contou com a participação de 17 taxonomistas de diferentes instituições de todo o Brasil, além de um especialista em sistemas de informação. Nessa reunião foi proposta a inclusão não só de plantas vasculares como também de briófitas, algas e fungos, e indicaram-se os membros do comitê organizador e os coordenadores de cada grupo taxonômico. As prioridades da lista em termos dos dados a serem preenchidos foram discutidas a partir dos campos mínimos do *species2000*, adaptados para a realidade do Brasil.

Para o desenvolvimento de um sistema de informação que viabilizasse o gerenciamento, a atualização colaborativa e a geração do catálogo aqui apresentado, estabeleceu-se uma parceria com o Centro de Referência em Informação Ambiental (CRIA), que já havia desenvolvido o protótipo da *Flora brasiliensis* revisitada. Além dessa experiência, outras iniciativas também foram estudadas como o *species2000*, *i-Plants* e *World Checklist of Selected Plant Families* do Royal Botanic Gardens, Kew, para se chegar a um desenho final do sistema.

¹ Martius et al. (1833) na *pars previa* descrevem 80 algas, 177 líquens e 79 hepáticas e antóceros.

Foi definido que os trabalhos seriam realizados em duas etapas: a primeira consistiria na análise, harmonização e importação de listas estaduais e regionais ou de um determinado grupo de organismos, bem como de tratamentos taxonômicos já existentes. A segunda etapa seria a revisão e atualização da informação sobre cada táxon, diretamente pelos especialistas e exclusivamente via internet.

As principais obras utilizadas para compor a base de dados inicial foram Barbosa et al. (2006), Cáceres (2007), Daly & Silveira (2009), Gradstein & Costa (2003), Hennen et al. (2005), Mendonça et al. (2008), Oliveira et al. (2007), Procopiak et al. (2006), Queiroz et al. (2006) e Stehmann et al. (2009). A lista de táxons presentes na *Flora brasiliensis revisitada* (2009) também foi cedida pelos respectivos autores para uso neste catálogo. Além disso, por meio de uma parceria firmada entre o JBRJ e o Kew foi possível incluir no sistema todos os nomes de espécies referidas para o Brasil que constam no *World Checklist of Selected Plant Families* (2009) e a lista padronizada de autores de nomes botânicos, inicialmente criada por Brummitt & Powell (1992) e disponível através do sítio do The International Plant Names Index/IPNI (Authors of Plant Names 2009). Em alguns grupos também foram incluídas listas ainda não publicadas, mas cedidas por especialistas. Para um maior detalhamento desse processo em cada grupo, ver a metodologia para compilação dos dados dos capítulos 2 a 7.

Cada lista recebida possuía conteúdo, estruturas e formatos diferentes (MS-Excel, MS-Word ou em formato texto). Para cada uma delas foi desenvolvido um programa para interpretar os campos e formatos, convertê-los para o padrão do novo sistema e integrar os dados no banco de dados hierárquico em PostgreSQL.

Uma vez terminada a fase de importação de dados, uma interface *web* foi disponibilizada para que os especialistas pudessem fazer a atualização e revisão de cada táxon. Cada colaborador teve acesso a uma determinada parte da árvore taxonômica (i.e., acesso às listas dos grupos taxonômicos em diferentes níveis hierárquicos, como família e gênero) por meio de fornecimento de identificação e senha. Ferramentas de auxílio no preenchimento de cada campo do banco de dados, assim como relatórios de verificação automática de erros e estatísticas foram implementados. A linguagem de programação utilizada foi Perl em ambiente Linux. Foi dada especial atenção à agilidade e clareza das telas, uma vez que o sistema seria utilizado por centenas de pesquisadores simultaneamente. Como a rede de colaboradores conta com especialistas do Brasil e do exterior, as telas foram disponibilizadas em inglês e português. Ferramentas de controle de usuários, atribuição de autoria e correções globais de erros foram também desenvolvidas para a coordenação do projeto. Módulos de exportação da informação em planilhas e geração de relatórios em RTF (Rich Text Format) foram implementados para facilitar a edição deste catálogo.

Durante o ano de 2009, 413 taxonomistas completaram, adicionaram e validaram fichas organizadas de maneira hierárquica em uma base de dados única e de acesso restrito *on-line* (fig. 1). O sistema foi aberto ao grupo de especialistas no dia 7 de abril de 2009, com cerca de 90 mil nomes para serem avaliados, além da possibilidade de haver novas inclusões, e foi fechado em 31 de dezembro de 2009. Durante esse período foram avaliados 78.723 nomes. Após o encerramento desse processo, a lista de nomes aceitos foi revisada pelo corpo editorial deste catálogo e uma interface de acesso público foi criada para permitir a busca e recuperação da informação registrada pelos pesquisadores no banco de dados. A versão 2010 da

The screenshot displays the 'Lista de Espécies da Flora do Brasil' web interface. On the left, a tree view shows the taxonomic hierarchy: ANGIOSPERMAS (35021) → ARACEAE (324) → Euterpe (9) → Euterpe catigua (3) → Euterpe edulis (1). The main content area is titled 'Euterpe edulis Mart.' and contains the following fields:

- nome do táxon:** Euterpe edulis Mart. (ID: FB01S/12)
- hierarquia taxonômica:** ANGIOSPERMAS → ARACEAE → Euterpe Mart. → Euterpe edulis Mart.
- qualificações do nome:** status (qualificador) and Nome aceito (Nome correto).
- sinônimos relevantes:**
 - tem como sinônimo: *Euterpe edulis* var. *clausa* Mattos
 - het. *Euterpe edulis* var. *clausa* Mattos
 - het. *Euterpe egusquiza* Bertoni ex Hauman
 - het. *Euterpe espiritosantensis* H.Q.B.Fern.
- sinônimo:** (empty field)
- voucher:** Fernandes, H.Q.B. 2091 MBL
- referência:** Martius, C.F.P. von Hist. Nat. Palm. 2: 33 1824
- distribuição:**
 - nativa, não é endêmica do Brasil
 - domínios fitogeográficos: Cerrado, Mata Atlântica
 - ambiente: (empty field)
 - distribuição geográfica: (empty field)

A map of Brazil is shown on the right, with the state of Bahia highlighted in the southeast region.

Figura 1
Ficha de espécie utilizada
no sistema *on-line*.

lista foi disponibilizada no *website* <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/2010> a partir de 21 de maio de 2010, integrada a uma base cartográfica, permitindo assim a geração dinâmica de mapas de distribuição das espécies. Preconiza-se que, após a publicação deste catálogo, a lista deverá ser atualizada na forma *on-line*, com novas versões anuais.

ORGANIZAÇÃO DO CATÁLOGO

Este catálogo foi organizado de acordo com os grandes grupos de organismos tradicionalmente estudados pelos botânicos, a saber:

Fungos. A lista das espécies de fungos está subdividida em dois grupos, fungos *lato sensu* e fungos *stricto sensu*. Abaixo dessa subdivisão as espécies estão organizadas alfabeticamente em filos, ordens e gêneros (ex. Fungos *stricto sensu*, Ascomycota, Arthoniales, *Arthonia* Ach., *Arthonia bossalis* Nyl.). Sob cada ordem aparecem listados os autores do tratamento.

Algas. Para as algas são reconhecidas 17 classes (incluindo procarióticas e eucarióticas), contendo os gêneros e espécies em ordem alfabética (ex. Charophyceae, *Chara* L., *Chara compressa* Kunth). Sob cada classe aparecem listados os autores do tratamento.

Briófitas. As briófitas estão organizadas em três divisões: Anthocerotophyta (antóceros), Marchantiophyta (hepáticas) e Bryophyta (musgos). Dentro das divisões, as famílias, gêneros e espécies estão organizados em ordem alfabética [ex. Antóceros, Dendrocerotaceae, *Dendroceros* Nees, *Dendroceros crispus* (Sw.) Nees]. Sob cada divisão aparecem listados os autores do tratamento.

Plantas vasculares. As plantas vasculares encontram-se organizadas em grandes grupos (samambaias e licófitas, gimnospermas e angiospermas) em ordem alfabética de família, gênero e espécie [ex. Dennstaedtiaceae, *Hypolepsis* Bernh., *Hypolepsis repens* (L.) C. Presl]. Sob cada família aparecem listados os autores do tratamento. Dependendo da coordenação e da organização taxonômica, algumas famílias possuem divisão de autoria por gênero, e o conjunto de todos os autores, precedidos pelo coordenador, aparece no início da família.

Para maiores esclarecimentos sobre a classificação utilizada em cada um desses grandes grupos, consultar a metodologia de compilação dos dados nos capítulos 2 a 7.

Informação dos sumários. No início de cada nível hierárquico (filó, divisão, classe, ordem, família e gênero) é sumarizado o número de espécies no Brasil, com o total de endemismos entre parênteses, seguidos de táxons infraespecíficos organizados da mesma maneira.

Nomes aceitos e sinônimos. Neste catálogo são apresentados apenas os nomes aceitos e de ocorrência registrada no Brasil. Não foi possível citar a vasta bibliografia utilizada para documentar a circunscrição das espécies utilizada nas listas individuais. Esta se encontra dispersa sob as fichas tanto de gêneros como de espécies incluídas no *website* <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/2010>. Os autores de famílias (em plantas vasculares) ou de ordens, classes e divisões (em fungos, algas e briófitas) foram os responsáveis pela inclusão dessas bibliografias (artigos científicos, revisões taxonômicas, floras, monografias e teses), atribuindo, dessa forma, crédito aos autores dos tratamentos utilizados. Sinônimos e nomes erroneamente citados para o país, que ampliariam sobremaneira este catálogo, podem ser encontrados no conteúdo disponível do *website* supracitado.

Referências bibliográficas x vouchers (espécimes-testemunho). As listas de fungos e algas foram organizadas com base em referências publicadas, portanto a citação de *vouchers* (materiais de herbário) ocorre apenas ocasionalmente. Para as listas de briófitas, samambaias e licófitas, gimnospermas e angiospermas, preferiu-se o uso de *vouchers* por várias razões: a citação de espécimes é uma prática corrente e universal entre os taxonomistas de plantas vasculares e de briófitas; o espécime citado no catálogo pode constituir o primeiro registro de um táxon nunca antes referido para o Brasil; ao contrário das referências bibliográficas, os espécimes oferecem a possibilidade de se conferir o conceito de espécie do taxonomista que listou o nome para o Brasil; e a possibilidade de ligação com catálogos *on-line* atualmente disponíveis facilitando a futura disponibilização de imagens das espécies tratadas. Por uma questão de uniformização, foi considerado apenas o coletor principal e seu número de coleta.

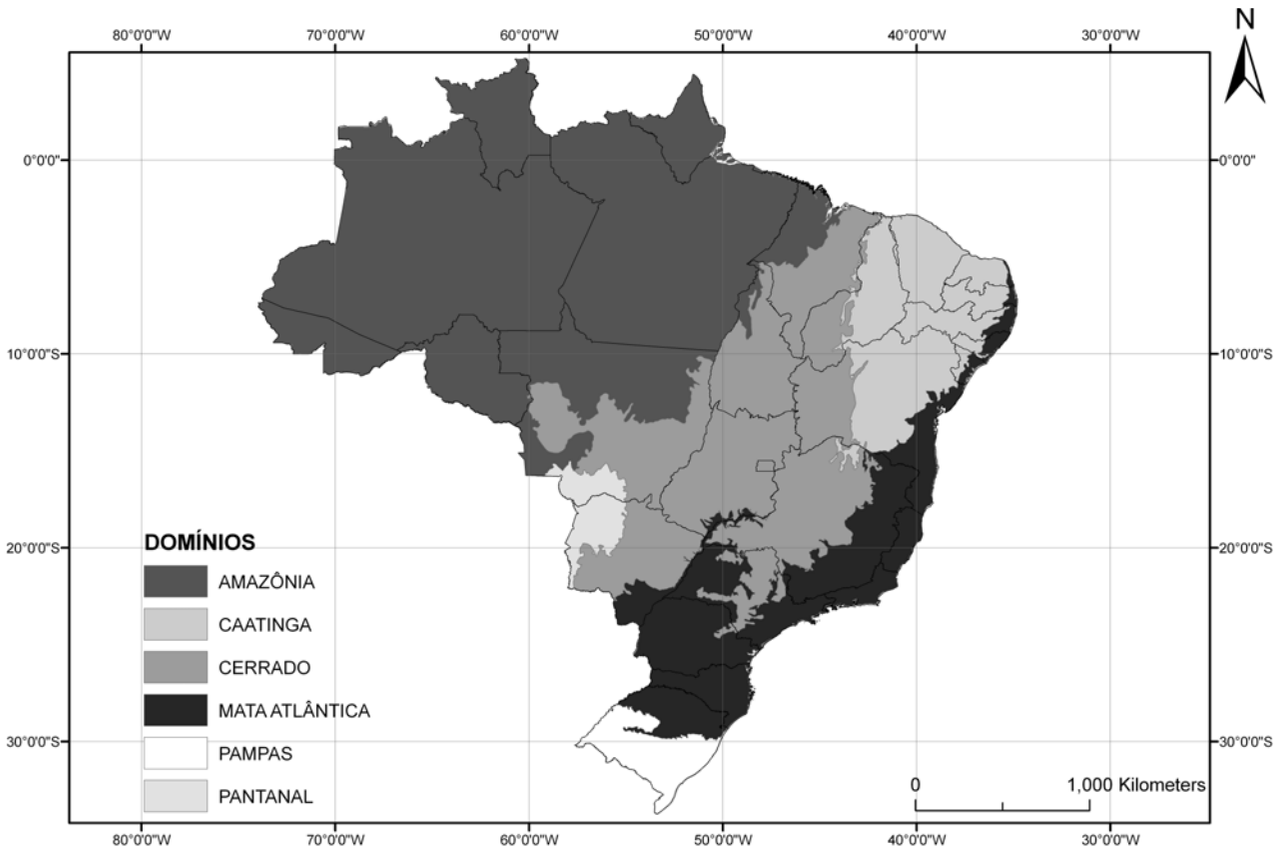


Figura 2
Mapa dos Domínios Fitogeográficos do Brasil, segundo o IBGE (2010).

Na ausência deste, foi incluído o número de registro de herbário quando possível². Coletores adicionais e a expressão ‘et al.’ foram retirados no processo de editoração. As referências citadas no contexto das listas estão apresentadas de forma completa, não havendo necessidade de compilar uma bibliografia.

Distribuição dos táxons. Os táxons foram classificados como nativos/subespontâneos, sendo o termo “subespontâneo” utilizado de modo a abranger os sentidos de “naturalizado”, “adventício” e “invasor”, conforme Spellerberg & Sawyer (1999). Não foram incluídos no catálogo táxons exóticos encontrados apenas em cultivo. Os táxons também foram classificados como endêmicos ou não do Brasil. As espécies, subespécies e variedades ainda desprovidas desse tipo de informação aparecem como “endêmica (?)”, e esses registros, por ainda serem imprecisos, foram excluídos das análises apresentadas neste capítulo e nos subsequentes. Em relação à distribuição dos táxons no Brasil, foram indicadas as regiões políticas (Norte, Nordeste, Centro-Oeste, Sudeste e Sul) e as respectivas unidades da Federação. Em alguns casos de táxons com distribuição pouco conhecida ou duvidosa foi possível sugerir a região política de ocorrência, sem incluir a unidade da Federação em questão.

Adicionalmente, é apresentado o Domínio Fitogeográfico onde cada táxon efetivamente ocorre. No caso de informação ainda não disponível, a espécie aparece como “Domínio desconhecido”. No tratamento das algas, os táxons foram classificados também como marinhos ou epicontinentais, e somente neste último caso é informado o Domínio. Os grandes Domínios Fitogeográficos brasileiros (segundo Veloso et al. 1991, fig. 2) não se referem às fitofisionomias ou habitats nos quais as espécies ocorrem. Por exemplo, uma espécie encontrada em mata de galeria dentro da área do Cerrado é listada como ocorrendo no Domínio do Cerrado; uma espécie que ocorra em campos altimontanos sobre os afloramentos rochosos costeiros está listada como ocorrendo no Domínio da Mata Atlântica. Infelizmente, o método de compilação de dados usado ainda não permite um maior refinamento com relação a certos ambientes ricos em endemismos, como, por exemplo, os campos rupestres da Chapada Diamantina, na Bahia, que foram considerados como pertencentes ao Domínio da Caatinga.

² A numeração dos espécimes de herbário não é um padrão adotado internacionalmente, sendo que muitos espécimes antigos (ex. tipos) não possuem número de coletor nem número de herbário.

A DIVERSIDADE DAS PLANTAS E FUNGOS DO BRASIL

Como resultado deste trabalho foi documentado para o Brasil um total de 40.989 espécies de plantas e fungos, das quais 18.932 (46,2%) são endêmicas do país (tab. 1). As angiospermas são o grupo com maior número de espécies, detendo 76% da diversidade total amostrada. Em termos de endemismo, destacaram-se as angiospermas e as samambaias e licófitas, sendo que as algas apresentaram a menor taxa de endemidade (tab. 1).

GRUPO	TOTAL DE ESPÉCIES	TOTAL DE ENDÊMICAS	% ENDEMICIDADE
Fungos	3.608	523	14,5
Algas	3.496	52	1,5
Briófitas	1.521	275	18,1
Samambaias e licófitas	1.176	450	38,3
Gimnospermas	26	2	7,7
Angiospermas	31.162	17.630	56,6
Total	40.989	18.932	46,2

Tabela 1

Total de espécies nativas e subespontâneas de plantas e fungos, total de espécies endêmicas e taxa de endemidade no Brasil.

Em termos gerais, o total registrado neste catálogo excede o citado na obra mais completa anteriormente apresentada, a *Flora brasiliensis* (Martius et al. 1833, Urban 1906). Por outro lado, situa-se significativamente abaixo da maior parte das estimativas mais recentes³.

Registros atuais e estimativas prévias

Como era de se esperar, passados mais de cem anos de desenvolvimento da pesquisa em botânica, desde o término da publicação da *Flora brasiliensis*, uma comparação com os números apresentados por Martius et al. (1833) e Urban (1906) mostra um acréscimo marcante em todos os grupos. Na *Flora brasiliensis*, menos de 5% do número de fungos e algas e apenas 17,6% do número de espécies de briófitas foram descritos, enquanto o número de samambaias e licófitas atinge 49% e o de gimnospermas 42,3%. Nas angiospermas o aumento foi menor, quando comparado com os grupos mencionados anteriormente, com mais da metade do número de espécies descritas (60,5%) naquela obra (tab. 2). De fato, esses dados mostram que o número de espécies documentadas para a flora do país desde a conclusão da *Flora brasiliensis* é maior do que o previsto por Linnaeus (1753) para a flora mundial. Logicamente, esta comparação é apenas numérica, pois os táxons sofreram diversas mudanças nomenclaturais e de circunscrição ao longo do tempo.

Devemos destacar que o número total de espécies do catálogo (40.989) atinge apenas 58% a 67% das estimativas recentemente publicadas para plantas e fungos brasileiros (tab. 2), que variam entre 61.710 e 70.208 (Lewinsohn & Prado 2005).

Analisando os grupos individualmente, principalmente fungos, algas e briófitas, é possível observar que os resultados aqui registrados se encontram abaixo dos intervalos das estimativas publicadas previamente (tab. 2). O exemplo mais extremo está nos fungos, onde as 3.608 espécies correspondem a apenas 24-27% do montante sugerido por Lewinsohn & Prado (2005). Da mesma maneira, as 3.496 espécies de algas representam 60-83% das estimativas de Lewinsohn & Prado (2005). Para as briófitas, as estimativas variavam ainda mais (1.660-3.200 espécies), sendo que o total de 1.521 espécies registradas ficou apenas um pouco abaixo do valor estimado por Costa (2009), que representa o limite inferior da estimativa encontrada.

Por outro lado, os resultados sobre as plantas vasculares são mais próximos dos valores publicados previamente. As estimativas de 1.200-1.400 espécies de samambaias e licófitas foram consistentemente citadas por vários trabalhos, e o resultado de 1.176 espécies ficou ligeiramente abaixo do limite

³ As diversas estimativas existentes na bibliografia, tanto para o Brasil como para o mundo, foram compiladas numa série de tabelas apresentadas no apêndice deste capítulo.

inferior estimado (84-98% das estimativas de Prado 1998, Shepherd 2005, Lewinsohn & Prado 2005, MMA 1998). A riqueza de gimnospermas, anteriormente estimada em 14-16 espécies (Shepherd 2005), passou a 26, das quais três são espécies subespontâneas de *Pinus*. As angiospermas (31.162 espécies) contribuíram com o maior número de espécies do catálogo, estando ligeiramente acima da estimativa prévia mais baixa publicada, mas muito aquém das estimativas recentes que giravam em torno de 40.000-45.000 espécies, um intervalo frequente na bibliografia. Dessa maneira, o resultado obtido para as angiospermas representa entre 69% (Shepherd 2005, Lewinsohn & Prado 2005 e outros) e 103,9% (Thorne 1973 *apud* Shepherd 2005) dos totais indicados em estimativas anteriormente publicadas.

	todos os grupos	fungos	algas	plantas*	plantas terrestres	briófitas	plantas vasculares	samambaias e licófitas	plantas com sementes	gimnospermas	angiospermas
FLORA BRASILIENSIS	19.958	177	80	19.781	19.701	268	19.433	576	18.857	11	18.846
ESTIMATIVAS PRÉVIAS MAIS BAIXAS PARA O BRASIL	61.710	13.503	4.180	47.195	43.015	1.660	41.215	1.200	35.664	14	30.000
ESTIMATIVAS PRÉVIAS MAIS ALTAS PARA O BRASIL	70.208	14.923	5.770	55.285	49.515	3.200	56.000	1.400	45.015	16	45.000
CATÁLOGO 2010	40.989	3.608	3.496	37.381	33.885	1.521	32.364	1.176	31.188	26	31.162
% DO NÚMERO DE ESPÉCIES REPRESENTADAS NA FLORA BRASILIENSIS	48,7	4,9	2,3	52,9	58,1	17,6	60	49	60,5	42,3	60,5

Tabela 2

Síntese das estimativas de espécies registradas para o Brasil confrontadas com o número de espécies registradas na *Flora brasiliensis* (Martius et al. 1833, Urban 1906) e com o presente catálogo.

* O termo no presente sentido refere-se à soma de algas e plantas terrestres.

Representatividade da flora brasileira no contexto global

Uma vez que os números totais de espécies de plantas e fungos registrados no Brasil são mais baixos do que os anteriormente previstos pela maioria dos autores, é de grande importância reavaliar a contribuição do país para a diversidade desses grupos no mundo. Cabe destacar, no entanto, que a maioria dos países provavelmente deverá reavaliar as suas estimativas do mesmo modo que foi feito no Brasil. As análises realizadas aqui possuem um viés determinado por estimativas mundiais que consideravam o número anterior (exagerado) para o Brasil, que agora está sendo corrigido.

Baseados em estimativas mundiais relativamente moderadas, combinando plantas e fungos, Lewinsohn & Prado (2005) chegaram a um intervalo de 414.066-429.966 espécies, das quais o subtotal brasileiro (63.456-73.956 espécies) representaria entre 15 e 17% da diversidade mundial. Porém alguns autores, como Giulietti et al. (2005) e Shepherd (2005), nas suas estimativas de espécies descritas e esperadas, sugeriram taxas de até 19-20% da flora mundial.

O número de espécies registrado no presente catálogo sugere uma porcentagem mundial de plantas e fungos do Brasil entre 9,5 e 9,9%, portanto menor do que as estimativas vigentes (tab. 3). Essa porcentagem é ainda mais baixa no caso de fungos e algas (cerca de 5% e 4,7-8,7%, respectivamente). Esses números mais baixos podem ser compreendidos pela soma de dois fatores: um deles é que o número de espécies conhecidas é de fato menor do que as estimativas publicadas recentemente; o outro é que o número de algas e fungos está realmente subestimado. No caso das listas de algas e fungos,

devemos acrescentar que muitos desses organismos, em grande parte microscópicos e pouquíssimo estudados, possuem ainda muitos problemas de coleta, análise e delimitação taxonômica (vide capítulos 2 e 3), dispondo de metodologias distintas e por vezes não compatíveis com aquelas utilizadas na taxonomia e catalogação das plantas terrestres. A inclusão de dados ainda não aferidos (vide capítulos 2 e 3, metodologia) e a realização de um maior número de coletas e estudos certamente irá aumentar o número desses organismos registrados no Brasil.

	todos os grupos	fungos	algas	plantas terrestres	briófitas	plantas vasculares	samambaias e licófitas	plantas com sementes	gimnospermas	angiospermas
ESTIMATIVAS PRÉVIAS MAIS BAIXAS PARA O MUNDO	414.066	70.000	400.00	264.460	13.370	250.000	9.000	223.000	806	240.000
ESTIMATIVAS PRÉVIAS MAIS ALTAS PARA O MUNDO	429.966	74.331	73.829	379.599	18.000	366.229	12.838	422.127	1.391	421.968
CATÁLOGO 2010 - % ESTIMATIVAS PRÉVIAS MAIS BAIXAS	9,9	5,2	8,7	12,8	11,4	12,9	13,1	14	3,2	13,0
CATÁLOGO 2010 - % ESTIMATIVAS PRÉVIAS MAIS ALTAS	9,5	4,9	4,7	8,9	8,5	8,8	9,2	7,4	1,9	7,4

Tabela 3

Estimativas mundiais baseadas em dados publicados para fungos e plantas, comparadas com o presente catálogo.

Já no caso das plantas terrestres em geral, as espécies brasileiras perfazem entre 8,8 e 12,8% do total mundial. As proporções dos grupos individuais são geralmente semelhantes, variando entre 8,5 e 11,4% para as briófitas, 9,2 a 13,1% para samambaias e licófitas e entre 7,4 a 13% para as angiospermas. A única exceção encontrada foram as gimnospermas, um grupo com maior diversidade em regiões frias e temperadas, no qual as espécies brasileiras contribuem com apenas 1,9 a 3,2% do total mundial. As dimensões da lacuna de conhecimento de certos grupos de organismos ficam ainda mais claras quando comparamos os números obtidos para o Brasil, no presente catálogo, com as estimativas que levam em conta espécies ainda não descritas (tab. 4). Os fungos registrados até agora no Brasil, por exemplo, poderiam representar somente 0,2 e 3% da micota mundial, enquanto as algas registradas representariam entre 0,9 e 20,6% desse grupo no mundo. Admitindo-se os extremos mais arrebatados de estimativas para angiospermas no planeta (750.000, segundo Groombridge 1992), o número de espécies desse grupo registradas no Brasil representaria apenas 4,2% do total. Nossa estimativa não leva em conta o número de espécies ainda não descritas. Por exemplo, foram descritas 2.875 novas espécies de angiospermas para o Brasil entre 1990 e 2006 (Sobral & Stehmann 2009), perfazendo cerca de 8% das espécies descritas no mundo. Considerando que a maioria dos grupos apresentados neste catálogo contribuem com cerca de 10% da flora mundial, é de se esperar que o número de espécies novas descritas acompanhe taxas semelhantes.

Pode ser que essas estimativas mundiais sejam muito artificiais, baseadas em expectativas irreais sobre a existência de espécies que nunca serão confirmadas ou talvez careçam de validação dos nomes, como o que se fez neste catálogo. Talvez estejamos ainda longe de conhecer a nossa flora, ou mesmo a do planeta.

	FUNGOS	ALGAS	BRIÓFITAS	SAMAMBAIAS E LICÓFITAS	GIMNOSPERMAS	ANGIOSPERMAS
Estimativas mundiais mais altas	1.600.000	400.000	23.000	13.600	750	750.000
Estimativas mundiais mais baixas	120.000	17.000	14.000	10.000	600	240.000
Catálogo 2010 % estimativas mundiais mais alta	0,2	0,9	6,6	8,6	3,5	4,2
Catálogo 2010 % estimativas mundiais mais baixas	3	20,6	10,9	11,8	4,3	13

Tabela 4

Estimativas mundiais baseadas em dados esperados para fungos e plantas, comparadas com o presente catálogo.

Diversidade e endemismo nos países megadiversos

Os números encontrados demonstram que a riqueza de plantas e fungos do Brasil representa uma proporção importante da diversidade mundial, mas é necessário analisá-los no contexto daqueles existentes para outros países, especialmente os considerados megadiversos (Mittermeier 1988, Mittermeier et al. 1997) ou que apresentam altos níveis de endemismo.

Infelizmente ainda não será possível uma comparação direta entre o conhecimento a respeito de todos os organismos registrados neste catálogo, pois este, no caso das algas, fungos e briófitas, ainda não está disponível no padrão da maioria dos países megadiversos. Podemos, no entanto, efetuar comparações utilizando os dados já acessíveis para as plantas vasculares. De fato, a maioria dos endemismos registrados no presente catálogo está concentrada neste grupo, refletindo a contribuição das angiospermas, com 17.630 espécies endêmicas (56,6%), enquanto o endemismo nos outros grupos (e.g. 1,5% nas algas e 18,1% nas briófitas) é muito menor (tab.1).

A tabela 5 mostra que, apesar de o número de espécies registradas no Brasil ter ficado abaixo daquilo que foi previamente estimado, o país ainda inclui dentro de seu território o maior número de espécies de plantas vasculares do mundo (32.364), estando 9% a 10% acima do número de espécies indicado para a China e para a Indonésia, os dois mais próximos em megadiversidade. Sete dos países megadiversos possuem menos da metade das espécies de plantas vasculares registradas para o Brasil (tab. 5).

Os resultados do presente catálogo demonstram que o Brasil continua à frente, não somente nos totais de plantas vasculares, mas também em números absolutos de espécies endêmicas.

A tabela 6 apresenta os países megadiversos no contexto de outros países com alta taxa de endemismo de plantas vasculares. O Brasil detém o maior número de espécies de plantas vasculares endêmicas (18.082), o que representa 27% a mais que a Austrália e 29% a mais do que a China. No geral, porém, a taxa de endemismo brasileira (56%) é a oitava maior do planeta, sendo ultrapassada por algumas floras de países insulares, a saber: Austrália e Papua Nova Guiné (ambas com 91%), Nova Caledônia (88%), Nova Zelândia (81%), Madagascar (74%) e Polinésia Francesa (58%). A África do Sul (65%) é o único exemplo continental diretamente comparável ao Brasil, englobando um bioma extremamente biodiverso (Fynbos) que constitui a Região Florística do Cabo, que detém o mais elevado grau de endemismo de plantas no mundo (somente nessa província há 9.086 espécies de plantas vasculares, das quais 6.226 são endêmicas, com uma taxa de endemismo de 68,5% (Goldblatt et al. 2005). Os megadiversos China e Indonésia, com números totais de espécies mais próximos aos do Brasil, possuem taxas de endemismo menores, de 47%.

PAÍS	ÁREA(KM²)	TOTAL DE ESPÉCIES	ESPÉCIES ENDÊMICAS	TAXA DE ENDEMISMO %
Brasil	8.514.880	32.364	18.082	56
China	9.598.088	29.650	14.013	47
Indonésia	1.904.570	29.375	13.750	47
México	1.964.380	25.036	11.250	45
Colômbia	1.141.750	24.500	10.500	43
África do Sul	1.219.090	20.407	13.265	65
Estados Unidos	9.632.030	18.737	4.036	22
Peru	1.285.220	18.055	5.676	31
Índia	3.287.260	17.832	6.113	34
Equador	283.560	17.517	4.179	24
Venezuela	912.050	15.820	2.964	19
Austrália	7.741.220	15.638	14.182	91
Malásia	329.740	15.250	3.600	24
Papua Nova Guiné	462.840	14.522	13.250	91
República Dem. Congo	2.344.860	11.004	1.100	10
Madagascar	587.040	9.753	7.250	74
Filipinas	300.000	8.931	3.500	39

Tabela 5

Os 17 países megadiversos ordenados por riqueza de espécies de plantas vasculares (modificado de Giam et al. 2010).

Números do Brasil atualizados segundo o presente catálogo, da África do Sul segundo von Staden et al. (2009) e da Colômbia segundo Bernal (2009).

PAÍS	ÁREA (KM²)	ESPÉCIES ENDÊMICAS	TOTAL DE ESPÉCIES	TAXA DE ENDEMISMO (%)
Brasil	8.514.880	18.082	32.364	56
Austrália	7.741.220	14.182	15.638	91
China	9.598.088	14.013	29.650	47
Indonésia	1.904.570	13.750	29.375	47
África do Sul	1.219.090	13.265	20.407	65
Papua Nova Guiné	462.840	13.250	14.522	91
México	1.964.380	11.250	25.036	45
Colômbia	1.141.750	10.500	24.500	43
Madagascar	587.040	7.250	9.753	74
Índia	3.287.260	6.113	17.832	34
Peru	1.285.220	5.676	18.055	31
Equador	283.560	4.179	17.517	24
Estados Unidos	9.632.030	4.036	18.737	22
Bolívia	1.098.580	4.000	17.367	23
Malásia	329.740	3.600	15.250	24
Filipinas	300.000	3.500	8.931	39
Cuba	110.860	3.227	6.514	50
Venezuela	912.050	2.964	15.820	19
Nova Caledônia	18.580	2.876	3.286	88
Tailândia	513.120	2.742	11.313	24
Chile	756.630	2.698	5.250	51
Nova Zelândia	267.710	1.942	2.391	81
Fiji	18.270	786	1.573	50
Polinésia Francesa	4.000	560	959	58
Ilhas Maurítius	2.040	318	718	44
Ilhas Seychelles	460	135	250	54
Santa Helena	308	55	165	33

Tabela 6

Os 27 países com maior número de espécies endêmicas ou maiores taxas de endemismo de plantas vasculares.

Países megadiversos destacados em negrito (modificado de Giam et al. 2010). Números do Brasil atualizados segundo o presente catálogo, da África do Sul segundo von Staden et al. (2009) e da Colômbia segundo Bernal (2009).

Diversidade e endemismo nas Regiões e Domínios do Brasil

Conforme referido no contexto da diversidade brasileira e mundial, a deficiência no conhecimento de algas e fungos afeta, sobremaneira, os resultados registrados até o momento e também as comparações dentro do Brasil. Foi difícil analisar a diversidade tanto por região política (fig. 3) quanto por Domínio Fitogeográfico (fig. 4). As regiões que concentram um grande número de pesquisadores ativos, coletando e registrando espécies, coincidem com o Domínio brasileiro reportado como o mais diversificado, a Mata Atlântica, corroborando Stehmann et al. (2009). Particularmente os fungos, com grupos de pesquisa em Recife e no eixo Rio-São Paulo, mostram essa tendência, sendo que os números registrados para o Nordeste do Brasil ultrapassam os do Sudeste (tab. 7), enquanto o Domínio da Caatinga, inesperadamente, ultrapassa em números tanto a Amazônia quanto o Cerrado (tab. 8, fig. 4).

	FUNGOS	ALGAS	BRIÓFITAS	SAMAMBAIAS E LICÓFITAS	GIMNOSPERMAS	ANGIOSPERMAS	TOTAL
Norte	743	703	585	441	16	12.127	14.615
Nordeste	1.749	1089	609	385	2	10.220	14.054
Centro-Oeste	296	343	460	328	7	8.516	9.950
Sudeste	1.411	2.721	1.205	789	6	15.550	21.682
Sul	1.320	1.700	796	194	7	7.333	11.350

Tabela 7

Número de espécies de fungos, algas e plantas terrestres por Região Política do Brasil.

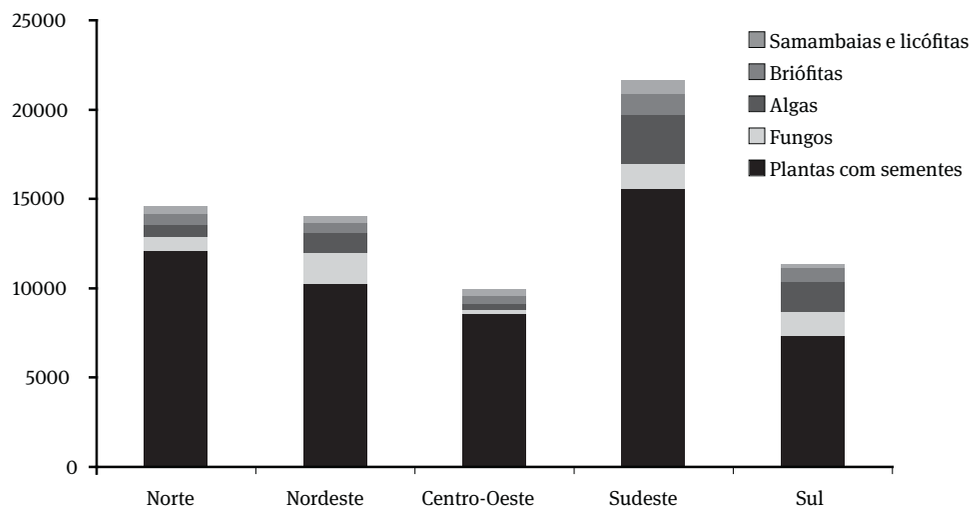


Figura 3

Riqueza de fungos, algas e plantas terrestres nas Regiões Políticas do Brasil.

Gimnospermas e angiospermas combinadas sob plantas com sementes.

Para quase todos os grupos estudados a maior riqueza de espécies foi registrada na Região Sudeste, com a única exceção das gimnospermas. Um padrão semelhante é observado quando considerados os Domínios Fitogeográficos, nos quais todos os grupos possuem maior número de espécies na Mata Atlântica, exceto gimnospermas. O número de espécies de plantas terrestres (16.146) registrado aqui para a Mata Atlântica (tab. 8) supera aquele registrado na lista de Plantas da Floresta Atlântica (15.782) (Stehmann et al. 2009).

Os Domínios Amazônia e Cerrado, por sua vez, encontram-se próximos em riqueza total de espécies de angiospermas, mas a Amazônia parece apresentar maior diversidade de fungos, algas, briófitas, samambaias e licófitas e gimnospermas do que o Cerrado (tabs. 7 e 8, figs. 3 e 4). É difícil traçar comparações usando os números encontrados na Amazônia, por falta de trabalhos listando as espécies nesse Domínio Fitogeográfico de modo geral.

Para o Cerrado, porém, considerando as 12.070 espécies de plantas terrestres aqui registradas (tab. 8) e os números da flora vascular nativa recentemente listados por Mendonça et al. (2008), com 11.627 espécies, fica evidente que este Domínio é muito mais diverso do que comumente se previu. O número de espécies do Cerrado está mais próximo das florestas Atlântica e Amazônica (especialmente desta) em um patamar muito superior ao da Caatinga, Pampa e Pantanal (tab. 8). Esta riqueza foi um dos fatores que levaram este Domínio a ser considerado um dos dois *hotspots* brasileiros, juntamente com a Mata Atlântica (Mittermeier et al. 1998, 2004).

A Caatinga, com 5.218 espécies de fungos e plantas, aparece em quarto lugar entre os Domínios Fitogeográficos. Estimativas publicadas para este Domínio no sentido mais estrito do que o aqui utilizado (excluindo campos rupestres e outros ecossistemas menos áridos inseridos no Domínio da Caatinga) sugerem a ocorrência de 2.130 espécies de angiospermas (Gamarra-Rojas & Sampaio 2002).

	FUNGOS	ALGAS	BRIÓFITAS	SAMAMBAIAS E LICÓFITAS	GIMNOSPERMAS	ANGIOSPERMAS	TOTAL
Mata Atlântica	1.664	1.545	1.333	834	7	13.972	19.355
Amazônia	519	444	561	428	16	11.349	13.317
Cerrado	291	308	433	245	8	11.384	12.669
Caatinga	734	44	93	25	2	4.320	5.218
Pampa	1	505	107	5	1	1.345	1.964
Pantanal	28	130	179	18	0	885	1.240

Tabela 8

Número de espécies de fungos, algas e plantas terrestres por Domínio Fitogeográfico no Brasil.

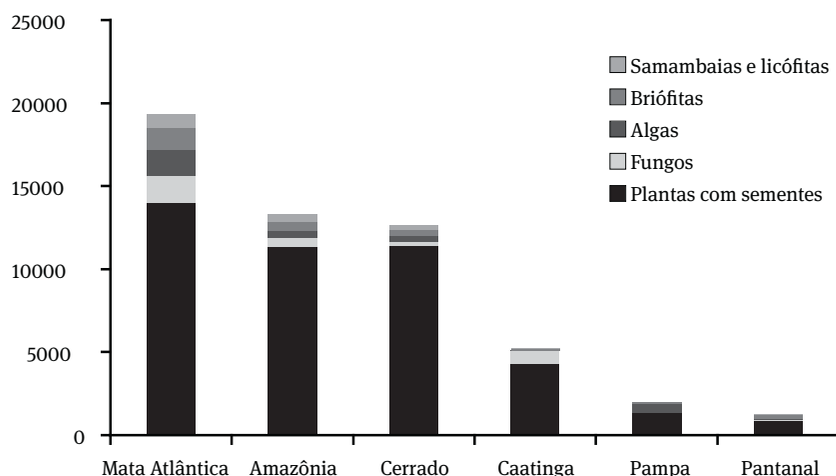


Figura 4

Riqueza de fungos, algas e plantas terrestres por Domínios Fitogeográficos no Brasil.

Gimnospermas e angiospermas combinadas sob plantas com sementes.

O inventário da Mata Atlântica é, presumivelmente, o mais completo entre os Domínios Fitogeográficos, e a proporção de cada um dos grupos (fig. 5) é comparável, grosso modo, àquela encontrada em escala mundial. De acordo com os dados deste catálogo, a Amazônia, o Cerrado e a Caatinga são proporcionalmente dominados pelas plantas com sementes, sugerindo que ainda existe grande parte da biodiversidade a ser inventariada para os outros grupos.

Dois dos grupos de plantas mais bem estudados, as briófitas e as samambaias e licófitas, ocorrem sabidamente em ambientes tropicais úmidos e montanhosos, dependendo de diferentes formas de disponibilidade hídrica (precipitação, condensação, neblina). Com efeito, eles apresentaram maior diversidade na Mata Atlântica (Prado 1998, Costa 2009, Salino & Almeida 2009), sendo comparáveis às Bromeliaceae, Orchidaceae e outras plantas vasculares epifíticas (Martinelli et al. 2008, Menini Neto et al. 2009, Stehmann et al. 2009). As samambaias e licófitas e as briófitas certamente apresentam um número proporcionalmente menor de espécies ocorrendo em áreas com estações secas mais

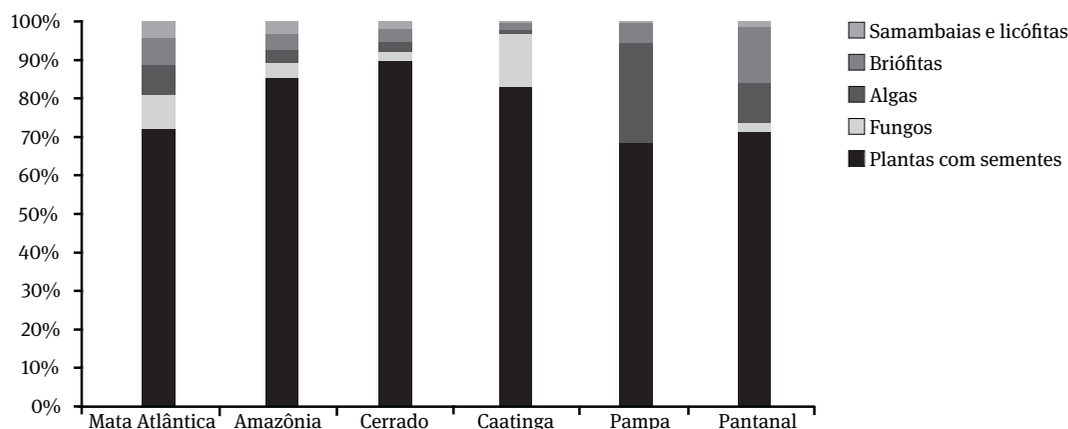


Figura 5
Contribuição proporcional de fungos, algas e plantas terrestres por Domínio Fitogeográfico no Brasil.

Gimnospermas e angiospermas combinadas sob a categoria plantas com sementes.

pronunciadas, como o Cerrado ou o Pampa, ou mesmo em clima semiárido, como a Caatinga. Por outro lado, considerando a grande disponibilidade hídrica na Amazônia, não parece haver barreiras para a ocorrência mais representativa de briófitas no vasto Domínio Amazônico, especialmente quando levamos em conta a representatividade relativa das mesmas no Pantanal.

É possível traçar um paralelo entre a situação das briófitas e o caso dos fungos e algas, respectivamente com 519 e 444 espécies na Amazônia, sendo que os resultados encontrados parecem apontar com certa segurança para a falta de coletas e estudos intensivos nesse Domínio.

O número total de espécies endêmicas por Domínio Fitogeográfico (tab. 9, fig. 6) mostra claramente a contribuição da Mata Atlântica para o endemismo no Brasil na grande maioria dos grupos. Apesar de estar totalmente incluída no território nacional, a Caatinga é menos expressiva em termos de endemismo do que o Cerrado e a Amazônia (ambos com áreas além do território brasileiro). Com efeito, apenas 318 angiospermas endêmicas da Caatinga foram listadas por Giulietti et al. (2002), enquanto neste catálogo foram registradas 744 espécies (tab. 9). A diferença no número de espécies endêmicas da Caatinga deve-se à metodologia aqui adotada, onde os campos rupestres da Bahia foram tratados dentro do grande Domínio da Caatinga.

	FUNGOS	ALGAS	BRIÓFITAS	SAMAMBAIAS E LICÓFITAS	PLANTAS COM SEMENTES	TOTAL
Mata Atlântica	100 (50,5%)	22 (61,1%)	189 (83,3%)	321 (79,7%)	7.014 (50,2%)	7.646
Cerrado	7 (3,5%)	0	9 (4%)	48 (11,9%)	4.151 (29,7%)	4.215
Amazônia	35 (17,7%)	8 (22,2%)	24 (10,6%)	31 (7,7%)	1.948 (13,9%)	2.046
Caatinga	56 (28,3%)	0	2 (0,9%)	2 (0,5%)	744 (5,3%)	804
Pampa	0	6 (16,7%)	2 (0,9%)	0	76 (0,5%)	84
Pantanal	0	0	1 (0,4%)	1 (0,2%)	46 (0,3%)	48

Tabela 9
Número de espécies endêmicas de fungos, algas e plantas terrestres por Domínio Fitogeográfico e sua porcentagem em relação ao número de espécies endêmicas do Brasil.

Gimnospermas e angiospermas combinadas sob plantas com sementes.

Para calcular as porcentagens foram consideradas apenas as espécies indicadas como endêmicas de um único Domínio.

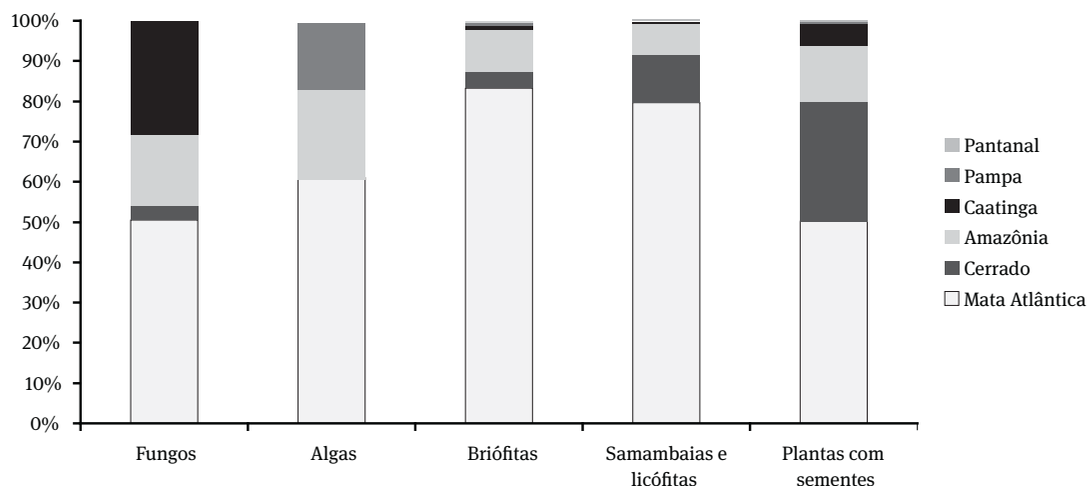


Figura 6
Percentagem de espécies endêmicas de fungos, algas e plantas terrestres por Domínio Fitogeográfico.

Gimnospermas e angiospermas combinadas sob plantas com sementes.

Tendo em vista as 18.932 espécies indicadas no catálogo como endêmicas do Brasil (tab. 1), existem diferenças significativas entre os Domínios e os grupos (fig. 6, tab. 9). Entre elas, vale a pena ressaltar o padrão distinto registrado em fungos, o único grupo cujo endemismo relativo na Caatinga é maior (28,3%) do que na Amazônia (17,7%). As taxas relativas de endemismo mais altas encontradas foram aquelas das briófitas e das samambaias e licófitas (83,3% e 79,7%, respectivamente) na Mata Atlântica, corroborando Costa (2009), Prado (1998) e Salino & Almeida (2009).

A tabela 10 apresenta o número de espécies por unidade da Federação. Minas Gerais é o estado com maior riqueza, devido à forte influência das angiospermas, sem a contribuição das quais os estados de São Paulo e Rio de Janeiro estariam equiparados em posição mais elevada.

Os estados da Bahia e do Amazonas, situados em quarto e em quinto lugar em termos de diversidade (tab. 10), também possuem maior número de registros de angiospermas do que São Paulo e Rio de Janeiro, mas a participação expressiva de fungos, algas, briófitas e samambaias e licófitas fez com que SP e RJ ultrapassem BA e AM, mesmo com as suas extensas áreas geográficas, somados ao fato de a Bahia apresentar a maior extensão costeira do Brasil. Esta pode ser mais uma expressão da soma de fatores considerados anteriormente, na qual a concentração de estudiosos desses grupos específicos e a diversidade do Domínio da Mata Atlântica parecem atuar de maneira combinada no registro das espécies locais. É possível que os números atuais estejam exagerando a proporção da diversidade desses estados, quando comparados a outros inseridos em outros Domínios.

Uma comparação do número de espécies endêmicas por unidade da Federação (tab. 11) revela uma situação um pouco distinta da que foi discutida para o número total de espécies (tab. 10). Isso possivelmente decorre da combinação do endemismo conhecido para o Domínio da Mata Atlântica (Stehmann et al. 2009) com o dos “campos rupestres” (Giulietti et al. 1987, Giulietti & Pirani 1988, Pirani et al. 2003, Rapini et al. 2009, Stannard 1995, Zappi et al. 2003), que aparece tanto dentro do Domínio Fitogeográfico do Cerrado, em Minas Gerais, quanto no Domínio da Caatinga na Bahia.

É preciso ressaltar a importância do endemismo registrado em estados com áreas relativamente pequenas, como o Rio de Janeiro, em terceiro lugar, sustentado pela maioria dos grupos estudados. Essa posição deve-se à extrema riqueza do Domínio da Mata Atlântica nesse estado, ultrapassando o endemismo encontrado em estados com razoável representatividade desse Domínio em termos de área, mas situados mais ao sul, como São Paulo, Paraná e Santa Catarina. Por outro lado, as últimas posições do Rio Grande do Norte e de Sergipe, tanto em número de espécies (tab. 10) quanto em endemismos (tab. 11), refletem antes uma carência de estudos, informações e coleta do que baixa diversidade.

Para boa parte dos estados brasileiros os números apresentados nas tabelas 10 e 11 não refletem a realidade de riqueza e endemismo de fungos e plantas, mas o resultado da documentação deficiente acerca do assunto.

	FUNGOS	ALGAS	BRIÓFITAS	SAMAMBAIAS E LICÓFITAS	GIMNOSPERMAS	ANGIOSPERMAS	TOTAL
Minas Gerais	399	79	687	580	4	10.039	11.788
São Paulo	1.161	1.489	840	561	6	6.921	10.978
Rio de Janeiro	443	1.809	873	552	5	6.768	10.450
Bahia	584	680	468	313	2	7.686	9.733
Amazonas	408	394	440	294	12	7.528	9.076
Paraná	529	995	469	426	6	5.262	7.687
Pará	302	271	320	171	4	5.626	6.694
Rio Grande do Sul	856	1.095	526	326	7	3.673	6.483
Santa Catarina	482	532	512	402	6	4.112	6.046
Goiás	104	175	277	178	5	4.818	5.557
Espírito Santo	45	740	419	331	3	3.971	5.509
Mato Grosso	135	105	307	229	5	4.585	5.366
Pernambuco	937	584	321	164	1	2.421	4.428
Acre	61	29	169	182	8	3.740	4.189
Mato Grosso do Sul	82	44	191	104	1	2.816	3.238
Distrito Federal	77	131	163	107	3	2.672	3.153
Rondônia	116	36	150	86	4	2.544	2.936
Maranhão	52	169	72	40	0	2.414	2.747
Roraima	75	18	188	98	0	2.239	2.618
Amapá	88	123	94	75	1	2.198	2.579
Ceará	106	250	158	96	0	1.888	2.498
Paraíba	261	203	82	29	0	1.272	1.847
Alagoas	290	157	77	65	1	1.102	1.692
Piauí	139	29	57	21	0	1.416	1.662
Tocantins	5	36	56	20	0	1.354	1.471
Rio Grande do Norte	148	380	16	8	0	707	1.259
Sergipe	215	81	50	10	1	770	1.127

Tabela 10

Riqueza de espécies de fungos, algas e plantas terrestres por unidade da Federação, em ordem decrescente do total de espécies.

CONCLUSÕES

O Brasil resguarda uma expressiva fração da diversidade mundial de fungos e plantas. Apesar da riqueza total registrada neste trabalho com relação ao mundo ser menor (cerca de 10%) do que as estimativas sugeridas anteriormente (mais de 16%), o Brasil apresenta 18.932 espécies endêmicas, ou seja, uma das maiores taxas de endemismo (46,2%) do planeta.

Levando em conta apenas as plantas vasculares (samambaias e licófitas, gimnospermas e angiospermas), o Brasil é o primeiro do mundo em termos de número de espécies (32.364) e de espécies endêmicas (18.082), sendo ultrapassado por outros países apenas em termos de taxa de endemismo.

As deficiências de estudos, apontadas por meio da análise dos resultados do presente catálogo, concentram-se nos grupos de fungos e algas como um todo e de pesquisas taxonômicas no extenso e proporcionalmente muito pouco explorado Domínio da Amazônia.

Espera-se que a falta de informações evidenciada para algumas unidades da Federação estimulem os botânicos brasileiros, sobretudo nas instituições locais, a intensificarem os esforços de coleta e melhor documentação da diversidade, com vistas a complementar os registros de ocorrência de espécies nas próximas versões da lista disponível *on-line*.

Para retratar de forma mais confiável a impressionante biodiversidade do Brasil é necessário principalmente: ampliar e incrementar os esforços de catalogação, envolvendo coletas multidisciplinares intensificadas dos grupos e regiões cujo conhecimento ainda é precário; investigar o grande número de nomes conhecidos apenas a partir do material-tipo; intensificar o apoio à curadoria de coleções e de acesso às mesmas para o registro sistemático do conhecimento já existente; e disponibilizar dados (espécimes, bibliografia, bancos de dados) *on-line*, visando agilizar o processo de identificação, descrição de novas espécies, elaboração de revisões e investimento na formação de novos taxonomistas.

Esta obra, colocando o Brasil em primeiro lugar em termos da riqueza de espécies e endemismo bruto, com ecossistemas riquíssimos e em grande parte exclusivos do território nacional, deve servir de alerta para as dimensões da responsabilidade que a nação tem com relação à proteção da biodiversidade em termos mundiais.

	FUNGOS	ALGAS	BRIÓFITAS	SAMAMBAIAS E LICÓFITAS	GIMNOSPERMAS	ANGIOSPERMAS	TOTAL
Minas Gerais	16	0	17	28	0	2.158	2.219
Bahia	29	0	7	9	0	1.621	1.666
Rio de Janeiro	38	9	24	31	0	1.181	1.283
Amazonas	40	7	20	13	0	692	772
Goiás	9	0	4	9	1	520	543
Espírito Santo	0	0	1	14	0	472	487
São Paulo	50	13	13	10	0	354	440
Pará	10	1	0	1	0	290	302
Mato Grosso	6	0	5	4	0	262	277
Rio Grande do Sul	54	6	10	13	0	177	260
Santa Catarina	31	0	7	7	0	183	228
Paraná	9	0	4	2	0	188	203
Acre	1	0	0	3	0	108	112
Pernambuco	34	0	1	0	0	76	111
Mato Grosso do Sul	0	0	1	1	0	59	61
Ceará	6	0	0	0	0	49	55
Rondônia	2	0	0	0	0	47	49
Maranhão	0	0	0	0	0	48	48
Tocantins	0	0	0	0	0	48	48
Distrito Federal	3	0	0	1	0	36	40
Amapá	2	0	0	0	0	37	39
Piauí	2	0	1	0	0	33	36
Roraima	0	1	1	4	0	29	35
Paraíba	8	0	0	0	0	9	17
Alagoas	2	0	0	0	0	10	12
Rio Grande do Norte	0	0	0	0	0	3	3
Sergipe	0	0	0	0	0	2	2

Tabela 11

Número de espécies endêmicas de fungos, algas e plantas terrestres por unidade da Federação, em ordem decrescente do total.

REFERÊNCIAS

- Ab'Saber, A.N. 1983.** O Domínio dos cerrados: introdução ao conhecimento. *Fundação Centro de Formação do Servidor Público* 3(4): 41-55.
- Authors of Plant Names. 2009.** The International Plant Names Index (IPNI). Published on the Internet [http://www/ipni.org](http://www.ipni.org) [acesso em 15 de março de 2009].
- Barbosa, M.R.V.; Sothers, C.; Mayo, S.; Gamarra-Rojas, C. & Mesquita, A.C. (orgs.). 2006.** *Checklist das plantas do Nordeste brasileiro: Angiospermas e Gymnospermas*. Brasília: Ministério de Ciência e Tecnologia.
- Bernal, R. 2009.** A elaboração do Catálogo de Plantas da Colômbia. In: *Simpósio Metas da Convenção da Biodiversidade para 2010: construindo a Lista de Espécies do Brasil*. 60º Congresso Nacional de Botânica, Universidade Estadual de Feira de Santana. Feira de Santana: Sociedade Botânica do Brasil.
- Bramwell, D. 2002.** How many plant species are there? *Plant Talk* 28: 32–33.
- Brummitt, R. & Powell, C.E. (eds.) 1992.** *Authors of Plant Names*. Royal Botanical Gardens, Kew.
- Cáceres, M. E. S. 2007.** *Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil*. 1ª ed. Eching: IHW-Verlag.
- Costa, D.P. 2009.** Briófitas. In: Stehmann, J.R., Forzza, R.C., Salino, A., Sobral, M., Costa, D.P. & Kamino, L.H.Y. (Eds.). *Plantas da Floresta Atlântica*. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. p. 13-17.
- Daly, D.C. & Prance, G.T. 1989.** Brazilian Amazon. In: Campbell, D.G. & Hammond, H.D. (Eds.). *Floristic Inventory of Tropical Countries*. New York Botanical Garden, New York. p. 401–426.
- Daly, D.C. & Silveira, M. 2009.** *Primeiro catálogo da flora do Acre, Brasil/First Catalogue of the Flora of Acre, Brazil*. Rio Branco: EDIUFAC. 421p.
- Engler, H.G.A. 1874.** Simarubaceae. In C.F.P. Martius & A.G. Eichler (eds.) *Flora brasiliensis* 12(2): 197–248.
- Flora Brasiliensis Revisitada. 2009.** Publicado na Internet: <http://flora.cria.org.br> [acesso em 10 de março de 2009].
- Gamarra-Rojas, C. & Sampaio, E.V. 2002.** Espécies da caatinga no banco de dados do CNIP. In: Sampaio, E.V.S.B., Giulietti, A.M., Virgínio, J. & Gamarra-Rojas, C.F.I. (eds.), *Vegetação e flora da Caatinga*. Recife: Associação Plantas do Nordeste (APNE), Centro Nordestino de Informação sobre Plantas (CNIP). p. 91-101.
- Giam, X.; Bradshaw, C.J.A.; Tan, H.T.W.; Sodhi, N.S. 2010.** Future Habitat Loss and the Conservation of Plants Biodiversity. *Biological Conservation* 143: 1594–1602.
- Giulietti, A.M.; Harley, R.M.; Queiroz, L.P.; Barbosa, M.R.V.; Bocage Neta, A.L. & Figueiredo, M.A. 2002.** Espécies endêmicas da caatinga. In: Sampaio, E.V.S.B., Giulietti, A.M., Virgínio, J. & Gamarra-Rojas, C.F.I. (eds.). *Vegetação e flora da Caatinga*. Recife: Associação Plantas do Nordeste (APNE), Centro Nordestino de Informação sobre Plantas (CNIP). p. 103-118.
- Giulietti, A.M.; Harley, R.M.; Queiroz, L.P.; Wanderley, M.G.L. & Van den Berg, C. 2005.** Biodiversidade e conservação das plantas no Brasil. *Megadiversidade* 1: 52–61.
- Giulietti, A.M.; Menezes, N.L.; Pirani, J.R.; Meguro, M.; Wanderley, M.G.L. 1987.** Flora da Serra do Cipó, Minas Gerais: Caracterização e lista de espécies. *Boletim de Botânica da Univ. São Paulo* 9: 1-151.
- Giulietti, A.M. & Pirani, J.R. 1988.** Patterns of Geographic Distribution of Some Plant Species from the Espinhaço Range, Minas Gerais and Bahia. In: Heyer, W.R. & Vanzolini, P.E. (eds.). *Proceedings of a Workshop on Neotropical Distribution Patterns*. Rio de Janeiro: Academia Brasileira de Ciências, 39-69.
- Goldblatt, P., Manning, J.C. & Snijman, D. 2005.** Cape Plants: Corrections and Additions to the Flora. I. *Bothalia* 35: 35-46.
- Govaerts, R. 2001.** How many species of seed plants are there? *Taxon* 50: 1085-1090.
- Gradstein, S.R. & Costa, D.P. 2003.** The Hepaticae and Anthocerotae of Brazil. *Memoirs of the New York Botanical Garden* 87: 1-318.
- Groombridge, B. (ed.) 1992.** *Global Biodiversity*. London: Chapman & Hall.
- Hammond, P.M. 1992.** Species Inventory. In: Groombridge, B. (ed.) *Global Biodiversity, Status of the Earth's Living Resources*. London: Chapman & Hall, p. 17-39.
- Hennen, J.F.; Figueiredo, M.B.; Carvalho Jr., A. de A.; Hennen, P.G. 2005.** Catalogue of the Species of Plant Rust Fungi (Uredinales) of Brazil <http://jbrj.gov.br>
- Heywood, V.H. & Davis, S.D. 1997.** Introduction. In: Davis, S.D. & Heywood, V.H. (eds.). *Centres of Plant Diversity*, vol. 3: The Americas: 1-38. Information Press.
- Hooker, J.D. 1893.** Preface. In: Jackson, B.D. (ed.). *Index Kewensis: an Enumeration of the Genera and Species of Flowering Plants from the Time of Linnaeus to the Year 1885 Inclusive*. Oxford: Clarendon.
- IBGE 2010.** Mapa de biomas brasileiros. Publicado na Internet: http://www.ibge.gov.br/home/geociencias/default_prod.shtm#MAPAS [acesso em 30 de junho de 2010].
- International Plant Names Index (IPNI). 2009.** <http://www.ipni.org/stats.html> [acesso em 7 de julho de 2010].
- Jarvis, C. 2007.** *Order out of Chaos. Linnaean Plant Names and their Types*. Londres: Linnean Society of London and Natural History Museum.
- Kirk P.M.; Cannon, P.F.; David, J.C. & Stalpers J.A. (eds.) 2008.** *Dictionary of the Fungi*. 11ª ed. Wallingford: CABI Publishing.

- Lewinsohn, T.L. & Prado, P.I. 2002.** *Biodiversidade brasileira, síntese do estado atual do conhecimento*. Editora Contexto. 176 p.
- Lewinsohn, T.L. & Prado, P.I. 2005.** Quantas espécies há no Brasil? *Megadiversidade* 1: 36-42.
- Linnaeus, C. 1753.** *Species Plantarum*. Stockholm: Laurentii Salvii.
- Martinelli, G.; Vieira, C.M.; Gonzalez, M.; Leitman, P.; Piratininga, A.; Costa, A.F. & Forzza, R.C. 2008.** Bromeliaceae da Mata Atlântica Brasileira: Lista de espécies, distribuição e conservação. *Rodriguésia* 59(1): 209-258.
- Martius, C.F.P.; Eschweiler, G.G. & Nees ab Esenbeck, C.G. 1833.** *Flora brasiliensis, pars prior*. Stuttgartiae et Tubingen: Sumptibus J.G. Cottae, p. 1-50.
- Mendonça, R.C.; Felfili, J.M.; Walter, B.M.T.; Silva Júnior, M.C.; Rezende, A.V.; Filgueiras, T.S., Nogueira, P.E. & Fagg, C.W. 2008.** Flora vascular do bioma Cerrado: checklist com 12.356 espécies. In: Sano, S.M., Almeida, S.P. & Ribeiro, J.F. *Cerrado: ecologia e flora*. Brasília: Embrapa Cerrados/Embrapa Informação Tecnológica, v.2., p.421-1279.
- Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2009.** Algas – Diagnóstico Preliminar da Biodiversidade no Brasil. In: *Simpósio Metas da Convenção da Biodiversidade para 2010: construindo a Lista de Espécies do Brasil*. 60º Congresso Nacional de Botânica, Universidade Estadual de Feira de Santana. Feira de Santana: Sociedade Botânica do Brasil.
- Menini Neto, L.; Forzza, R.C. & Zappi, D. 2009.** Angiosperm Epiphytes as Conservation Indicators in Forest Fragments: A Case Study from Southeastern Minas Gerais, Brazil. *Biodiversity and Conservation* 18: 3785-3807.
- Mittermeier, R.A. 1988.** Primate Diversity and the Tropical Forests. In: Wilson, E.O. (ed.) *Biodiversity*. Washington: National Academy Press.
- Mittermeier, R.A.; Robles-Gil, P. & Mittermeier, C. 1997.** *Megadiversity. Earth's Biological Wealthiest Nations*. Mexico City: CEMEX/Agrupación Sierra Madre.
- Mittermeier, R.A.; Myers, N.; Thomsen, J.B.; Fonseca G.A.B. da, & Olivieri, S. 1998.** Biodiversity Hotspots and Major Tropical Wilderness Areas: Approaches to Setting Conservation Priorities. *Conservation Biology* 12: 516-520.
- Mittermeier, R.A.; Robles-Gil, P.; Hoffmann, M.; Pilgrim, J.; Brooks, T.; Mittermeier, C.G.; Lamoreux, J. & Fonseca, G.A.B. 2004.** *Hotspots Revisited*. Mexico City: CEMEX/Agrupación Sierra Madre.
- MMA. 1998.** *Primeiro relatório nacional para a Convenção da Diversidade Biológica*. Brasília: Ministério do Meio Ambiente.
- Moran, R.C. 2008.** Diversity, Biogeography, and Floristics. In: T.A. Ranker & C.H. Haufler (eds.). *Biology and Evolution of Ferns and Lycophytes*. Cambridge: Cambridge University Press, p. 367-394.
- Myers, N. 1988.** Threatened Biotas: 'Hotspots' in Tropical Forests. *The Environmentalist* 8: 1-20.
- Oliveira, E.C.; Horta, P.A.; Amancio, C.E. & Silva, B.N.T. 2007.** Algas marinhas bênticas do Brasil. <http://www.ib.usp.br/algaemaris>
- Paton, A.J.; Brummit, N.; Govaerts, R.; Harman, K.; Hinchcliffe, S.; Allkin, B. & Nic Lughadha, E. 2008.** Towards Target 1 of the Global Strategy for Plant Conservation: a Working List of all Known Plant Species – Progress and Prospects. *Taxon* 57: 602-611.
- Pirani, J.R., Mello-Silva, R. & Giuliatti, A.M. 2003.** Flora de Grão Mogol, Minas Gerais, Brasil. *Boletim de Botânica da Universidade de São Paulo* 21(1): 1-24.
- Prado, J. 1998.** Pteridófitas do Estado de São Paulo. In: C.E.M. Bicudo & G.J. Shepherd (eds.). *Biodiversidade do Estado de São Paulo. 2. Fungos macroscópicos & plantas*. São Paulo: Fapesp, p. 47-61.
- Prance, G.T. 1977.** Floristic Inventory of the Tropics: Where do We Stand? *Annals of the Missouri Botanical Garden* 64: 661-684.
- Prance, G.T. 2001.** Discovering the Plant World. *Taxon* 50: 345-359.
- Prance, G.T.; Beentje, J.; Dransfield, J. & Johns, R. 2000.** The Tropical Flora Remains Undercollected. *Annals of the Missouri Botanical Garden* 87: 67-71.
- Procopiak, L.K.; Fernandes, L.F. & Moreira filho, H. 2006.** Diatomáceas (Bacillariophyta) marinhas e estuarinas do Paraná, Sul do Brasil: lista de espécies com ênfase em espécies nocivas. *Biota Neotropica* 6(3). <http://www.biotaneotropica.org.br>
- Queiroz, L. P.; Conceição, A. A. & Giuliatti, A. M. 2006.** Nordeste semiárido: caracterização geral e lista das fanerógamas. In: Giuliatti, A. M., Conceição, A. A., Queiroz, L. P. (eds.). *Instituto do Milênio do Semiárido – Diversidade e caracterização das fanerógamas do semiárido brasileiro*. Recife: Associação Plantas do Nordeste. Vol. 1, p. 15-359.
- Rapini, A.; Ribeiro, P.L.; Lambert, S. & Pirani, J.R. 2009.** A flora dos campos rupestres da Cadeia do Espinhaço. *Megadiversidade* 4: 16-24.
- Salino, A. & Almeida, T.E. 2009.** Pteridófitas. In: Stehmann, J.R.; Forzza, R.C.; Salino, A.; Sobral, M.; Costa, D.P. & Kamino, L.H.Y. (eds.). *Plantas da Floresta Atlântica*. Jardim Botânico do Rio de Janeiro, p. 19-25.
- Scotland, R.W. & Wortley, A.H. 2003.** How Many Species of Seed Plant Are There? *Taxon* 52: 101 -104
- Shepherd, G.J. 2005.** Plantas terrestres. In: Lewinsohn, T.M. (org.). Avaliação do estado do conhecimento da biodiversidade brasileira. *Série Biodiversidade* 15(2): 145–192.

- Sobral, M. & Stehmann, J.R. 2009.** An Analysis of new Angiosperm Species Discoveries in Brazil (1990 – 2006). *Taxon* 58(1): 227-232.
- Spellerberg, I.F. & Sawyer, J.W.D. 1999.** *An Introduction to Applied Biogeography*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Stannard, B.L. (ed.) 1995.** *Flora of the Pico das Almas, Chapada Diamantina, Bahia, Brazil*. Londres: Royal Botanic Gardens, Kew.
- Stehmann, J.R.; Forzza, R.C.; Salino, A.; Sobral, M.; Costa, D.P. & Kamino, L.H.Y. (eds.) 2009.** *Plantas da Floresta Atlântica*. Rio de Janeiro: Jardim Botânico do Rio de Janeiro. 505 p.
- Thorne, R.F. 2002.** How Many Species of Seed Plants Are There? *Taxon* 51: 511-512.
- Urban, I. 1906.** Index Familiarum. In: Martius, C.P.F. von. *Flora brasiliensis* 1(1): 239-268.
- Veloso, H.P.; Rangel Filho, A.L.R. & Lima, J.C.A. 1991.** *Classificação da vegetação brasileira, adaptada a um sistema universal*. Rio de Janeiro: IBGE, 123 p.
- Von Staden, L.; Raimondo, D. & Foden, W. 2009.** Introduction. In: Raimondo, D., von Staden, L., Foden, W., Victor, J.E., Helme, N.A., Turner, R.C., Kamundi, D.A. & Manyama, P.A. (eds.). Red List of South African plants 2009. *Strelitzia* 25: 1-5.
- Wilson, E.O. 1988.** The Current State of Biological Diversity. In: Wilson, E.O.; Peter, F.M. (eds.) *Biodiversity*. Washington: National Academy Press, p.3-18.
- Wilson, E.O. 1992.** *The Diversity of Life*. Cambridge: Belknap Press.
- World Checklist of Selected Plant Families. 2009.** The Board of Trustees of the Royal Botanic Gardens, Kew. Published on the Internet; <http://apps.kew.org/wcsp/> acesso em 12 de março de 2009.
- Zappi, D.C.; Lucas, E.; Stannard, B.L.; Nic Lughadha, E.; Pirani, J.R.; Queiroz, L.P.; Atkins, S.; Hind, D.J.N.; Giulietti, A.M.G.; Harley, R.M. & Carvalho, A.M. 2003.** Lista das plantas vasculares de Catolés, Chapada Diamantina, Bahia, Brasil. *Boletim de Botânica da Universidade de São Paulo* 21(2): 345-398.
- Zuloaga, F.O.; Morrone, O. & Belgrano, M.J. 2008.** Catálogo de las Plantas Vasculares del Cono Sur (Argentina, Sur de Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay), vol. 1. *Monographs in Systematic Botany from the Missouri Botanical Garden* 107.

APÊNDICE

	todos os grupos	fungos	algas	plantas*	plantas terrestres	brófitas	plantas vasculares	samambaias e licófitas	plantas com sementes	gimnospermas	angiospermas
FLORA BRASILIENSIS (URBAN 1906, MARTIUS ET AL. 1833)	19.958	177	80	19.781	19.701	(189 + 79) 268	19.433	576	18.857	11	18.846
MMA (1998)							50.000-56.000	1.200-1.300			
GOVAERTS (2001)									35.664		
GIULIETTI ET AL. (2005)				56.000		3.100-3.200		1.400		14-16	50.000
SHEPHERD (2005)					44.339-49.541	3.125		1.200-1.400		14-16	40.000 – 45.000*
COSTA (2009)						1660					
MENEZES & BICUDO (2009)			5614								
LEWISOHN & PRADO (2005)	61.710-70.208	13.503-14.923	4.180-5.770	47.195-55.285	43.015-49.515	1.800-3.100	41.215-56.415	1.200-1.400	40.015-45.015	15	40.000-45.000
LEWISOHN & PRADO (2005) (COM ESPÉCIES AINDA NÃO DESCRITAS)	238.900-388.800	150.300-263.900	40.100-70.400		48.500-54.500						
THORNE (1973 APUD SHEPHERD 2005)											30.000
GROOMBRIDGE 1992 (COM ESPÉCIES AINDA NÃO DESCRITAS)											55.000
CATÁLOGO 2010	40.989	3.608	3.496	37.381	33.885	1.521	32.364	1176	31.188	26	31.162
% DA FLORA BRASILIENSIS	48,7	4,9	2,3	52,9	58,1	17,6	60	49	60	42,3	60,5
% DE ACRÉSCIMO DESDE A FLORA BRASILIENSIS		2038,4	4370			567,5	166,5	204,2	165,4	236,4	165,4
ESTIMATIVA PRÉVIA MAIS BAIXA	63.456	12.914	7.527	50.542	43.015	1.650	41.215	1.200	35.664	14	30.000
ESTIMATIVA PRÉVIA MAIS ALTA	73.956	13.914	10.527	60.042	49.515	3.200	56.000	1.400	45.015	16	45.000
% DO CATÁLOGO SOBRE A ESTIMATIVA PRÉVIA MAIS BAIXA	64,6	27,9	46,4	74	78,8	92,2	78,5	98	87,4	185,7	103,9
% DO CATÁLOGO SOBRE A ESTIMATIVA PRÉVIA MAIS ALTA	55,4	25,9	33,2	62,3	68,4	47,5	57,8	84	69,3	162,5	69,2

Tabela A

Estimativas para o Brasil de espécies registradas, comparadas com o presente catálogo.

* a estimativa de Shepherd é para espécies já descritas de fanerógamas utilizando a proporção *Flora brasiliensis*:

Flora neotrópica. Nesta tabela não foi possível efetuar uma separação completa entre essas duas categorias

(registradas e esperadas), mas os números usados nas comparações foram baseados em espécies descritas sempre que possível.

	todos os grupos	fungos	algas	plantas terrestres	brófitas	plantas vasculares	samambaias e licófitas	plantas com sementes	gimnospermas	angiospermas
HAMMOND (1992)			26.900							
MMA (1998)						250.000***				
GOVAERTS (2001)							422.127			
PRANCE (2001)		70.000*	40.000**		14.000		13.000		600+	286.000
BRAMWELL (2002)										421.968
THORNE (2002)							260,000			
SCOTLAND & WORTLEY (2003)							223,000			
SHEPHERD (2005)					14.000		9.000-12.000		806	
LEWINSOHN & PRADO (2005)	414.066-429.966	72.831-74.331	76.829	264.460-278.860	14.000-16.000	250.460-262.860	9.600-12.000	240.860-250.860	806	240.000-250.000
PATON ET AL. (2008)				379.599	13.370	366.229	12.838	353.391	1.391	352.000
KIRK ET AL. (2008)		99.000								
COSTA (2009)					18.000					
ESTIMATIVAS PRÉVIAS MAIS BAIXAS PARA O MUNDO	414.066	70.000	40.000	26.4460	13.370	250.000	9.000	223.000	806	240.000
ESTIMATIVAS PRÉVIAS MAIS ALTAS PARA O MUNDO	429.966	74.331	73.829	379.599	18.000	366.229	12.838	422.127	1.391	421.968
CATÁLOGO 2010 % ESTIMATIVAS PRÉVIAS MAIS BAIXAS	9,9	5,2	8,7	12,8	11,4	12,9	13,1	14	3,2	13
CATÁLOGO 2010 % ESTIMATIVAS PRÉVIAS MAIS ALTAS	9,5	4,9	4,7	8,9	8,5	8,8	9,2	7,4	1,9	7,4

Tabela B

Estimativas mundiais baseadas em dados publicados para fungos e plantas, comparadas com o presente catálogo.

*Prance cita Hawksworth 1991

**Prance cita Andersen 1992

***calculado a partir dos números apresentados

REFERÊNCIAS	FUNGOS	ALGAS	PLANTAS TERRESTRES	BRIÓFITAS	SAMAMBAIAS E LICÓFITAS	GIMNOSPERMAS	ANGIOSPERMAS
PRANCE (1977)	120.000-250.000	17.000		23.000	12.000	750	240.000
WILSON (1992)		40.000					
GROOMBRIDGE (1992)				14.000	10.000-13.000	600+	240.000-750.000
PRANCE ET AL. (2000)						600+	300.000-320.000
PRANCE (2001)	1.600.000	350.000		23.000			320.000
LEWINSOHN & PRADO (2005)	1.500.000	400.000	320.000				
MORAN (2008)					13.600		
ESTIMATIVAS MUNDIAIS MAIS ALTAS	1.600.000	400.000		23.000	13.600	750	750.000
ESTIMATIVAS MUNDIAIS MAIS BAIXAS	12.0000	17.000		14.000	10.000	600	240.000
CATÁLOGO 2010 % ESTIMATIVAS MUNDIAIS MAIS ALTA	0,2	0,9		6,6	8,6	3,5	4,2
CATÁLOGO 2010 % ESTIMATIVAS MUNDIAIS MAIS BAIXAS	3	20,6		10,9	11,8	4,3	13

Tabela C

Estimativas mundiais baseadas em dados esperados para fungos e plantas, comparadas com o presente catálogo.





OS FUNGOS DO BRASIL

Leonor C. Maia & Anibal A. de Carvalho Junior

CARACTERIZAÇÃO DOS FUNGOS E RECENTES CLASSIFICAÇÕES

Os fungos são organismos heterotróficos unicelulares ou pluricelulares, estes últimos caracterizados pela formação de estruturas filamentosas, as hifas, que constituem o micélio. Na fase reprodutiva, o micélio forma estruturas assexuadas e/ou sexuadas que originam os esporos, principais responsáveis pela propagação das espécies. Vivendo nos mais diversos ambientes aquáticos e terrestres, dos trópicos às regiões árticas e antárticas, muitos fungos são tão pequenos que só podem ser observados ao microscópio, enquanto vários outros são capazes de formar estruturas visíveis a olho nu e facilmente reconhecíveis (mofos, bolores, boletos, orelhas-de-pau, dedos-do-diabo, estrelas-da-terra, ninhos-de-passarinho, cogumelos, etc.).

O registro fóssil dos microrganismos muitas vezes apresenta limitações em sua interpretação devido às frequentes alterações no sedimento em que são encontrados, por possuírem estrutura muito delicada e por sofrerem mudanças genéticas não refletidas na sua morfologia, entre outras. Grande parte do registro fóssil dos fungos passou por muita desagregação ao longo do tempo, tornando-se muitas vezes inadequado para análises mais minuciosas. Evidências recentes tanto por meio da reinterpretação de dados quanto por aquisição de novos fósseis têm contribuído para fundamentar novos conhecimentos (Alexopoulos et al. 1996). Segundo este autor, o primeiro registro de fósseis de fungos data do Proterozoico posterior (há cerca de 900-570 milhões de anos), nos quais foram identificadas formas semelhantes aos Oomycota (Stramenopila), alguns protistas e provavelmente também fungos verdadeiros. Para essa época não foram encontrados registros de fósseis terrestres; nos oceanos, os mais antigos fósseis de metazoários foram descobertos na região de Ediacara, Austrália, assim como foram localizados também fósseis em forma de vermes e protistas unicelulares.

No período Siluriano (438-408 milhões de anos) foram encontrados esporos de prováveis Ascomycota associados a formas terrestres de microartrópodos (Sherwood-Pike & Gray 1985 apud Alexopoulos et al. 1996), assim como hifas fósseis associadas a madeira deteriorada e vesículas de Endogonales, Glomales e quitrídios associadas a sítio paleontológico em Rhynie, Escócia (Alexopoulos et al. 1996, Smith & Read 2008). Ao mesmo tempo, surgiam as rinófitas, licófitas e progimnospermas, acarretando a diversificação de plantas terrestres.

Na era paleozoica, a diversidade fúngica aumentou consideravelmente e, na época pensilvaniana (320-286 milhões de anos), todas as classes modernas de fungos já eram encontradas. Da mesma forma, na

era paleozoica houve grande diversificação das gimnospermas, licófitas, esfenófitas, Pterodermas e samambaias (Alexopoulos et al. 1996).

Existe grande diversidade de ciclos vitais nos fungos, mas, em linhas gerais, a maioria apresenta ciclos reprodutivos assexuados (mitose) e sexuados (plasmogamia, cariogamia e meiose). Em Ascomycota e Basidiomycota usualmente ocorre uma fase dicariótica, com a presença de núcleos geneticamente distintos no mesmo segmento de hifa, pois a plasmogamia não é seguida de imediato pela cariogamia, como nos demais fungos.

O termo teleomórfico é utilizado para o fungo que se encontra na etapa sexuada do ciclo, enquanto anamórfico é usado para a fase assexuada. Assim, dois nomes poderão ser atribuídos a uma mesma espécie (um para a fase anamórfica, outro para a teleomórfica), sendo prioritário o do teleomorfo no caso de as duas fases estarem presentes. No caso das Pucciniales, até três nomes podem ser aplicados a uma única espécie: dois correspondentes a estádios anamórficos e um ao estágio teleomórfico ou ao holomórfico (fungo que apresenta ao mesmo tempo as duas fases reprodutivas).

Aproximadamente 99.000 espécies de fungos estão descritas (Kirk et al. 2008), o que representa apenas 6,6% das 1.500.000 estimadas no mundo (Hawksworth 2001, Kirk et al. 2001). Historicamente houve muitas controvérsias e dificuldades em delimitar os fungos como um grupo, com inclusões e exclusões comuns no último século. Em anos recentes os esforços dos taxonomistas na direção de uma definição filogenética baseada principalmente em similaridades de sequências relevantes de DNA aliadas à morfologia e aspectos fisiológicos, como produção de açúcares e outros compostos, agregaram informações importantes para a delimitação do grupo.

Jahn & Jahn (1949) e Whittaker (1969) foram os primeiros a propor a classificação dos fungos em um reino à parte, exclusivo para organismos eucarióticos com modo de nutrição por absorção, que vivem como sapróbios, parasitas e simbioses. Essas classificações já sugeriam que grupos como Oomycota, Myxomycota, Acrasiomycota e Labyrinthulomycota não seriam monofiléticos. De fato, Barr (1992) e, posteriormente, Hawksworth et al. (1995) sugeriram sua classificação em outros reinos, ou seja: Oomycota em Stramenopila e os demais dentro de Protista. Entretanto, estes organismos continuam sendo estudados por micologistas e, por conveniência, são aqui apresentados numa categoria denominada “fungos *lato sensu*” (fungos “falsos”).

A classificação mais recente dos fungos “verdadeiros” (*stricto sensu*), baseada em estudos filogenéticos e proposta por um grupo representativo de micologistas especialistas nos diversos grupos (Hibbett et al. 2007), considera os seguintes filos: Chytridiomycota, Blastocladiomycota, Neocallimastigomycota, Microsporidia, Glomeromycota, Ascomycota e Basidiomycota. Esses autores não reconhecem Zygomycota e o separam em quatro subfilos (Mucoromycotina, Kickxellomycotina, Zoopagomycotina e Entomophthoromycotina). Assim, na nova classificação do reino dos fungos, são considerados sete filos, 10 subfilos, 35 classes, 12 subclasses e 129 ordens (Hibbett et al. 2007).

Apesar de ainda persistirem controvérsias em relação à monofilia dos Chytridiomycota, esse grupo continua sendo incluído entre os fungos “verdadeiros”. Quanto aos filos Blastocladiomycota e Neocallimastigomycota, eles foram segregados dos fungos flagelados. A inclusão de Microsporidia, que congrega organismos unicelulares parasitas de animais e protistas, não está confirmada. Chytridiomycota, Zygomycota e Glomeromycota apresentam hifas contínuas, asseptadas ou cenocíticas, enquanto Ascomycota e Basidiomycota apresentam hifas regularmente interrompidas por septos. Os Chytridiomycota possuem centríolos e flagelos, enquanto nos demais fungos verdadeiros essas estruturas estão ausentes. Esse filo de fungos zoospóricos produz esporos sexuados conhecidos como oosporos. Zygomycota, que inclui, entre outros, os “mofos” do pão e das frutas, produzidos por espécies de gêneros diversos, como *Rhizopus* e *Mucor*. Seus esporos sexuados são denominados zigosporos. Os Glomeromycota são simbioses obrigatórios que formam micorriza arbuscular; não se conhece reprodução sexuada no grupo e os esporos, caracteristicamente unicelulares e multinucleados, são denominados glomerosporos. Os Ascomycota produzem, por reprodução sexuada, esporos endógenos, delimitados por estruturas especializadas denominadas ascas, que, em geral, ficam protegidas em ascas. Incluem fungos filamentosos e leveduras, sendo comuns espécies de *Aspergillus* e *Penicillium*, entre outras. Os Basidiomycota são fungos de morfologia bastante diversificada que, na reprodução sexuada, formam esporos (basidiosporos) em estruturas especializadas, os basídios, encontrados em basidiomas que podem ser vistosos e alcançar tamanho destacado. Incluem os boletos, as orelhas-de-pau, as estrelas-da-terra, os ninhos-de-passarinho e os cogumelos, entre outros, como as ferrugens e os carvões, conhecidos fitopatógenos que não formam basidiomas.

Deste modo, os fungos podem ser delimitados pelas seguintes características: nutrição heterotrófica, principalmente por absorção; estágio vegetativo sobre o substrato ou no interior dele, com micélio tipicamente não móvel (estádios reprodutivos móveis podem ocorrer); paredes celulares usualmente contendo glucanas e quitina e raramente glucanas e celulose (Oomycota); eucariotos, uni- ou multinucleados sendo homo- ou heterocarióticos, haploides, dicarióticos ou diplóides; ciclo de vida simples ou mais usualmente complexo; reprodução sexual (cariogamia e meiose) e/ou parassexual (cariogamia seguida de aneuploidia) e/ou assexual (divisão nuclear mitótica) podem estar presentes; propágulos formados por esporos microscópicos produzidos em grande número (esporos móveis confinados a certos grupos); esporocarpos microscópicos ou macroscópicos e com formas características constituídos por pseudotecídios; muito frequentes em ambientes terrestres ou de água doce e menos frequentes em ambientes marinhos; saprofíticos, simbiontes ou parasitas; cosmopolitas.

COMPILAÇÃO DOS DADOS

Para a elaboração deste catálogo, num primeiro momento foram contactados micologistas que trabalham com taxonomia dos diversos grupos, sendo que a maioria enviou suas listas. Em certos casos as listas enviadas eram exclusivas da especialidade (por exemplo, anamórficos, fungos liquenizados, Glomeromycota, Myxomycota, grupos de Basidiomycota); em outros casos, basearam-se em determinados estados do país, como Santa Catarina e Rio Grande do Sul. Após análise do material recebido, decidiu-se incluir no sistema apenas o que estivesse publicado em periódicos, livros ou catálogos impressos ou *on-line* e com dados revistos por especialistas.

De modo a acomodar todos os organismos estudados pelos micologistas, o presente catálogo foi dividido em dois grandes grupos: o dos fungos “verdadeiros” (*stricto sensu*) e o dos fungos “falsos” (*lato sensu*). Procurou-se seguir a classificação proposta por Hibbett et al. (2007), também adotada nos índices gerais de fungos, como Kirk et al. (2008), Cooper & Kirk (2009) e Blackwell et al. (2009). No entanto, aceitou-se aqui Zygomycota como filo, devido à sua praticidade. Foram considerados *stricto sensu* os filos Ascomycota, Basidiomycota, Blastocladiomycota, Chytridiomycota, Glomeromycota, Neocallimastigomycota e Zygomycota. Como *lato sensu* foram incluídos os Myxomycota e os zoospóricos que não foram classificados em Blastocladiomycota e Chytridiomycota. Os líquens foram distribuídos nas respectivas ordens em Ascomycota. Mesmo considerando que já se conhece a conexão teleomórfica de vários fungos anamórficos, imperfeitos, mitospóricos ou conidiais, optou-se pela inclusão dos mesmos em anamórficos, dentro de Ascomycota.

DIVERSIDADE DOS FUNGOS NO BRASIL

No mundo estão descritas aproximadamente 99.000 espécies de fungos (Kirk et al. 2008), das quais cerca de 13.800 existiriam no Brasil (Lewinsohn & Prado 2006), ou seja, aproximadamente 14% da diversidade mundial. Entretanto, os autores alertam que esses números se referem a inferências e estimativas que podem ter sido afetadas por uma combinação de problemas, uma vez que na época não havia qualquer lista de controle de nomes (*check-list*) para o país.

No presente catálogo estão registradas 78 ordens, 924 gêneros e 3.608 espécies, correspondendo a apenas 3,7% das descritas mundialmente. Esse número está muito aquém dos 14% estimados por Lewinsohn & Prado (2006). Independentemente dos problemas encontrados nas estimativas, esses valores denotam que muito esforço ainda deve ser despendido na sistematização de dados e na composição de coleções para se obter uma lista mais aproximada da condição real. Há que considerar também que o resultado aqui disponibilizado representa o que foi possível fazer dentro das circunstâncias para coleta de informações. Destacam-se como dificuldades enfrentadas na elaboração do catálogo a exiguidade de tempo para inclusão de registros e a necessidade de extensivas e minuciosas revisões dos dados recebidos.

Considerando os Domínios, há mais registros de espécies de fungos na Mata Atlântica (1.664 spp.), seguida pela Caatinga (734 spp.) e a Amazônia (519 spp.), com número menos representativo no Cerrado (291 spp.). Quase nenhuma informação foi registrada a respeito de espécies no Pantanal (28 spp.) e no Pampa (1 sp.) (fig. 1). A Região Nordeste é a que possui registro de maior diversidade de espécies, com 1.749, seguida pela Sudeste com 1.411, Sul com 1.320, Norte com 743 e Centro-Oeste com 296 (fig. 2).

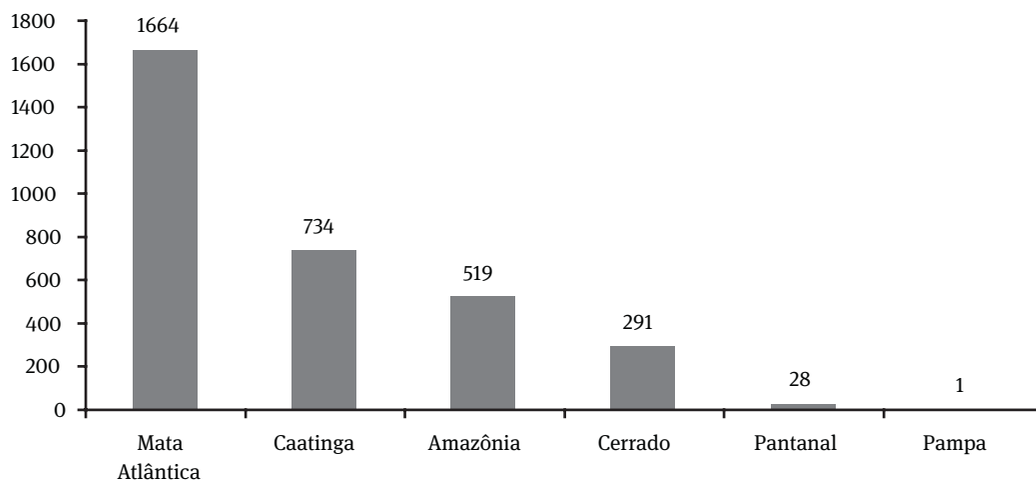


Figura 1.
Número de espécies de fungos por Domínio Fitogeográfico.

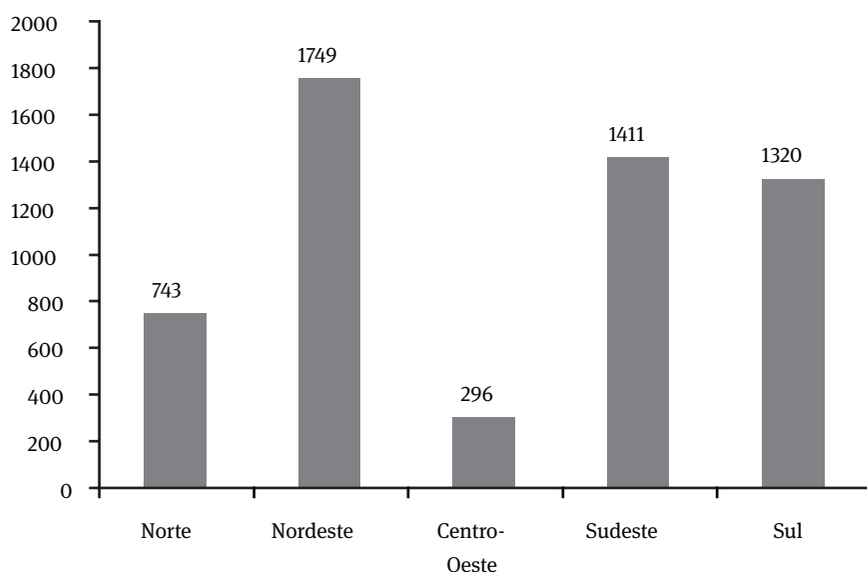


Figura 2.
Número de espécies de fungos por Região.

Destacam-se pelo maior número de espécies os estados de São Paulo (1.161 spp.), Pernambuco (937 spp.), Rio Grande do Sul (856 spp.), Bahia (584 spp.), Paraná (529 spp.), Santa Catarina (482 spp.), Rio de Janeiro (443 spp.), Amazonas (408 spp.), Minas Gerais (399 spp.) e Pará (302 spp.). Apesar dos dados referentes ao Amazonas e ao Pará, observa-se que a Região Norte carece de coletores e estudiosos de fungos pois, nos demais estados, o número de registros é extremamente baixo: Rondônia (116 spp.), Amapá (88 spp.), Roraima (75 spp.), Acre (61 spp.) e Tocantins (5 spp.). Além desses, destacam-se ainda a Região Centro-Oeste (Mato Grosso 135 spp., Goiás 104 spp., Mato Grosso do Sul 82 spp., Distrito Federal 77 spp.), o Maranhão e o Espírito Santo como locais em que pouco se conhece acerca da diversidade micológica (tab. 1).

Do total de espécies, 523 são mencionadas como endêmicas do Brasil, porém esse número deve ser considerado com reservas, uma vez que para fungos ainda é difícil discutir endemismos, tendo em vista a pequena parcela mundialmente conhecida.

O gênero *Puccinia* destaca-se entre os demais com 252 espécies, seguido por *Uromyces*, *Xylaria*, *Uredo*, *Aecidium*, *Physarum*, entre outros (tab. 2).

ESTADO	NÚMERO DE ESPÉCIES
São Paulo	1.161
Pernambuco	937
Rio Grande do Sul	856
Bahia	584
Paraná	529
Santa Catarina	482
Rio de Janeiro	443
Amazonas	408
Minas Gerais	399
Pará	302
Alagoas	290
Paraíba	261
Sergipe	215
Rio Grande do Norte	148
Piauí	139
Mato Grosso	135
Rondônia	116
Ceará	106
Goiás	104
Amapá	88
Mato Grosso do Sul	82
Distrito Federal	77
Roraima	75
Acre	61
Maranhão	52
Espírito Santo	45
Tocantins	5

Tabela 1.
Número de espécies de fungos por unidade da Federação

Certamente o número de espécies de fungos disponibilizado no presente catálogo não reflete a totalidade do que existe no Brasil. Diversas publicações, entre as quais listas estaduais, regionais (Maia et al. 2002, Meijer 2008, Gusmão & Maia 2006, Biota Fapesp – www.biota.org.br) e gerais, como a de Mendes et al. (1998), atualizada e disponibilizada pela Embrapa (<http://pragawall.cenargen.embrapa.br/aiqweb/michtml/fgbanco01.asp>), não puderam ser incorporadas neste momento.

Esta é, portanto, uma lista preliminar e como tal deve ser considerada. Entretanto, representa uma rara oportunidade de dar início a uma sistematização de dados que estavam dispersos em diversas publicações e de disponibilizar informações sobre fungos que ocorrem no Brasil.

FUNGOS	TOTAL DE ESPÉCIES	ESPÉCIES ENDÊMICAS
<i>Puccinia</i>	252	64
<i>Uromyces</i>	102	32
<i>Xylaria</i>	91	8
<i>Uredo</i>	73	41
<i>Aecidium</i>	67	43
<i>Physarum</i>	50	2
<i>Phellinus</i>	48	5
<i>Glomus</i>	43	0
<i>Ravenelia</i>	43	28
<i>Pythium</i>	41	0
<i>Penicillium</i>	37	0
<i>Hypoxylon</i>	35	2
<i>Prospodium</i>	30	13
<i>Graphis</i>	30	0
<i>Phakopsora</i>	29	8
<i>Achlya</i>	27	0
<i>Hymenochaete</i>	26	2
<i>Phytophthora</i>	24	0
<i>Mucor</i>	23	0
<i>Rhizophydium</i>	23	0

Tabela 2.
Os 20 gêneros mais diversos de fungos ocorrentes no Brasil, mostrando o total de espécies e o número de endêmicas.

Apesar das dificuldades iniciais, as perspectivas de uma participação mais ampla e efetiva de colaboradores apontam para um grande incremento das informações disponíveis. Somente a abrangente adesão dos taxonomistas proporcionará a continuidade do processo de melhoria da versão *on-line* da lista.

O conhecimento mais avançado de certas regiões do Brasil coincide com os locais onde há grupos mais ativos de micologistas, enquanto para algumas unidades da Federação os dados são praticamente inexistentes. Para conhecer efetivamente as espécies de fungos do país é preciso intensificar as coletas, os estudos taxonômicos e a formação de recursos humanos especializados, de modo a atingir as áreas insuficientemente conhecidas, que são inúmeras, e disseminar de modo mais eficaz o conhecimento micológico.

REFERÊNCIAS

- Alexopoulos, C.J.; Mims, C.W. & Blackwell, M. 1996.** *Introductory Mycology*. 4th ed. New York: John Wiley & Sons.
- Barr, D.J.S. 1992.** Evolution and Kingdoms of Organisms from the Perspective of a Mycologist. *Mycologia* 84: 1-11.
- Blackwell, M.; Vilgalys, R.; James, T.Y. & Taylor J.W. 2009.** Fungi. Eumycota. In: The Tree of Life Web Project (<http://tolweb.org/Fungi/2377/2009.04.10>).
- Cooper, J. & Kirk, P. 2009.** Index Fungorum (www.indexfungorum.org).
- Gusmão, L.F.P. & Maia, L.C. 2006.** (eds.) *Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro*. v.2. Recife: Instituto do Milênio do Semi-árido, MCT/Associação Plantas do Nordeste.
- Hawksworth, D.L.; Kirk, P.M.; Sutton, B.C. & Pegler, D.M. 1995.** *Ainsworth and Bisby's Dictionary of the Fungi*. 8th ed. Eghan, United Kingdom: Commonwealth Mycological Institute.
- Hawksworth D.L. 2001.** The Magnitude of Fungal Diversity: The 1.5 Million Species Estimate Revisited. *Mycological Research* 105: 1422-1432.
- Hibbett, D.S.; Binder, M.; Bischoff, J.F.; Blackwell, M.; Cannon, P.; Eriksson, O.; Huhndorf, S.; James, T.; Kirk, P.M.; Lucking, R.; Thorsten, H.; Lutzoni, F.; Matheny, P.; McLaughlin, D.; Powell, M.; Redhead, S.; Schoch, C.L.; Spatafora, J.; Stalpers, J.; Vilgalys, R.; Aime, M.; Aptroot, A.; Bauer, R.; Begerow, D.; Benny, G.; Castlebury, L.; Crous, P.; Dai, Y-W.; Gams, W.; Geiser, D.; Griffith, G.; Gueidan, C.; Hawksworth, D.; Hestmark, G.; Hosaka, K.; Humber, R.; Hyde, K.; Ironside, J.; Ko Ljal, U.; Kurtzman, C.; Larsson, K.H.; Lichtwardt, R.; Longcore, J.; Dlikowska, M.; Miller, A.; Moncalvo, J-M.; Mozley-Standridge, S.; Oberwinkler, F.; Parmasto, E.; Reeb, V.; Rogers, J.; Roux, C.; Ryvarden, L.; Sampaio, J.P.; Schußler, A.; Sugiyama, J.; Thorn, R.; Tibell, L.; Untereiner, W.; Walker, C.; Wang, Z.; Weir, A.; Weiss, M. White, M.; Winka, K.; Yao, Y-J.; Zhang, N. 2007.** A Higher-level Phylogenetic Classification of the Fungi. *Mycological Research* 111: 509-547.
- Jahn T.L. & Jahn F.F. 1949.** *How to Know the Protozoa*. Dubuque: Wm C. Brown.
- Kirk P.M.; Cannon P.F.; David J.C.; Stalpers J.A. (eds.) 2008.** *Dictionary of the Fungi*, 11th ed. Wallingford: CABI Publishing.
- Lewinsohn T.M. & Prado P.I. 2006.** Síntese do conhecimento atual da biodiversidade brasileira. In: Lewinsohn T.M. (org.). *Avaliação do estado do conhecimento da biodiversidade brasileira*. Brasília: Ministério do Meio Ambiente.
- Maia, L.C.; Melo, A.M.Y. & Cavalcante, M.A. 2002.** Diversidade de fungos no estado de Pernambuco. In: M. Tabarelli & J.M.C. da Silva (orgs.). *Diagnóstico da biodiversidade de Pernambuco*. v.1. Recife: Editora Massangana. p. 15-50.
- Meijer, A.A.R. 2008.** *Macrofungos notáveis das florestas do pinheiro-do-paraná*. Brasília: Embrapa.
- Mendes, M.A.S.; Silva, V.L.; Dianese, J.C; Ferreira, M.A.S.V.; Santos, C.E.N., Gomes-Neto, E.; Urben, A.F. & Castro, C. 1998.** *Fungos em plantas no Brasil*. Brasília: Embrapa-SPI.
- Smith, S. & Read, J.D. 2008.** *Mycorrhizal Symbiosis*. 3th ed. London: Academic Press.
- Whittaker, R.H. 1969.** New Concepts of Kingdoms of Organisms. *Science* 163: 150-160.



AS ALGAS DO BRASIL

Carlos Eduardo de Mattos Bicudo & Mariângela Menezes

CARACTERIZAÇÃO DAS ALGAS

Algae é o plural latino de alga, nome usado entre os romanos para designar certas plantas destituídas de raiz, caule e folhas, de coloração parda, vulgarmente chamadas sargaços, que eram lançadas na praia durante as ressacas. O nome Algae para designar uma categoria sistemática de plantas aparece pela primeira vez em Linnaeus (1753). Nessa categoria, entretanto, Linnaeus reuniu tanto plantas ainda hoje denominadas algas quanto alguns líquenes e briófitas. As algas são ubíquas e ocorrem em ampla variedade de habitats, desde aquáticos até terrestres, praticamente em todas as latitudes, longitudes e altitudes do globo.

As algas constituem um “grupo” de organismos com ampla diversidade de formas, funções e estratégias de sobrevivência e que não tem origem monofilética, conforme demonstrado, em especial, pela teoria da endossimbiose dos cloroplastos e das mitocôndrias e por estudos bioquímicos e de biologia molecular. Pode-se, então, conceituar algas como organismos fotossintéticos, que variam de uni a pluricelulares e cujos órgãos de reprodução (gametângios ou esporângios uni ou pluricelulares) não são envolvidos por camada de células estéreis.

A ampla diversidade desses organismos inclui formas procarióticas (ausência de membranas envolvendo o núcleo e organelas celulares), representadas pelas cianobactérias, bem como formas eucarióticas (com membranas envolvendo o núcleo e organelas celulares), estas últimas englobando protistas autotróficos e heterotróficos e organismos multicelulares.

As algas apresentam morfologia simples, com nível de diferenciação baixo, quando comparadas a outros grupos de organismos fotossintetizantes, variando de formas unicelulares isoladas, agregados de células, colônias, filamentos simples ou ramificados, pseudoparênquimas, cenócitos (estruturas multinucleadas) até parênquimas. Algumas formas unicelulares e coloniais podem ser móveis pela presença de flagelos, e nesse caso, frequentemente são confundidas com protozoários. Representantes multicelulares das feofíceas (algas pardas), os “kelps”, exibem nível de organização mais elaborado com formação de tecidos (incluindo vasos condutores) e elaborada divisão de trabalho, podendo atingir até 60 m de comprimento (South & Whittick 1987, Lee 2008).

A reprodução das algas reúne três processos: vegetativo, assexuado e sexuado. O vegetativo envolve somente divisões celulares do tipo mitose sem ocorrer alterações no número de cromossomos das células, como a divisão binária nas euglenófitas e diatomáceas, ou múltipla com a formação de baeócitos nas cianobactérias. Nas formas multicelulares, a reprodução vegetativa pode ocorrer por

fragmentação, em especial nas formas filamentosas, como os hormogônios formados por quebra dos tricomas nas cianobactérias, pela formação de propágulos como na feofíceia *Sphacelaria*, de agregados de células nos nós inferiores e os bulbilhos sobre os rizoides em algumas carofíceas. O processo assexuado envolve a formação de células especializadas, os esporos, que podem ser móveis (zoósporos) ou não (aplanósporos). Esses esporos não têm caráter de sexualidade, são formados no interior de esporângios, em geral através de divisões mitóticas, e originam diretamente novos indivíduos, como na clorofíceia *Ulothrix*. O processo sexuado envolve fusão de gametas com formação de zigoto e algumas vezes de um embrião. Os gametas são formados nos gametângios masculinos, os anterídios ou espermatângios (rodofíceas), e femininos, oogônio e carpogônio (rodofíceas). Podem ser móveis por flagelos (planogametas) ou não (aplanogametas), iguais na forma e no tamanho (isogametas) ou diferentes (heterogametas). A reprodução é isogâmica quando envolve isogametas, e anisogâmica ou oogâmica quando envolve heterogametas. Quando oogâmica, os gametas diferem na forma e no tamanho, sendo o masculino muito pequeno com flagelos (anterozoides) ou não (espermácio das rodofíceas), e o gameta feminino ou oosfera maior e imóvel. Em alguns representantes, a reprodução sexuada envolve a produção de fases distintas, gametófito (n) e esporófito (2n), que se alternam em ciclos de gerações isomórficas ou heteromórficas. Representantes das rodofíceas podem apresentar ciclo trifásico, sendo uma fase haploide (gametofítica) e duas diploides (carposporofítica e tetrasporofítica) (South & Whittick 1987, Lee 2008).

Em geral nas algas, a exemplo das briófitas, a fase gametofítica é mais desenvolvida que a esporofítica. Em algumas feofíceas, como nas Desmaratiales e Laminariales, o esporófito é maior que o gametófito, enquanto nas Fucales o gametófito é reduzido, ao contrário do esporófito que se apresenta macroscópico (South & Whittick 1987; Lee 2008).

O conhecimento das algas é, de modo geral, diretamente proporcional ao avanço dos equipamentos ópticos e ao desenvolvimento de novas técnicas de estudo dos materiais ao microscópio. Nos últimos 25 ou 30 anos houve um grande aprimoramento de certos equipamentos, principalmente de microscopia eletrônica, e o desenvolvimento de novas técnicas de estudo que tornou possíveis novas perspectivas e a obtenção de dados adicionais sobre a evolução dos diferentes grupos de algas. Descobrimientos recentes levaram à postulação de ideias sobre a evolução e, por conseguinte, à proposição de uma grande quantidade de hipóteses filogenéticas e de classificação das algas. Não existe, por certo, unanimidade a respeito de determinados conceitos ou pontos de vista, mas alguns deles já se encontram bem discutidos e plenamente estabelecidos. Tais conceitos são os seguintes: (1) a origem de plastídios e mitocôndrios a partir de processo de endossimbiose; (2) a evolução do processo mitótico e, mais especificamente, do tipo de fuso mitótico, se intra ou extranuclear; e (3) a ultraestrutura da raiz dos flagelos (Hibberd & Norris, 1984; Patterson 1989).

As filogenias baseadas em caracteres moleculares, quando comparadas a aspectos de ultraestrutura, confirmaram as maiores linhagens de algas anteriormente propostas. Em particular, o tipo de crista mitocondrial, caráter destacadamente conservativo, é coerente com dados de filogenia molecular (Taylor 1999).

AS ALGAS PROCARIÓTICAS – CYANOBACTERIA

As cianobactérias representam, em conjunto com as bactérias, as primeiras evidências estruturais de vida (formas procariontes) e datam do período pré-cambriano (aproximadamente 2,7 bilhões de anos). As propriedades morfológicas, bioquímicas e fisiológicas permitiram que esse grupo de organismos se estabelecesse e persistisse nos mais distintos habitats (Palinska et al. 2006). Ocorrem ainda, em associações extracelulares com fungos, formando os líquenes, ou intracelulares, como endossimbiontes de corais (Lee 2008).

A diversidade das cianobactérias foi estudada tradicionalmente junto com as algas eucarióticas porque ambos coocorrem em uma variedade de habitats aquáticos e compartilham da propriedade de realizarem fotossíntese oxigênica (Palinska et al. 2006).

A taxonomia das cianobactérias foi modificada substancialmente nas quatro últimas décadas, em especial após a aplicação de métodos de análise de ultraestrutura e moleculares. Essa combinação de caracteres mostra que o grupo atualmente denominado cianobactérias é constituído por linhagens evolutivas distintas (Komárek 2003). Alguns grupos são, atualmente, reconhecidos como monofiléticos, como a ordem Nostocales; entretanto, o conceito de gênero e o número de espécies que incluem encontram-se em contínua revisão. Se, por um lado, os estudos moleculares confirmam um número significativo de gêneros tradicionais identificados com base na morfologia, indicam também

uma diversidade mais ampla resultando na separação de entidades genéticas em novos gêneros (Komárek 2003, 2010).

AS ALGAS EUCARIÓTICAS

Geralmente, com base nos pigmentos fotossintéticos, reconhecem-se três “grupos” de algas eucarióticas: as clorófitas ou algas verdes (clorofilas *a* e *b*), as rodófitas ou algas vermelhas (clorofila *a* e ficobilinas), e as cromófitas ou algas castanho-amareladas (clorofilas *a* e *c*). As cromófitas têm origem polifilética e são subdivididas em criptófitas, haptófitas ou primnesiófitas, dinoflagelados e heterocontófitas, com base na ultraestrutura do plastídio, nos pigmentos fotossintéticos, no aparato flagelar e em caracteres moleculares (Cavalier-Smith et al. 1994a; Medlin et al. 1995; Ben Ali et al. 2001).

As criptófitas, com a única classe Cryptophyceae (Lee 2008), são organismos unicelulares biflagelados com história evolutiva obscura e controversa, sendo posicionadas filogeneticamente com outras cromófitas (Cavalier-Smith et al. 1994a) glaucocistófitas, e Acanthamoeba (Ben Ali et al. 2001).

As haptófitas ou primnesiófitas, com a classe Prymnesiophyceae (Lee 2008), são unicelulares flageladas caracterizadas por apresentarem uma organela associada aos flagelos denominada haptonema; igualmente apresentam posicionamento filogenético obscuro (Daugbjerg & Andersen 1997a,b).

As algas heterocontófitas ou Heterokontophyta (Lee 2008), também denominadas Ochrista (Cavalier-Smith et al. 1994b), reúnem diferentes subgrupos que compartilham como principais caracteres morfológicos a presença de pelos flagelares tubulares tripartidos, quatro raízes flagelares microtubulares similares e mitocôndria eletrodensa com pequenas cristas tubulares (Patterson 1989). As principais classes dentro das heterocontófitas compreendem as Phaeophyceae, Chrysophyceae, Synurophyceae, Xanthophyceae, Eustigmatophyceae, Raphidophyceae, Bacillariophyceae, Dictyocophyceae, Pelagophyceae e Phaethamniophyceae (Lee 2008).

As heterocontófitas constituem, portanto, uma assembléia de muitos grupos diferentes de algas. As relações evolutivas entre esses diferentes grupos têm sido amplamente estudadas com base em caracteres moleculares, embora as classificações tenham sido baseadas em observações de ultraestrutura e bioquímicas (Ben Ali et al. 2001). Além disso, é provável que as algas heterocontófitas, como um grupo, sejam as mais próximas a certos grupos heterotróficos como os Oomicetes e Hifocitrídomicetes (Cavalier-Smith et al. 1994b) formando juntos as Heterokonta (Cavalier-Smith et al. 1994b) ou as Stramenopilas (Patterson 1989).

Já os dinoflagelados, com a única classe Dinophyceae (Lee 2008), são unicelulares biflagelados que se posicionam como grupo irmão dos apicomplexas, enquanto formam, junto com os ciliados, um grupo monofilético denominado alveolados (Patterson & Sogin 1993; Van de Peer & De Wachter 1997).

OS ESTUDOS DE ALGAS NO BRASIL

O estudo das algas no Brasil teve um início simultaneamente romântico e controverso. A primeira expedição de coleta realizada em nosso país e que incluiu material de algas foi patrocinada pelo rei Maximiliano José I, da Áustria, oferecida como presente ao Brasil por ocasião das núpcias de sua filha, a arquiduquesa Maria Leopoldina, com o príncipe herdeiro de Portugal Pedro IV, mais tarde Pedro I do Brasil. Os cientistas escolhidos para compor a expedição foram Carl Friedrich Philip von Martius, botânico e antropólogo, e Johann Baptist Von Spix, zoólogo, ambos naturalistas de Munique; e Giuseppe Raddi, um botânico italiano.

O primeiro registro da ocorrência de algas no Brasil está em Raddi (1823). Encontram-se aí descritas de maneira muito sucinta quatro espécies de formas marinhas macroscópicas bentônicas (*Fucus natans* L., *Fucus bacciferus* Turner, *Fucus flagelliformis* var. *tortilis* Turner e *Ulva undulata* Raddi) que ele mesmo coletou no litoral do estado do Rio de Janeiro.

Oito espécies de algas marinhas macroscópicas bentônicas, *Ulva martensii* Mart., *U. schroederi* Mertens, *Zonaria fuliginosa* (Mertens) Mart., *Z. variegata* var. *discolor* (Mertens) Mart., *Sphaerococcus chamissoi* C. Agardh, *S. ramulosus* (Mertens) Mart., *S. maximilianui* (Mertens) Mart. e *Sargassum stenophyllum* (Martens) Mart., constituem os primeiros resultados da expedição de Martius & Spix pelo Brasil (Martius

1828). O material referido nesse trabalho foi coletado pelo próprio Martius em locais situados no litoral entre os estados de São Paulo e Bahia.

Martius et al. (1833) é o primeiro tratamento a incluir um número mais elevado de espécies de algas, dentre as quais sete são habitantes de águas continentais e 73 de águas marinhas. Também esse material foi coletado por Martius, durante sua expedição realizada pelo território brasileiro entre 8 de dezembro de 1817 e 14 de junho de 1820. O que foi referido acima como controverso é o fato de haver duas versões diferentes dessa obra. Na cópia depositada na biblioteca do Jardim Botânico de Nova Iorque, *Nitella capitata* (Nees) C. Agardh consta na página 11 e *Chara domingensis* Turpin ex Martius na página 12. Já o volume da biblioteca do Herbário Farlow tem *Bryopsis rosae* C. Agardh, *Bryopsis plumosa* C. Agardh e *Vaucheria terrestris* Götz na página 11 e *Vaucheria dichotoma* (L.) C. Agardh na página 12. É importante notar que neste último consta a anotação “correct sheet” feita pelo próprio Dr. Farlow. Não obstante essa confusão, existem duas partes do primeiro volume da *Flora brasiliensis*, uma das quais foi publicada em tamanho “octavo” e a outra em tamanho “folio”, pela ordem, com textos completamente diferentes. Na publicação em tamanho “octavo” estão as algas, os líquenes e as briófitas coletadas durante a expedição, não incluídas na versão “folio”, a qual, contudo, inicia o estudo das vasculares.

Durante mais de um século, até 1950, as contribuições em prol do conhecimento das algas do Brasil, tanto marinhas quanto de águas continentais, foram geralmente resultado da colaboração de pesquisadores estrangeiros, que nem sempre coletaram seus próprios materiais. Em sua quase totalidade, as coletas de algas foram efetuadas por não especialistas e de maneira extremamente pontual. Essas coleções carecem de dados importantes, como localidade e habitat precisos, além de não serem representativas em termos de cobertura de amostragem no território nacional. No caso específico das algas de águas continentais, restringiram-se a dois estados da Região Norte (Amazonas e Pará), a praticamente todo o Nordeste e a três estados da Região Sudeste (São Paulo, Minas Gerais e Rio de Janeiro).

Em 1910 foi publicado o primeiro estudo feito no Brasil a partir de material brasileiro, com a participação de um autor nacional. Liderado pelo médico sanitário Max Hartmann, do Instituto de Moléstias Infecciosas (Institut für Infektionskrankheiten) de Berlim, o trabalho contou com a colaboração do médico brasileiro, também sanitário, Carlos Chagas. Trata-se do estudo de material coletado em dois alagados em Manguinhos, estado do Rio de Janeiro, em que os autores descreveram as estruturas do núcleo e do aparelho flagelar e a divisão nuclear de sete espécies de flagelados, duas das quais estão atualmente classificadas entre os protozoários e as outras cinco entre as algas, sendo duas Cryptophyceae, duas Chrysophyceae e uma Euglenophyceae (Hartmann & Chagas 1910).

Mas foi somente em 1950 que Aylthon Brandão Joly, professor na Universidade de São Paulo, realmente assumiu a tarefa de estudar as algas do Brasil. Denominado o “pai da ficologia brasileira”, Joly publicou a primeira ficoflora do país (Joly 1957) ao inventariar as algas marinhas macroscópicas bentônicas da Baía de Santos e arredores. Nessa contribuição, o referido autor realizou o primeiro levantamento florístico planejado de uma área delimitada e relativamente restrita do Brasil. Nesse trabalho, encontram-se identificadas, descritas em pormenores e ilustradas 100 espécies.

O estabelecimento efetivo dos estudos de algas no Brasil deve-se ao esforço dos discípulos de Joly, dez brasileiros, um chileno e um mexicano.

COMPILAÇÃO DOS DADOS

O levantamento preliminar dos táxons que compõem o presente catálogo foi realizado a partir das informações publicadas sob a forma de guias, catálogos, atlas e *checklists* que já estavam disponíveis de forma dispersa. Para as macroalgas bentônicas da costa brasileira, consideramos o relatório elaborado por Oliveira et al. (2002) e a base de dados desenvolvida por Oliveira et al. (2007); para as microalgas epicontinentais, foram utilizados os dados sumarizados por Menezes & Dias (2001) para o estado do Rio de Janeiro e Torgan et al. (1999, 2001, 2003) para o estado do Rio Grande do Sul; e para as microalgas costeiras e marinhas, as listas publicadas por Tenenbaum et al. (2004) para a Baía de Sepetiba, Rio de Janeiro, Tenenbaum et al. (2006, 2007) para Bahia, Espírito Santo e Rio de Janeiro, Procopiak et al. (2006) para o Paraná e Villac et al. (2008) para São Paulo. Esses dados foram organizados em planilhas Excel pela segunda autora desta introdução, complementadas por informações existentes no Species Link, cedidas pelo Centro de Referência em Informação Ambiental (CRIA), que reúne dados das coleções depositadas nos herbários SP, SJRP e SPF. Posteriormente, as planilhas foram importadas para o sistema e os especialistas colaboraram na complementação da distribuição geográfica, na atualização nomenclatural e na inclusão ou exclusão de táxons.

A lista aqui apresentada foi preparada com base nos conceitos mais recentes para os diversos grupos de algas, seguindo-se, para a circunscrição das classes, a classificação de Lee (2008), que agrega dados moleculares aos caracteres morfológicos estruturais e ultraestruturais, bioquímicos e ecológicos.

DIVERSIDADE DAS ALGAS NO BRASIL

As estimativas mais arreatadas calculam em 40.000 o número de espécies de algas que ocorrem no mundo (Wilson 1992), e as mais conservadoras, em 26.900 (Hammond 1992). O Brasil carece desse tipo de informação, a despeito de Bicudo et al. (1998) calcularem em torno de 5.000 o número de espécies já referidas para o país. Menezes & Bicudo (2009) praticamente ratificaram os dados de Bicudo et al. (1998) e estimaram em 5.614 o número de espécies para o território nacional, distribuídas em 3.689 epicontinentais (164 Cyanophyceae, 50 Rhodophyceae, 10 Prasinophyceae, 700 Chlorophyceae, 875 Charophyceae, 370 Euglenophyceae, 42 Dinophyceae, 20 Cryptophyceae, 1200 Bacillariophyceae, 10 Raphidophyceae, 2 Prymensiophyceae, 14 Chrysophyceae, 40 Synurophyceae, 62 Xanthophyceae), e 1.925 marinhas (164 Cyanophyceae, 455 Rhodophyceae, 2 Prasinophyceae, 223 Ulvophyceae, 6 Euglenophyceae, 296 Dinophyceae, 653 Bacillariophyceae, 2 Raphidophyceae, 92 Phaeophyceae, 27 Prymensiophyceae, 5 Dictyocophyceae).

Os resultados alcançados no presente catálogo confirmam a ocorrência de 3.497 espécies (1.988 epicontinentais e 1.541 marinhas) reunidas em 829 gêneros e 17 classes de algas. Deste total, dois gêneros e 52 espécies são endêmicos do Brasil (fig. 1, tab. 1).

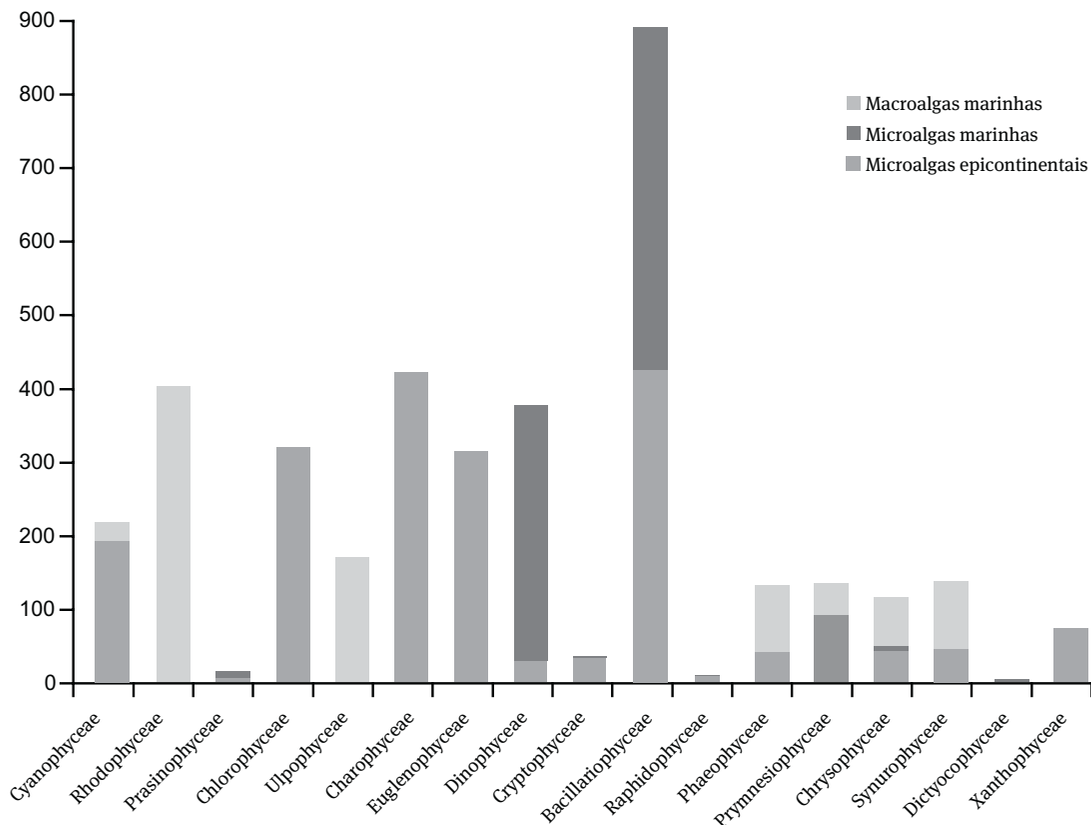


Figura 1

Número de espécies de algas, ordenado por ambiente e classe taxonômica.

CLASSES	GÊNEROS		ESPÉCIES		SUB-ESPÉCIES		VARIEDADES	
	TOTAL	ENDÊMICOS	TOTAL	ENDÊMICAS	TOTAL	ENDÊMICAS	TOTAL	ENDÊMICAS
Cyanophyceae	89	0	208	3	0	0	1	0
Rhodophyceae	153	2	402	6	3	0	14	2
Prasinophyceae	8	0	15	0	0	0	0	0
Chlorophyceae	88	0	319	2	0	0	80	0
Charophyceae	35	0	419	11	3	0	279	19
Euglenophyceael	20	0	311	13	0	0	213	15
Dinophyceae	65	0	374	0	0	0	0	0
Cryptophyceae	9	0	35	3	0	0	2	0
Bacillariophyceae	163	0	888	5	0	0	320	0
Raphidophyceae	6	0	9	0	0	0	0	0
Prymnesiophyceae	46	0	93	0	0	0	0	0
Chrysophyceae	17	0	43	3	0	0	2	0
Synurophyceae	3	0	42	0	0	0	15	1
Xanthophyceae	28	0	71	2	0	0	4	0
Phaeophyceae	48	0	94	2	0	0	14	0
Ulvophyceae	49	0	170	2	2	0	23	0
Dictyocophyceae	2	0	4	0	0	0	0	0

Tabela 1

Número de gêneros, espécies, categorias infraespecíficas e táxons endêmicos de algas, ordenado por classe taxonômica.

É importante enfatizar que o conhecimento atual das algas de águas epicontinentais no Brasil é extremamente heterogêneo, tanto quando se considera a região geográfica quanto o grupo taxonômico (tab. 2). Assim, muito mais se conhece sobre as algas do Sul e Sudeste do país do que das demais regiões. Segue-as a Região Nordeste, que, apesar de sua relativa pobreza em recursos hídricos, possui um conhecimento já substancial de suas algas epicontinentais. As regiões Norte e Centro-Oeste, extremamente ricas em corpos d'água, são as menos conhecidas no que tange à taxonomia das algas.

O conhecimento da flora ficológica epicontinental das várias regiões geográficas do Brasil está diretamente relacionado com a quantidade de especialistas e sua distribuição pelo território brasileiro, ou seja, há certa concentração de taxonomistas nas regiões Sul e Sudeste, um bom número deles na Região Nordeste e poucos nas regiões Norte e Centro-Oeste. Esses resultados também se repetem, em parte, quando observamos que o Domínio da Mata Atlântica apresenta o maior número de espécies, seguido do Pampa (tab. 3).

	Raphidophyceae	Dinophyceae	Chlorophyceae	Charophyceae	Cryptophyceae	Chrysophyceae	Euglenophyceae	Prasinophyceae	Synurophyceae	Bacillariophyceae	Cyanophyceae	Xanthophyceae
Centro-oeste	0	5	92	14	4	6	98	0	3	19	46	11
Nordeste	0	20	35	10	3	0	17	0	0	23	31	0
Norte	0	20	57	31	3	5	159	0	16	68	33	2
Sudeste	6	20	247	208	32	34	145	9	20	379	183	59
Sul	1	12	94	50	6	12	174	1	28	290	78	25

Tabela 2

Número de espécies de algas epicontinentais, ordenado por Região e classe taxonômica.

	<i>Chrysophyceae</i>	<i>Euglenophyceae</i>	<i>Prasinophyceae</i>	<i>Raphidophyceae</i>	<i>Synurophyceae</i>	<i>Bacillariophyceae</i>	<i>Charophyceae</i>	<i>Cryptophyceae</i>	<i>Cyanophyceae</i>	<i>Xanthophyceae</i>	<i>Dinophyceae</i>	<i>Chlorophyceae</i>
Mata Atlântica	35	160	6	5	33	248	209	29	166	65	20	247
Pampa	0	142	0	0	0	132	17	1	65	1	12	21
Amazônia	4	153	0	0	16	49	28	3	38	2	5	53
Cerrado	6	66	0	0	0	17	19	4	41	9	4	93
Pantanal	0	54	0	0	0	3	11	1	23	1	4	8
Caatinga	0	2	0	0	0	2	4	0	11	0	0	22

Tabela 3
Número de espécies de algas epicontinentais, ordenado por Domínios e classe taxonômica.

O conhecimento das algas marinhas macroscópicas bentônicas é, comparativamente, mais uniforme ao longo da costa brasileira, embora também haja um maior volume de informação sobre os estados das regiões Nordeste e Sudeste (fig. 4). Fato a considerar é que quase toda a informação dessas algas vem do material coletado na região intramareal, isto é, da faixa litorânea descoberta pela maré baixa e coberta pela maré alta. Muito pouco ainda se sabe sobre as algas que habitam o infralitoral, qual seja, a faixa jamais descoberta pela maré mais baixa. O mesmo vale para as algas que habitam os litorais de ilhas e parcséis de nosso país.

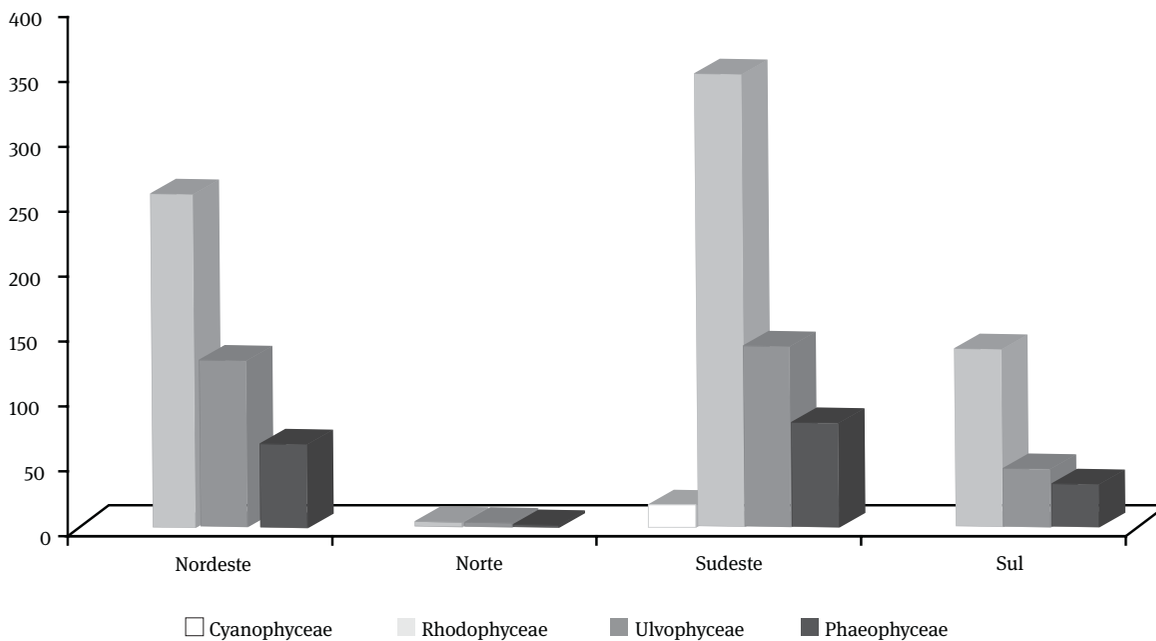


Figura 4
Número de espécies de macroalgas marinhas, ordenado por Região e classe taxonômica.

	Raphidophyceae	Dinophyceae	Cryptophyceae	Dicryocophyceae	Chrysophyceae	Euglenophyceae	Prasinophyceae	Prymnesiophyceae
Norte	0	152	0	0	0	0	0	0
Nordeste	0	193	0	0	0	0	0	62
Sudeste	1	213	1	4	0	2	1	62
Sul	2	194	1	0	12	0	6	65

Tabela 4

Número de espécies de microalgas marinhas, ordenado por Região e classe taxonômica.

Finalmente, no que tange ao inventário da flora ficológica brasileira, pouco se conhece sobre as formas microscópicas, ou seja, as diversas formas do fitoplâncton marinho. Os resultados aqui apresentados mostram estudos restritos a grupos taxonômicos, em especial as diatomáceas (Bacillariophyceae) em todas as regiões geográficas de nosso país, seguidas dos dinoflagelados (Dinophyceae) nas regiões Sudeste e Sul (tab. 4).

Há bastante discrepância ao considerar os grupos taxonômicos de algas já estudados e aqueles ainda por estudar. Os resultados da presente lista apontam os estados do Rio de Janeiro (829 táxons), São Paulo (592 táxons), Paraná (465 táxons), Rio Grande do Sul (457 táxons) e Amazonas (308 táxons) como aqueles que apresentaram maior riqueza de algas epicontinentais. As classes Bacillariophyceae (791 táxons), Chlorophyceae (733 táxons), Euglenophyceae (722 táxons), Cyanophyceae (500 táxons) e Charophyceae (344 táxons) possuem a maior diversidade no Brasil (tab. 5).

Com relação às macroalgas marinhas (tab. 6), os estados com maior riqueza de táxons são Rio de Janeiro (420 táxons), Espírito Santo (416 táxons), Bahia (367 táxons), São Paulo (304 táxons) e Ceará (207 táxons). Estes resultados corroboram que o Espírito Santo, considerado como uma zona de transição entre a região tropical (Norte/Nordeste) e temperada quente (Sul/Sudeste), apresenta características peculiares e alta diversidade específica, esta última associada à heterogeneidade de ambientes e às condições de temperatura (Horta et al. 2001; Guimarães 2003). Para o estado do Rio de Janeiro, a elevada diversidade de algas pode ser explicada pelo número expressivo de taxonomistas, pelos estudos abundantes na região de Cabo Frio, e, finalmente, pelo fato de essa região, além de ser considerada barreira geográfica para a distribuição de espécies, mostrar características peculiares decorrentes do fenômeno da ressurgência, possibilitando também a ocorrência de táxons típicos de regiões temperadas (Horta et al. 2001).

A classe Rhodophyceae (1.666 táxons) é a que apresenta a maior diversidade na costa do Brasil, seguida das Ulvophyceae (734 táxons) e Phaeophyceae (453 táxons), o que era esperado, uma vez que as Rhodophyceae constituem a classe de macroalgas marinhas bentônicas com o maior número de espécies (aproximadamente 4.000) (Lee 2008).

Para as microalgas marinhas (fitoplâncton) (tab. 7), os estados com maior riqueza de táxons são São Paulo (455 táxons), Rio Grande do Sul (394 táxons), Rio de Janeiro (346 táxons), Bahia (269 táxons), Sergipe e Pernambuco (238 táxons cada), seguidos do Espírito Santo (236 táxons). As Bacillariophyceae (1.359 táxons) e as Dinophyceae (1.348 táxons), seguidas das Prymnesiophyceae (346 táxons) constituem as classes com maior diversidade no Brasil.

Estes números de totais de espécies e categorias infraespecíficas identificadas para cada estado brasileiro refletem, parcialmente, o atual estágio do conhecimento das algas no Brasil, isto é, a quantidade de estudos realizados em certas áreas e a falta de informação em outras. Além disso, não foi possível incluir na presente lista alguns grupos de algas (Rhodophyceae continentais e Klebsormidiales, Coleochatales, Tetrasporales, Trebouxiales e Oedogoniales). Mesmo cientes disto, acreditamos que a publicação deste catálogo é um importante passo para o direcionamento de futuros estudos da ficologia brasileira.

	Bacillariophyceae	Raphidophyceae	Chrysophyceae	Prasinophyceae	Euglenophyceae	Dinophyceae	Chlorophyceae	Charophyceae	Cryptophyceae	Synurophyceae	Synurophyceae	Xanthophyceae	Cyanophyceae
Acre	0	0	0	0	12	0	4	3	0	0	0	1	20
Alagoas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Amapá	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4
Amazonas	51	0	3	0	142	5	43	25	0	10	2	27	308
Bahia	6	0	0	0	2	3	7	2	0	0	0	2	22
Ceará	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	5	9
Distrito Federal	14	0	2	0	44	2	22	0	2	3	1	24	114
Espírito Santo	14	0	0	0	2	7	27	5	1	6	0	8	70
Goiás	7	0	4	0	27	3	81	5	4	0	10	10	151
Maranhão	0	0	0	0	8	5	5	0	0	0	0	11	29
Mato Grosso	1	0	0	0	59	4	6	5	1	0	0	4	80
Mato Grosso do Sul	2	0	0	0	0	0	2	11	1	0	1	22	39
Minas Gerais	2	0	1	0	7	4	27	7	4	0	1	15	68
Paraná	215	0	3	0	39	60	79	26	5	0	24	14	465
Paraíba	2	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	6	21
Pará	15	0	3	0	19	6	4	2	3	13	0	17	82
Pernambuco	6	0	0	0	9	2	24	5	3	0	0	16	65
Piauí	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	3
Rio Grande do Norte	10	0	0	0	2	0	12	1	0	0	0	1	26
Rio Grande do Sul	137	1	6	0	148	12	24	27	6	19	2	75	457
Rio de Janeiro	181	5	13	6	124	15	190	170	20	9	21	75	829
Rondônia	0	0	2	0	21	1	0	0	0	0	0	2	26
Roraima	0	0	0	0	0	3	10	2	0	0	0	3	18
Santa Catarina	10	0	4	0	12	5	16	2	0	12	0	9	70
Sergipe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
São Paulo	115	3	23	1	45	8	136	32	25	11	45	148	592
Tocantins	1	0	0	7	9	1	20	0	0	0	0	1	39

Tabela 5
Número de espécies de algas epicontinentais, ordenado por estado e classe taxonômica.

	Cyanophyceae	Rhodophyceae	Phaeophyceae	Ulvophyceae
Alagoas	0	28	26	21
Amapá	0	2	0	3
Bahia	0	199	58	110
Ceará	0	126	33	48
Espírito Santo	0	257	62	97
Maranhão	0	48	7	17
Paraná	0	59	20	14
Paraíba	0	65	22	65
Pará	0	1	0	1
Pernambuco	0	147	35	71
Piauí	0	11	0	6
Rio Grande do Norte	0	90	25	51
Rio Grande do Sul	0	47	18	26
Rio de Janeiro	0	246	73	101
Santa Catarina	0	123	31	39
Sergipe	0	14	2	4
São Paulo	17	203	41	60

Tabela 6

Número de espécies de macroalgas, ordenado por estado e classe taxonômica.

	Bacillariophyceae	Prymnesiophyceae	Raphidophyceae	Chrysothryxaceae	Chrysophyceae	Prasinophyceae	Euglenophyceae	Dictyocophyceae	Dinophyceae	Cryptophyceae	Cyanophyceae
Alagoas	58	0	0	0	0	0	0	15	0	0	
Amapá	9	0	0	0	0	0	0	109	0	0	
Bahia	53	61	0	0	0	0	0	155	0	0	
Ceará	2	0	0	0	0	0	0	23	0	0	
Espírito Santo	25	51	0	0	0	0	0	160	0	0	
Maranhão	24	0	0	0	0	0	0	36	0	0	
Paraná	182	41	0	0	0	0	0	7	0	0	
Paraíba	17	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
Pará	54	0	0	0	0	0	0	106	0	0	
Pernambuco	175	0	0	0	0	0	0	63	0	0	
Piauí	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
Rio Grande do Norte	67	2	0	0	0	0	0	111	0	0	
Rio Grande do Sul	162	60	1	3	7	0	0	160	1	0	
Rio de Janeiro	90	58	1	0	4	2	3	187	1	0	
Santa Catarina	89	41	2	0	0	0	0	106	0	0	
Sergipe	41	0	0	0	0	0	0	15	0	0	
São Paulo	310	32	0	0	0	0	3	93	0	17	

Tabela 7

Número de espécies de microalgas marinhas, ordenado por estado e classe taxonômica.

REFERÊNCIAS

- Ben Ali, A.; De Baere, R.; Van der Auwera, G.; De Wachter, R. & Van de Peer, Y. 2001.** Phylogenetic Relationships Among Algae based on Complete Large-subunit rRNA Sequences. *International Journal of Systematic and Evolutionary Microbiology* 51: 737–749.
- Bicudo, C.E.M.; Sant’Anna, C. L.; Bicudo, D.C.; Pupo, D.; Castro-Pinto, L.S.; Azevedo, M.T.P.; Xavier, M.B.; Fujii, M.T.; Yokoya, N.S. & Guimarães, S.M.P.B. 1998.** O estudo das algas no Estado de São Paulo. In: Bicudo, C.E.M. & Shepherd, G.J. (eds.). *Biodiversidade do Estado de São Paulo: síntese do conhecimento ao final do século XX, 2: fungos macroscópicos e plantas*. São Paulo: Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, p. 1-7.
- Cavalier-Smith, T.; Allsopp, M. T. E. P. & Chao, E. E. 1994a.** Chimeric Conundra: are Nucleomorphs and Chromists Monophyletic or Polyphyletic? *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America* 91:11.368-11.372.
- Cavalier-Smith, T.; Allsopp, M. T. E. P. & Chao, E. E. 1994b.** Thraustochytrids are Chromists, not Fungi: 18S rRNA Signatures of Heterokonta. *Philosophical Transactions Royal Society London Biology* 346:387-397.
- Daugbjerg, N. & Andersen, R. A. 1997a.** Phylogenetic Analyses of the rbcL Sequences from Haptophytes and Heterokont Algae Suggest their Chloroplasts are Unrelated. *Molecular Biology and Evolution* 14:1242-1251.
- Daugbjerg, N. & Andersen, R. A. 1997b.** A Molecular Phylogeny of the Heterokont Algae based on Analyses of Chloroplastencoded rbcL Sequence Data. *Journal of Phycology* 33:1031-1041.
- Guimarães, S.M.P.B. 2003.** Uma análise da diversidade da flora marinha bentônica do Estado do Espírito Santo, Brasil. *Hoehnea* 30: 11-19.
- Hammond, P.M. 1992.** Species Inventory. In: Groombridge, B. (ed.). *Global Biodiversity, Status of the Earth’s Living Resources*. London: Chapman & Hall, p. 17-39.
- Hartmann, M. & Chagas, C. 1910.** Estudos sobre flagelados. *Memórias do Instituto Oswaldo Cruz* 2: 64-125.
- Hibberd, D. J. & Norris, R.E. 1984.** Cytology and Ultrastructure of Chlorarachnion Reptans (Chlorarachniophyta divisio nova, Chlorarachniophyceae classis nova). *Journal of Phycology* 20:310-330.
- Horta, P. A.; Amâncio E., Coimbra, C. S. & Oliveira, E.C. 2001.** Considerações sobre a distribuição e origem da flora de macroalgas marinhas brasileiras. *Hoehnea* 28(3): 243-265
- Joly, A.B. 1957.** Contribuição ao conhecimento da flora ficológica marinha da Baía de Santos e arredores. *Boletim da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras da Universidade de São Paulo: série botânica* 14: 1-196.
- Komárek, J. 2003.** Coccoid and Colonial Cyanobacteria. In Wehr, J.D. & Sheath, R.G. (eds.). *Freshwater Algae of North America*. California: Academic Press, p. 59-116.
- Komárek, J. 2010.** Modern Taxonomic Revision of Planktic Nostocacean Cyanobacteria: a Short Review of Genera. *Hydrobiologia* 639:231–243.
- Lee, R.E. 2008.** *Phycology*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Linnaeus, C. 1753.** *Species plantarum*. Holmiae: Laurentii Salvii. Vol. 1, 1.200 p.
- Martius, C.F.P. 1828.** *Icones plantarum cryptogamicarum quas in itinere annis MDCCCXVII-MDCCCXX per Brasiliam jussu et auspiciis Maximiliani Josephi I. Bavariae Regis augustissimi instituto collegit et descripsit* [auctor]. München: Impensis auctoris.
- Martius, C.F.P.; Eschweiler, G.G. & Nees ab Esenbeck, C.G. 1833.** Algae, Lichenes, Hepaticae. In: Martius, C.P.F. (ed.). *Flora brasiliensis, seu enumeration plantarum in Brasilia tam sua sponte quam accedente cultura provenientium, quas in itinere auspiciis Maximiliani Josephi I. Bavariae Regis annis 1817-1820 peracto collegit, partim descripsit; alias Maximiliano Seren. Principe widensi, sellowio aliisque advectas addidit, communibus amicorum propriisque studiis secundum methodum naturalem dispositas et illustratas edidit*. Stuttgartiae et Tubingen: Sumptibus J.G. Cottae, p. 1-50.
- Medlin, L. K.; Cooper, A.; Hill, C., Wrieden, S. & Wellbrock, U. 1995.** Phylogenetic Position of the Chromista Plastids based on Small Subunit rRNA Coding Regions. *Current Genetic* 28:560-565.
- Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2009.** Algas – Diagnóstico preliminar da biodiversidade no Brasil. In: Simpósio Metas da Convenção da Biodiversidade para 2010: construindo a Lista de Espécies do Brasil. Pp. 59-64. In: *60º Congresso Nacional de Botânica*. Universidade Estadual de Feira de Santana. Feira de Santana: Sociedade Botânica do Brasil.
- Menezes, M. & Dias, I.C.A. (orgs.). 2001.** *Biodiversidade de algas de águas continentais do Estado do Rio de Janeiro*. Rio de Janeiro: Museu Nacional, Série Livros 9.
- Oliveira Filho, E.C.; Horta, P.A.; Amancio, C.E. & Sant’Anna, C.L. 2002.** Algas e angiospermas marinhas bênticas do litoral brasileiro: diversidade, exploração e conservação. In: *Workshop sobre avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da zona costeira e marinha*. Relatório Técnico. Brasília: MMA/FNMA/GEF. Campinas, BDT, Fundação André Tosello. <http://www.bdt.fat.org.br/workshop/costa/algas>.
- Oliveira, E.C.; Horta, P.A.; Amancio, C.E. & Silva, B.N.T. 2007.** *Algas marinhas bênticas do Brasil*. <http://www.ib.usp.br/algaemaris>

- Palinska, K.A.; Thomasius, C.F.; Marquardt, J. & Golubic, S. 2006.** Phylogenetic Evaluation of Cyanobacteria Preserved as Historic Herbarium Exsiccate. *International Journal of Systematic and Evolutionary Microbiology* 56: 2253–2263.
- Patterson, D. J. 1989.** Stramenopiles: Chromophyte from a Protistan Perspective. In Green, J.C.; Leadbeater, B.S.C. & Diver, W.L. (eds.). *The Chromophyte Algae: Problems and Perspectives*. Oxford: Clarendon Press, p. 357-379.
- Patterson, D. J. & Sogin, M. L. 1993.** Eukaryote Origins and Protistan Diversity. In: Hartman, H. & Matsuno, K. (eds.). *The Origin and Evolution of Prokaryotic and Eukaryotic Cells*. River Edge, NJ: World Scientific Publishing, p. 13-46.
- Procopiak, L.; Fernandes, L.F. & Moreira-Filho, H. 2006.** Diatomáceas (Bacillariophyta) marinhas e estuarinas do Paraná, Sul do Brasil: lista de espécies com ênfase em espécies nocivas. *Biota Neotropica* 6(3): 1-28.
- Raddi, G. 1823.** Crittogame brasiliane raccolte e descritte. *Atti della Società italiana delle Scienze Naturali, e del Museo civile di Storia Naturale* 19: 27-57.
- South, G.R. & Whittick, A. 1987.** *Introduction to Phycology*. Oxford: Blackwell Scientific Publications.
- Taylor, F.J. 1999.** Ultrastructure as a Control for Protistan Molecular Phylogeny. *The American Naturalist* 154(4):125-136.
- Tenenbaum, D.R., Gomes, E.A.T. & Guimar es, G.P. 2007.** Microorganismos planct nicos: pico, nano e micro. In: Valentin, J.L. (org.). *Características hidrobiol gicas da região central da zona econ mica exclusiva brasileira (Salvador, BA ao Cabo de São Tome, RJ)*. Brasília: MMA, p. 83-124.
- Tenenbaum, D.R.; Menezes, M.; Vianna, S.C.; Mendes, M.C.Q.; Hatherly, M.M.F. & Eduardo, J. 2006.** Os dinoflagelados. In: Tenenbaum, D.R. (org.). *Dinoflagelados e Tintin deos da região central da zona econ mica exclusiva brasileira: guia de identifica o*. Rio de Janeiro: Museu Nacional, Série Livros 15, p. 35-163.
- Tenenbaum, D.R.; Villac, M.C.; Vianna, S.C.; Matos, M.; Hatherly, M.; Lima, I.V. & Menezes, M. 2004.** *Phytoplankton Atlas of Sepetiba Bay, Rio de Janeiro, Brazil*. 1[ ] ed. Londres: IMO.
- Torgan, L.C.; Becker, V. & Prates, H.M. 1999.** Checklist das diatomáceas (Bacillariophyceae) de ambientes de águas continentais e costeiras do Estado do Rio Grande do Sul. *Iheringia*, Série Botânica 52: 89-144.
- Torgan, L.C.; Barredas, K.A. & Fortes, D.F. 2001.** Catálogo das algas Chlorophyta de águas continentais e marinhas do Rio Grande do Sul. *Iheringia*, Série Botânica 56: 147-182.
- Torgan, L.C.; Barreda, K.A. & Santos, C.B. 2003.** Catálogo das algas Cryptophyta, Heterokontophyta, Dinophyta, Haptophyta e Rhodophyta de águas continentais e costeiras do Rio Grande do Sul. *Iheringia*, Série Botânica 58(2): 227-250.
- Van de Peer, Y. & De Wachter, R. 1997.** Evolutionary Relationships Among the Eukaryotic Crown Taxa Taking into Account Site-to-site Rate Variation in 18S rRNA. *Journal of Molecular Evolution* 45: 619-630.
- Villac, M.C.; Cabral-Noronha, V.A.P. & Pinto, T.O. 2008.** The Phytoplankton Biodiversity of the Coast of the State of São Paulo, Brazil. *Biota Neotropica* 8(3): 152-174.
- Wilson, E.O. 1992.** *The Diversity of Life*. Cambridge: Belknap Press.



AS BRIÓFITAS DO BRASIL

Denise Pinheiro da Costa & Andréa Pereira Luiz-Ponzo

CARACTERIZAÇÃO DAS BRIÓFITAS

As briófitas são plantas pequenas e avasculares, cujos estudos moleculares demonstram estarem representadas por três linhagens distintas de plantas terrestres: os antóceros, as hepáticas e os musgos. Incluídas nas criptógamas, apresentam um ciclo de vida com alternância de gerações heteromórficas, sendo a geração gametofítica haploide (n) dominante, enquanto a geração esporofítica diploide ($2n$) é dependente da primeira e efêmera. Possuem clorofilas a e b, carotenos, xantofilas, amido, gorduras, celulose e hemicelulose, como os demais membros do reino Plantae.

Podem viver sobre os mais variados tipos de substrato, como troncos e ramos de árvores (corticólicas), folhas (epífilas), troncos em decomposição (epíxilas), solo (terrícolas) ou rochas (rupícolas), geralmente em locais úmidos, já que necessitam de água para possibilitar a mobilidade dos gametas masculinos flagelados (anterozoides) durante o processo de fecundação. Podem tolerar condições ambientais extremas e por isso estão amplamente distribuídas no mundo, ocorrendo assim nos mais variados ecossistemas e em uma grande quantidade de habitats. São encontradas desde o Ártico até as florestas tropicais, em desertos e ambientes submersos, mas nunca no ambiente marinho (Delgadillo & Cárdenas 1990). Pioneiras na colonização de ambientes perturbados, atuam no combate à erosão do solo e na manutenção da umidade dos ecossistemas por interceptarem a água da chuva (Pócs 1982, Schofield 2001). Também desempenham um papel importante em muitos ecossistemas tropicais, como, por exemplo, a Mata Atlântica, auxiliando na captação de água e dos nutrientes da chuva e servindo como habitat para animais (Gradstein et al. 2001).

As briófitas representam um passo fundamental na transição para o ambiente terrestre e, conseqüentemente, na evolução da vida na terra, pois compreendem as mais antigas linhagens de plantas terrestres, derivadas de algas verdes ancestrais (Goffinet et al. 2009).

Os resultados de estudos moleculares são divergentes na indicação do período em que se deu a transição para o ambiente terrestre, sugerindo ora uma origem pré-cambriana (Heckman et al. 2001), ora no Siluriano Inferior ou no Ordoviciano, há cerca de 425-490 milhões de anos (Sanderson 2003). Microfósseis do Ordoviciano Médio e do Siluriano Inferior compreendem uma evidência morfológica do surgimento das plantas terrestres (Kenrick & Crane 1997), mas a ausência de microfósseis, sobretudo de gametófitos, associados a esses registros gera dificuldades na definição de afinidades taxonômicas (Taylor 1995; Edwards et al. 1998; Edwards 2000; Goffinet et al. 2009).

Dados mais confiáveis apontam o aparecimento das briófitas no Devoniano Inferior, cerca de 400 milhões de anos atrás (Gradstein et al. 2001; Goffinet et al. 2009; Magallón & Hilu 2009). Como as briófitas permaneceram praticamente sem mudanças e com taxas de mutação muito baixas durante o período evolutivo, são consideradas um grupo de plantas conservativas e, por essa razão, muitas características dos táxons atuais são idênticas às dos fósseis (Gradstein et al. 2001).

Segundo Gradstein et al. (2001) e Shaw & Goffinet (2000), as briófitas são o segundo maior grupo de plantas terrestres, apresentando entre 15.000-18.000 espécies no mundo, divididas entre antóceros com cerca de 100, hepáticas com cerca de 5.000 e musgos com cerca de 13.000. A maior diversidade do grupo encontra-se na região neotropical, onde ocorrem aproximadamente 4.000 espécies (Gradstein et al. 2001; Pócs 1982), das quais 1.650 foram estimadas para o Brasil (Costa et al. inéd.; Gradstein & Costa 2003), o que representaria de 9% a 11% da brioflora global e 41% daquela ocorrente na região neotropical (Gradstein et al. 2001).

Na região neotropical, as áreas montanhosas destacam-se pela presença de aproximadamente 130 gêneros endêmicos (80 de musgos e 50 de hepáticas) e pela alta diversidade de espécies. Os Andes são a região mais rica no neotrópico em termos de número de espécies e endemismo. Esse alto grau de diversidade e endemismo relaciona-se com a grande heterogeneidade ambiental encontrada nessa região (microclima e relevo), que favorece o estabelecimento de diferentes famílias e gêneros de briófitas (Gradstein et al. 2001).

AS RECENTES CLASSIFICAÇÕES PARA AS BRIÓFITAS

Desde os anos de 1980, estudos considerando caracteres bioquímicos e morfológicos indicaram que as briófitas são parafiléticas em relação às plantas vasculares (Mishler & Churchill 1984; Crandall-Stotler 1986; Kenrick & Crane 1997), enquanto análises incluindo aspectos ultraestruturais da gametogênese (Garbary et al. 1993) sugeriam a monofilia do grupo. Contudo, filogenias baseadas em caracteres moleculares, morfológicos e anatômicos demonstram que as três linhagens incluídas nas briófitas não formam um grupo monofilético e que os antóceros e musgos estão mais relacionados com as plantas vasculares do que com as hepáticas (Bremer et al. 1987; Mishler et al. 1992; Bopp & Capesius 1996; Hedderson et al. 1996).

Segundo Goffinet (2000), a maioria dos estudos demonstra que as briófitas são parafiléticas e que incluem as linhagens mais basais das plantas terrestres, mas difere na interpretação no posicionamento dos antóceros. Recentes reconstruções da filogênese das linhagens de plantas terrestres atuais demonstram que os antóceros ocupam a posição mais basal e que os musgos e as hepáticas formam um grupo monofilético e irmão das poliesporangiófitas (plantas com esporófito ramificado).

O que denominamos briófitas (termo utilizado para caracterizar um grupo de plantas com ciclo de vida com alternância de gerações heteromórficas, haploide e diploide, e dominância da geração gametofítica) são três linhagens evolutivas distintas que correspondem às seguintes divisões ou filos: Anthocerotophyta para os antóceros (Renzaglia et al. 2009), Marchantiophyta para as hepáticas (Crandall-Stotler et al. 2009) e Bryophyta para os musgos (Goffinet et al. 2009). Essas linhagens compartilham vários caracteres, alguns dos quais foram retidos por todas as outras plantas terrestres, como o embrião protegido no início do desenvolvimento, e outros que são únicos dentre as plantas atuais, como esporófito não ramificado (Vanderpoorten & Goffinet 2009).

COMPILAÇÃO DOS DADOS

O levantamento dos nomes para compor o banco de dados inicial com os táxons de briófitas do Brasil foi realizado com base nas informações atualizadas para hepáticas e antóceros da publicação de Gradstein & Costa (2003) e nas informações de musgos da Lista de musgos do Brasil elaborada pelo Núcleo de Especialistas em Briófitas (NEB) da Sociedade Botânica do Brasil. Também foram importadas para o sistema as informações provenientes da publicação *Plantas da Floresta Atlântica* (Stehmann et al. 2009).

Durante a avaliação pelos especialistas que colaboraram conferindo os dados de musgos, algumas poucas espécies foram retiradas da lista inicial, que continha aproximadamente 900 táxons (incluindo espécies, subespécies e variedades). Além disso, a partir da literatura, foram incluídos os nomes presentes em revisões de famílias ou gêneros e em floras recentemente publicadas para o Brasil.

A citação de *voucher* foi priorizada, sendo principalmente baseada em materiais depositados no herbário RB. Outros herbários citados foram: ALCB, BM, CEPEC, FH, G, GOET, ICN, INPA, MICH, MG, NY, P, PACA, SP, SV (herbário Schäfer-Verwimp, Alemanha), UB, UFP e W.

Para elaboração da lista apresentada, foram adotadas a classificação de Stotler & Crandall-Stotler (2005) para os antóceros (Divisão Anthocerotophyta), a de He-Nygrén et al. (2006) para as hepáticas (Divisão Marchantiophyta) e a de Buck & Goffinet (2009) para os musgos (Divisão Bryophyta).

DIVERSIDADE DAS BRIÓFITAS NO BRASIL

Gradstein & Costa (2003) e Costa et al. (inéd.) estimaram uma diversidade de aproximadamente 1.650 espécies de briófitas para o Brasil, sendo cerca de 750 espécies de antóceros e hepáticas e cerca de 900 de musgos. Esse montante foi reavaliado e apresentamos neste catálogo 109 famílias, 395 gêneros e 1.521 espécies, das quais 275 (18%) são endêmicas do Brasil. Desse total, 11 espécies são de antóceros, 625 de hepáticas e 885 de musgos.

O Domínio Fitogeográfico brasileiro com o maior número de espécies de briófitas é a Mata Atlântica, com 1.333, seguido pela Amazônia, com 561, Cerrado, com 433, Pantanal com 179 e Pampa com 107 (fig. 1). A Região Sudeste é a mais diversa, com 1.205 espécies, seguida pela Sul com 796, Nordeste com 609, Norte com 585 e Centro-Oeste com 460 (fig. 2).

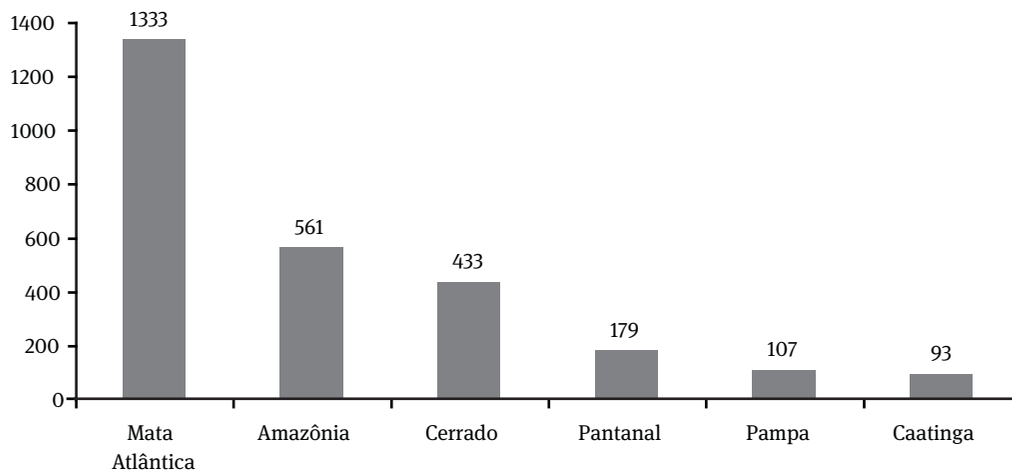


Figura 1
Número de espécies de briófitas por Domínio Fitogeográfico.

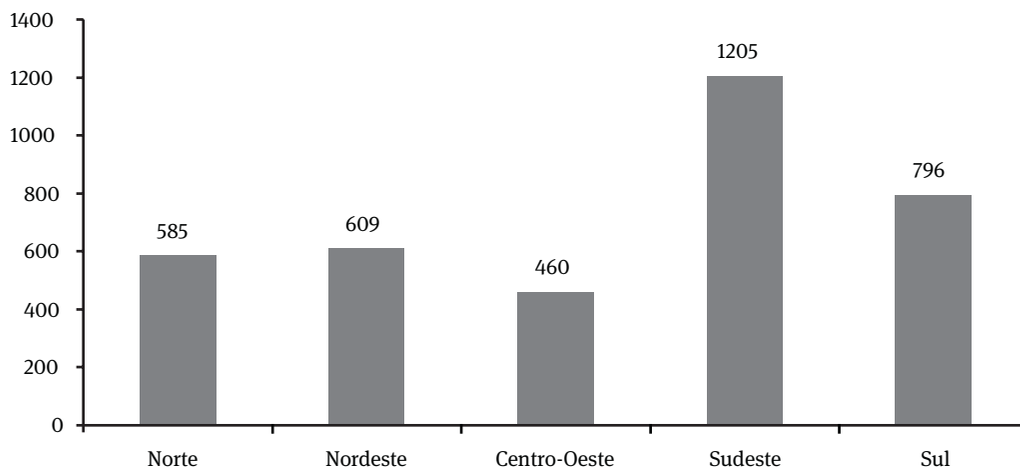


Figura 2
Número de espécies de briófitas por Região.

Os estados com maior riqueza são: Rio de Janeiro (873 spp.), São Paulo (840 spp.), Minas Gerais (687 spp.), Rio Grande do Sul (526 spp.), Santa Catarina (512 spp.), Paraná (469 spp.), Bahia (468 spp.), Amazonas (440 spp.), Espírito Santo (419 spp.), Pernambuco (321 spp.), Pará (320 spp.), Mato Grosso (307 spp.) e Goiás (277 spp.). Os demais estados possuem menos de 200 táxons e os menos diversos são: Rio Grande do Norte (16 spp.), Sergipe (50 spp.), Tocantins (56 spp.), Piauí (57 spp.), Maranhão (72 spp.), Alagoas (77 spp.), Paraíba (82 spp.) e Amapá (94 spp.) (tab. 1). Esses números refletem o conhecimento atual desse grupo de plantas no Brasil e os estados com menor número de táxons, possivelmente, apresentam uma diversidade maior do que se conhece hoje, visto que, nos últimos anos, os números vêm aumentando, principalmente nas regiões Nordeste e Centro-Oeste, em função dos estudos realizados por novos especialistas e seus grupos de alunos.

ESTADO	NÚMERO DE ESPÉCIES
Rio de Janeiro	873
São Paulo	840
Minas Gerais	687
Rio Grande do Sul	526
Santa Catarina	512
Paraná	469
Bahia	468
Amazonas	440
Espírito Santo	419
Pernambuco	321
Pará	320
Mato Grosso	307
Goiás	277
Mato Grosso do Sul	191
Roraima	188
Acre	169
Distrito Federal	163
Ceará	158
Rondônia	150
Amapá	94
Paraíba	82
Alagoas	77
Maranhão	72
Piauí	57
Tocantins	56
Sergipe	50
Rio Grande do Norte	16

Tabela 1
**Número de espécies de briófitas
por unidade da Federação.**

Dentre as hepáticas, as 10 famílias com maior diversidade no Brasil são: Lejeuneaceae (270 spp.), Lepidoziaceae (48 spp.), Frullaniaceae (38 spp.), Plagiochilaceae (36 spp.), Ricciaceae (33 spp.), Metzgeriaceae (26 spp.), Radulaceae (26 spp.), Geocalycaceae (23 spp.), Jungermanniaceae (18 spp.) e Aneuraceae (14 spp.). Juntas, concentram 84% (532 spp.) do total de táxons de hepáticas conhecidos para o país (fig. 3).

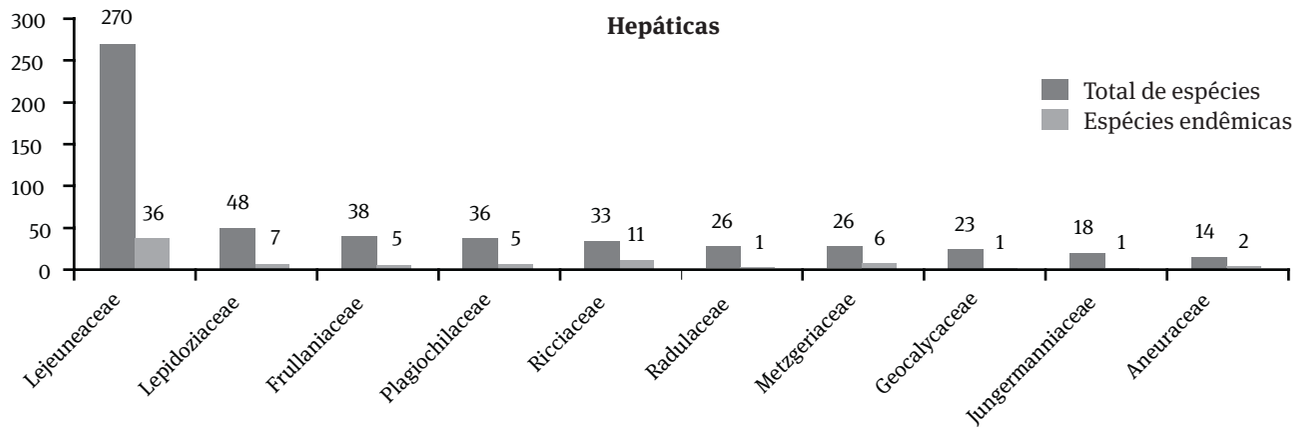


Figura 3
As 10 famílias mais diversas de hepáticas ocorrentes no Brasil, mostrando o total de espécies e o número de endêmicas.

Os gêneros de hepáticas mais diversos no Brasil são: *Lejeunea* (42 spp., Lejeuneaceae), *Frullania* (38 spp., Frullaniaceae), *Plagiochila* (36 spp., Plagiochilaceae), *Riccia* (32 spp., Ricciaceae), *Metzgeria* (26 spp., Metzgeriaceae), *Radula* (26 spp., Radulaceae), *Cololejeunea* (21 spp., Lejeuneaceae), *Drepanolejeunea* (19 spp., Lejeuneaceae), *Aphanolejeunea* (17 spp., Lejeuneaceae), e *Diplasiolejeunea* (14 spp., Lejeuneaceae). Estes 10 gêneros concentram 44% (275 spp.) do total de táxons de hepáticas conhecidos para o país.

Dentre os musgos, as 10 famílias com maior diversidade no Brasil são: Sphagnaceae (93 spp.), Fissidentaceae (61 spp.), Pottiaceae (61 spp.), Bryaceae (54 spp.), Dicranaceae (52 spp.), Orthotrichaceae (52 spp.), Pilotrichaceae (51 spp.), Sematophyllaceae (51 spp.), Calymperaceae (48 spp.) e Hypnaceae (27 spp.). Juntas concentram 62% (550 spp.) do total de táxons de musgos conhecidos para o país (fig. 4).

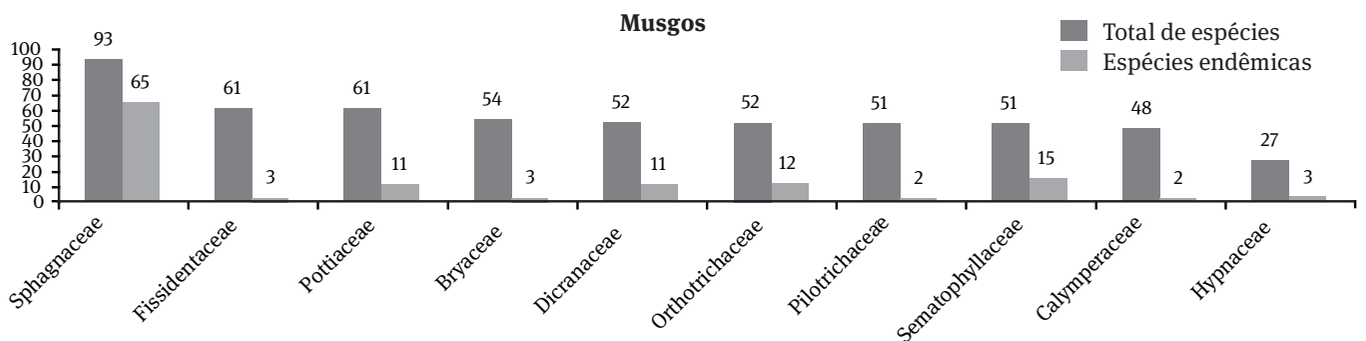


Figura 4
As 10 famílias mais diversas de musgos ocorrentes no Brasil, mostrando o total de espécies e o número de endêmicas.

Os gêneros de musgos mais diversos no Brasil são: *Sphagnum* (93 spp., Sphagnaceae), *Fissidens* (61 spp., Fissidentaceae), *Campylopus* (30 spp., Dicranaceae), *Syrrhopodon* (25 spp., Calymperaceae), *Macromitrium* (18 spp., Orthotrichaceae), *Sematophyllum* (18 spp., Sematophyllaceae), *Calymperes* (15 spp., Dicranaceae), *Philonotis* (13 spp., Bartramiaceae), *Bryum* (13 spp., Bryaceae), e *Schlotheimia* (13 spp., Orthotrichaceae). Esses concentram 43% (299 spp.) do total de táxons de musgos conhecidos para o país.

GÊNEROS	TOTAL DE ESPÉCIES	ESPÉCIES ENDÊMICAS
<i>Sphagnum</i>	93	65
<i>Fissidens</i>	61	3
<i>Lejeunea</i>	42	5
<i>Frullania</i>	38	5
<i>Plagiochila</i>	36	5
<i>Riccia</i>	32	11
<i>Campylopus</i>	30	7
<i>Radula</i>	26	1
<i>Metzgeria</i>	26	6
<i>Syrrhopodon</i>	25	1
<i>Cololejeunea</i>	21	4
<i>Drepanolejeunea</i>	19	4
<i>Macromitrium</i>	18	4
<i>Sematophyllum</i>	18	6
<i>Bazzania</i>	17	1
<i>Aphanolejeunea</i>	17	0
<i>Cheilolejeunea</i>	16	1
<i>Calymperes</i>	15	0
<i>Diplasiolejeunea</i>	14	2
<i>Philonotis</i>	13	0

Tabela 2
Os 20 gêneros mais diversos de briófitas ocorrentes no Brasil, mostrando o total de espécies e o número de endêmicas.

Quando analisamos por Domínio Fitogeográfico, no Pantanal as famílias mais diversas são: Lejeuneaceae (34 spp.), Fissidentaceae (15 spp.), Ricciaceae (9 spp., 1 endêmica), Hypnaceae (8 spp.), Frullaniaceae (7 spp.), Bryaceae (7 spp.), Dicranaceae (7 spp.), Pottiaceae (6 spp.), Sematophyllaceae (6 spp.), Stereophyllaceae e Calymperaceae (5 spp. cada uma). Essas 11 famílias concentram 7% do total de espécies do Brasil e 61% desse Domínio.

Já na Mata Atlântica, Lejeuneaceae (217 spp., sendo 17 endêmicas), Sphagnaceae (79 spp., 48 endêmicas), Pottiaceae (53 spp., 4 endêmicas), Dicranaceae (51 spp., 7 endêmicas), Fissidentaceae (51 spp., 2 endêmicas), Bryaceae (50 spp., 3 endêmicas), Sematophyllaceae (47 spp., 13 endêmicas), Orthotrichaceae (46 spp., 10 endêmicas) Pilotrichaceae (46 spp., 1 endêmica) e Lepidoziaceae (38 spp., 1 endêmica), são as 10 famílias mais diversas, concentrando 45% do total de espécies do Brasil e 51% do Domínio.

Na Amazônia as famílias mais diversas são: Lejeuneaceae (166 spp., 14 endêmicas), Calymperaceae (42 spp.), Fissidentaceae (31 spp.), Lepidoziaceae (26 spp., 2 endêmicas), Sematophyllaceae (25 spp.), Pilotrichaceae (21 spp.), Orthotrichaceae (18 spp.), Dicranaceae (17 spp.), Sphagnaceae (15 spp., 7 endêmicas), Plagiochilaceae e Bryaceae (14 spp. cada uma). Essas 11 famílias concentram 26% do total de espécies para o Brasil e 70% da diversidade do Domínio no país.

No Cerrado, Lejeuneaceae (56 spp.), Fissidentaceae (29 spp.), Bryaceae (23 spp.), Pottiaceae (21 spp., 1 endêmica), Dicranaceae (19 spp.), Sematophyllaceae (19 spp.), Calymperaceae (18 spp.), Hypnaceae (17 spp.), Pilotrichaceae (16 spp.) e Orthotrichaceae (16 spp., 1 endêmica) são as 10 famílias mais diversas, concentrando 15% do total de espécies para o país e 54% para o Domínio.

Na Caatinga destacam-se as famílias Fissidentaceae (19 spp.), Ricciaceae (9 spp., 1 endêmica), Pottiaceae (8 spp., 1 endêmica), Dicranaceae (8 spp.), Lejeuneaceae (8 spp.), Calymperaceae (6 spp.), Frullaniaceae (4 spp.), Bartramiaceae (4 spp.), Archidiaceae (3 spp.), Sematophyllaceae e Bryaceae (3 spp. cada uma). Essas 11 famílias representam 5% do total de espécies do Brasil e 81% deste Domínio.

Finalmente, no Pampa as mais diversas são: Fissidentaceae (12 spp.), Pottiaceae (11 spp.), Ricciaceae (9 spp., 1 endêmica), Sphagnaceae (7 spp., 1 endêmica), Dicranaceae (6 spp.), Hypnaceae (6 spp.), Funariaceae (5 spp.), Lejeuneaceae (5 spp.) e Archidiaceae (4 spp.). Essas nove famílias equivalem a 5% do total de espécies do Brasil e 61% deste Domínio.

É preciso destacar que estes resultados representam o estágio atual de conhecimento da brioflora brasileira e que podem mudar conforme áreas reconhecidas como lacunas no conhecimento forem inventariadas.

REFERÊNCIAS

- Bopp, M. & Capesius, I.** 1996. New Aspects of Bryophyte Taxonomy Provided by a Molecular Approach. *Botanica Acta* 109: 368-372.
- Bremer, K.; Humphries, C.J.; Mishler, B.D. & Churchill, S.P.** 1987. On Cladistic Relationships in Green Plants. *Taxon* 36: 339-349.
- Buck, W.R. & Goffinet, B.** 2009. Morphology and Classification of Mosses. In: Shaw, A.J. & Goffinet, B. (eds.). *Bryophyte Biology*. New York: Cambridge University Press, p. 55-138.
- Costa, D.P.; Pôrto, K.C.; Luiz-Ponzo, A.P. Anna Luiza Ilkiu-Borges, Cid José Passos Bastos, Paulo Eduardo Aguiar Saraiva Câmara, Denilson Fernandes Peralta, Silvana B. Villas Bôas-Bastos, Caio Amitrano Alencar Imbassahy, Diego Knop Henriques, Hellen Cássia dos Santos Gomes, Lucas Matheus da Rocha, Nivea Dias dos Santos, Tatiana Silva Siviero, Thaís de Freitas Vaz-Imbassahy & Steven P. Churchill.** Synopsis of the Brazilian Moss Flora: Checklist, Synonyms, Distribution and Conservation. Inédito.
- Crandall-Stotler, B.** 1986. Morphogenesis, Developmental Anatomy and Bryophyte Phylogenetics: Contraindications of Monophyly. *Journal of Bryology* 14: 1-23.
- Crandall-Stotler, B.; Stotler, R.E. & Long, D.G.** 2009. Morphology and Classification of the Marchantiophyta. In: Goffinet, B. & Shaw, A.J. (eds.). *Bryophyte Biology*. New York: Cambridge University Press, p. 1-54.
- Delgadillo M., C. & A. Cárdenas S.** 1990. *Manual de briofitas*. 2ª ed. México: Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México.
- Edwards, D.** 2000. The role of Mid-Palaeozoic Mesofossils in the Detection of Early Bryophytes. *Philosophical Transactions of the Royal Society of London* 355: 733-55.
- Edwards D.; Wellman C.H. & Axe, L.** 1998. The Fossil Record of Early Land Plants and Interrelationships Between Primitive Embryophytes: Too Little Too Late? In: Bates, J.W.; Ashton, N.W. & Duckett, J.G. (eds.). *Bryology for the 21st Century*. UK: Maney Publisher. British Bryological Society, p. 15-43.
- Garbary, D.J.; Renzaglia, K.S. & Duckett, J.G.** 1993. The Phylogeny of Land Plants: a Cladistic Analysis based on Male Gametogenesis. *Plant Systematics and Evolution* 188: 237-69.
- Goffinet, B.** 2000. Origin and Phylogenetic Relationships of Bryophytes. In: Shaw A.J. & Goffinet, B. (eds.). *Bryophyte Biology*. Cambridge: Cambridge University Press, p. 124-149.
- Goffinet, B.; Buck, W.R. & Shaw, A.J.** 2009. Morphology and Classification of the Bryophyta. In: Goffinet, B. & Shaw, A.J. (eds.). *Bryophyte Biology*. New York: Cambridge University Press, p. 55-138.
- Gradstein, S.R.; Churchill, S. P. & Salazar-Allen, N.** 2001. Guide to the Bryophytes of Tropical America. *Memoirs of the New York Botanical Garden* 87: 1-301.
- Gradstein, S.R. & Costa, D.P.** 2003. The Hepaticae and Anthocerotae of Brazil. *Memoirs of the New York Botanical Garden* 87: 1-301.
- Heckman, D.S. et al.** 2001. Molecular Evidence for the Early Colonization of Land by Fungi and Plants. *Science* 293: 1129-33.
- Hedderson, T. A.; Chapman, R. L. & Rootes, W. L.** (1996). Phylogenetics of Bryophytes Inferred from Nuclear-encoded rRNA Gene Sequences. *Plant Systematics and Evolution* 200: 213-24.
- He-Nygrén, X.; Juslén, A.; Gelny, D. & Piippo, S.** 2006. Illuminating the Evolutionary History of Liverworts (Marchantiophyta) – Towards a Natural Classification. *Cladistics* 22: 1-31.
- Kenrick, P. & Crane, P.R.** 1997. The Origin and Early Evolution of Plants on Land. *Nature* 389: 33-39.
- Longton, R.E.** 1976. Reproductive Biology and Evolutionary Potential in Bryophytes. *Journal of the Hattori Botanical Laboratory* 41: 205-223.
- Magallón, S. & Hilu, K.W.** 2009. Land Plants (Embryophyta). In: Hedges S.B. & Kumar, S. (eds.). *The Timetree of Life*. Oxford: Oxford University Press, p. 133-137.
- Mishler, B.D. & Churchill, S.P.** 1984. A Cladistic Approach to the Phylogeny of the Bryophytes. *Brittonia* 36: 406-424.
- Mishler, B.D.; Thrall, P.H.; Hoppole, J.S. Jr.; De Luna, E. & Vilgalys, R.** 1992. A Molecular Approach to the Phylogeny of Bryophytes: Cladistic Analysis of Chloroplast-encoded 16S and 23S Ribosomal RNA Genes. *The Bryologist* 95: 172-80.
- Pócs, T.** 1982. Tropical Forest Bryophytes. In: Smith, A.J.E. (ed.). *Bryophyte Ecology*. New York: Chapman and Hall, p. 59-103.
- Renzaglia, K.S.; Villareal, J.C. & Duff, R.J.** 2009. New Insights into Morphology, Anatomy, and Systematic of Hornworts. In: Goffinet, B. & Shaw, A.J. (eds.). *Bryophyte Biology*. New York: Cambridge University Press, p. 138-171.
- Sanderson, M.J.** 2003. Molecular Data from 23 Proteins do not support a Precambrian Origin of Land Plants. *American Journal of Botany* 90: 954-6.
- Schofield, W.B.** 2001. *Introduction to Bryology*, 2ª ed. New Jersey: The Blackburn Press.
- Shaw A.J. & Goffinet, B.** 2000. *Bryophyte Biology*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Stehmann, J.R., Forzza, R.C., Salino, A., Sobral, M., Costa, D.P. & Kamino, L.H.Y. (Eds.)** 2009. *Plantas da Floresta Atlântica*. Rio de Janeiro: Jardim Botânico do Rio de Janeiro.

- Stotler, R. E. & Crandall-Stotler, B. 2005.** A Revised Classification of the Anthocerotophyta and a Checklist of the Hornworts of North America, North of Mexico. *The Bryologist* 108: 16-26.
- Taylor, W.A. 1995.** Spores in Earliest Land Plants. *Nature* 373: 391-392.
- Vanderpoorten, A. & Goffinet, B. 2009.** *Introduction to Bryology*. New York: Cambridge University Press.



AS SAMAMBAIAS E LICÓFITAS DO BRASIL

Jefferson Prado & Lana da Silva Sylvestre

CARACTERIZAÇÃO DAS SAMAMBAIAS E LICÓFITAS

As licófitas e samambaias são plantas que possuem duas fases morfológicamente distintas em seus ciclos de vida. Uma delas é caracterizada pela produção de gametas masculinos e femininos (fase gametofítica, haploide, na qual ocorrem as trocas gênicas entre os organismos). É geralmente efêmera, com duração de alguns dias ou semanas, possui pequeno porte (alguns milímetros ou centímetros de comprimento), não possui tecido vascular para condução de água e nutrientes e geralmente cresce prostrada, aderida aos substratos (rochas, cascas de árvores, solo, folhas, etc.). Para que ocorra a troca de gametas é necessária a presença de água, mesmo que em pequenas quantidades, possibilitando a transferência dos anterozoides (gametas masculinos flagelados) para a oosfera (gameta feminino), fecundando-a e formando o zigoto, que passará por várias fases de desenvolvimento, culminando na formação de uma planta denominada esporófito. Esses gametófitos, por serem tão pequenos e efêmeros, passam despercebidos na natureza pela maioria das pessoas, exceto os estudiosos desses grupos.

A outra fase do ciclo de vida, que é muito mais conspícua e por isso mesmo chama a nossa atenção, é a fase produtora de esporos (esporofítica). Ao contrário da fase gametofítica, esta é perene (chegando a vários anos de vida), muito mais complexa em sua constituição (com número diploide de cromossomos, $2n$), dotadas de tecido vascular e formando raízes, caule e folhas verdadeiros. As folhas podem ser de dois tipos quanto à sua fisiologia, ou seja, folhas estéreis, cuja função básica é a realização de fotossíntese, e folhas férteis, que são aquelas que irão originar os esporos, podendo ser morfológicamente distintas ou não. Os esporos são formados a partir das células-mães no interior de estruturas denominadas esporângios. Os esporângios localizam-se em regiões predeterminadas das folhas, geralmente na face inferior das mesmas, nas margens ou em posição submarginal, ocasionalmente nos ramos do esporófito. As células-mães dos esporos passam pelo processo de meiose (divisão reducional no número cromossômico, de $2n$ para n) e produzem quatro células-filhas denominadas esporos. Quando maduros, estes são liberados pela planta e, em geral, dispersos pelo vento. Esses esporos podem ou não entrar em dormência, sobrevivendo durante curtos ou longos períodos de tempo. Porém, se caírem em um substrato favorável para germinação, produzirão novos gametófitos, que passarão pelo processo de desenvolvimento descrito acima, fechando o ciclo de vida desses organismos. As licófitas e samambaias não produzem flores, frutos e sementes, distinguindo-se desse modo das demais plantas vasculares (Prado 1998).

AS LICÓFITAS

Os precursores das licófitas atuais surgiram muito cedo na escala evolutiva das plantas vasculares sem sementes. Os primeiros registros fósseis são da era paleozoica e datam do começo do Devoniano (ou talvez do final do Siluriano) e do final do Carbonífero, cerca de 350-410 milhões de anos atrás (Kenrick & Crane 1997). Ainda segundo esses autores, os representantes atuais das licófitas são agrupados em três famílias – Isoetaceae, Lycopodiaceae e Selaginellaceae. Apesar de terem sido abundantes no passado, atualmente representam menos de 1% de todas as plantas vasculares (Smith et al. 2006), com aproximadamente 1.300 espécies descritas (Moran 2008).

Podem ser distinguidas pelo protostelo (tipo mais simples de feixe vascular, com xilema no centro e floema na periferia, sem medula) com xilema exarco (protoxilema, i.e., primeiras células do xilema com maturação centrípeta) e folhas microfilas (folhas pequenas, com uma única nervura não ramificada). São plantas herbáceas e ocorrem como terrestres, epífitas, rupícolas ou aquáticas. Possuem distribuição tropical e subtropical (Tryon & Tryon 1982; Kramer & Green 1990).

AS SAMAMBAIAS

Os primeiros registros fósseis dessas plantas datam do Devoniano Médio, cerca de 380 milhões de anos atrás (Kenrick & Crane 1997). Entretanto, há fósseis recentes desse grupo, como os das samambaias polipodioides, que datam do começo do Cretáceo (aproximadamente 120 milhões de anos atrás), sugerindo que estas plantas (cerca de 80% das samambaias atuais) se diversificaram após a expansão das angiospermas (Schneider et al. 2004).

Smith et al. (2006) reconheceram 37 famílias nesse grupo, caracterizado pelas raízes laterais formadas a partir da endoderme, pelo protoxilema mesarco (primeiras células do xilema em posição mediana, com maturação radial) nos brotos e pelos anterozoides com 30 a 1.000 flagelos.

Moran (2008) estimou que pertencem a este grupo aproximadamente 12.240 espécies, distribuídas mundialmente, com a maior diversidade concentrada nas regiões tropicais montanhosas. Essa diversidade diminui em direção às regiões subtropicais, sendo esse efeito conhecido como gradiente de diversidade latitudinal.

As samambaias (também chamadas de monilófitas) variam consideravelmente do ponto de vista morfológico, desde plantas muito pequenas, com um ou dois centímetros de comprimento, até plantas com porte arborescente, atingindo entre cinco e sete metros de altura e com um caule pronunciado (cáudice ou tronco arborescente). Ocorrem nos mais variados ecossistemas, desde regiões quentes e úmidas, até a periferia de desertos (Tryon & Tryon 1982). Assim como as licófitas, também estão representadas por plantas terrestres, epífitas, hemiepífitas, rupícolas ou aquáticas.

AS RECENTES CLASSIFICAÇÕES PARA SAMAMBAIAS E LICÓFITAS

Até o início da década de 1990, as samambaias e licófitas eram tratadas como um grupo único de plantas e geralmente classificadas como pertencendo a uma única divisão, denominada Pteridophyta (por ex., Tryon & Tryon 1982; Kramer & Green 1990, entre outros).

Pryer et al. (2001), baseados em marcadores moleculares de quatro genes, três plastidiais (*atpB*, *rbcl* e *rps4*) e um nuclear (rDNA), e caracteres morfológicos vegetativos e reprodutivos, demonstraram que as samambaias e as cavalinhas (*Equisetum*) formam um grupo monofilético, muito mais relacionado com as plantas com sementes do que com as licófitas e briófitas, como se pensava anteriormente. Este trabalho lançou uma nova luz sobre a classificação do grupo.

Estudos recentes envolvendo dados morfológicos, incluindo sete marcadores moleculares do cloroplasto (*rbcl*, *atpA*, *atpB*, *accD*, *rps4*, 16S rDNA, ITS), um marcador nuclear (18S rDNA) e três genes mitocondriais (*atp1*, *nad2*, *nad5*) levaram a uma nova classificação para as samambaias, publicada por Smith et al. (2006, 2008). Como resultado do reconhecimento de grupos monofiléticos, várias famílias passaram a ter um número menor de gêneros e espécies, enquanto outras foram unidas tornando-se ainda maiores

(por ex., Hymenophyllopsidaceae e Cyatheaceae) e o posicionamento evolutivo de alguns grupos, antes incerto, agora tornou-se mais claro. Nesse trabalho, ficou demonstrado que Osmundaceae é um grupo basal com relação a todas as samambaias leptosporangiadas; que as samambaias arborescentes são monofiléticas e ocupam posição mediana na evolução do grupo; que as samambaias aquáticas também são monofiléticas e que a heterosporia (presença de dois tipos de esporos na mesma planta), característica compartilhada entre todos os seus membros, surgiu mais de uma vez na história evolutiva das plantas vasculares sem sementes, uma vez que também ocorre em Selaginellaceae (licófitas); que as samambaias polipodioides são as mais derivadas e que as Polypodiaceae representam o ápice evolutivo dentro desse grupo de plantas.

Como as novas classificações reconhecem apenas grupos monofiléticos, o termo “pteridófitas” não está sendo mais utilizado para definir as samambaias e licófitas, uma vez que este termo representa um grupo parafilético. O que conhecíamos antes como “pteridófitas” corresponde, na verdade, a duas linhagens evolutivas distintas, monofiléticas (licófitas e samambaias). As licófitas divergiram muito antes das demais plantas vasculares e não são o grupo mais relacionado às samambaias. Por sua vez, as samambaias são mais relacionadas filogeneticamente com as plantas com sementes (gimnospermas e angiospermas), sendo atualmente tratadas como um grupo totalmente distinto das licófitas, apesar das semelhanças no ciclo de vida.

COMPILAÇÃO DOS DADOS

O levantamento preliminar dos nomes para compor essa lista de táxons foi feito pelo primeiro autor deste capítulo. As informações cedidas para composição inicial do banco de dados encontravam-se organizadas em uma planilha em Microsoft Excel (2007). A coleta foi feita ao longo dos últimos dez anos, principalmente baseada nos materiais depositados nos herbários: INPA, K, MBM, MO, NY, P, R, RB e SP. Além disso, vários nomes também foram incluídos na lista a partir da literatura, principalmente aqueles presentes nas revisões de gêneros e grupos de espécies, bem como nos trabalhos de flora recentemente publicados para o Brasil e/ou de países vizinhos. Outro aspecto que pesou na seleção e inclusão dos nomes na lista foi a experiência pessoal do autor. Isto evitou, *a priori*, a elaboração de uma lista “suja”, baseada apenas em nomes existentes em coleções e/ou bancos de dados gerados por não especialistas em licófitas e samambaias.

Durante a avaliação realizada pelos especialistas que colaboraram nos diferentes grupos, várias espécies foram retiradas da lista inicial, que continha 1.254 táxons, incluindo espécies, subespécies e variedades. Por outro lado, alguns táxons foram inseridos. Entretanto, apenas para algumas famílias o número de táxons foi alterado significativamente pelos especialistas e essas alterações foram mantidas na lista final pelos coordenadores. Assim sendo, a estimativa de diversidade para cada família e gênero em particular é de inteira responsabilidade do especialista que os revisou.

Para a elaboração da lista aqui apresentada, foram adotados os conceitos mais recentes para os grupos e principalmente a nova classificação para samambaias publicada por Smith et al. (2006, 2008). Para as licófitas foi seguida a classificação proposta em Kramer & Green (1990).

DIVERSIDADE DE SAMAMBAIAS E LICÓFITAS NO BRASIL

Conforme Moran (2008), existem aproximadamente 13.600 espécies de licófitas e samambaias em todo o mundo. Em ambos os hemisférios o número de espécies aumenta em direção à linha do Equador. Isto posto, os centros de maior diversidade para ambos os grupos encontram-se nas seguintes localidades: Sudeste Asiático com 4.500 spp., América do Sul com 3.500 spp., Mesoamérica com 1.800 spp. e a região das Antilhas com 1.200 spp.

Na faixa neotropical, as regiões montanhosas se destacam pela concentração de um grande número de espécies, sendo que cerca de 40% são endêmicas (Tryon 1972). Para os Andes estima-se a ocorrência de 2.500 espécies de licófitas e samambaias (Moran 2008). Esse alto grau de diversidade pode ser explicado pela grande heterogeneidade ambiental encontrada nas regiões montanhosas. As diferentes escarpas de uma montanha podem conter solos, rochas, microclimas e elevações que favorecem o estabelecimento de diferentes grupos de samambaias e licófitas (Moran 2008).

Tryon & Tryon (1982) estimaram a ocorrência de cerca de 600 espécies no leste do Brasil, concentradas principalmente na região da Mata Atlântica, das quais aproximadamente 40% são endêmicas. Os gêneros mais diversos seriam: *Cyathea*, *Lindsaea*, *Elaphoglossum*, *Doryopteris*, *Asplenium* e a família Polypodiaceae como um todo. Prado (1998) estimou uma diversidade de aproximadamente 1.200–1.300 espécies de licófitas e samambaias para o Brasil.

Segundo dados aqui compilados, ocorrem no Brasil 1.176 espécies, sendo 123 licófitas e 1.053 samambaias. Desse montante, 450 (38,2%) são endêmicas do Brasil. O Domínio Fitogeográfico brasileiro com o maior número de espécies é, sem dúvida, a Mata Atlântica, com 834, seguido pela Amazônia, com 428, Cerrado, com 245, Caatinga, com 25, Pantanal, com 18 e Pampa, com apenas cinco espécies (fig. 1). A Região Sudeste é a mais diversa, com 789 espécies, seguida pela Sul com 540, Norte com 441, Nordeste 385 e Centro-Oeste com 328 (fig. 2).

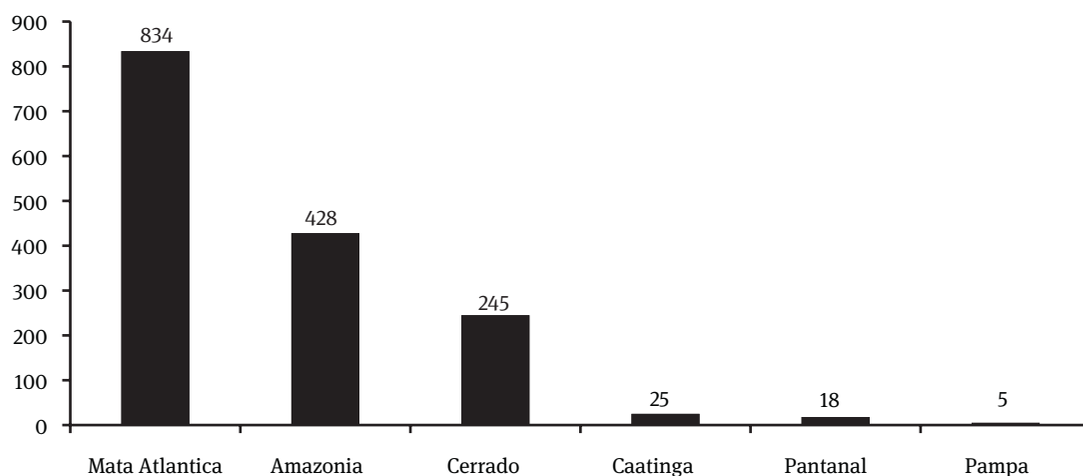


Figura 1
Número de espécies de samambaias e licófitas por Domínio Fitogeográfico.

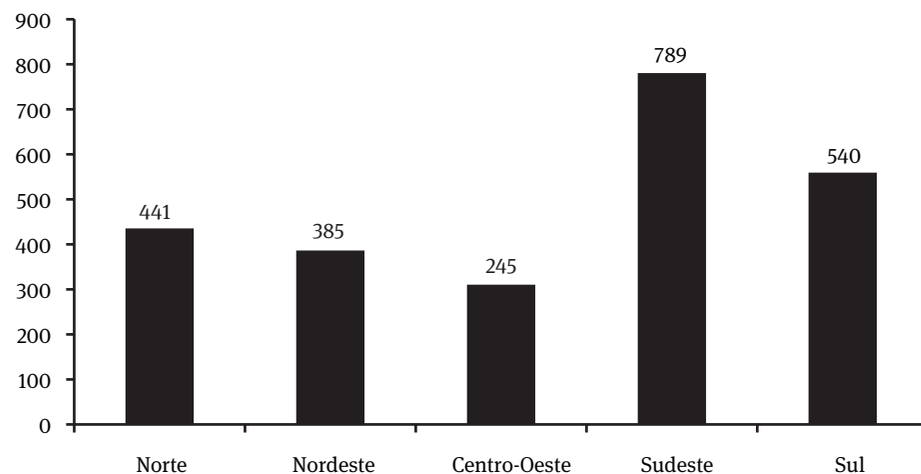


Figura 2
Número de espécies de samambaias e licófitas por Região.

ESTADO	NÚMERO DE ESPÉCIES
Minas Gerais	580
São Paulo	561
Rio de Janeiro	552
Paraná	426
Santa Catarina	402
Espírito Santo	331
Rio Grande do Sul	326
Bahia	313
Amazonas	294
Mato Grosso	229
Acre	182
Goiás	178
Pará	171
Pernambuco	164
Distrito Federal	107
Mato Grosso do Sul	104
Roraima	98
Ceará	96
Rondônia	86
Amapá	75
Alagoas	65
Maranhão	40
Paraíba	29
Piauí	21
Tocantins	20
Sergipe	10
Rio Grande do Norte	8

Tabela 1
Número de espécies de samambaias e licófitas por unidade da Federação.

As famílias com maior diversidade são Pteridaceae, Dryopteridaceae, Polypodiaceae, Thelypteridaceae, Hymenophyllaceae, Aspleniaceae, Anemiaceae, Selaginellaceae, Lycopodiaceae e Cyatheaceae. Juntas, concentram cerca de 80% das espécies e 87% do endemismo registrado no Brasil (fig. 3). Os gêneros mais diversos são *Thelypteris* (Thelypteridaceae), *Elaphoglossum* (Dryopteridaceae), *Asplenium* (Aspleniaceae), *Anemia* (Anemiaceae), *Adiantum* (Pteridaceae), *Selaginella* (Selaginellaceae), *Huperzia* (Lycopodiaceae), *Trichomanes* (Hymenophyllaceae), *Cyathea* (Cyatheaceae), *Hymenophyllum* (Hymenophyllaceae), *Lindsaea* (Lindsaeaceae), *Blechnum* (Blechnaceae), *Doryopteris* (Pteridaceae), *Pteris* (Pteridaceae), *Diplazium* (Woodsiaceae), *Campyloneurum* (Polypodiaceae), *Pechuma* (Polypodiaceae), *Megalastrum* (Dryopteridaceae) *Microgramma* (Polypodiaceae) e *Ctenitis* (Dryopteridaceae) (tab. 2).

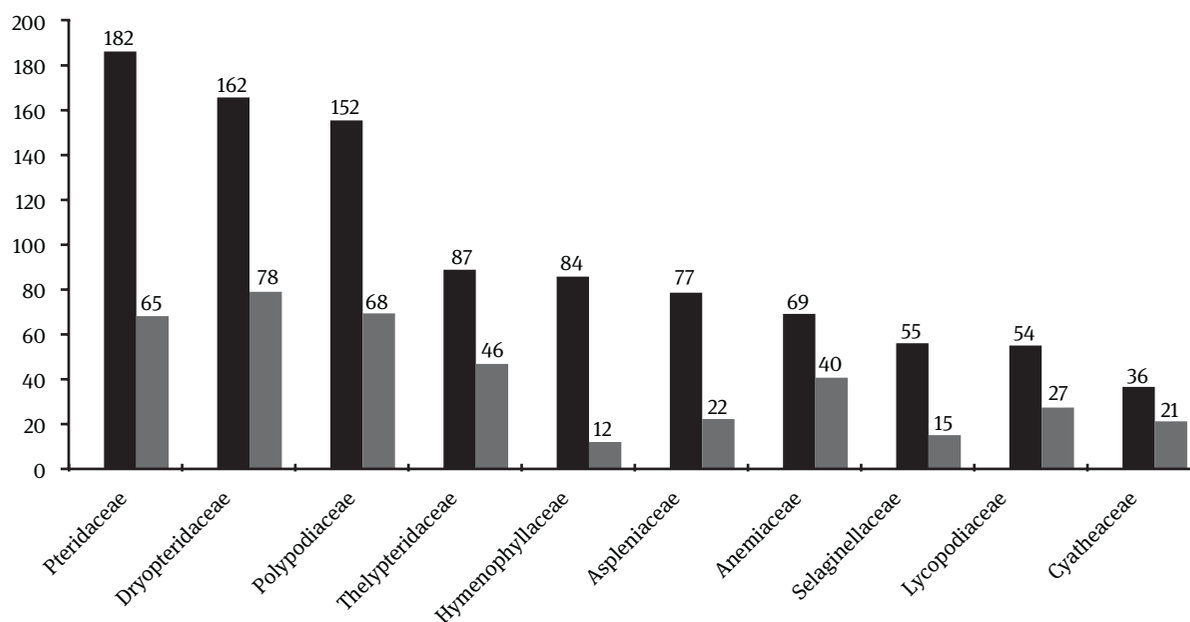


Figura 3
As 10 famílias mais diversas de samambaias e licófitas ocorrentes no Brasil, mostrando o total de espécies e o número de endêmicas.

GÊNEROS	TOTAL DE ESPÉCIES	ESPÉCIES ENDÊMICAS
<i>Thelypteris</i>	86	46
<i>Elaphoglossum</i>	78	35
<i>Asplenium</i>	77	22
<i>Anemia</i>	69	40
<i>Adiantum</i>	62	18
<i>Selaginella</i>	55	15
<i>Huperzia</i>	38	25
<i>Trichomanes</i>	33	2
<i>Cyathea</i>	30	19
<i>Hymenophyllum</i>	29	8
<i>Lindsaea</i>	27	5
<i>Blechnum</i>	27	8
<i>Doryopteris</i>	27	16
<i>Pteris</i>	22	6
<i>Diplazium</i>	22	8
<i>Campyloneurum</i>	21	5
<i>Pecluma</i>	18	8
<i>Megalastrum</i>	18	13
<i>Microgramma</i>	18	1
<i>Ctenitis</i>	17	10

Tabela 2

Os 20 gêneros mais diversos de samambaias e licófitas ocorrentes no Brasil, mostrando o total de espécies e o número de endêmicas.

É óbvio que estes números refletem apenas o atual estágio de conhecimento dessas plantas no Brasil e, certamente, essa não é exatamente a realidade. Os estados com menor número de táxons apontados anteriormente deverão demonstrar uma diversidade muito maior do que a que conhecemos hoje se forem mais bem explorados. Apesar dos dados numéricos aqui apresentados, ainda desconhecemos detalhadamente a distribuição da maioria das espécies e gêneros no território brasileiro.

REFERÊNCIAS

- Kenrick, P. & Crane, P.R. 1997.** *The Origin and Early Diversification of Land Plants*. Washington, D.C.: Smithsonian Institution Press.
- Kramer, K.U. & Green, P.S. 1990.** *The Families and Genera of Vascular Plants*. Vol. 1. *Pteridophytes and Gymnosperms*. Berlin: Springer-Verlag.
- Moran, R.C. 2008.** Diversity, Biogeography, and Floristics. In: T.A. Ranker & C.H. Haufler (eds.). *Biology and Evolution of Ferns and Lycophytes*. Cambridge: Cambridge University Press, p. 367-394.
- Prado, J. 1998.** Pteridófitas do Estado de São Paulo. In: C.E.M. Bicudo & G.J. Shepherd (eds.). *Biodiversidade do Estado de São Paulo*. 2. Fungos macroscópicos & plantas. São Paulo: Fapesp, p. 47-61.
- Pryer, K.M.; Schneider, H.; Smith, A.R.; Cranfill, R.; Wolf, P.G.; Hunt, J.S. & Sipes, S.D. 2001.** Horsetails and Ferns are a Monophyletic Group and the Closest Living Relatives to Seed Plants. *Nature* 409: 618-622.
- Schneider, H.; Schuettpelz, E.; Pryer, K.M.; Cranfill, R.; Magallón, S. & Lupia, R. 2004.** Ferns Diversified in the Shadow of Angiosperms. *Nature* 428: 553-557.
- Smith, A.R.; Pryer, K.M.; Schuettpelz, E.; Korall, P.; Schneider, H. & Wolf, P.G. 2006.** A Classification for Extant Ferns. *Taxon* 55(3): 705-731.
- Smith, A.R.; Pryer, K.M.; Schuettpelz, E.; Korall, P.; Schneider, H. & Wolf, P.G. 2008.** Fern Classification. In: T.A. Ranker & C.H. Haufler (eds.). *Biology and Evolution of Ferns and Lycophytes*. Cambridge: Cambridge University Press, p. 417-467.
- Tryon, R.M. 1972.** Endemic Areas and Speciation in Tropical American Ferns. *Biotropica* 4: 76-84.
- Tryon, R.M. & Tryon, A.F. 1982.** *Ferns and Allied Plants, with Special Reference to Tropical America*. Berlin: Springer-Verlag.



AS GIMNOSPERMAS DO BRASIL

Vinicius Castro Souza

CARACTERIZAÇÃO DAS GIMNOSPERMAS

As gimnospermas constituem um grupo que inclui as plantas vasculares com sementes não encerradas no interior de frutos. Trata-se de um grupo formado predominantemente por árvores, sendo menos comuns os arbustos (*Ephedra*) e as lianas (*Gnetum*). O xilema das gimnospermas possui apenas traqueídes, com exceção das Gnetales que, como a grande maioria das angiospermas, apresentam também elementos de vaso. A polinização ocorre predominantemente por intermédio do vento, mas há exceções entre as Gnetales e Cycadales.

A maioria dos trabalhos recentes vem indicando que as gimnospermas são monofiléticas, ou seja, elas teriam um único ancestral e este deu origem apenas às gimnospermas. Entretanto, se forem também considerados os grupos fósseis, as plantas com sementes não formariam um grupo monofilético, já que as extintas pteridospermatófitas, também chamadas de “samambaias com sementes” possuem uma origem distinta.

A maior parte das gimnospermas ocorre em áreas temperadas do Hemisfério Norte, chegando a ser o elemento dominante das florestas perto do Círculo Ártico. No Brasil estão pouco representadas, contabilizando apenas cerca de 3% do total de espécies existentes no mundo. Tradicionalmente as gimnospermas são divididas em quatro grupos diferentemente tratados pelos diversos autores, tendo sido aqui adotada a terminologia empregada por Judd et al. (2008): as Cycadales (representadas no Brasil pela família Zamiaceae), as Ginkgoaceae (não representadas no Brasil), as coníferas (representadas no Brasil por Araucariaceae e Podocarpaceae) e as Gnetales (representadas no Brasil por Ephedraceae e Gnetaceae).

COMPILAÇÃO DOS DADOS

O levantamento preliminar dos nomes para compor esta lista de táxons foi feito pela coordenação do projeto. Essa lista prévia foi checada e complementada por dados disponíveis em herbários nacionais e do exterior, bem como por referências bibliográficas diversas. Foram de grande importância os dados disponíveis no site *splink* (splink.cria.org.br) e em Farjon (2001), complementado pelo *world checklist*, organizado pelo Royal Botanic Gardens, Kew (www.kew.org), para as famílias Araucariaceae, Ephedraceae e Gnetaceae. Floras estaduais também foram consultadas, incluindo a flora do Acre (Daly & Silveira 2008), Mato Grosso e Mato Grosso do Sul (Dubs 1998), Santa Catarina (Reitz & Klein 1966) e São Paulo (Garcia 2002).

DIVERSIDADE DAS GIMNOSPERMAS NO BRASIL

Alguns táxons foram aqui acrescentados em relação aos trabalhos anteriores que visaram representar a biodiversidade de gimnospermas do Brasil. Na *Flora brasiliensis* (Eichler 1863) foram apresentadas 12 espécies, número gradativamente ampliado com a descrição de novas espécies e com o aumento do conhecimento dos limites de distribuição dos táxons. Lewinsohn & Prado (2004) estimaram em 15 o número de gimnospermas do Brasil, Giuletta et al. (2005) referiram 16 e Souza & Lorenzi (2008) estimaram em 20. No presente trabalho estão sendo arroladas 23 espécies (excluindo as três espécies de *Pinus* que ocorrem no Brasil como subespontâneas), distribuídas em seis gêneros e cinco famílias. Apenas duas espécies, *Podocarpus barretoii* Laubenf. & Silba e *P. lambertii* Klotzsch ex Endl., são possivelmente endêmicas do Brasil.

O Domínio Fitogeográfico brasileiro com o maior número de espécies de gimnospermas é a Amazônia, com 16 espécies. Embora isto possa parecer contrastante com o senso comum de que as gimnospermas ocorrem predominantemente em áreas mais frias, essa concentração se justifica pela riqueza de espécies de Gnetaceae, Podocarpaceae e Zamiaceae e pela escassez de outras espécies de gimnospermas nos demais Domínios. Adicionalmente, merece destaque o fato de que, no Brasil, os gêneros *Gnetum* (seis espécies) e *Retrophyllum* (duas espécies) ocorrem exclusivamente na Amazônia. O segundo Domínio mais rico é o Cerrado, com cinco espécies de *Podocarpus* e uma de *Zamia*. A Mata Atlântica, onde ocorre *Araucaria angustifolia* (Bertol.) Kuntze, a principal espécie de gimnosperma do Brasil – quer pelo seu destaque na paisagem, quer pela sua ampla distribuição geográfica e importância econômica – possui apenas outras quatro espécies de gimnospermas (fig. 1 e 2).

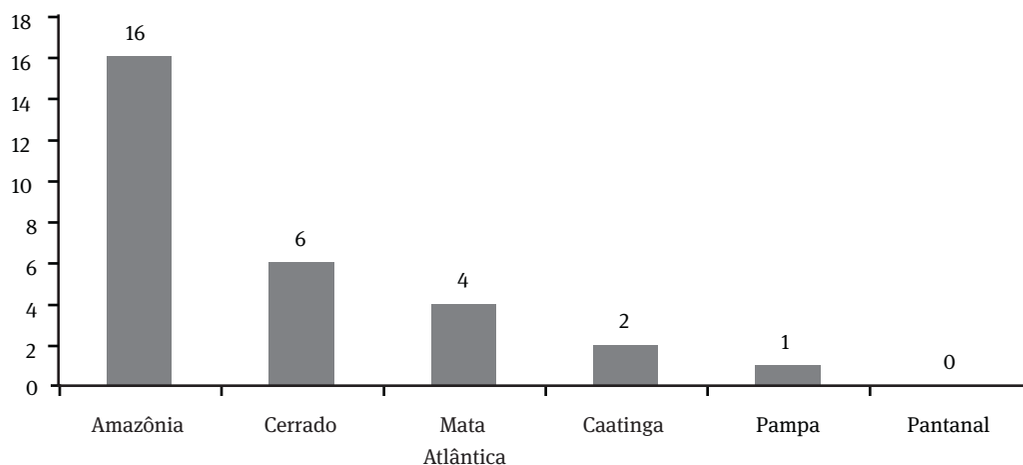


Figura 1
Número de espécies de gimnospermas por Domínio Fitogeográfico.

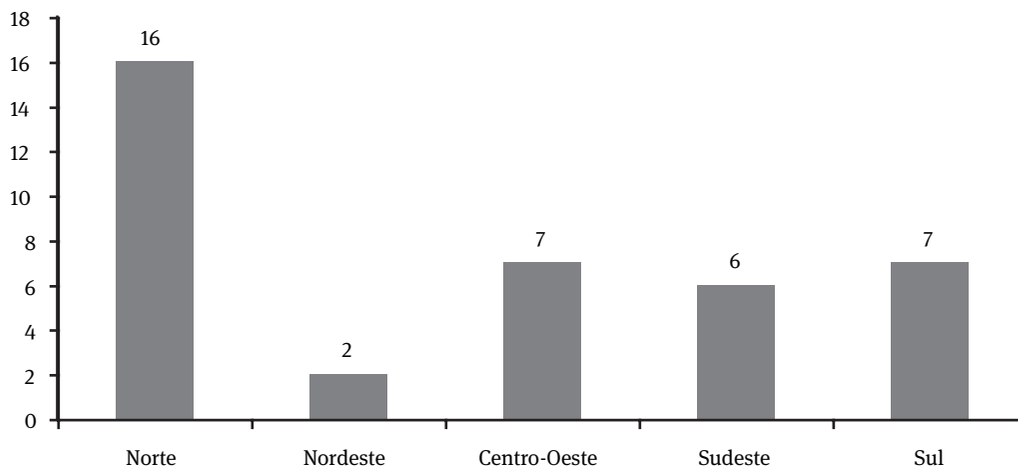


Figura 2
Número de espécies de gimnospermas por Região.

Em alguns estados brasileiros – Ceará, Maranhão, Paraíba, Piauí, Rio Grande do Norte, Roraima e Tocantins – não foram registradas gimnospermas (tab. 1), mas é bastante provável que isto reflita lacunas de coleta, uma vez que a maioria desses estados tem sua flora ainda insuficientemente conhecida.

ESTADO	NÚMERO DE ESPÉCIES
Amazonas	12
Acre	8
Rio Grande do Sul	7
Paraná	6
Santa Catarina	6
São Paulo	6
Goiás	5
Mato Grosso	5
Rio de Janeiro	5
Minas Gerais	4
Pará	4
Rondônia	4
Distrito Federal	3
Espírito Santo	3
Bahia	2
Alagoas	1
Amapá	1
Mato Grosso do Sul	1
Pernambuco	1
Sergipe	1
Ceará	0
Maranhão	0
Paraíba	0
Piauí	0
Rio Grande do Norte	0
Roraima	0
Tocantins	0

Tabela 1
Número de espécies de
gimnospermas por
unidade da Federação.

O estabelecimento de espécies de *Pinus* subespontâneas no Brasil tem alcançado grau alarmante, em especial nos estados do Sul e Sudeste. O conhecimento sobre esse assunto ainda é precário, embora seja possível verificar com grande frequência o aparecimento de indivíduos de *Pinus* povoando bordas de estradas em áreas ocupadas originalmente por mata atlântica e também campos naturais, dificultando, assim, a recuperação das áreas degradadas e competindo com as espécies nativas. A maioria das espécies de *Pinus* foi introduzida no Brasil no século XX, com finalidade silvicultural, principalmente devido ao rápido crescimento e facilidade nos tratamentos culturais.

REFERÊNCIAS

- Daly, D.C. & Silveira, M. 2008. *Primeiro catálogo da flora do Acre, Brasil*. Rio Branco: Edufac.
- Dubs, B. 1998. *Prodromus florum matogrossensis*. Suíça: Betrona-Verlag, Küsnacht.
- Eichler, A.G. 1863. Gnetaceae, Cycadeae, Coniferae. In: C.F.P. Martius (ed.). *Flora brasiliensis*. Vol. 4(1): 397-452.
- Farjon, A. 2001. *World Checklist and Bibliography of Conifers*. 2ª ed. Kew: Royal Botanic Gardens.
- Garcia, R.J.F. 2002. Araucariaceae, Podocarpaceae. In: M.G.L. Wanderley et al. (ed.). *Flora fanerogâmica do Estado de São Paulo*. Vol. 2. São Paulo: Fapesp; Hucitec.
- Giulietti, A. M.; Harley, R.M.; Queiroz, L.P.; Wanderley, M.G.L.; van den Berg, C. 2005. Biodiversidade e conservação das plantas no Brasil. *Megadiversidade* 1(1): 52-61.
- Judd, W.S.; Campbell, C.S.; Kellogg, E.A.; Stevens, P.F.; Donoghue, M.J. 2008. *Plant Systematics: A Phylogenetic Approach*. 3ª ed. Sunderland: Sinauer Associates.
- Lewinsohn, T.M. & Prado, P.I. 2004. *Biodiversidade brasileira: síntese do conhecimento atual*. 2ª. ed. São Paulo: Contexto.
- Reitz, R. & Klein, R.M. 1966. Araucariáceas. In: R. Reitz (ed.). *Flora ilustrada catarinense*, parte I, fasc. Arau. Itajaí: Herbário Barbosa Rodrigues.
- Souza, V.C. & Lorenzi, H. 2008. *Botânica sistemática. Guia ilustrado para identificação das famílias de angiospermas da flora brasileira, baseado em APG II*. 2ª ed. Nova Odessa: Instituto Plantarum de Estudos da Flora Ltda.



AS ANGIOSPERMAS DO BRASIL

Rafaela C. Forzza, José Fernando A. Baumgratz, Andrea Costa, Mike Hopkins, Paula M. Leitman, Lucia G. Lohmann, Gustavo Martinelli, Marli P. Morim, Marcus A. Nadruz Coelho, Ariane L. Peixoto, José Rubens Pirani, Luciano P. Queiroz, João Renato Stehmann, Bruno M. T. Walter & Daniela Zappi

CARACTERIZAÇÃO DAS ANGIOSPERMAS

Maior grupo de plantas do mundo, as angiospermas, também tratadas como divisão Magnoliophyta, têm seu nome derivado do grego *angio* = urna e *sperma* = semente. Esses termos juntos fazem alusão à presença do fruto envolvendo as sementes. Além da presença de carpelos desenvolvidos protegendo as sementes, há uma série de apomorfias definindo o grupo, tais como o desenvolvimento de ápice caulinar com túnica-corpo em duas camadas, estômatos com as bordas das células-guarda no mesmo nível do poro, flores perfeitas (bissexuadas), óvulos marginais, anátropos, bitegmentados e tegumentos com duas a três células de espessura, pólen bicelular ou eventualmente tritelular no momento da liberação da antera, presença de sifonogamia, tubo crivado (floema) alongado com paredes de calose, dupla fecundação e endosperma triploide e celular (APG III 2009). Muitas dessas sinapomorfias experimentam modificações de forma independente, ao longo dos grandes clados das angiospermas (ex. posição dos óvulos, configuração das flores).

Com o incremento dos estudos morfoanatômicos e ontogenéticos em grupos sabidamente basais na filogenia das angiospermas, algumas das sinapomorfias supracitadas têm sido melhor entendidas. Williams & Friedman (2004) mostraram que o típico gametófito feminino do grupo, com sete células em dois módulos (micropilar e calazar), originando endosperma triploide, deve ter surgido apenas no ancestral comum do clado formado pelas monocotiledôneas + magnoliídeas + eudicotiledôneas. Isso porque nas linhagens mais basais, Nymphaeales e Austrobaileyales, o gametófito feminino tem apenas quatro células organizadas em um só módulo (micropilar), não havendo ainda diferenciação de antípodas, e, assim, essas plantas produzem endosperma diploide na semente.

Dois grandes grupos de angiospermas, dicotiledôneas e monocotiledôneas, foram reconhecidos desde 1798 por Jussieu (Lawrence 1951), que organizou as plantas em famílias, a categoria básica utilizada na classificação até a atualidade. Cronquist (1981), procurando retratar as afinidades evolutivas dos grupos de angiospermas, manteve as dicotiledôneas e monocotiledôneas em nível de classe, divididas em subclasses, respectivamente Magnoliopsida (divididas em seis subclasses) e Liliopsida (com cinco subclasses).

Com o advento da sistemática filogenética, já em 1978 Bremer & Wanntorp alertavam os botânicos para o fato de que as classes e subclasses reconhecidas em angiospermas e mesmo grupos menores na hierarquia não seriam monofiléticos. Contudo, na academia e na prática a classificação proposta por Arthur Cronquist e outros sistemas gradistas ou evolutivos persistiram dominando até meados da década de 1990. Tampouco tiveram o impacto e a aceitação que certamente mereciam as análises

filogenéticas baseadas em dados morfológicos apresentadas por Dahlgren & Bremer (1985), que buscavam resolver a classificação em altos níveis hierárquicos das angiospermas, ou por Dahlgren et al. (1985), aprimorando a sistemática das monocotiledôneas. Mesmo assim, trabalhos cladísticos de grande envergadura para o entendimento das relações filogenéticas em altos níveis hierárquicos nas plantas vasculares e sobre a origem das angiospermas continuaram a ser realizados, entre outros, por Crane (1985) e Doyle & Donoghue (1986). Este último trabalho deve ser destacado por ter fornecido, com base em morfologia, a primeira evidência consistente de um grande clado sustentado pela sinapomorfia pólen tricolpado, que eles denominaram “tricolpadas” ou “eudicotiledôneas” (Pirani 2005).

Durante as duas últimas décadas, o fortalecimento da cladística, combinado ao avanço das pesquisas envolvendo técnicas moleculares, permitiu a obtenção de sequências de nucleotídeos de genes plastidiais e nucleares. Esses estudos revelaram que muitos dos grupos tradicionalmente reconhecidos em angiospermas são parafiléticos ou polifiléticos, inclusive a subdivisão básica entre dicotiledôneas e monocotiledôneas (Chase et al. 1993). Por outro lado, os dados moleculares corroboraram o grande clado “eudicotiledôneas” que, como proposto por Doyle & Donoghue (1986), é composto pelos grupos dotados de pólen tricolpado e tipos derivados. Na tentativa de sistematizar as novas descobertas que rapidamente foram se acumulando, vários cientistas associaram-se sob a sigla APG, ou Angiosperm Phylogeny Group, propondo uma classificação integrada e dinâmica que refletiria as descobertas da filogenia molecular: APG (1998), APG II (2003), APG III (2009).

Tendo como base a estabilização das hipóteses filogenéticas obtidas sobre as angiospermas (APG III 2009), Chase & Reveal (2009) propuseram uma nova classificação para o grupo. Esses autores sugerem que, para manter a estabilidade nomenclatural dos grandes grupos de plantas terrestres, as angiospermas passem a ser consideradas, em nível de subclasse denominada Magnoliidae. As monocotiledôneas, corroboradas como robusto grupo monofilético, devem ser classificadas como superordem Lillanae, com 11 ordens, abrangendo cerca de 22% das espécies viventes de angiospermas. Por sua vez, as dicotiledôneas são efetivamente parafiléticas, e devem ser divididas em angiospermas-nucleares, com três superordens (Amborellanae, Nymphaeanae e Austrobaileyanae) e angiospermas-core, nas quais a superordem Magnolianae se encontra em posição basal em relação às Lillanae e ao restante das dicotiledôneas. A superordem Ceratophyllanae, com apenas uma família, está situada basalmente em relação ao restante do grupo, que continua sendo informalmente denominado “eudicotiledôneas”. É nesse grupo que se concentra a maior diversidade das angiospermas (75% das espécies viventes), com nove superordens subdivididas em 34 ordens, sendo que alguns grupos ainda apresentam problemas de posicionamento.

O sistema de Chase & Reveal (2009) tem suscitado controvérsia devido a existência de muitos pontos polêmicos, como tratar todas as plantas vasculares como uma só classe (Equisetopsida) e deixar sem categorização taxonômica muitos cladros robustos como eudicotiledôneas, eudicotiledôneas-nucleares, fabídeas, malvídeas, lamiídeas, campanulídeas e comelinídeas. Não se pode avaliar por ora se esse sistema será ou não acatado universalmente, mas reafirmamos seu intuito e desafio de aprimorar a sistemática.

COMPILAÇÃO DOS DADOS

As obras utilizadas para compor a base de dados inicial das angiospermas do Brasil foram: Barbosa et al. (2006), Daly & Silveira (2009), Queiroz et al. (2006), Mendonça et al. (2008), Stehmann et al. (2009) e a *Flora brasiliensis revisitada* (2009). Também foram incorporados ao sistema os dados disponibilizados pelo pesquisador Mike Hopkins (provenientes de coletas amazônicas) e os da coleção de tipos do Jardim Botânico do Rio de Janeiro – RB (www.jbrj.gov.br/jabot), extremamente rica em espécimes coletados pelo botânico Adolpho Ducke na Amazônia. Estes dois últimos conjuntos de dados, provenientes exclusivamente de registros de herbário, foram incluídos por constituírem fontes de informação voltadas para a Amazônia, uma das regiões menos conhecidas em termos de número de coletas por área (Shepherd 2005) e com poucos inventários publicados. Apesar dessas bases terem gerado um aumento no número de táxons duvidosos no sistema, considerou-se necessário incluí-los para que os taxonomistas pudessem rever a validade e a ocorrência dos mesmos no Brasil.

As famílias de angiospermas apresentadas neste catálogo estão baseadas em APG II (2003).

DIVERSIDADE E ENDEMISMO DAS ANGIOSPERMAS NO BRASIL

A *Flora brasiliensis*, publicada entre 1840 e 1906, apresentou 18.846 espécies de angiospermas (Urban 1906). Devido às dimensões desse grande grupo e à dificuldade de quantificar a sobreposição das diferentes floras, as estimativas do número de espécies de angiospermas no Brasil variaram muito ao longo das últimas décadas.

Lewinsohn & Prado (2002) estimaram entre 40.000 e 45.000 o total de espécies de angiospermas conhecidas para o Brasil, enquanto Giulietti et al. (2005) citaram 50.000. Shepherd (2005) calculou a diversidade deste grupo usando como base a contagem de 20.972 espécies de dicotiledôneas apresentadas por Barroso et al. (1978, 1984, 1986) e ajustando a estimativa de monocotiledôneas em 9.236 espécies. Para tanto, utilizou a proporção de 12,3% de dicotiledôneas do mundo calculadas a partir de Mabberley (1987), sobre um total mundial de 250.000 espécies, chegando, desse modo, a uma estimativa conservadora na faixa de 30.000 a 35.000 angiospermas para o Brasil. Analisando outras fontes e estimativas para chegar ao provável número total de espécies descritas de fanerógamas ocorrentes no território nacional, Shepherd (2005) defendeu o intervalo entre 40.000 e 45.000. Porém, enquanto Lewinsohn & Prado (2002) tratavam estritamente das angiospermas, Shepherd (2005) mencionou o mesmo intervalo para fanerógamas.

Devido às flutuações nos números de plantas vasculares apresentados para a flora mundial, que oscilam entre 231.413 espécies (Stebbins 1974), 250.000 (Mabberley 1987), entre 240.000 e 250.000 (Lewinsohn & Prado 2002), 270.000 (Hammond 1992), 320.000 (Prance & Beentje 2000), 352.000 (Paton et al. 2008) até 422.127 (Govaerts 2001), as estimativas oferecidas por diferentes autores para o Brasil também variam bastante. O catálogo atual registra números de táxons que foram validados por taxonomistas – números que certamente influenciarão as próximas estimativas mundiais – contribuindo para a correção e provável diminuição dos intervalos existentes.

Na presente lista foram registradas no Brasil 227 famílias, compreendendo 2.818 gêneros e 31.162 espécies de angiospermas, das quais 8.466 (27%) são monocotiledôneas. Estes números totais de espécies ficam dentro do intervalo da estimativa conservadora apresentada por Shepherd (2005). A taxa de endemismo para o grupo é de 56,6% (17.630 spp.), enquanto somente para as monocotiledôneas a porcentagem de endemismo é de 60% (5.073 spp.).

Assim como foi visto para os fungos e plantas como um todo (capítulo 1), o Domínio da Mata Atlântica é o que exibe maior riqueza (13.972 spp.) e também a maior quantidade de espécies (7.014) e gêneros (109) endêmicos. Estes números posicionam a flora vascular da Mata Atlântica, efetivamente, entre as maiores do globo (Myers et al. 2000, Martini et al. 2007).

O Cerrado e a Amazônia estão equiparados em diversidade de espécies (fig. 1), embora o Cerrado apresente 4.150 espécies e 40 gêneros endêmicos, enquanto a Amazônia possui 1.948 espécies e 42 gêneros endêmicos, seguidos em riqueza pelo Domínio da Caatinga, com 4.320 espécies (744 spp. e 29 gêneros endêmicos). O Pampa, com 1.345 espécies (76 endêmicas), não possui gêneros endêmicos no Brasil e, no Pantanal, foram registradas apenas 885 espécies, das quais 46 são endêmicas, além de um gênero endêmico no Brasil (*Atomostigma* – Rosaceae).

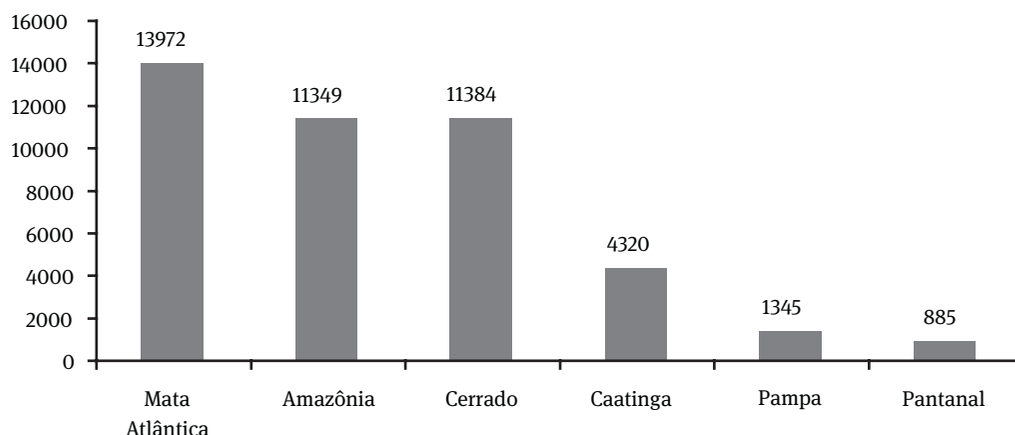


Figura 1.
Número de espécies de angiospermas por Domínio Fitogeográfico.

Stehmann et al. (2009) referiram um número próximo de espécies para o Domínio da Mata Atlântica (13.708 spp.), porém o número de espécies endêmicas (6.663) indicadas por estes autores seria 5% menor do que aquele aqui registrado. A taxa de endemidade de angiospermas da Mata Atlântica, segundo o presente catálogo, é de 51%. A alta diversidade neste Domínio não se expressa apenas pela riqueza em espécies (diversidade alfa) e no alto grau de endemismo aqui documentados. Pesquisas recentes mostram que grande contingente, se não a maioria, das espécies de árvores da Mata Atlântica exibe padrões de raridade. Todas as sete formas de raridade propostas por Rabinowitz et al. (1981) estão presentes nas 846 espécies arbóreas estudadas por Caiafa & Martins (2010), com base em 225 levantamentos fitossociológicos realizados na porção sul da Mata Atlântica (do Espírito Santo ao Rio Grande do Sul).

A riqueza em espécies registrada no Cerrado corrobora os dados de Mendonça et al. (2008) e reflete a soma das espécies ocorrentes nos diversos ecossistemas encontrados nesse Domínio, como as matas de galeria, com mais de 2.000 espécies (Felfili et al. 2001). Devemos ressaltar que a maior parte do Domínio do Cerrado encontra-se inserido no Brasil (Ab'Saber 1983), incluindo na porção brasileira centros de endemismo como os campos rupestres (Giulietti & Pirani 1988), o que explica a maior taxa de endemidade encontrada neste em relação à Amazônia. Muitos autores já chamaram a atenção para o fato de os altos níveis de endemismo apontados para o Cerrado se concentrarem ao longo das serras da Cadeia do Espinhaço e de Goiás (e.g. Prance 1994, Simon & Proença 2000, Fiaschi & Pirani 2009).

É possível que a riqueza em espécies do Domínio Amazônico esteja subamostrada. A densidade de coletas na região é baixa e pontual (Nelson et al. 1992, Schulman et al. 2007), e recentes estudos com modelagem indicam grandes regiões essencialmente inexploradas, que podem abrigar muitas espécies ainda não registradas (Hopkins 2007). A mesma situação descrita com relação à raridade de espécies na Mata Atlântica (Caiafa & Martins 2010) parece também ocorrer na Amazônia (Oliveira 1999, Oliveira et al. 2002). Assim, somente com a realização de inventários florísticos de longa duração, semelhantes ao realizado na Reserva Ducke (Ribeiro et al. 1999), poderemos conhecer melhor a diversidade da flora amazônica. Por outro lado, não esperamos um aumento significativo na taxa de endemidade no Domínio Amazônico no território brasileiro, duas vezes menor do que o registrado no Cerrado, e isto se explica pelas vastas dimensões reais deste Domínio, que se estende muito além das fronteiras políticas do Brasil.

Para o Domínio da Caatinga, o presente catálogo registra um número 19% menor de espécies do que o citado por Queiroz et al. (2006) para o semiárido brasileiro, onde são referidas 5.344 espécies. Essa diferença deve-se, em parte, ao conceito de semiárido incluir uma porção do Cerrado no oeste da Bahia e no noroeste de Minas Gerais. O endemismo para o Domínio da Caatinga foi de 18%, mas, apesar de relativamente baixo, está coerente com os números sugeridos por Prado (2003) para o Domínio das Florestas Sazonais Tropicais, com apenas cerca de 300 espécies endêmicas.

O Pampa no Brasil apresenta baixo endemismo (cerca de 6%), pois sua extensão mais expressiva situa-se no Uruguai e no nordeste da Argentina. Porém, assim como foi comentado para a Amazônia, é possível que a riqueza em espécies desse Domínio também esteja subestimada. Apenas para o Rio Grande do Sul, Boldrini (2009) sugeriu que a diversidade campestre seria da ordem de 2.200 espécies. Pott & Pott (1997) referiram um número ao redor de 1.700 espécies para o Pantanal, estimando posteriormente em 1.800 o número de fanerógamas (Pott & Pott 2000). Infelizmente a amostragem do presente catálogo também ficou muito aquém, com apenas 885 espécies registradas, evidenciando a necessidade de um levantamento mais acurado da diversidade desse Domínio.

Conforme aqui identificado, padrões globais de diversidade vegetal discutidos por Kier et al. (2005) também apontam lacunas de conhecimento na Amazônia meridional, no Pantanal e no Pampa. Em termos de amostragem botânica, vale destacar que o Pantanal tem apenas 0,34 espécimes documentados em herbário por km², o Pampa 0,54 espécimes/km² e a Amazônia 0,13 espécimes/km² (Shepherd 2005, Sobral & Stehmann 2009).

Com relação às Regiões Políticas, o Sudeste possui a riqueza mais elevada do país (fig. 2), devido à soma dos Domínios da Mata Atlântica, do Cerrado e de uma pequena porção da Caatinga, que incluem ecossistemas muito ricos em espécies como os campos de altitude, os campos rupestres e as restingas. Além disso, concentra a maioria dos taxonomistas, coletores e estudiosos da botânica no país (Shepherd 2005), o que pode ter influência no seu maior conhecimento florístico.

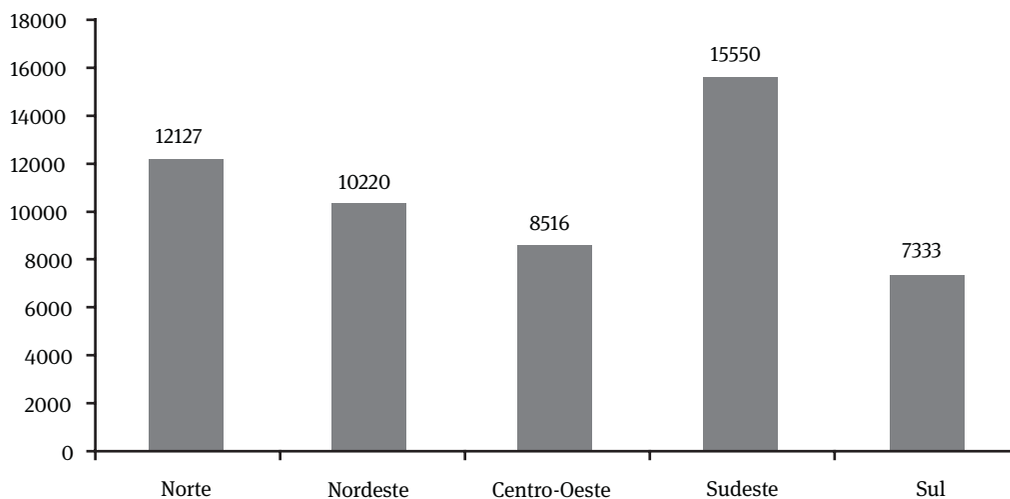


Figura 2.

Número de espécies de angiospermas por Região.

A riqueza em espécies encontrada na Região Norte foi 30% maior do que a registrada na região Centro-Oeste (fig. 2), apesar de o Domínio do Cerrado ser equivalente ao Amazônico em número de espécies (fig. 1). Embora a região seja dominada pela Floresta Amazônica, há estados, como o Tocantins, que são cobertos em sua maior parte por vegetação de Cerrado ou áreas de transição com este Domínio. Adicionalmente, a flora das savanas amazônicas também se inclui basicamente na Região Norte. Ademais, no Centro-Oeste, ocorrem campos rupestres inseridos no Domínio do Cerrado que, contudo, detêm uma flora menos rica que a dos campos do Sudeste.

Barbosa et al. (1996), com base em literatura, estimaram 7.000 nomes para a Região Nordeste, enquanto Zappi & Nunes (2002) calcularam em torno de 10.000 espécies, utilizando como base os espécimes de herbário depositados no Royal Botanic Gardens, Kew (K). Os números aqui apresentados aproximam-se desse total (fig. 2). O fato de a riqueza no Nordeste ter sido maior do que a do Centro-Oeste e do Sul pode ser atribuído à ocorrência de quatro Domínios Fitogeográficos na Região (Amazônia, Mata Atlântica, Cerrado e Caatinga).

Para a Região Sul, Zuloaga et al. (2008) referiram cerca de 7.000 espécies de angiospermas, um número muito próximo ao registrado no presente catálogo.

A distribuição da riqueza e do endemismo de angiospermas nas unidades da Federação é apresentada na Tabela 1. Em termos de riqueza, destacam-se os estados de Minas Gerais, Bahia, Amazonas, São Paulo, Rio de Janeiro, Pará e Paraná, todos com mais de 5.000 espécies. Já com relação ao endemismo, Minas Gerais, Bahia e Rio de Janeiro foram mais bem representados, com mais de 1.000 espécies

A influência da Mata Atlântica sobre os estados das Regiões Sul e Sudeste, além da Bahia, fica evidente ao se observar que aqueles com frações significativas deste Domínio aparecem entre os primeiros 11 mais diversos (tab. 1). A Mata Atlântica ao norte da foz do Rio São Francisco parece ser menos diversificada (Martinelli et al. 2008, Murray-Smith et al. 2008), ou mesmo apresenta remanescentes tão empobrecidos que não é possível saber exatamente qual a riqueza original dessas áreas (Tabarelli et al. 2007).

A maior riqueza em espécies de Minas Gerais deve-se à diversidade de ambientes e fitofisionomias presentes em três Domínios Fitogeográficos no estado. Em termos geomorfológicos, o estado possui um relevo fortemente acidentado, com as serras da Mantiqueira e do Espinhaço, cinco grandes bacias hidrográficas e outras particularidades, como a região cárstica (Drummond et al. 2005), que também influenciam o estabelecimento do rico mosaico de biodiversidade. A posição estratégica desse estado com relação à confluência de diferentes floras, representando o limite meridional de certas espécies e o limite setentrional de muitas outras, leva à extraordinária riqueza encontrada, com cerca de 30% do total da diversidade registrada no Brasil.

ESTADO	NÚMERO DE ESPÉCIES	NÚMERO DE ESPÉCIES ENDÊMICAS
Minas Gerais	10.039	2.158
Bahia	7.686	1.621
Amazonas	7.528	692
São Paulo	6.921	354
Rio de Janeiro	6.768	1.181
Pará	5.626	290
Paraná	5.262	188
Goiás	4.818	520
Mato Grosso	4.585	262
Santa Catarina	4.112	183
Espírito Santo	3.971	472
Acre	3.740	108
Rio Grande do Sul	3.673	177
Mato Grosso do Sul	2.816	59
Distrito Federal	2.672	36
Rondônia	2.544	47
Pernambuco	2.421	76
Maranhão	2.414	48
Roraima	2.239	29
Amapá	2.198	37
Ceará	1.888	49
Piauí	1.416	33
Tocantins	1.354	48
Paraíba	1.272	9
Alagoas	1.102	10
Sergipe	770	2
Rio Grande do Norte	707	3

Tabela 1.
Número de espécies
de angiospermas por
unidade da Federação

A Bahia, com geomorfologia também variada, contém os mesmos três Domínios encontrados em Minas Gerais, porém em proporções diferentes. Na Bahia há o predomínio territorial da Caatinga, que ocupa a Depressão Sertaneja Meridional (Queiroz et al. 2006), com seu clima semiárido. Queiroz et al. (2006) calcularam que apenas 1.512 espécies ocorram na Caatinga *stricto sensu*. Ainda assim, a Mata Atlântica no sul da Bahia (Amorim et al. 2009) e a Chapada Diamantina (Zappi et al. 2003) contribuem com o grande número de espécies registradas para o estado.

O estado do Amazonas, em terceiro lugar em ordem de riqueza em espécies, a despeito da baixa amostragem registrada por Shepherd (2005) para a Região Norte, possui mais de 7.000 espécies de angiospermas. A impressionante diversidade registrada somente na área da Reserva Ducke (100km²), com 1.887 angiospermas (Hopkins 2005), talvez possa ser encontrada em novas áreas ainda inexploradas (Oliveira 1999, Oliveira et al. 2002).

Seguindo-se a Minas Gerais, Bahia e Amazonas, os estados mais ricos em número de espécies (tab. 1) são Rio de Janeiro e São Paulo. Ambos possuem forte influência do Domínio da Mata Atlântica, sendo que São Paulo conta ainda com a contribuição do Cerrado. De maneira semelhante ao estado do Amazonas, que foi suplantado por Minas Gerais e pela Bahia, é interessante constatar que São Paulo e o Rio de Janeiro também ultrapassaram o Pará, o sexto colocado e basicamente incluso no Domínio Amazônico. Assim, os dois maiores estados do país em dimensão territorial (Amazonas e Pará) não suportaram um maior número de espécies de angiospermas, pelo menos com os dados atualmente disponíveis. Deve ser salientado que a pouca diversidade registrada em alguns dos estados (tab. 1) pode estar refletindo uma baixa densidade de coleta e também a falta de acesso a certas coleções por parte de especialistas.

O conjunto das dez famílias mais diversificadas (fig. 3) concentra cerca de metade da diversidade e do endemismo encontrados para o Brasil como um todo. Em termos de endemismo, Fabaceae, família

com maior riqueza em espécies, apresenta taxa de endemidade de 54,1%, portanto menor do que a encontrada em Bromeliaceae (85,3%), Myrtaceae (76,2%), Orchidaceae (66,9%), Asteraceae (65,6%), Euphorbiaceae (65,5%), Melastomataceae (64,3%) e Apocynaceae (55,56%). Entre as dez maiores famílias, Rubiaceae (51,6%) e Poaceae (32,7%) apresentaram a menor proporção de espécies endêmicas.

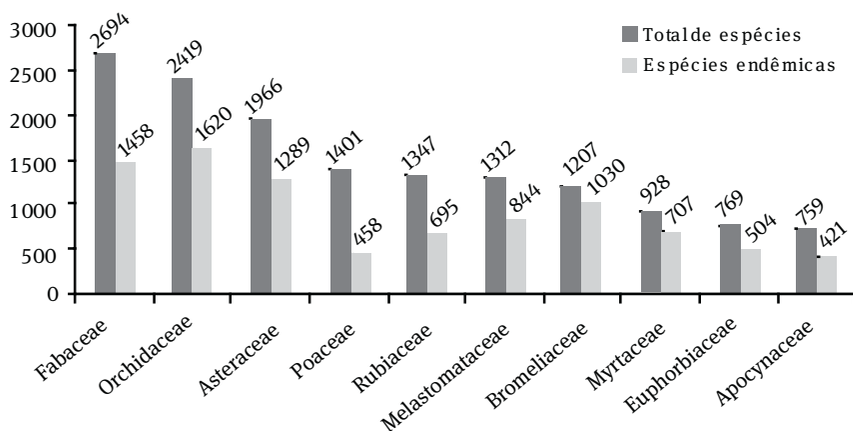


Figura 3.

As dez famílias mais diversas de angiospermas ocorrentes no Brasil, mostrando o total de espécies e o número de endêmicas.

MATA ATLÂNTICA	CERRADO	AMAZÔNIA	CAATINGA	PAMPA	PANTANAL
Orchidaceae (1.413)	Asteraceae (1.174)	Fabaceae (1.103)	Fabaceae (620)	Asteraceae (262)	Poaceae (134)
Fabaceae (939)	Fabaceae (1.158)	Orchidaceae (750)	Poaceae (289)	Poaceae (245)	Fabaceae (102)
Bromeliaceae (861)	Orchidaceae (669)	Rubiaceae (676)	Asteraceae (271)	Fabaceae (109)	Malvaceae (58)
Asteraceae (847)	Poaceae (614)	Melastomataceae (474)	Euphorbiaceae (199)	Cyperaceae (92)	Cyperaceae (58)
Poaceae (713)	Eriocaulaceae (482)	Poaceae (434)	Rubiaceae (155)	Solanaceae (41)	Asteraceae (51)
Myrtaceae (642)	Melastomataceae (470)	Apocynaceae (304)	Malvaceae (144)	Iridaceae (32)	Bignoniaceae (49)
Melastomataceae (579)	Rubiaceae (350)	Annonaceae (280)	Cyperaceae (137)	Verbenaceae (30)	Sapindaceae (31)
Rubiaceae (519)	Malvaceae (312)	Cyperaceae (270)	Apocynaceae (135)	Caryophyllaceae (30)	Lamiaceae (21)
Apocynaceae (348)	Lamiaceae (302)	Araceae (263)	Orchidaceae (134)	Cactaceae (29)	Convolvulaceae (18)
Solanaceae (316)	Apocynaceae (300)	Euphorbiaceae (256)	Melastomataceae (112)	Apiaceae (28)	Plantaginaceae (17)
7.177 spp.	5.831 spp.	4.810 spp.	2.196 spp.	898 spp.	539 spp.

Tabela 2.

As dez famílias mais diversas de angiospermas em cada Domínio Fitogeográfico.

As três maiores famílias de angiospermas (Orchidaceae, Asteraceae e Fabaceae) também estão entre as mais ricas nos diferentes Domínios Fitogeográficos brasileiros, excetuando a Amazônia, onde Asteraceae não figura entre as mais diversas, e o Pampa e Pantanal, onde Orchidaceae não aparece entre as mais ricas (tab. 2). Destaque-se também a alta diversidade de Poaceae em todos os Domínios brasileiros, inclusive naqueles predominantemente florestais, como Mata Atlântica e Amazônia, sendo a família mais rica no Pantanal.

Na Mata Atlântica, destaca-se a posição ocupada pelas Bromeliaceae e Myrtaceae, na Amazônia pelas Annonaceae e Araceae, no Cerrado pelas Eriocaulaceae (concentradas nos campos rupestres).

Estas famílias figuram entre as mais diversas apenas nesses Domínios. Por outro lado, na Caatinga nenhuma família exclusiva tem destaque entre as dez maiores, apesar de Euphorbiaceae e Malvaceae ocuparem uma posição diferenciada. No Pampa e no Pantanal várias famílias, que não figuram entre as dez mais ricas nos demais Domínios, podem ser observadas. No Pampa predominam grupos herbáceos, subarbustivos e arbustivos (Iridaceae, Verbenaceae, Caryophyllaceae e Apiaceae), bem como representantes globosos de Cactaceae e, no Pantanal, destacam-se trepadeiras e lianas (Bignoniaceae, Convolvulaceae, Sapindaceae).

O número de famílias necessário para atingir mais de 50% da diversidade da flora de angiospermas é maior na Amazônia do que nos outros Domínios (tab. 2), sendo que as dez maiores famílias representam mais de dois terços da flora do Pampa (70%) e do Pantanal (66%). É interessante notar que, na Mata Atlântica, no Cerrado e na Caatinga, as dez famílias mais ricas equivalem a exatamente 53% de suas floras.

Os gêneros mais bem representados na flora brasileira correspondem em boa parte àqueles mais ricos do planeta, como *Piper*, *Solanum*, *Psychotria* e *Eugenia* (Frodin 2004). As maiores famílias do mundo contribuem com dois ou mais dos gêneros mais diversificados (Fabaceae – 3, Asteraceae – 2 e Orchidaceae – 2). Já Melastomataceae (com *Miconia* e *Leandra*) e Myrtaceae (com *Eugenia* e *Myrcia*) são famílias cuja riqueza combinada é tida como característica peculiar da flora brasileira (e.g. Good 1974). Bromeliaceae (com *Vriesea* e *Aechmea*) é uma família quase exclusivamente neotropical e apresenta impressionante diversidade na costa leste brasileira (Martinelli et al. 2008).

Entre os gêneros enumerados na tabela 3, muitos têm centro de diversidade na região neotropical ou mesmo no Brasil, como *Paepalanthus* e *Xyris* (cujas famílias possuem seu centro de diversidade no Brasil), além de *Chamaecrista*, *Croton*, *Vriesea*, *Tibouchina* e *Hyptis*. Deve ser ressaltada também a alta proporção de espécies endêmicas do país em relação ao total de espécies nesses gêneros, como, por exemplo em *Vriesea*, que é o décimo quinto gênero mais rico, mas contém uma taxa de endemismo extraordinária no Brasil (95,9%). Apenas *Paspalum* e *Rhynchospora* têm proporção de endemismo relativamente mais baixa, e ambos são gêneros grandes, com ampla distribuição além dos limites do território brasileiro.

Dos dez gêneros mais diversos (tab. 3), a vasta maioria é composta por plantas lenhosas, mesmo que de pequeno porte. Doze dos gêneros mais ricos concentram sua maior diversidade específica em ambientes abertos (savânicos, campestres, rupestres), mas a maioria (18) a exhibe em ambientes de florestas, mesmo levando-se em conta que foram tabulados como predominando em “formações abertas”. Alguns gêneros apresentam alta riqueza na orla de formações arbóreas, na transição para formações abertas (*Mikania*, *Dioscorea*, *Passiflora*). Aparentemente, diferentes grupos experimentaram intensa diversificação e irradiação, explorando tanto formações florestais como não florestais. Um caso único nesse conjunto de 30 gêneros são as Fabaceae, onde dois gêneros alcançaram maior diversificação em formações abertas (*Chamaecrista* e *Mimosa*) e um em florestas (*Inga*).

Os dados aqui apresentados correspondem ao conhecimento atual da flora brasileira e de forma alguma podem ser considerados definitivos. Estados e Domínios com menor diversidade deverão ser melhor amostrados, tanto com coletas exploratórias como por meio de inventários de longa duração. Da mesma forma, acreditamos que somente com coleções bem preservadas, curadas e com frequentes visitas de especialistas poderemos refinar o conhecimento aqui disponibilizado.

O próximo desafio para a comunidade científica no caminho de contabilizar a flora mundial está na difícil tarefa de compatibilizar tratamentos taxonômicos dos diferentes países numa mesma base de comparação. Os países da América Latina, por exemplo, vêm apresentando suas listas nacionais nos últimos 15 anos. A sobreposição de espécies, muitas vezes tratadas com nomes diferentes em países limítrofes, e a influência das mudanças nomenclaturais e de circunscrição dos táxons dificultam a simples comparação das listas existentes. Porém, com este catálogo, o Brasil dá um passo seguro no sentido de permitir e aprimorar essas comparações, disponibilizando uma lista sólida e embasada por um grande grupo de especialistas.

GÊNEROS	FAMÍLIAS	TOTAL DE ESPÉCIES	ESPÉCIES ENDÊMICAS	% DE ESPÉCIES ENDÊMICAS	FORMAÇÕES COM MAIOR DIVERSIDADE
<i>Paepalanthus</i>	Eriocaulaceae	357	339	94,96	abertas
<i>Eugenia</i>	Myrtaceae	356	274	76,97	florestais
<i>Mimosa</i>	Fabaceae	323	244	75,54	abertas
<i>Piper</i>	Piperaceae	283	191	67,49	florestais
<i>Miconia</i>	Melastomataceae	276	121	43,84	florestais
<i>Psychotria</i>	Rubiaceae	264	137	51,89	florestais
<i>Solanum</i>	Solanaceae	258	127	49,22	florestais
<i>Chamaecrista</i>	Fabaceae	253	202	79,84	abertas
<i>Myrcia</i>	Myrtaceae	215	168	78,14	florestais
<i>Leandra</i>	Melastomataceae	213	167	78,40	florestais
<i>Begonia</i>	Begoniaceae	208	184	88,46	florestais
<i>Hyptis</i>	Lamiaceae	202	146	72,28	abertas
<i>Paspalum</i>	Poaceae	202	72	35,64	abertas
<i>Mikania</i>	Asteraceae	198	140	70,71	abertas
<i>Vriesea</i>	Bromeliaceae	194	186	95,88	florestais
<i>Croton</i>	Euphorbiaceae	186	135	72,58	abertas
<i>Aechmea</i>	Bromeliaceae	172	141	81,98	florestais
<i>Xyris</i>	Xyridaceae	167	127	76,05	abertas
<i>Peperomia</i>	Piperaceae	159	110	69,18	florestais
<i>Philodendron</i>	Araceae	156	127	81,41	florestais
<i>Ocotea</i>	Lauraceae	155	95	61,29	florestais
<i>Habenaria</i>	Orchidaceae	153	96	62,75	abertas
<i>Tibouchina</i>	Melastomataceae	150	131	87,33	florestais
<i>Baccharis</i>	Asteraceae	149	95	63,76	abertas
<i>Rhynchospora</i>	Cyperaceae	136	33	24,26	abertas
<i>Epidendrum</i>	Orchidaceae	133	81	60,90	abertas
<i>Dioscorea</i>	Dioscoreaceae	130	94	72,31	florestais
<i>Passiflora</i>	Passifloraceae	129	83	64,34	florestais
<i>Inga</i>	Fabaceae	127	52	40,94	florestais
<i>Justicia</i>	Acanthaceae	126	75	59,52	florestais

Tabela 3.

Os 30 gêneros mais diversos de angiospermas ocorrentes no Brasil.

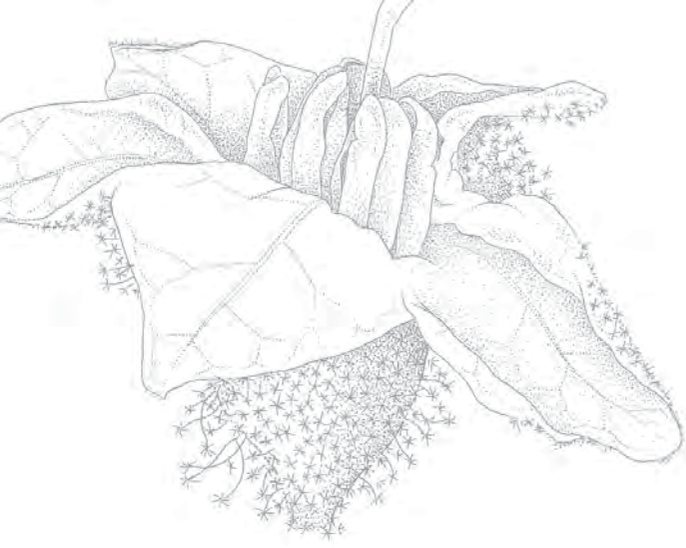
REFERÊNCIAS

- Ab'Saber, A.N. 1983. O domínio dos cerrados: introdução ao conhecimento. *Fundação Centro de Formação do Servidor Público* 3(4): 41-55.
- Amorim, A.M.; Jardim, J.G.; Lopes, M.M.M.; Fiaschi, P.; Borges, R.A.X.; Perdiz, R.O. & Thomas, W.W. 2009. Angiospermas em remanescentes de floresta montana no sul da Bahia, Brasil. *Biota Neotropica* 9(3): 313-348.
- APG. 1998. An Ordinal Classification for the Families of Flowering Plants. *Annals of the Missouri Botanical Garden* 85: 531-553
- APG II. 2003. An Update of the Angiosperm Phylogeny Group Classification for the Orders and Families of Flowering Plants: APG II. *Botanical Journal of the Linnean Society* 141: 399-436.
- APG III. 2009. An Update of the Angiosperm Phylogeny Group Classification for the Orders and Families of Flowering Plants: APG III. *Botanical Journal of the Linnean Society* 161: 105-121.
- Barbosa, M.R.V.; Mayo, S.J.; Castro, A.A.J.F.; Freitas, G.L.D.; Pereira, M.S.; Gadelha-Neto, P.C. & Moreira, H.M. 1996. Checklist preliminar das angiospermas. p.253-415. In: Sampaio, E.V.S.B.; Mayo, S.J.; Barbosa, M.R.V. (eds.) *Pesquisa botânica nordestina: progresso e perspectivas*. Recife: SBB/Seção Regional de Pernambuco.

- Barbosa, M.R.V.; Sothers, C.; Mayo, S.; Gamarra-Rojas, C. & Mesquita, A.C. (orgs.). 2006.** *Checklist das plantas do Nordeste brasileiro: angiospermas e gymnospermas*. Brasília: Ministério de Ciência e Tecnologia.
- Barroso, G.M.; Guimarães, E.F.; Ichaso, C.L.F.; Costa, C.G. & Peixoto, A.L. 1978.** *Sistemática de angiospermas do Brasil*, vol. 1. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos Editora S.A.
- Barroso, G.M.; Peixoto, A.L.; Ichaso, C.L.F.; Costa, C.G.; Guimarães, E.F. & Lima, H.C. 1984.** *Sistemática de angiospermas do Brasil*, vol. 2. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos Editora S.A.
- Barroso, G.M.; Peixoto, A.L.; Ichaso, C.L.F.; Costa, C.G.; Guimarães, E.F. & Lima, H.C. 1986.** *Sistemática de angiospermas do Brasil*, vol. 3. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos Editora S.A.
- Boldrini, I.I. 2009.** A flora dos campos do Rio Grande do Sul. In: Pillar, V.D.P.; Muller, S.C.; Castilhos, Z.M.S. & Jacques, A.V.A. (eds.). *Campos Sulinos: conservação e uso sustentável da biodiversidade*. Brasília: MMA, p.63-77.
- Bremer, K. & Wanntorp, H-E. 1978.** Phylogenetic Systematics in Botany. *Taxon* 27(4): 317-329.
- Caiafa, A.N. & Martins, F.R. 2010.** Forms of Rarity of Tree Species in the Southern Brazilian Atlantic Rainforest. *Biodiversity and Conservation* (publicado on-line DOI 10.1007/s10531-9861-6).
- Chase, M.; Soltis, D.E.; Olmstead, R.G.; Morgan, D.; Les, D.H.; Mishler, B.D.; Duvall, M.R.; Price, R.A.; Hills, H.G.; Qiu, Y.-L.; Kron, K.A.; Rettig, J.H.; Conti, E.; Palmer, J.D.; Manhart, J. R.; Sytsma, K.J.; Michaels, H.J.; Kress, W.J.; Karol, K.G.; Clark, W.D.; Hedrén, M.; Gaut, B.S.; Jansen, R.K.; Kim, K.-J.; Wimpee, C.F.; Smith, J.F.; Furnier, G.R.; Strauss, S.H.; Xiang, Q.-Y.; Plunkett, G.M.; Soltis, P.S.; Swensen, S.M.; Williams, S.E.; Gadek, P.A.; Quinn, C.J.; Eguiarte, L.E.; Golenberg, E.; Learn, G.H.Jr.; Graham, S.W.; Barrett, S.C.H.; Dayanandan, S. & Albert, V.A. 1993.** Phylogenetics of Seed Plants: An Analysis of Nucleotide Sequences from the Plastid Gene rbcL. *Annals of the Missouri Botanical Garden* 80: 528-580.
- Chase, M.W. & Reveal, J.E. 2009.** A Phylogenetic Classification of the Land Plants to Accompany: APG III. *Botanical Journal of the Linnean Society* 161: 122-127.
- Crane, P.R. 1985.** Phylogenetic Analysis of Seed Plants and the Origin of Angiosperms. *Annals of the Missouri Botanical Garden* 72: 716-793.
- Cronquist, A. 1981.** *An Integrated System of Classification of Flowering Plants*. New York: Columbia University Press.
- Dahlgren, R. M. T. & Bremer, K. 1985.** Major Clades of the Angiosperms. *Cladistics* 1: 349-368.
- Dahlgren, R.M.T.; Clifford, H.T. & Yeo, P.F. 1985.** *The Families of the Monocotyledons*. Berlin: Springer Verlag.
- Daly, D.C. & Silveira, M. 2009.** *Primeiro catálogo da flora do Acre, Brasil/First catalogue of the flora of Acre, Brazil*. Rio Branco: EDIUFAC. 421 p.
- Doyle, D.A. & Donoghue, M.J. 1986.** Seed Plant Phylogeny and the Origin of the Angiosperms: an Experimental Cladistic Approach. *Annals of the Missouri Botanical Garden* 81: 419-450.
- Drummond, G.M.; Martins, C.S.; Machado, A.B.M.; Sebaio, F.A.; Antonini, Y. 2005.** *Biodiversidade em Minas Gerais*, ed. 2. Fundação Biodiversitas, Belo Horizonte.
- Felfili, J.M.; Mendonça, R.C.; Walter, B.M.T.; Silva Jr., M.C.; Nóbrega, M.G.G.; Fagg, C.W., Sevilla, A.C. & Silva, M.A. 2001.** Flora fanerogâmica das matas de galeria e ciliares do Brasil Central. In: Ribeiro, J.F.; Fonseca, C.E.L. & Sousa-Silva, J.C. (eds.). *Cerrado: caracterização e recuperação de matas de galeria*. Planaltina: Embrapa Cerrados. p. 195-263.
- Fiaschi, P. & Pirani, J.R. 2009.** Review of Plant Biogeographic Studies in Brazil. *Journal of Systematics and Evolution* 47 (5): 477-496.
- Flora brasiliensis revisitada. 2009.** Publicado na Internet: <http://flora.cria.org.br/> [acesso em 10 de março de 2009].
- Frodin, V.G. 2004.** History and Concepts of Big Plant Genera. *Taxon* 53: 753-776.
- Giulietti, A.M.; Harley, R.M.; Queiroz, L.P.; Wanderley, M.G.L. & Van den Berg, C. 2005.** Biodiversidade e conservação das plantas no Brasil. *Megadiversidade* 1: 52-61.
- Giulietti, A.M. & Pirani, J.R. 1988.** Patterns of Geographic Distribution of Some Plant Species from the Espinhaço Range, Minas Gerais and Bahia. In: Heyer, W.R. & Vanzolini, P.E. (eds.), *Proceedings of a Workshop on Neotropical Distribution Patterns*. Rio de Janeiro: Academia Brasileira de Ciências, p. 39-69.
- Good, R. 1974.** *The Geography of the Flowering Plants*. 4ª ed. London: Longman,.
- Govaerts, R. 2001.** How Many Species of Seed Plants are There? *Taxon* 50: 1085-1090.
- Hammond, P.M. 1992.** Species Inventory. In: Groombridge, B. (ed.). *Global Biodiversity, Status of the Earth's Living Resources*. London: Chapman & Hall, p. 17-39.
- Hopkins, M.J.G. 2005.** Flora da Reserva Ducke. *Rodriguésia* 56(86): 9-25.
- Hopkins, M.J.G. 2007.** Modelling the Known and Unknown Plant Biodiversity of the Amazon Basin. *Journal of Biogeography*, 34: 1400-1411.
- Kier, G.; Mutke, J.; Dinerstein, Ricketts, T.H.; Küper, W.; Kreft, H. & Barthlott, W. 2005.** Global Patterns of Plant Diversity and Floristic Knowledge. *Journal of Biogeography* 32: 1107-1116.
- Lawrence, G.H.M. 1951.** *Taxonomy of Vascular Plants*. New York: The Macmillan Company.

- Lewinsohn, T.L. & Prado, P.I. 2002. *Biodiversidade brasileira, síntese do estado atual do conhecimento*. São Paulo: Editora Contexto.
- Mabberley, D.J. 1987. *The Plant Book*. Cambridge Univ. Press.
- Martinelli, G.; Vieira, C.M.; Gonzalez, M.; Leitman, P.; Piratininga, A.; Costa, A.F. & Forzza, R.C. 2008. Bromeliaceae da Mata Atlântica Brasileira: lista de espécies, distribuição e conservação. *Rodriguésia* 59(1): 209-258.
- Martini, A.M.Z.; Fiaschi, P.; Amorim, A.M.A.; Paixão, J.L. 2007. A Hotpoint within a Hotspot: a High Diversity Site in Brazil's Atlantic Forest. *Biodiversity and Conservation* 16: 3111-3128.
- Mendonça, R.C.; Felfili, J.M.; Walter, B.M.T.; Silva Júnior, M.C.; Rezende, A.V.; Filgueiras, T.S.; Nogueira, P.E. & Fagg, C.W. 2008. Flora vascular do bioma Cerrado: *checklist* com 12.356 espécies. In: Sano, S.M., Almeida, S.P. & Ribeiro, J.F. *Cerrado: ecologia e flora*. Brasília: Embrapa Cerrados/Embrapa Informação Tecnológica, vol. 2., p.421-1279.
- Murray-Smith, C.; Brummit, N.A.; Oliveira-Filho, A.T.; Bachman, S.; Moat, J.; Nic Lughadha, E.M. & Lucas, E.J. 2008. Plant Diversity Hotspots in the Atlantic Coastal Forests of Brazil. *Conservation Biology* 23: 151-163.
- Myers, N.; Mittermeier, R.A.; Mittermeier, C.G.; Fonseca, G.A.B. da & Kent, J. 2000. Biodiversity Hotspots for Conservation Priorities. *Nature* 403: 853-858
- Nelson, B.W.; Ferreira, C.A.; Silva, M.F. & Kawasaki, M.L. 1992. Refugia: Endemism Centers and Collecting Density in Brazilian Amazonia. *Nature* 345: 714-716.
- Oliveira, A.A. 1999. A Central Amazonian Terra Firme Forest. I. High Tree Species Richness on Poor Soils. *Biodiversity and Conservation* 8: 1219-1244.
- Oliveira, A.A.; Ferreira, L.V.; Perez, E. L.; Nelson, B.W. & Almeida, S. S. 2002. A flora fanerogâmica amazônica: composição, diversidade, endemismo e conservação. In: Araújo, E.L.; Moura, A.N.; Sampaio, E.V.B.; Gestinari, L.M.S & Carneiro, J.M.T. (orgs.). *Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora brasileira*. Pernambuco: Imprensa Universitária /UFRP, p. 15-18.
- Paton, A.J.; Brummit, N.; Govaerts, R.; Harman, K; Hinchcliffe, S.; Allkin, B. & Nic Lughadha, E. 2008. Towards Target 1 of the Global Strategy for Plant Conservation: A Working List of All Known Plant Species – Progress and Prospects. *Taxon* 57: 602-611
- Pirani, J.R. 2005. *Sistemática: tendências e desenvolvimento, incluindo impedimentos para o avanço do conhecimento na área*. Publicado na Internet: www.cria.org.br/cgee [acessado 1º de julho de 2010].
- Pott, A. & Pott, V.J. 1997. *Plants of Pantanal*. Corumbá: Embrapa – SPI.
- Pott, V.J. & Pott, A. 2000. *Plantas aquáticas do Pantanal*. Brasília: Embrapa CPAP/Embrapa Comunicação para Transferência de Tecnologia.
- Prado, D. 2003. As caatingas da América do Sul. In: I.R. Leal, M. Tabarelli & J.M.C. Silva (eds.). *Ecologia e conservação da Caatinga*. Recife: Editora Universitária, Universidade Federal de Pernambuco, p. 3-73.
- Prance, G.T. 1994. A Comparison of the Efficacy of Higher Taxa and Species Numbers in the Assessment of Biodiversity in the Neotropics. *Philosophical Transactions of the Royal Society London, Series B: Biological Sciences* 345: 89-99.
- Prance, G.T. & Beentje, H. 2000. The Tropical Flora Remains Undercollected. *Annals of the Missouri Botanical Garden* 87: 67-71.
- Queiroz, L. P.; Conceição, A. A. & Giulietti, A. M. 2006. Nordeste semiárido: caracterização geral e lista das fanerógamas. In: Giulietti, A. M.; Conceição, A. A., Queiroz, L. P. (eds.). *Instituto do Milênio do Semiárido – Diversidade e caracterização das fanerógamas do semiárido brasileiro*. Recife: Associação Plantas do Nordeste, vol. 1, p. 15-359.
- Rabinowitz, D. & Caims, S. & Dillon, T. 1981. Seven Forms of Rarity and their Frequency in the Flora of the British Isles. In: Soulé, M.E. (ed.). *Conservation Biology: the Science of Scarcity and Diversity*. Massachusetts: Sinauer Associates..
- Ribeiro, J.E.L.S.; Hopkins, M.J.G.; Vicentini, A.; Sothers, C.A.; Costa, M.A.S.; Brito, J.M.; Souza, M.A.D.; Martins, L.H.P.; Lohmann, L.G.; Assunção, P.A.C.L.; Pereira, E.C.; Silva, C.F.; Mesquita, M.R. & Procópio, L.C. 1999. *Flora da Reserva Ducke, Guia de identificação*. Manaus: DFID & INPA. 800 p.
- Schulman, L.; Tovoinen, T. & Ruokolainen. 2007. Analysing Botanical Collection Effort in Amazonia and Correcting for it in Species Range Estimation. *Journal of Biogeography* 34(8): 1388-1399.
- Shepherd, G.J. 2005. Plantas Terrestres. In: Lewinsohn, T.M. (org.). Avaliação do estado do conhecimento da biodiversidade brasileira. *Série Biodiversidade* 15(2): 145-192.
- Simon, M.F. & Proença, C. 2000. Phytogeographic Patterns of Mimosa (Mimosoideae, Leguminosae) in the Cerrado Biome of Brazil: An Indicator Genus of High-altitude Centers of Endemism? *Biological Conservation* 96: 279-296.
- Sobral, M. & Stehmann, J.R. 2009. An Analysis of New Angiosperm Species Discoveries in Brazil (1990 – 2006). *Taxon* 58(1): 227-232.
- Stebbins, G.L. 1974. *Flowering Plants: Evolution Above the Species Level*. London: Arnold.
- Stehmann, J.R.; Forzza, R.C.; Salino, A.; Sobral, M.; Costa, D.P. & Kamino, L.H.Y. (Eds.). 2009. *Plantas da Floresta Atlântica*. Rio de Janeiro: Jardim Botânico do Rio de Janeiro.

- Tabarelli, M.; Aguiar, A.V.; Grillo, A.S. & Santos, A.M.M. 2007.** Fragmentation and Habitat Loss in the Atlantic Forest North of the São Francisco River. In: Siqueira Filho, J.A. & Leme, E.M.C. (eds.) *Fragments of the Atlantic Forest of Northeast Brazil*. Rio de Janeiro: Andrea Jakobsson Estúdio.
- Urban, I. 1906.** Index Familiarum. In: Martius, C.P.F. von. *Flora brasiliensis* 1(1): 239-268.
- Williams, J.H. & Friedman, W.E. 2004.** The Four-celled Female Gametophyte of *Illicium* (Illiciaceae; Austrobaileyales): Implications for Understanding the Origin and Early Evolution of Monocots, Eumagnoliids and Eudicots. *American Journal of Botany* 91(3): 332-351.
- Wilson, E.O. 1992.** *The Diversity of Life*. Massachusetts: Cambridge.
- Zappi, D. & Nunes, T.S. 2002.** Lista preliminar da Família Rubiaceae na Região Nordeste do Brasil. *Série Repatriamento de Dados de Herbário de Kew para a Flora do Nordeste do Brasil* 1: 1-50.
- Zappi, D.C.; Lucas, E.; Stannard, B.L.; Nic Lughadha, E.; Pirani, J.R.; Queiroz, L.P.; Atkins, S.; Hind, D.J.N.; Giulietti, A.M.; Harley, R.M. & Carvalho, A.M. 2003.** Lista das Plantas Vasculares de Catolés, Chapada Diamantina, Bahia, Brasil. *Boletim de Botânica da Universidade de São Paulo* 21(2): 345-398.
- Zuloaga, F.O.; Morrone, O. & Belgrano, M.J. 2008.** Catálogo de las Plantas Vasculares del Cono Sur (Argentina, Sur de Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay), vol. 1. *Monographs in Systematic Botany from the Missouri Botanical Garden* 107.





**LISTA DE
ESPÉCIES**

FUNGOS

Coordenadores: Leonor Costa Maia & Aníbal Alves de Carvalho Jr.

908 gêneros, 3.608 espécies (523 endêmicas),
1 subespécie (não endêmica), 74 variedades (12 endêmicas)

FUNGOS *LATO SENSU*

83 gêneros, 421 espécies (6 endêmicas),
3 variedades (nenhuma endêmica)

HYPHOCHYTRIOMYCOTA

1 gênero, 4 espécies (nenhuma endêmica)

HYPHOCHYTRIALES

Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli

1 gênero, 4 espécies (nenhuma endêmica)

Rhizidiomyces

4 espécies (nenhuma endêmica)

Rhizidiomyces apophysatus Zopf

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Rhizidiomyces bivellatus Nabel

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 41.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, RO); Amazônia

Rhizidiomyces hansonii Karling

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 41.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, RO); Amazônia

Rhizidiomyces hirsutus Karling

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 41.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AC); Amazônia

LABYRINTHULOMYCOTA

3 gêneros, 4 espécies (nenhuma endêmica)

THRAUSTOCHYTRIALES

Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli

3 gêneros, 4 espécies (nenhuma endêmica)

Oblongichytrium

1 espécie (não endêmica)

Oblongichytrium multirudimentale (S.Goldst.)

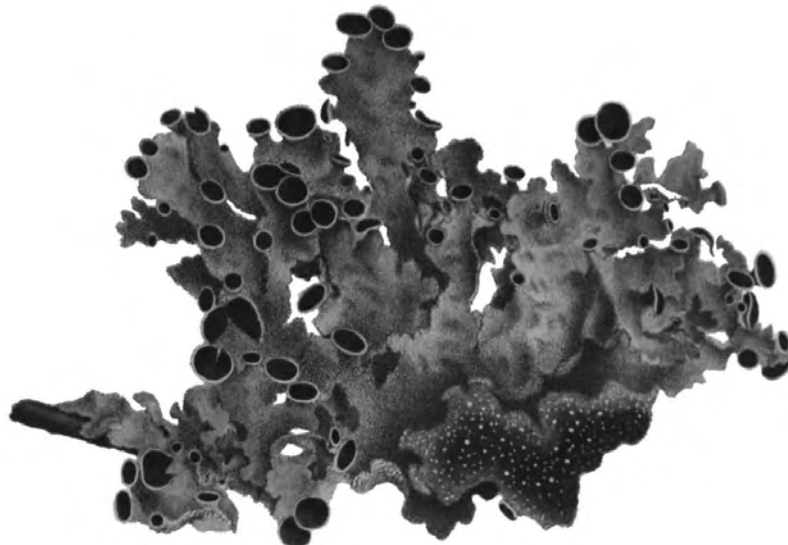
R.Yokoy. & D.Honda

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 42.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica



Schizochytrium

1 espécie (não endêmica)

Schizochytrium aggregatum S.Goldst. & Belsky

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi 41-42pp.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

Thraustochytrium

2 espécies (nenhuma endêmica)

Thraustochytrium pachydermum Scholz

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 42.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

Thraustochytrium proliferum Sparrow

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 42.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

MYXOMYCOTA

38 gêneros, 216 espécies (6 endêmicas),

1 variedade (não endêmica)

CERATIOMYXALES**Laise de Holanda Cavalcanti Andrade**

1 gênero, 3 espécies (nenhuma endêmica)

Ceratiomyxa

3 espécies (nenhuma endêmica)

Ceratiomyxa fruticulosa (O.F.Müll.) T.Macbr.

Voucher: Cavalcanti, L.H. (UFP 31341)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, AP,

PA, AM), Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica

Ceratiomyxa morchella A.L.Welden

Voucher: Bezerra, M.F.A. (UFP 34353)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR,

AM), Nordeste (PB, PE, SE); Amazônia, Mata Atlântica

Ceratiomyxa sphaerosperma Boedijn

Voucher: Santos, D.S. (HUEFS 61567)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (RR, PA, AM), Nordeste (PB, PE, BA, SE);

Amazônia, Mata Atlântica

ECHINOSTELIALES**Laise de Holanda Cavalcanti Andrade**

2 gêneros, 4 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Clastoderma

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Clastoderma debaryanum A.Blytt

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, RN, PA,

PE, BA); Sudeste (SP), Sul (SC); Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica

Clastoderma debaryanum var. imperatoria Emoto

Referência: Cavalcanti, L.H. 1978. Análise comparativa das espécies encontradas no Cerrado protegido e no queimado anualmente 129-140.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Cerrado

Echinostelium

3 espécies (nenhuma endêmica)

Echinostelium arboreum H.W.Keller & T.E.Brooks

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (AL); Caatinga

Echinostelium colliculosum K.D.Whitney & H.W.Keller

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

Echinostelium minutum De Bary

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE,

BA, AL), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

LICEALES**Laise de Holanda Cavalcanti Andrade**

6 gêneros, 37 espécies (nenhuma endêmica)

Cribraria

16 espécies (nenhuma endêmica)

Cribraria argillacea (Pers. ex J.F.Gmel.) Pers.

Referência: Torrend, C. 1915. Broteria 13: 72-88.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Domínio desconhecido

Cribraria aurantiaca Schrad.

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

Cribraria cancellata (Batsch) Nann.-Bremek.

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR,

AM), Nordeste (PI, CE, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Cribraria confusa Nann.-Bremek. & Y.Yamam.

Referência: Cavalcanti, L.H. et al. 2006. Diversidade biológica e conservação da Floresta Atlântica ao norte do rio São Francisco 53-74.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN, PE, AL, SE); Mata Atlântica

Cribraria elegans Berk. & Curt.

Referência: Hochgesand, E. & Gottsberger, G. 1996.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 10: 1-46.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Cribraria intricata Schrad.

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Nor-

deste (PB, PE, BA, AL), Sudeste (SP, RJ); Amazônia,

Mata Atlântica

***Cribraria languescens* Rex**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Norte (AM), Nordeste (PE, SE), Sudeste (SP), Sul (SC);
Amazônia, Mata Atlântica

***Cribraria laxa* Hagelst.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Cribraria microcarpa* (Schrad.) Pers.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR),
Nordeste (PI, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP), Sul
(PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Cribraria minutissima* Schwein.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Cribraria mirabilis* (Rostaf.) Masee**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PI, PB); Mata Atlântica

***Cribraria piriformis* Schrad.**

Referência: Hochgesand, E. & Gottsberger, G. 1996.
Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 10: 1-46.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Cribraria splendens* (Schrad.) Pers.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Cribraria tenella* Schrad.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (CE,
PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

***Cribraria violacea* Rex**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PI, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP),
Sul (SC); Caatinga, Mata Atlântica

***Cribraria vulgaris* Schrad.**

Referência: Putzke, J. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 221-223.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB), Sul (SC); Mata Atlântica

Dictydiaethalium

1 espécie (não endêmica)

***Dictydiaethalium plumbeum* (Schumach.) Rostaf.**

Voucher: Costa, A.A.A. 575 (UFP 43219)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (CE, PB, PE), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

Licea

11 espécies (nenhuma endêmica)

***Licea biforis* Morgan**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI,
PB, PE, AL, SE), Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

***Licea castanea* G.Lister**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Licea denudescens* H.W.Keller & T.E.Brooks**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PI, PE); Mata Atlântica

***Licea erecta* K.S.Thind & Dhillon**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Licea floriformis* T.N.Lakh. & R.K.Chopra**

Referência: Bezerra, A.C.C. et al. 2007. Revista Brasileira de Biociências 5: 30-32.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (RN); Mata Atlântica

***Licea kleistobolus* G.W.Martin**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Licea operculata* (Wingate) G.W.Martin**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE, BA); Caatinga, Mata Atlântica

***Licea parasitica* (Zukal) G.W.Martin**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Licea pedicellata* (H.C.Gilbert) H.C.Gilbert**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Licea tenera* E.Jahn**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Domínio desconhecido

***Licea variabilis* Schrad.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste
(PI, PE); Mata Atlântica

Lycogala

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Lycogala conicum* Pers.**

Referência: Bezerra, M.F.A. et al. 2007.

Acta botânica 21: 107-118.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE, BA, SE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Lycogala epidendrum* (L.) Fr.**

Referência: Bezerra, M.F.A. et al. 2007.

Acta botânica 21: 107-118.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Amazônia, Mata Atlântica

***Lycogala exiguum* Morgan**

Referência: Costa, A.A.A. et al. 2009. Acta botânica 23: 313-322.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI,

RN, PB, PE, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

Reticularia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Reticularia jurana* Meyl.**

Voucher: Bezerra, A.C.C. s.n. (URM 13720)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB,

PE, AL, SE), Sudeste (SP), Sul; Caatinga, Mata Atlântica

***Reticularia lycoperdon* Bull.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa,

série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN, BA), Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

Tubulifera

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Tubulifera arachnoidea* Jacq.**

Referência: Bezerra, M.F.A. et al. 2007.

Acta botânica 21: 107-118.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE, SE), Sul (SC); Mata Atlântica

***Tubulifera bombardia* (Berk. & Broome) Lado**

Referência: Bezerra, M.F.A. et al. 2007.

Acta botânica 21: 107-118.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE, SE), Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Tubulifera dimorphotheca* (Nann.-Bremek. & Loer.) Lado**

Voucher: Lemos, D.B.N. s.n. (UFP 58433)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE, SE); Mata Atlântica

***Tubulifera microsperma* (Berk. & M.A.Curtis) Lado**

Voucher: Parente, M.P.M. s.n. (UFP 58607)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, AP,

PA, AM), Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste

(SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

PHYSARALES

Laise de Holanda Cavalcanti Andrade, Larissa

Trierveiler Pereira

11 gêneros, 94 espécies (3 endêmicas)

Badhamia

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Badhamia affinis* Rostaf.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade,

conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (CE,

PE, BA), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Badhamia calcaripes* Gottsb.**

Referência: Hochgesand, E. & Gottsberger, G. 1996.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 10: 1-46.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Badhamia macrocarpa* (Ces.) Rostaf.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade,

conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (CE, PE); Mata Atlântica

***Badhamia melanospora* Speg.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade,

conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN, PE), Sul (RS); Caatinga, Mata Atlântica

***Badhamia nitens* Berk.**

Referência: Putzke, J. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 221-223.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB,

PE), Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Badhamia panicea* (Fr.) Rostaf.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade,

conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE, BA); Mata Atlântica

***Badhamia papaveracea* Berk. & Ravenel**

Referência: Torrend, C. 1915. Broteria 13: 72-88.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Badhamiopsis

1 espécie (não endêmica)

***Badhamiopsis ainoae* (Yamash.) T.E.Brooks & H.W.Keller**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade,

conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

Craterium

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Craterium aureum* (Schumach.) Rostaf.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade,

conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR,

AM), Nordeste (PI, PB, PE, SE); Amazônia, Mata Atlântica

***Craterium leucocephalum* (Pers. ex J.F.Gmel.) Ditmar**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade,

conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR,

AM), Nordeste (PI, RN, PB, PE, BA, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul

(PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Craterium paraguayense* (Speg.) G.Lister**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade,

conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (PI, PE, SE), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Diachea

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Diachea bulbilosa* (Berk. & Broome) Lister**

Referência: Cavalcanti, L.H. et al. 2009.

Mycotaxon 110: 163-172.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PI); Cerrado, Mata Atlântica

***Diachea leucopodia* (Bull.) Rostaf.**

Referência: Cavalcanti, L.H. et al. 2009. Mycotaxon 110: 163-172.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI, RN, PE, BA), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Diachea silvaepluvialis* M.L.Farr**

Referência: Cavalcanti, L.H. et al. 2009. Mycotaxon 110: 163-172.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB, PE, SE); Mata Atlântica

Diderma

9 espécies (1 endêmica)

***Diderma chondrioderma* (De Bary & Rostaf.) G.Lister**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Diderma cor-rubrum* T.Macbr.**

Referência: Maimoni-Rodella, R.C.S. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 217-220.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Diderma corrugatum* T.E.Brooks & H.W.Keller**

Referência: Hochgesand, E. & Gottsberger, G. 1996. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 10: 1-46.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Diderma deplanatum* Fr.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (RN, PE, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Diderma effusum* (Schwein.) Morgan**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PB, PE, SE), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Diderma hemisphaericum* (Bull.) Hornem.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Diderma rugosum* (Rex) T.Macbr.**

Voucher: Bezerra, M.F.A. 776 (UFP)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

***Diderma spumarioides* (Fr.) Fr.**

Referência: Torrend, C. 1915. Broteria 13: 72-88.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA), Sul (SC); Mata Atlântica

***Diderma stellulum* M.L.Farr**

Referência: Rodrigues, C.L.M. & Guerrero, R.T. 1990. Boletim do Instituto de Biociências 46: 1-102.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Didymium

15 espécies (nenhuma endêmica)

***Didymium anellus* Morgan**

Referência: Cavalcanti, L.H. et al. 2006. Diversidade biológica e conservação da Floresta Atlântica ao norte do rio São Francisco 53-74.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Didymium aquatile* Gottsb. & Nann.-Bremek.**

Referência: Hochgesand, E. & Gottsberger, G. 1996. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 10: 1-46.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Didymium bahiense* Gottsb.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (PR); Caatinga, Mata Atlântica

***Didymium clavus* (Alb. & Schwein.) Rabenh.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (PI, PE, BA, SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Didymium columella-cavum* Hochg. et al.**

Voucher: Bezerra, A.C.C. s.n. (UFP)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (RN), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Didymium difforme* (Pers.) Gray**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA); Mata Atlântica

***Didymium eximium* Peck**

Referência: Torrend, C. 1915. Broteria 13: 72-88.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Domínio desconhecido

***Didymium flexuosum* Yamash.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Didymium intermedium* J.Schröt.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sul (SC); Mata Atlântica

***Didymium iridis* (Ditmar) Fr.**

Referência: Torrend, C. 1915. Broteria 13: 72-88.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Didymium melanospermum* (Pers.) T.Macbr.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Didymium minus* (Lister) Morgan**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Didymium nigripes* (Link) Fr.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (PI, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Didymium ochroideum* G.Lister**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Didymium squamulosum* (Alb. & Schwein.) Fr.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

Fuligo

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Fuligo cinerea* (Schwein.) Morgan**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Fuligo megaspora* Sturgis**

Referência: Hochgesand, E. & Gottsberger, G. 1996. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 10: 1-46.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Fuligo septica* (L.) F.H.Wigg.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Leocarpus

1 espécie (não endêmica)

***Leocarpus fragilis* (Dicks.) Rostaf.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (RJ), Sul; Mata Atlântica

Physarella

1 espécie (não endêmica)

***Physarella oblonga* (Berk. & M.A.Curtis) Morgan**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PI, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Physarum

50 espécies (2 endêmicas)

***Physarum albescens* Ellis ex T.Macbr.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Physarum album* (Bull.) Chevall.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Physarum alvoradianum* Gottsb.**

Referência: Gottsberger, G. 1968. Nova Hedwigia 15: 361-368.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Physarum auriscalpium* Cooke**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Physarum bethelii* T.Macbr. ex G.Lister**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP); Mata Atlântica

***Physarum bivalve* Pers.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Physarum bogoriense* Racib.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PI, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Physarum cinereum* (Batsch) Pers.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, SP), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Physarum compressum* Alb. & Schwein.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; endêmica;
Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Mata Atlântica

***Physarum conglomeratum* (Fr.) Rostaf.**

Referência: Bezerra, M.F.A. et al. 2008. Acta botanica 22: 1044-1056.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (SE); Mata Atlântica

***Physarum crateriforme* Petch**

Referência: Bezerra, M.F.A. et al. 2008. Acta botanica 22: 1044-1056.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE, SE), Sudeste; Mata Atlântica

***Physarum decipiens* M.A.Curtis**

Referência: Bezerra, M.F.A. et al. 2008. Acta botanica 22: 1044-1056.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (RN, PE, SE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Physarum didermoides* (Pers.) Rostaf.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Physarum echinosporum* Lister**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Physarum flavicomum* Berk.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI, PE, BA), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Physarum fulgens* Pat.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Physarum galbeum* Wingate**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI, PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Physarum globuliferum* (Bull.) Pers.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Physarum gyrosum* Rostaf.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sul (SC); Caatinga, Mata Atlântica

***Physarum javanicum* Racib.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Physarum lateridium* (Berk. & Ravenel) Morgan**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Physarum leucophaeum* Fr.**

Referência: Bezerra, M.F.A. et al. 2008.

Acta botanica 22: 1044-1056.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, SE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Physarum leucopus* Link**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Physarum megalosporum* T.Macbr.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Physarum melleum* (Berk. & Broome) Massee**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PI, RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Physarum mennengae* Nann.-Bremek.**

Referência: Maimoni-Rodella, R.C.S. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 217-220.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Physarum mutabile* (Rostaf.) G.Lister**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Physarum nicaraguense* T.Macbr.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, AL), Sudeste (SP), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Physarum nitens* (Lister) Ing**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Physarum notabile* T.Macbr.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Physarum nucleatum* Rex**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (PI, CE, PE, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Physarum nudum* T.Macbr.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Physarum oblatum* T.Macbr.**

Referência: Bezerra, M.F.A. et al. 2008.

Acta botanica 22: 1044-1056.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, SE); Mata Atlântica

***Physarum ovisporum* G.Lister**

Referência: Hochgesand, E. & Gottsberger, G. 1996. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 10: 1-46.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Physarum penetrale* Rex**

Referência: Cavalcanti, L.H. et al. 2006. Diversidade biológica e conservação da Floresta Atlântica ao norte do rio São Francisco 53-74.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Physarum pezizoideum* (Jungb.) Pav. & Lagarde**

Referência: Cavalcanti, L.H. et al. 2006. Diversidade biológica e conservação da Floresta Atlântica ao norte do rio São Francisco 14: 53-74.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (PE, BA, AL), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Physarum polycephalum* Schwein.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Physarum pulcherrimum* Berk. & Ravenel**

Referência: Bezerra, M.F.A. et al. 2008.

Acta botanica 22: 1044-1056.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

***Physarum pusillum* (Berk. & Curtis) G.Lister**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI, PB, PE, BA, SE), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Physarum reniforme* (Massee) G.Lister**

Referência: Torrend, C. 1915. Broteria 13: 72-88.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (MA); Domínio desconhecido

***Physarum rigidum* (G.Lister) G.Lister**

Referência: Parente, M.P.M. et al. 2009. Check List 5: 759-762.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (PI, PE), Sudeste (SP); Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica

***Physarum roseum* Berk. & Broome**

Referência: Bezerra, M.F.A. et al. 2008.

Acta botânica 22: 1044-1056.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN, PE, SE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Physarum serpula* Morgan**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Physarum sessile* Brândza**

Referência: Hochgesand, E. & Gottsberger, G. 1996.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 10: 1-46.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Physarum stellatum* (Massee) G.W.Martin**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AP,

AM), Nordeste (PI, CE, RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Physarum straminipes* Lister**

Referência: Cavalcanti, L.H. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 49-74.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Physarum sulphureum* Alb. & Schwein.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Physarum tenerum* Rex**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (AM), Nordeste (PE, BA, SE), Sudeste (SP),

Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Physarum vernum* Sommerf.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE, BA, AL), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Physarum viride* (Bull.) Pers.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (PI, RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR,

SC); Amazônia, Mata Atlântica

Willkommlangea

1 espécie (não endêmica)

***Willkommlangea reticulata* (Alb. & Schwein.) Kuntze**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

STEMONITALES**Laise de Holanda Cavalcanti Andrade**

10 gêneros, 34 espécies (1 endêmica)

Collaria

1 espécie (não endêmica)

***Collaria arcyronema* (Rostaf.) Nann.-Bremek. ex Lado**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (AM), Nordeste (RN, PB, PE, AL, SE), Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Comatracha

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Comatracha elegans* (Racib.) G.Lister**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI,

RN, PB, PE, BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Comatracha laxa* Rostaf.**

Referência: Tenório, J.C.G. et al. 2009.

Acta botânica 23: 644-656.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI,

PE, SE), Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

***Comatracha mirabilis* R.K.Benj. & Poitras**

Referência: Tenório, J.C.G. et al. 2009.

Acta botânica 23: 644-656.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (SE); Mata Atlântica

***Comatracha nigra* (Pers. ex J.F.Gmel.) J.Schröt.**

Referência: Tenório, J.C.G. et al. 2009.

Acta botânica 23: 644-656.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC);

Amazônia, Mata Atlântica

***Comatracha pulchella* (C.Bab.) Rostaf.**

Referência: Tenório, J.C.G. et al. 2009.

Acta botânica 23: 644-656.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI,

PB, PE, BA, SE), Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

***Comatracha suksdorfii* Ellis & Everh.**

Referência: Torrend, C. 1915. Broteria 13: 72-88.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Comatracha tenerrima* (M.A.Curtis) G.Lister**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Enerthenema

1 espécie (não endêmica)

Enerthenema papillatum (Pers.) Rostaf.

Referência: Cavalcanti, L.H. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 49-74.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA), Sudeste (SP); Caatinga, Mata Atlântica

Lamproderma

3 espécies (nenhuma endêmica)

Lamproderma muscorum (Lév.) Hagelst.

Referência: Tenório, J.C.G. et al. 2009.
Acta botânica 23: 644-656.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE, SE); Mata Atlântica

Lamproderma sauteri Rostaf.

Referência: Farr, M.L. 1960. Publicações do Instituto de Micologia, Universidade de Recife 184: 1-54.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica

Lamproderma scintillans (Berk. & Broome) Morgan

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Macbrideola

3 espécies (nenhuma endêmica)

Macbrideola decapillata H.C.Gilbert

Referência: Bezerra, A.C.C. et al. 2007. Revista Brasileira de Biociências 5: 30-32.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (RN); Mata Atlântica

Macbrideola martinii (Alexop. & Beneke) Alexop.

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PI, PE); Mata Atlântica

Macbrideola scintillans H.C.Gilbert

Referência: Costa, A.A.A. et al. 2009.
Acta botânica 23: 313-322.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Mata Atlântica

Paradiacheopsis

2 espécies (1 endêmica)

Paradiacheopsis curitibana Hertel

Referência: Bezerra, A.C.C. & Cavalcanti, L.H. 2009.
Acta botânica 23: 160-163.
Distribuição: subespontânea; endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

Paradiacheopsis longipes Hoof & Nann.-Bremek.

Referência: Bezerra, A.C.C. & Cavalcanti, L.H. 2009.
Acta botânica 23: 160-163.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (RN); Mata Atlântica

Stemonaria

3 espécies (nenhuma endêmica)

Stemonaria fuscoides Nann.-Bremek. & Y.Yamam.

Referência: Damasceno, G. et al. 2009. Mycotaxon 108: 205-211.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Stemonaria irregularis (Rex) Nann.-Bremek. et al.

Referência: Damasceno, G. et al. 2009. Mycotaxon 108: 205-211.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (CE, PE); Mata Atlântica

Stemonaria longa (Peck) Nann.-Bremek. et al.

Referência: Damasceno, G. et al. 2009. Mycotaxon 108: 205-211.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PI, CE, PB, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC);
Amazônia, Mata Atlântica

Stemonitis

8 espécies (nenhuma endêmica)

Stemonitis axifera (Bull.) T.Macbr.

Referência: Tenório, J.C.G. et al. 2009.
Acta botânica 23: 644-656.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR,
AM), Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

Stemonitis flavogenita E.Jahn

Referência: Tenório, J.C.G. et al. 2009.
Acta botânica 23: 644-656.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR),
Nordeste (PI, CE, PB, PE, SE), Sudeste (SP); Amazônia,
Mata Atlântica

Stemonitis fusca Röth

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade,
conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, PA,
AM), Nordeste (PI, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP,
RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Stemonitis herbatica Peck

Referência: Tenório, J.C.G. et al. 2009.
Acta botânica 23: 644-656.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (CE,
PB, PE, SE), Sudeste (ES, SP), Sul (SC); Mata Atlântica

Stemonitis mussooriensis G.W.Martin et al.

Referência: Farr, M.L. 1960. Publicações do Instituto de
Micologia, Universidade de Recife 184: 1-54.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica

Stemonitis pallida Wingate

Referência: Tenório, J.C.G. et al. 2009.
Acta botânica 23: 644-656.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI,
CE, PE, SE), Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Stemonitis splendens Rostaf.

Referência: Tenório, J.C.G. et al. 2009.
Acta botânica 23: 644-656.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA,
AM), Nordeste (PI, CE, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP), Sul
(PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Stemonitis virginensis Rex

Referência: Tenório, J.C.G. et al. 2009.
Acta botânica 23: 644-656.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PI, PE, SE); Mata Atlântica

Stemonitopsis

4 espécies (nenhuma endêmica)

Stemonitopsis aequalis (Peck) Y.Yamam.

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa,
série Botânica 8: 3-133.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Stemonitopsis hyperopta* (Meyl.) Nann.-Bremek.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Stemonitopsis subcaespitosa* (Peck) Nann.-Bremek.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, AL), Sul (RS); Mata Atlântica

***Stemonitopsis typhina* (F.H.Wigg.) Nann.-Bremek.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (PI, CE, PB, PE, AL), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Symphytocarpus

2 espécies (nenhuma endêmica)

Symphytocarpus confluens* (Cooke & Ellis)*Ing & Nann.-Bremek.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Symphytocarpus flaccidus* (Lister) Ing & Nann.-Bremek.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

TRICHIALES**Laise de Holanda Cavalcanti Andrade**

8 gêneros, 44 espécies (2 endêmicas)

Arcyria

16 espécies (nenhuma endêmica)

***Arcyria cinerea* (Bull.) Pers.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Arcyria corymbosa* M.L.Farr & G.W.Martin**

Voucher: Farr, M.L. s.n (URM)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Arcyria denudata* (L.) Wettst.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, AP, AM, RO), Nordeste (PI, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Arcyria ferruginea* Saut.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Arcyria globosa* Schwein.**

Voucher: Cavalcanti, L.H. s.n (UFP)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Arcyria incarnata* (Pers. ex J.F.Gmel.) Pers.**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI, PE, BA), Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Arcyria insignis* Kalchbr. & Cooke**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Arcyria magna* Rex**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, AL), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Arcyria major* (G.Lister) Ing**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Arcyria minuta* Buchet**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI, PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Arcyria obvelata* (Oeder) Onsberg**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI, PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Arcyria occidentalis* (T.Macbr.) G.Lister**

Referência: Hochgesand, E. & Gottsberger, G. 1996. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 10: 1-46.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Arcyria oerstedii* Rostaf.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sul (PR); Mata Atlântica

***Arcyria pomiformis* (Leers) Rostaf.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Arcyria stipata* (Schwein.) Lister**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Arcyria versicolor* W.Phillips**

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

Arcyriatella

1 espécie (1 endêmica)

Arcyriatella congregata Hochg. & Gottsb.

Referência: Hochgesand, E. & Gottsberger, G. 1989.

Nova Hedwigia 48: 485.

Distribuição: subespontânea; endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

Calomyxa

1 espécie (não endêmica)

Calomyxa metallica (Berk.) Nieuwl.

Referência: Hochgesand, E. & Gottsberger, G. 1996.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 10: 1-46.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Hemitrichia

8 espécies (1 endêmica)

Hemitrichia calyculata (Speg.) M.L.Farr

Referência: Bezerra, A.C.C. et al. 2009. Mycotaxon 107: 35-48.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR,

AM), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS);

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Hemitrichia clavata (Pers.) Rostaf.

Referência: Bezerra, A.C.C. et al. 2009. Mycotaxon 107: 35-48.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE), Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP),

Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

Hemitrichia insignis Torrend

Voucher: Torrend, C. s.n (URM (574A-10011))

Distribuição: subespontânea; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

Hemitrichia leiocarpa (Cooke) Lister

Referência: Bezerra, A.C.C. et al. 2009. Mycotaxon 107: 35-48.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

Hemitrichia minor G.Lister

Referência: Bezerra, A.C.C. et al. 2009. Mycotaxon 107: 35-48.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN, PE, BA, SE); Mata Atlântica

Hemitrichia pardina (Minakata) Ing

Referência: Bezerra, A.C.C. et al. 2009. Mycotaxon 107: 35-48.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN, PE); Mata Atlântica

Hemitrichia serpula (Scop.) Rostaf.

Referência: Bezerra, A.C.C. et al. 2009. Mycotaxon 107: 35-48.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, AP,

PA, AM), Nordeste (PI, CE, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Hemitrichia spinifera M.L.Farr

Referência: Bezerra, A.C.C. et al. 2009. Mycotaxon 107: 35-48.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Centro-Oeste (DF); Cerrado

Metatrichia

2 espécies (nenhuma endêmica)

Metatrichia floriformis (Schwein.) Nann.-Bremek.

Referência: Costa, A.A.A. et al. 2009. Acta botanica

23: 313-322.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB), Sudeste (SP); Mata Atlântica

Metatrichia vesparia (Batsch) Nann.-Bremek. ex**G.W.Martin & Alexop.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa,
série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (AM), Nordeste (PI, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste

(SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Oligonema

1 espécie (não endêmica)

Oligonema schweinitzii (Berk.) G.W.Martin

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade,

conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Mata Atlântica

Perichaena

5 espécies (nenhuma endêmica)

Perichaena chrysosperma (Curr.) A.Lister

Referência: Costa, A.A.A. et al. 2009. Acta botanica 23: 313-322.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (RN,

PB, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

Perichaena corticalis (Batsch) Rostaf.

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade,

conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB, PE); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Perichaena depressa Lib.

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade,

conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, SE), Sudeste (SP, RJ),

Sul (SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Perichaena microspora Penz. & Lister

Referência: Cavalcanti, L.H. 2002. Biodiversidade,

conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 209-216.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE, BA); Mata Atlântica

Perichaena vermicularis (Schwein.) Rostaf.

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa,

série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

Trichia

10 espécies (nenhuma endêmica)

Trichia affinis De Bary

Voucher: Costa, A.A.A. 267 (UFP 43092)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PI, PB, PE); Mata Atlântica

Trichia agaves (G.Moreno et al.) Mosquera et al.

Referência: Cavalcanti, L.H. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 49-74.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Trichia botrytis (J.F.Gmel.) Pers.

Referência: Maimoni-Rodella, R.C.S. 2002. Biodiversidade,

conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 217-220.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Trichia contorta* (Ditmar) Rostaf.**

Referência: Maimoni-Rodella, R.C.S. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 217-220.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Trichia decipiens* (Pers.) T.Macbr.**

Referência: Maimoni-Rodella, R.C.S. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 217-220.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Trichia favoginea* (Batsch) Pers.**

Referência: Jahn, E. 1902. Ber. Deutsch. Bot. Ges. 20: 268-280.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Trichia lutescens* (Lister) Lister**

Referência: Maimoni-Rodella, R.C.S. 2002. Biodiversidade, conservação e uso sustentável da flora do Brasil. 217-220.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Trichia persimilis* P.Karst.**

Referência: Torrend, C. 1915. Broteria 13: 72-88.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Domínio desconhecido

***Trichia scabra* Rostaf.**

Referência: Putzke, J. 1996. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 8: 3-133.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Trichia verrucosa* Berk.**

Referência: Jahn, E. 1902. Ber. Deutsch. Bot. Ges. 20: 268-280.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Albugo ipomoeae-panduratae* (Schwein.) Swingle**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi 45-46pp.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, SE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Albugo minor* (Speg.) Cif.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 46.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Albugo platensis* (Speg.) Swingle**

Referência: Mendes, M.A.S. & Urben, A.F. 2009.

Fungos relatados em plantas no Brasil, Laboratório de Quarentena Vegetal.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, AL), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Albugo portulacae* (DC.) O.Kuntze**

Referência: Mendes, M.A.S. & Urben, A.F. 2009.

Fungos relatados em plantas no Brasil, Laboratório de Quarentena Vegetal.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Albugo solivae* J.Schröt.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 47.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Albugo trapogonis* (DC.) Gray**

Referência: Mendes, M.A.S. & Urben, A.F. 2009.

Fungos relatados em plantas no Brasil, Laboratório de Quarentena Vegetal.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

OOMYCOTA

37 gêneros, 193 espécies (nenhuma endêmica),

2 variedades (nenhuma endêmica)

ALBUGINALES

Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli

1 gênero, 9 espécies (nenhuma endêmica)

Albugo

9 espécies (nenhuma endêmica)

***Albugo bliti* (Biv.) O.Kuntze**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007. Brazilian zoosporic fungi, p. 44.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Albugo candida* (Pers.) O.Kuntze**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007. Brazilian zoosporic fungi 44-45pp.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Albugo convolvulacearum* (Speg.) P.Henn.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007. Brazilian zoosporic fungi, p. 45.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

HAPTOGLOSSALES

Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Haptoglossa

1 espécie (não endêmica)

***Haptoglossa heterospora* Drechsler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 42.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

INCERTAE SEDIS

Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Pythiella

1 espécie (não endêmica)

***Pythiella vernalis* Couch**

Referência: Pires-Zottarelli, C.L.A. et al. 2009.

Summa Phytopathologica 35: 325-326.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Domínio desconhecido

LEPTOMITALES**Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli,****José de Ribamar de Sousa Rocha**

4 gêneros, 7 espécies (nenhuma endêmica)

Aphanodictyon

1 espécie (não endêmica)

***Aphanodictyon papillatum* Huneycutt**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 70.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),

Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

Apodachlya

1 espécie (não endêmica)

***Apodachlya pyriferia* Zopf**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 42.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Domínio desconhecido

Cornumyces

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cornumyces destruens* (Sparrow) M.W.Dick**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 52.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Domínio desconhecido

***Cornumyces irregularis* (Const.) M.W.Dick**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 84.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

Leptolegniella

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Leptolegniella exogena* Karling**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (SP 381315)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Leptolegniella exoospora* W.D.Kane**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 70.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Leptolegniella keratinophila* Huneycutt**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 70.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste

(PI, PE), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

OLPIDIOPSIDALES**Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli**

2 gêneros, 6 espécies (nenhuma endêmica)

Gracea

1 espécie (não endêmica)

***Gracea gracilis* (E.J.Butler) M.W.Dick**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 43.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Cerrado

Olpidiopsis

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Olpidiopsis achlyae* Mclarty**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 43.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),

Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Olpidiopsis brasiliensis* (Viégas & Teixeira) Sparrow**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 43.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),

Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Olpidiopsis fusiformis* Cornu**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 43.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),

Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Olpidiopsis saprolegniae* Cornu**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi 43-44pp.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP);

Mata Atlântica

***Olpidiopsis varians* Shanor**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 44.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Domínio desconhecido

PERONOSPORALES**Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli**

8 gêneros, 22 espécies (nenhuma endêmica)

Basidiophora

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Basidiophora entospora* Roze & Cornu**

Referência: Mendes, M.A.S. & Urben, A.F. 2009.

Fungos relatados em plantas no Brasil,

Laboratório de Quarentena Vegetal.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Domínio desconhecido

***Basidiophora montana* R.W.Barreto**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 48.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

Bremia

1 espécie (não endêmica)

***Bremia lactucae* Regel**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 48.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

Hyaloperonospora

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Hyaloperonospora brassicae* (Gäum.) Göker**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 48.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Domínio desconhecido

***Hyaloperonospora parasitica* (Pers.) Const.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 50.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

Peronosclerospora

1 espécie (não endêmica)

***Peronosclerospora sorghi* (W.Weston & Uppal) C.G.Shaw**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 83-84pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

Peronospora

11 espécies (nenhuma endêmica)

***Peronospora alsinearum* Casp.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 48.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);
Domínio desconhecido

***Peronospora debaryi* E.S.Salmon & Warre**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 48-49pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Peronospora destructor* (Berk.) Casp. ex Berk.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 49.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (MG, SP), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Peronospora dianthicola* R.Heim**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 49.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Peronospora farinosa* (Fr.) Fr.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 49.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (RS); Domínio desconhecido

***Peronospora gossypina* Av.-Saccá**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 49.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Peronospora hyoscyami* f.tabacina Skalický**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 49-50pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Peronospora manshurica* (Naumov) Syd.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 50.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),
Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS);
Domínio desconhecido

***Peronospora sparsa* Berk.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 51.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE),
Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Peronospora viciae* (Berk.) De Bary**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 51.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Peronospora viciae* Boerema & Verh.**

Referência: Mendes, M.A.S. & Urben, A.F. 2009. Fungos relatados em plantas no Brasil, Laboratório de Quarentena Vegetal.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF, MS),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

Plasmopara

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Plasmopara halstedii* (Farl.) Berl. De Toni**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 51.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP), Sul (PR, RS);
Domínio desconhecido

***Plasmopara nivea* (Unger) J.Schröt.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 51.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);
Domínio desconhecido

***Plasmopara viticola* (Berk. & M.A.Curtis) Berl. & De Toni**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 51-52pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE),
Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado

Pseudoperonospora

1 espécie (não endêmica)

***Pseudoperonospora cubensis* (Berk. & M.A.Curtis)**

Rostovzev
Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 52.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Nordeste (PI, CE, RN, PE, BA, SE), Centro-Oeste (DF),
Sudeste (ES, SP), Sul (PR, RS); Cerrado

Sclerophthora

1 espécie (não endêmica)

***Sclerophthora macrospora* (Sacc.) Thirum et al.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 84.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Domínio desconhecido

PYTHIALES**Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli,****José de Ribamar de Sousa Rocha**

5 gêneros, 74 espécies (nenhuma endêmica),
2 variedades (nenhuma endêmica)

Lagenidium

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Lagenidium distylae* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 53.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

***Lagenidium intermedium* De Wild.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 53.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Lagenidium parthenosporum* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 53.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MS); Cerrado

Myzocyttium

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Myzocyttium megastomum* De Wild.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 53.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Myzocyttium microsporum* (Karling) Sparrow**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 53.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Phytophthora

24 espécies (nenhuma endêmica)

***Phytophthora boehmeriae* Sawada**

Referência: Santos, A.F. et al. 2006.
Fitopatologia brasileira 29: 144.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nor-
deste (PE, BA), Sudeste (ES, SP), Sul (SC, RS);
Domínio desconhecido

***Phytophthora cactorum* (Lebert & Cohn) J.Schoröt.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 53-54pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nor-
deste (PE, BA), Sudeste (ES, SP), Sul (SC, RS);
Domínio desconhecido

***Phytophthora capsici* Leonian**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 54.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES,
SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Phytophthora carica* (Hara) Hori**

Referência: Farr, D.F. & Rossman, A.Y. 2009. Fungal Databa-
ses, Systematic Mycology and Microbiology Laboratory.
Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Phytophthora cinnamomi* Rands**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO),
Nordeste (MA, CE, RN, BA, SE), Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Phytophthora citricola* Sawada**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste
(MG); Domínio desconhecido

***Phytophthora citrophthora* (R.E.Sm. & E.H.Sm.) Leonian**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, SP), Sul (SC); Domínio
desconhecido

***Phytophthora colocasiae* Racib.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 55-56pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Phytophthora cryptogea* Pethybr. & Laff.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 56.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);
Domínio desconhecido

***Phytophthora drechsleri* Tucker**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 56.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (CE, PB, PE, AL), Centro-Oeste (DF),
Sul (SC); Domínio desconhecido

***Phytophthora gonapodyides* (H.E.Petersen) Buisman**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 56.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Phytophthora hibernalis* J.R.Carne**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 56.
Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Phytophthora idaei* D.M.Kenn.**

Referência: Mendes, M.A.S. & Urben, A.F. 2009. F
ungos relatados em plantas no Brasil,
Laboratório de Quarentena Vegetal.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, RS);
Domínio desconhecido

***Phytophthora infestans* (Mont.) De Bary**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 56-57pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PE,
BA, SE), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, RS); Cerrado

***Phytophthora meadii* McRae**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 57.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Domínio desconhecido

***Phytophthora megasperma* Drechsler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 57.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (SC); Domínio desconhecido

***Phytophthora nicotianae* Breda**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 57-58pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (MA, PI, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, ES), Sul (PR, SC, RS); Cerrado

***Phytophthora oryzae* (S.Ito & Nagai) Waterh**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 58.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Phytophthora palmivora* (E.J.Butler) E.J.Butler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 58-59pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Nordeste (MA, PI, CE, RN, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT),
Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

***Phytophthora phaseoli* Thaxt.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 59.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Phytophthora richardie* Buisman**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 59.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Domínio desconhecido

***Phytophthora sojae* Kaufm. & Gerd.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 59-60pp.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Phytophthora tropicalis* Aragaki & J.Y.Uchida**

Referência: Mendes, M.A.S. & Urben, A.F. 2009.
Fungos relatados em plantas no Brasil,
Laboratório de Quarentena Vegetal.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (BA); Domínio desconhecido

***Phytophthora undulata* (H.E.Petersen) M.W.Dick**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 60.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Cerrado, Mata Atlântica

Pythiogeton

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Pythiogeton dichotomum* Tokun.**

Voucher: Rocha, J.R.S. ZFBR74 (Coleção de
Cultura de Fungos Zoospóricos da UFPI)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI);
Cerrado

***Pythiogeton ramosum* Minden**

Voucher: Rocha, J.R.S. ZFBR27 (Coleção de
Cultura de Fungos Zoospóricos da UFPI)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PI, PE), Sudeste (SP, RJ); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica

***Pythiogeton uniforme* A.Lund**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 68.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI); Cerrado

***Pythiogeton utiforme* Minden**

Voucher: Rocha, J.R.S. ZFBR28 (Coleção de
Cultura de Fungos Zoospóricos da UFPI)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI); Cerrado

Pythium

41 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades
(nenhuma endêmica)

***Pythium acanthicum* Drechsler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 60.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB), Centro-
Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Pythium aphanidermatum* (Edson) Fitz.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 60-61pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste
(PB, PE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ);
Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Pythium arrhenomanes* Drechsler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 61.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Pythium catenulatum* V.D.Matthews**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 61.
Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Pythium debaryanum* R.Hesse**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 61.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP),
Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Pythium deliense* Meurs**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 61-62pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Pythium diclinum* Tokun.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 62.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Pythium dictyosporum* Racib.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 62.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Pythium dissotocum* Drechsler**

Voucher: Miranda, M.L. s.n. (CCIBt 2024)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Pythium echinulatum* V.D.Matthews**

Voucher: Rocha, J.R.S. ZFBR1 (Coleção de
Cultura de Fungos Zoospóricos da UFPI)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, PE),
Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Pythium graminicola* Subraman.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 62.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (SP); Cerrado

***Pythium helicandrum* Drechsler**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1959)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Pythium helicoides* Drechsler**

Referência: Teixeira, L.D.D. et al. 2006.
Summa Phytopathologica 32: 221-226.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Pythium hydnosporum* (Mont.) J.Schröet.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 62.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Pythium hypogynum* Middleton**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 62-63pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Pythium indigoferae* Butler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 63.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),
Sudeste (RJ); Caatinga, Cerrado

***Pythium inflatum* V.D. Matthews**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 63.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),
Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Pythium insidiosum* De Cock et al.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 63.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste
(PB, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Pythium irregulare* Buisman**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 63-64pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Pythium mamillatum* Meurs**

Voucher: Rocha, J.R.S. ZFBR2 (Coleção de
Cultura de Fungos Zoospóricos da UFPI)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),
Sudeste (SP, RJ); Cerrado

***Pythium megalacanthum* De Bary**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 64.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Pythium middletonii* Sparrow**

Voucher: Rocha, J.R.S. ZFBR136 (Coleção de
Cultura de Fungos Zoospóricos da UFPI)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),
Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Pythium monospermum* Pringsh.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007. Brazilian
zoosporic fungi, p. 64.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Pythium myriotylum* Drechsler**

Voucher: Rocha, J.R.S. ZFBR140 (Coleção de
Culturas de Fungos Zoospóricos da UFPI)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (SP); Cerrado

***Pythium nagaii* S.Ito & Tokun.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 65.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Domínio desconhecido

***Pythium oligandrum* Drechsler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 65.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Cerrado

***Pythium palingenens* Drechsler**

Voucher: Rocha, J.R.S. ZFBR133 (Coleção de
Culturas de Fungos Zoospóricos da UFPI)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI);
Cerrado

***Pythium paroecandrum* Drechsler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 65.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Pythium parvum* Ali-Stayeh**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 65.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Pythium perillum* Drechsler**

Voucher: Rocha, J.R.S. ZFBR96 (Coleção de
Culturas de Fungos Zoospóricos da UFPI)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (PI); Cerrado

***Pythium periplocum* Drechsler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 65.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Pythium perplexum* H.Kouyeas & Theoh.**

Referência: Pereira, A.A. & Rocha, J.R.S. 2008.
Acta Bot. Malac. 33: 349.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PI); Caatinga, Cerrado

***Pythium pleroticum* T. Ito**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 65.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Pythium pulchrum* Minden**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 65-66pp.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Pythium rostratum* E.J.Butler**

Voucher: Miranda, M.L. s.n. (CCIBt 2013)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, PE),
Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Pythium spinosum* Sawada**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 66.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Pythium splendens* Hans Braun**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 66.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM), Nordeste (CE); Amazônia

***Pythium tardicrescens* Vanterp.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 66.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Pythium torulosum* Coker & P.Patt.**

Voucher: Miranda, M.L. s.n. (CCIBt 2027)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PE), Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Pythium ultimum* Trow**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pythium ultimum* var. *sporangiiferum* Drechsler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 67.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

Pythium ultimum* Trow var. *ultimum

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
 Brazilian zoosporic fungi, p. 67.
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Nordeste (PI, PE), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ);
 Cerrado, Mata Atlântica

***Pythium vexans* De Bary**

Voucher: Rocha, J.R.S. ZFBR108 (Coleção de
 Cultura de Fungos Zoospóricos da UFPI)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Nordeste (PI, PE), Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

RHIPIDIALES

**Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli,
 José de Ribamar de Sousa Rocha**

2 gêneros, 4 espécies (nenhuma endêmica)

Rhipidium

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Rhipidium interruptum* Cornu**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
 Brazilian zoosporic fungi, p. 69.
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Rhipidium thaxteri* Minden**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
 Brazilian zoosporic fungi, p. 69.
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Sudeste (SP); Mata Atlântica

Sapromyces

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Sapromyces androgynus* Thaxt.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
 Brazilian zoosporic fungi, p. 69.
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Sapromyces elongatus* (Cornu) Thaxt.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
 Brazilian zoosporic fungi, p. 69.
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Nordeste (PI), Sudeste (SP, RJ); Cerrado

ROZELLOPSIDALES

Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Sphaerita

1 espécie (não endêmica)

***Sphaerita minor* A.M.Cunha & Muniz**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
 Brazilian zoosporic fungi, p. 70.
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Domínio desconhecido

SAPROLEGNIALES

**Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli,
 José de Ribamar de Sousa Rocha**

12 gêneros, 68 espécies (nenhuma endêmica)

Achlya

27 espécies (nenhuma endêmica)

***Achlya achlyoides* (Coker & Alexander)**

T.W.Johnson & R.L.Seym.

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
 Brazilian zoosporic fungi 70-71pp.
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Nordeste (PB, PE); Caatinga

***Achlya ambisexualis* J.R.Raper**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 71.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Achlya americana* Humphrey**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 71.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Achlya apiculata* De Bary**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 2005)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN),

Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Achlya benekei* J.S.Furtado**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 71.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Cerrado, Mata Atlântica

***Achlya bisexualis* Coker & Couch**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1997)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Achlya brasiliensis* A.I.Milanez**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 72.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Achlya cambrica* (Trow) T.W.Johnson**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 72.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Achlya caroliniana* Coker**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 72.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Achlya crenulata* Ziegler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 72.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (RN, PB, PE); Caatinga

***Achlya debaryana* Humphrey**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 72.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Achlya diffusa* J.V.Harv. ex T.W.Johnson**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 72.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI); Cerrado

***Achlya dubia* Coker**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 72-73pp.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Achlya flagellata* Coker**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 73.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PI, PB, PE), Sudeste (MG, SP, RJ);
Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Achlya glomerata* Coker**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 73.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Achlya hypogyna* Coker & Pemberton**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 74.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Achlya klebsiana* Pieters**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1980)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Achlya orion* Coker & Couch**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 2001)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PI,
PE), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Achlya oviparvula* A.L.Rogers & Beneke**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 74-75pp.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Achlya paradoxa* Coker**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 75.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Achlya prolifera* C.G.Nees**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1984)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PI, PE), Sudeste (MG), Sul (PR); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica

***Achlya proliferoides* Coker**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 75-76pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PI, PE), Sudeste (MG, SP), Sul (PR);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Achlya pseudoachlyoides* (Beneke) T.W.Johnson & R.L.Seym.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 76.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Achlya radiosa* Maurizio**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1966)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Achlya recurva* Cornu**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 76.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),
Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Achlya subterranea* Coker & Braxton**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1993)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Achlya treleaseana* (Humphrey) Kauffm.**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1986)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

Aphanomyces

8 espécies (nenhuma endêmica)

***Aphanomyces cladogamus* Drechsler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 76-77pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste, Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Aphanomyces euteiches* Drechsler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 77.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte,
Nordeste (PI), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Aphanomyces helicoides* Minden**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 77.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste
(PI), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Aphanomyces irregularis* W.W. Scott**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1998)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Aphanomyces keratinophilus* (Óokubo & Kobayasi)**

R.L.Seym. & T.W.Johnson
Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 77.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI); Cerrado

***Aphanomyces laevis* De Bary**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 77-78pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),
Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Aphanomyces raphani* J.B.Kendr.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 78p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Aphanomyces stellatus* De Bary**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 78p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),
Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

Aplanes

1 espécie (não endêmica)

***Aplanes braunii* De Bary**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 78.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Domínio desconhecido

Brevilegnia

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Brevilegnia diclina* J.V. Harv.**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (SP 381550)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Brevilegnia linearis* Coker**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1983)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Brevilegnia megasperma* J.V. Harv.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 78.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Brevilegnia minutandra* Höhnk**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 78.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Brevilegnia subclavata* Couch**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 79.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

Dictyuchus

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dictyuchus monosporus* Leitg.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 79.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Dictyuchus pseudodictyon* Coker & Braxton ex Couch**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1995)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, PB, PE), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Geolegnia

1 espécie (não endêmica)

***Geolegnia inflata* Coker & J.V. Harv.**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (SP 381555)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

Leptolegnia

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Leptolegnia caudata* De Bary**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 80.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Leptolegnia eccentrica* Coker & Matthews**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 2004)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Leptolegnia hemihypogyna* R.L. Seym.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 80.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Leptolegnia subterranea* Coker & J.V. Harv.**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1990)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Phragmosporangium

1 espécie (não endêmica)

***Phragmosporangium uniseriatum* R.L. Seym.**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1996)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

Plectospira

1 espécie (não endêmica)

***Plectospira myriandra* Drechsler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 80.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

Pythiopsis

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Pythiopsis humphreyana* Coker**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 2002)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Pythiopsis irregularis* R.L. Seym.**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1965)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Pythiopsis papilliformis* R.L. Seym.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 80.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Saprolegnia

14 espécies (nenhuma endêmica)

***Saprolegnia asterophora* De Bary**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 80.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Saprolegnia australis* R.F. Elliot**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 81.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Saprolegnia blehamensis* (M.W. Dick) Milko**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1991)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Saprolegnia diclina* Humphrey**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1961)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Saprolegnia ferax* (Gruith.) Thur.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 81.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, SP, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Saprolegnia furcata* Maurizio**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 82.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Saprolegnia litoralis* Coker**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 82.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Saprolegnia megasperma* Coker**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 82.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PB), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Saprolegnia parasítica* Coker**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 82.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Saprolegnia subterranea* (Dissmann) R.L.Seym.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 82-83pp.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Saprolegnia terrestris* Cookson ex R.L. Seym.**

Voucher: Gomes, A.L. s.n. (CCIBt 1968)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Saprolegnia torulosa* De Bary**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 83.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PB); Domínio desconhecido

***Saprolegnia truncata* R.L.Seym.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 83.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Saprolegnia unispora* (Coker & Couch) R.L.Seym.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 83.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB);
Domínio desconhecido

Thraustotheca

1 espécie (não endêmica)
***Thraustotheca clavata* (De Bary) Humphrey**
Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 83.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

PLASMIDIOPHOROMYCOTA

4 gêneros, 4 espécies (nenhuma endêmica)

PLASMIDIOPHORALES

Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli
4 gêneros, 4 espécies (nenhuma endêmica)

Plasmodiophora

1 espécie (não endêmica)
***Plasmodiophora brassicae* Woronin**
Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 85.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

Polymyxa

1 espécie (não endêmica)
***Polymyxa graminis* Leding**
Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 85.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

Spongospora

1 espécie (não endêmica)
***Spongospora subterranea* (Wallr.) Lagerh.**
Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 86.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP),
Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

Woronina

1 espécie (não endêmica)
***Woronina polycystis* Cornu**
Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 86.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

FUNGOS STRICTO SENSU

825 gêneros, 3.187 espécies (517 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica), 71 variedades (12 endêmicas)

ASCOMYCOTA

372 gêneros, 1134 espécies (92 endêmicas),
18 variedades (3 endêmicas)

ANAMÓRFICOS

Luís Fernando Pascholati Gusmão
231 gêneros, 519 espécies (61 endêmicas),
6 variedades (nenhuma endêmica)

Acremonium

2 espécies (nenhuma endêmica)
***Acremonium bonordenii* Sacc.**
Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subspontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga
***Acremonium vitis* Catt.**
Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subspontânea; não endêmica;
Nordeste (RN); Caatinga

Acrogenospora

2 espécies (nenhuma endêmica)

Acrogenospora gigantespora S.Hughes

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Acrogenospora sphaerocephala (Berk. & Broome) M.B.Ellis

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007.

Mycotaxon 102: 17-23.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Acrophialophora

1 espécie (não endêmica)

Acrophialophora fusispora (S.B.Saksena) Samson

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB);

Caatinga

Acrophragmis

1 espécie (não endêmica)

Acrophragmis coronata Kiffer & Reisinger

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Acrotheca

1 espécie (não endêmica)

Acrotheca caulium (Sacc.) Sacc.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Actinocladium

1 espécie (não endêmica)

Actinocladium rhodosporum Ehrenb.

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia.

Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Actinonema

1 espécie (não endêmica)

Actinonema rosae (Lib.) Fr.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Acumisporea

1 espécie (não endêmica)

Acumisporea phragmospora Matsush.

Referência: Castañeda Ruiz, R.F. et al. 2006.

Mycotaxon 95: 261-270.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Alternaria

5 espécies (nenhuma endêmica)

Alternaria alternata (Fr.) Keissl.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE, BA), Sul (RS); Caatinga

Alternaria brassicae (Berk.) Sacc.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Alternaria gossypii (Jacq.) Y.Nisik. et al.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Alternaria porri (Ellis) Cif.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Progress 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Alternaria tenuissima (Kunze) Wiltshire

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Amerodiscosia

1 espécie (1 endêmica)

Amerodiscosia annonacearum Bat. & Cavalc.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga

Anungitea

1 espécie (não endêmica)

Anungitea globosa B. Sutton & Hodges

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Ardhachandra

1 espécie (não endêmica)

Ardhachandra cristaspora (Matsush.) Subram. & Sudha

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2008.

Acta botanica 22(1): 29-36.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Aspergillus

18 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Aspergillus candidus Link

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Aspergillus deflectus Fennell & Raper

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Aspergillus elegans Gasperini

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Aspergillus flavipes* (Bainier & R.Sartory)*Thom & Church**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus flavofurcatus* Bat. & H.Maia**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus flavus* Link**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus japonicus* Saito**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus nidulans* (Eidam) G.Winter**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus niger* Tiegh.**

Distribuição: subespontânea; não endêmica

Aspergillus niger* Tiegh. var. *niger

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus niveus* Blochwitz**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus sulphureus* (Fresen.) Thom & Church**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus sydowii* (Bainier & R.Sartory) Thom & Church**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus tamaritii* Kita**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus terreus* Thom**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus terricola* Marchal & É.J.Marchal**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus ustus* (Bainier & R.Sartory) Thom & Church**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus versicolor* (Vuill.) Tirab.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Aspergillus wentii* Wehmer**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

Atrosetaphiale

1 espécie (não endêmica)

***Atrosetaphiale flagelliformis* Matsush.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Bacillopeltis

1 espécie (1 endêmica)

***Bacillopeltis paypayrolae* Bat.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Bactrodesmium

1 espécie (não endêmica)

Bactrodesmium linderi* (J.L.Crane & Shearer)*M.E.Palm & E.L.Stewart**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Beltrania

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Beltrania africana* S.Hughes**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Beltrania querna* Harkn.**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Beltrania rhombica* Penz.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Caatinga, Mata Atlântica

Beltraniella

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Beltraniella amoena* R.F.Castañeda et al.**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Beltraniella japonica* Matsush.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Caatinga

***Beltraniella portoricensis* (F.Stevens) Piroz. & S.D.Patil**

Referência: Gusmão, L.F.P. 1998. Fungos Mitospóricos associados a folhas de *Miconia cabussu* Hoehne (Melastomataceae), na Reserva Biológica de Paranapiacaba (Mata Atlântica), Santo André, SP. Dissertação de Mestrado. Universidade de São Paulo. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Caatinga

Beltraniopsis

3 espécies (2 endêmicas)

***Beltraniopsis esenbeckiae* Bat. & J.L.Bezerra**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA); Caatinga, Mata Atlântica

***Beltraniopsis miconiae* Gusmão & Grandi**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2000. Mycological Research 104(2): 251-253. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Beltraniopsis ramosa* R.F.Castañeda**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Bipolaris

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Bipolaris sacchari* (E.J.Butler) Shoemaker**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Bipolaris sorokiniana* (Sacc.) Shoemaker**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI); Caatinga

Blastophorum

1 espécie (não endêmica)

***Blastophorum uniseptatum* Matsush.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Botryotrichum

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Botryotrichum atrogriseum* J.F.H.Beyma**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

***Botryotrichum piluliferum* Sacc. & Marchal**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

Botrytis

1 espécie (não endêmica)

***Botrytis cinerea* Pers.**

Voucher: Soares, D.J. s.n. (VIC 30608) Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG, RJ); Domínio desconhecido

Brachydesmiella

2 espécies (2 endêmicas)

***Brachydesmiella braziliensis* R.F.Castañeda et al.**

Referência: Castañeda Ruiz, R.F. et al. 2006. Mycotaxon 95: 261-270. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Brachydesmiella obclavata* R.F.Castañeda et al.**

Referência: Castañeda Ruiz, R.F. et al. 2006. Mycotaxon 95: 261-270. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Brachysporiella

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Brachysporiella cordinae* Bat.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Brachysporiella gayana* Bat.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA); Caatinga, Mata Atlântica

Brachysporiellina

1 espécie (1 endêmica)

***Brachysporiellina fecunda* S.M.Leão et al.**

Referência: Leão-Ferreira, S.M. et al. 2008. Mycotaxon 104: 309-312. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Cacumisporium

1 espécie (não endêmica)

***Cacumisporium sigmoideum* Mercado & R.F.Castañeda**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Camposporium

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Camposporium antennatum* Harkn.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Camposporium cambrense* S.Hughes**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Canalisporium

1 espécie (não endêmica)

***Canalisporium caribense* (Hol.-Jech. & Mercado) Nawawi & Kuthub.**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Ceratosporella

1 espécie (não endêmica)

***Ceratosporella compacta* R.F.Castañeda et al.**

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007. Mycotaxon 102: 17-23.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Cercospora

5 espécies (2 endêmicas)

***Cercospora apii* Fresen.**

Referência: Soares, D.J. et al. 2009. Mycologia 101: 401-406
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG, RJ); Domínio desconhecido

***Cercospora capparicola* Hansf. & Thirum.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Cercospora longipes* E.J. Butler**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Cercospora sagittariae* Ellis & Kellerm.**

Referência: Soares, D.J. et al. 2009. Mycologia 101: 401-406
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Cercospora urenae* Viégas & Chupp**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Chaetendophragma

1 espécie (não endêmica)

***Chaetendophragma triangularis* Matsush.**

Referência: Barbosa, F.R. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Chaetopsina

1 espécie (não endêmica)

***Chaetopsina fulva* Rambelli**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Chalara

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Chalara acuaria* Cooke & Ellis**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (RN); Caatinga

***Chalara affinis* Sacc. & Berl.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Chalara alabamensis* Morgan-Jones & E.G.Ingram**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Chloridium

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Chloridium lignicola* (F.Mangenot) W.Gams & Hol.-Jech.**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Chloridium transvaalense* Morgan-Jones et al.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Chloridium virescens* (Pers.) W.Gams & Hol.-Jech.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Domínio desconhecido

Chrysosporium

1 espécie (não endêmica)

***Chrysosporium tropicum* J.W.Carmich.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Circinotrichum

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Circinotrichum britannicum* P.M. Kirk**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Circinotrichum falcatisporum* Piroz.**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Circinotrichum maculiforme* Nees**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Circinotrichum olivaceum* (Speg.) Piroz.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Circinotrichum papakurae* S.Hughes & Piroz.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Cladorrhinum

1 espécie (não endêmica)

***Cladorrhinum maiae* Bat.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Cladosporium

6 espécies (1 endêmica)

***Cladosporium cladosporioides* (Fresen.) G.A. de Vries**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Caatinga, Mata Atlântica

***Cladosporium cucumerinum* Ellis & Arthur**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

***Cladosporium herbarum* (Pers.) Link**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (CE); Caatinga

***Cladosporium lignicola* Corda**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

***Cladosporium oxysporum* Berk. & Curt.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Caatinga

***Cladosporium tenuissimum* Cooke**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Clasterosporium

1 espécie (não endêmica)

***Clasterosporium domus-aliena* Cif. & Bat.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE); Caatinga

Clonostachys

1 espécie (não endêmica)

***Clonostachys compactiuscula* (Sacc.) D.Hawksw. & W.Gams**

Referência: Barbosa, F.R. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Clypeoseptoria

1 espécie (não endêmica)

***Clypeoseptoria intricata* Cif. & Bat.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE); Caatinga

Colletotrichum

6 espécies (5 endêmicas)

***Colletotrichum ampelinum* Cavara**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Colletotrichum annonicola* Speg.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Colletotrichum dematium* (Pers.) Grove**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE); Caatinga

***Colletotrichum gloesporioides* (Penz.) Penz. & Sacc.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PB, PE), Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Caatinga

***Colletotrichum graminicola* (Ces.) G.W. Wilson**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Briosi & Cavara**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Coniothyrium

1 espécie (não endêmica)

***Coniothyrium amphistelmae* Henn.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Cordana

1 espécie (não endêmica)

Cordana versicolor D.J.Souares & R.W.Barreto

Referência: Soares, D.J & Barreto, R.W. 2005.

Australas. Pl. Pathol. 35: 347-353

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

Corynespora

1 espécie (não endêmica)

Corynespora cassiicola (Berk. & M.A.Curtis) C.T.Wei

Referência: Silva, J. L. et al. 2006.

Pl. Pathol. 55: 580

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

Cryptophiale

4 espécies (nenhuma endêmica)

Cryptophiale guadalcanalensis Matsush.

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2008.

Revista Brasil. Bot. 31(2): 339-344.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Cryptophiale kakombensis Piroz.

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2008.

Revista Brasil. Bot. 31(2): 339-344.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (SP); Amazônia,

Caatinga, Mata Atlântica

Cryptophiale minor M.L.Farr

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2008.

Revista Brasil. Bot. 31(2): 339-344.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Cryptophiale udagawae Piroz. & Ichinoe

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2008.

Revista Brasil. Bot. 31(2): 339-344.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP); Caatinga, Mata Atlântica

Cryptophialoidea

2 espécies (nenhuma endêmica)

Cryptophialoidea fasciculata Kuthub. & Nawawi

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2008.

Revista Brasil. Bot. 31(2): 339-344.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Cryptophialoidea ramosa Delgado et al.

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2008.

Revista Brasil. Bot. 31(2): 339-344.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Cubasina

1 espécie (1 endêmica)

Cubasina microspora M.F.O.Marques et al.

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007.

Mycotaxon 102: 17-23.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Curvularia

8 espécies (nenhuma endêmica)

Curvularia brachyspora Boedijn

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE,

BA); Caatinga

Curvularia crepinii (Westend.) Boedijn

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Curvularia eragrostidis (Henn.) J.A.Mey

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Curvularia intermedia Boedijn

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Curvularia lunata (Wakker) Boedijn

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Curvularia pallescens Boedijn

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE);

Caatinga

Curvularia protubetara R.R.Nelson & Hodges

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Curvularia senegalensis (Speg.) Subram.

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Cylindrocarpon

1 espécie (não endêmica)

Cylindrocarpon candidum (Link) Wollenw.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

Cylindrocladium

2 espécies (nenhuma endêmica)

Cylindrocladium candelabrum Viégas

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Cylindrocladium naviculatum Crous & M.J.Wingf.

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA); Amazô-

nia, Caatinga

Dactylaria

7 espécies (nenhuma endêmica)

Dactylaria belliana B.C.Paulus et al.

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dactylaria botulispota R.F.Castañeda & W.B.Kendr.

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Dactylaria candidula (Höhn.) G.C.Bhatt & W.B.Kendr.

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dactylaria cazorlii Mercado et al.

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dactylaria ficusicola B.C.Paulus et al.

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Dactylaria fusiformis Shearer & J.L.Crane

Referência: Barbosa, F.R. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dactylaria parvispora (Preuss) de Hoog & Arx

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Deightoniella

1 espécie (1 endêmica)

Deightoniella rugosa F.R.Barbosa et al.

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Dendrophoma

1 espécie (não endêmica)

Dendrophoma phyllogena Trail

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dendryphiella

2 espécies (nenhuma endêmica)

Dendryphiella aspera R.W.Barreto & J.C.David

Referência: Barreto, R.W. et al. 1995. Mycological Research 99(7): 769-782.
Distribuição: nativa; endêmica(?);
Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Dendryphiella vinosa (Berk. & M.A.Curtis) Reisinger

Referência: Leão-Ferreira, S.M. et al. 2008. Mycotaxon 104: 309-312.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dendryphiopsis

1 espécie (não endêmica)

Dendryphiopsis atra (Corda) S.Hughes

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dendryphiosphaera

1 espécie (não endêmica)

Dendryphiosphaera taiensis Lunghini & Rambelli

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dictyoarthrinium

1 espécie (não endêmica)

Dictyoarthrinium sacchari (J.A.Stev.) Damon

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dictyochaeta

12 espécies (2 endêmicas)

Dictyochaeta britannica (M.B.Ellis) Whitton et al.

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2008. Mycotaxon 106: 15-27.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dictyochaeta caatingae A.C.Cruz & Gusmão

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2008. Mycotaxon 106: 15-27.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Dictyochaeta fertilis (S.Hughes & W.B.Kendr.) Hol.-Jech.

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2008. Mycotaxon 106: 15-27.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dictyochaeta heteroderiae (Morgan-Jones)**Carris & Glawe**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2008. Mycotaxon 106: 15-27.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dictyochaeta intermedia Gusmão & S.M.Leão

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2008. Mycotaxon 106: 15-27.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Dictyochaeta microcylindrospora Whitton et al.

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2008. Mycotaxon 106: 15-27.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dictyochaeta novae-guineensis (Matsush.) A.I.Romero

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2006. Mycotaxon 106: 15-27.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dictyochaeta obesipora (S.Hughes & W.B.Kendr.)**Whitton et al.**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2008. Mycotaxon 106: 15-27.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Dictyochaeta pluriguttulata* Kuthub. & Nawawi**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2008. Mycotaxon 106: 15-27.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Dictyochaeta setosa* (S.Hughes & W.B.Kendr.) Whitton et al.**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2008. Mycotaxon 106: 15-27.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Dictyochaeta simplex* (S.Hughes & W.B.Kendr.) Hol.-Jech.**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2008. Mycotaxon 106: 15-27.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Dictyochaeta triseptata* (Matsush.) R.F.Castañeda**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2008. Mycotaxon 106: 15-27.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dictyosporium

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Dictyosporium bulbosum* Tzean & J.L.Chen**

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Dictyosporium cocophyllum* Bat.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA); Caatinga

***Dictyosporium digitatum* J.L.Chen et al.**

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Dictyosporium elegans* Corda**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Dicyma

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dicyma pulvinata* (Berk. & M.A.Curtis) Arx**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Dicyma vesiculifera* Piroz.**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dinemasporium

1 espécie (não endêmica)

***Dinemasporium coffeanum* Bat. & Peres**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE); Caatinga

Diplocladiella

2 espécies (1 endêmica)

***Diplocladiella cornitumida* F.R.Barbosa et al.**

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Diplocladiella scalaroides* G.Arnaud ex M.B.Ellis**

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Diplococcium

2 espécies (1 endêmica)

***Diplococcium stoveri* (M.B.Ellis) R.C.Sinclair et al.**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Diplococcium verruculosum* A.C.Cruz et al.**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 33-38.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Diplodia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Diplodia cacti* Rolland**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Diplodia paupercula* Berk. & Broome**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

Dischloridium

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dischloridium laeense* (Matsush.) B.Sutton**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Dischloridium tenuisporum* Hol.-Jech.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Dothiorella

1 espécie (não endêmica)

***Dothiorella urae* Tassi**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

Drechslera

4 espécies (nenhuma endêmica)

Drechslera halodes (Drechsler) Subram. & B.L.Jain

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Drechslera hawaiiensis Bugnic. ex M.B. Ellis

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Drechslera rostrata (Drechsler) M.J.Richardson & E.M.Fraser

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Drechslera victoriae (F.Meehan & H.C.Murphy) Subram. & B.J.Jain

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Ellisembia

3 espécies (1 endêmica)

Ellisembia adscendens (Berk.) Subram.

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Ellisembia bambusae (M.B.Ellis) W.P.Wu

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Ellisembia brachypus (M.B.Ellis & Everh.) Subram.

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

Endophragmiella

4 espécies (nenhuma endêmica)

Endophragmiella collapsa (B.Sutton) S.Hughes

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Endophragmiella dimorphospora (Awao & Udagawa) S.Hughes

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Endophragmiella quadrilocularis Matsush.

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Endophragmiella rigidiuscula R.F.Castañeda

Referência: Leão-Ferreira, S.M. et al. 2008. Mycotaxon 104: 309-312.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Ephelis

1 espécie (não endêmica)

Ephelis mexicana Fr.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Exserticlava

2 espécies (nenhuma endêmica)

Exserticlava triseptata (Matsush.) S.Hughes

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2008. Revista Brasil. Bot. 32(2): 357-361.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Norte (PA), Nordeste (BA); Amazônia, Caatinga

Exserticlava vasiformis (Matsush.) S.Hughes

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2008. Revista Brasil. Bot. 32(2): 357-361.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Falcocladium

1 espécie (não endêmica)

Falcocladium sphaeropedunculatum Crous & Alfenas

Referência: Crous, P.W. et al. 1997. Journal of South African Botany. Kirstenbosch 63: 286-290.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Norte (AM), Nordeste (BA); Amazônia, Caatinga

Flosculomyces

1 espécie (não endêmica)

Flosculomyces floridaensis B. Sutton

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007. Mycotaxon 102: 17-23.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Fusariella

3 espécies (nenhuma endêmica)

Fusariella atrovirens (Berk.) Sacc.

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Fusariella concinna (Syd.) S. Hughes

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE, BA); Caatinga

***Fusariella obstipa* (Pollack) S.Hughes**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Fusarium

12 espécies (5 endêmicas)

***Fusarium chlamydosporum* Wollenw. & Reinking**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Fusarium equiseti* (Corda) Sacc.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);
Caatinga, Mata Atlântica

***Fusarium lactis* Pirotta**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

***Fusarium lateritium* Nees**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PB, PE); Caatinga, Mata Atlântica

***Fusarium merismoides* Corda**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga, Mata Atlântica

***Fusarium nivale* Ces. ex Berl. & Voglio**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

***Fusarium oxysporum* Schldl.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PB, PE); Caatinga, Mata Atlântica

***Fusarium poae* (Peck) Wollenw.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Fusarium sacchari* (E.J.Butler & Hafiz Khan) W.Gams**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Fusarium solani* (Mart.) Sacc.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga, Mata Atlântica

***Fusarium sporotrichioides* Sherb.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

***Fusarium subglutinans* (Wollew. & Reinking)**

P.E.Nelson et al.
Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

Fusicladium

1 espécie (não endêmica)

***Fusicladium fasciculatum* Cooke & Ellis**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

Fusidium

1 espécie (não endêmica)

***Fusidium carneolum* (Sacc.) Sacc.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

Gangliostilbe

1 espécie (não endêmica)

***Gangliostilbe costaricensis* Mercado et al.**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Gliocladium

1 espécie (não endêmica)

***Gliocladium penicilloides* Corda**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

Gloeosporium

1 espécie (1 endêmica)

***Gloeosporium mirabilis* Bres.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE);
Caatinga, Mata Atlântica

Gonatophragmium

1 espécie (não endêmica)

***Gonatophragmium mori* (Sawada) Deighton**

Voucher: Barreto, R.W. s.n. (VIC 30404)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Domínio desconhecido

Gonytrichum

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Gonytrichum chlamydosporium* G.L.Barron & G.C.Bhatt**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Gonytrichum macrocladum* (Sacc.) S.Hughes**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE);
Caatinga

***Gonytrichum mirabile* Hol.-Jech.**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Guedea

1 espécie (não endêmica)

***Guedea novae-zelandiae* S.Hughes**

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007. Mycotaxon 102: 17-23.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Gyothrix

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Gyothrix circinata* (Berk. & M.A.Curtis) S.Hughes**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Gyothrix grisea* Piroz.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Gyothrix hughesii* Piroz.**

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Gyothrix magica* Lunghini & Onofri**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Gyothrix microsperma* (Höhn.) Piroz.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Gyothrix podosperma* (Corda) Rabenh.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Gyothrix verticiclada* (Goid.) S.Hughes & Piroz.**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Helicomycetes

1 espécie (não endêmica)

***Helicomycetes hyderabadensis* P.Rag. Rao & D.Rao**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Helicosporium

9 espécies (1 endêmica)

***Helicosporium aureum* (Corda) Linder**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2009. Mycotaxon 110: 53-64.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Helicosporium decumbens* Linder**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Helicosporium gracile* (Morgan) Linder**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2009. Mycotaxon 110: 53-64.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Helicosporium griseum* Berk. & Curt.**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA); Caatinga

***Helicosporium nizamabadense* P.Rag. Rao & D.Rao**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2009. Mycotaxon 110: 53-64.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Helicosporium panacheum* R.T.Moore**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2009. Mycotaxon 110: 53-64.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Helicosporium pannosum* (Berk. & M.A.Curtis)*R.T.Moore**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2009. Mycotaxon 110: 53-64.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Helicosporium vesiculiferum* A.C.Cruz & Gusmão**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2009. Mycotaxon 110: 53-64.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Helicosporium virescens* (Pers.) Sivan.**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2009. Mycotaxon 110: 53-64.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Heliocephala

1 espécie (não endêmica)

***Heliocephala zimbabwensis* Decock et al.**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Helminthosporium

4 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Helminthosporium dorycarpum* Mont.**

Distribuição: subespontânea; endêmica(?)

Helminthosporium dorycarpum* var. *amazoniae**S.Hughes**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Helminthosporium foveolatum* Pat.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

***Helminthosporium nodulosum* Berk. & Curt.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Helminthosporium oryzae* Breda de Haan**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

Hemibeltrania

3 espécies (1 endêmica)

***Hemibeltrania malaysiana* Matsush.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Hemibeltrania nectandrae* (Bat. & H. Maia) Piroz.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

***Hemibeltrania urbanodendrii* R.C.Fern. et al.**

Referência: Fernandes, R.C. et al. 2007.
Brazilian Journal of Microbiology 38: 756-758.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Henicospora

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Henicospora coronata* B. Sutton & P.M. Kirk**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Caatinga

***Henicospora minor* P.M.Kirk & B.Sutton**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Hormodendrum

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Hormodendrum hordei* Bruhne**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

***Hormodendrum nigrescens* F.S.Paine**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

***Hormodendrum viride* (Fresen.) Sacc.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

Humicola

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Humicola brevis* (J.C.Gilman & E.V.Abbott) J.C.Gilman**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Humicola fuscoatra* Traaen**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Humicola nigrescens* Omvik**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

Hyphodiscosia

1 espécie (não endêmica)

***Hyphodiscosia jaipurensis* Lodha & K.R. C. Reddy**

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Idriella

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Idriella falcata* (B.Sutton & Hodges) Arx**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Idriella lunata* P.E.Nelson & S.Wilh.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Idriella ramosa* Matsush.**

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007.
Mycotaxon 102: 17-23.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Idriella setiformis* R.F.Castañeda & G.R.W.Arnold**

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007.
Mycotaxon 102: 17-23.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Janetia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Janetia curviapicis* Goh & K.D.Hyde**

Referência: Almeida, D.A.C. 2010. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Janetia mangiferae* S.Hughes & Cavalc.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; endêmica(?);
Nordeste (PE); Caatinga

Johncouchia

1 espécie (não endêmica)

***Johncouchia mangiferae* (Bat.) S.Hughes & Cavalc.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE); Caatinga

Junewangia

1 espécie (não endêmica)

Junewangia globulosa* (Tóth) W.A.Baker &*Morgan-Jones**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Kiliophora

1 espécie (não endêmica)

Kiliophora ubiensis* (Caneva & Rambelli)*Kuthub. & Nawawi**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Kionochaeta

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Kionochaeta malaysiana* P.M. Kirk**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Kionochaeta nanophora* Kuthub. & Nawawi**

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Kionochaeta pughii* Kuthub. & Nawawi**

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Kionochaeta ramifera* (Matsush.) P.M.Kirk & B.Sutton**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Kionochaeta spissa* P.M.Kirk & B.Sutton**

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Kylindria

1 espécie (não endêmica)

***Kylindria pluriseptata* R.F.Castañeda**

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007.

Mycotaxon 102: 17-23.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Lacellina

1 espécie (não endêmica)

***Lacellina graminicola* (Berk. & Broome) Petch**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Lacellinopsis

1 espécie (não endêmica)

***Lacellinopsis sacchari* Subram.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Lauriomyces

1 espécie (não endêmica)

Lauriomyces heliocephalus* (V.Rao & de Hoog)*R.F.Castañeda & W.B.Kendr.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Lobatopedis

1 espécie (1 endêmica)

***Lobatopedis longistriatum* A.C.Cruz et al.**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 33-38.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Luzfridiella

1 espécie (não endêmica)

***Luzfridiella insignis* R.F.Castañeda & W.B.Kendr.**

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Macrophoma

3 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Macrophoma coffeae* (Delacr.) Sacc. & P. Syd.**

Distribuição: subespontânea; não endêmica

***Macrophoma coffeae* var. *macrospora* Bat. et al.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Macrophoma hederaceae* Brunaud.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Macrophoma opunticola* (Speg.) Sacc. & P. Syd.**

Distribuição: subespontânea; não endêmica

***Macrophoma opunticola* var. *tunae* Cif. & Gonz. Frag.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

Macrosporium

2 espécies (nenhuma endêmica)

Macrosporium commune Rabenh.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

Macrosporium lagenariae Thüm.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Mammaria

1 espécie (não endêmica)

Mammaria echinobotryoides Ces.

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Megaster

2 espécies (nenhuma endêmica)

Megaster curvicornis Cif. et al.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Nordeste (PE); Mata Atlântica

Megaster longicornis Cif. et al.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE); Caatinga

Melanocephala

1 espécie (não endêmica)

Melanocephala australiensis (G.W.Beaton & M.B.Ellis) S.Hughes

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Melasmia

1 espécie (não endêmica)

Melasmia myrciae Bat. & Poroca

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE); Caatinga

Memnoniella

2 espécies (nenhuma endêmica)

Memnoniella echinata (Rivolta) Galloway

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Memnoniella levispora Subram.

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Menisporopsis

1 espécie (não endêmica)

Menisporopsis theobromae S.Hughes

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA); Caatinga

Micropustulomyces

1 espécie (1 endêmica)

Micropustulomyces mucilaginosus R.W.Barreto

Referência: Barreto, R.W. et al. 1995.

Mycological Research 99(7): 769-782.

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Microxyphiella

1 espécie (não endêmica)

Microxyphiella trichostoma (Speg.) Bat. & Cif.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

Microxyphium

4 espécies (nenhuma endêmica)

Microxyphium aciculiforme Cif. et al.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Microxyphium columnatum Bat. et al.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PB); Caatinga

Microxyphium philippinense Cif. & Bat.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PB); Caatinga

Microxyphium spathodeae Bat.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE); Caatinga

Monacrosporium

1 espécie (não endêmica)

Monacrosporium ellipsosporum (Preuss)**R.C.Cooke & C.H.Dickinson**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Monotosporella

1 espécie (não endêmica)

***Monotosporella setosa* (Berk. & M.A.Curtis) S.Hughes**

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Moorella

1 espécie (não endêmica)

***Moorella speciosa* P.Rag. Rao & D. Rao**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Musicillium

1 espécie (não endêmica)

***Musicillium theobromae* (Turconi) Zare & W.Gams**

Referência: Zare, R. et al. 2007.

Nova Hedwigia 85(3-4): 463-489.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Domínio desconhecido

Mycoenterolobium

1 espécie (não endêmica)

***Mycoenterolobium platysporum* Goos**

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Myrmecridium

1 espécie (não endêmica)

***Myrmecridium schulzeri* (Sacc.) Arzanlou et al.**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Myrothecium

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Myrothecium roridum* Tode**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PI, RN); Caatinga

***Myrothecium verrucaria* (Alb. & Schwein.) Ditmar**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Myxosporium

1 espécie (não endêmica)

***Myxosporium belludum* (Preuss) Sacc.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Nakataea

1 espécie (não endêmica)

***Nakataea fusispora* (Matsush.) Matsush.**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Nejohnstonia

1 espécie (1 endêmica)

***Nejohnstonia minima* Gusmão & Grandi**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Nigrospora

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Nigrospora oryzae* (Berk. & Broome) Petch**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE);

Caatinga

***Nigrospora sphaerica* (Sacc.) E.W.Mason**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PI); Caatinga

Ochroconis

1 espécie (não endêmica)

***Ochroconis crassihumicola* (Matsush.) de Hoog & Arx**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Oidiodendron

1 espécie (não endêmica)

***Oidiodendron griseum* Robak**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Olpitrichum

1 espécie (não endêmica)

***Olpitrichum sphaerosporum* Matsush.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Paliphora

4 espécies (2 endêmicas)

***Paliphora inflata* Gusmão et al.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2008. Mycologia 100: 306-309.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Paliphora intermedia* Alcorn**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Paliphora multiseptata* Gusmão & S.M. Leão**Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2008. *Mycologia* 100: 306-309.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI); Caatinga

***Paliphora porosa* Kuthub.**Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2008. *Mycologia* 100: 306-309.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Paraceratocladium

3 espécies (1 endêmica)

***Paraceratocladium bacilliforme* M.Calduch et al.**Referência: Calduch, M. et al. 2002. *Mycologia* 94(6): 1071-1077.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Paraceratocladium polysetosum* R.F.Castañeda**Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. *Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro*, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

***Paraceratocladium silvestre* R.F.Castañeda**Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. *Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro*, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Parapleurotheciopsis

1 espécie (não endêmica)

Parapleurotheciopsis inaequiseptata* (Matsush.)*P.M. Kirk**Referência: Marques, M.F.O. 2007. *Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.*

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Parasympodiella

1 espécie (não endêmica)

***Parasympodiella laxa* (Subram. & Vital) Ponnappa**Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. *Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro*, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (SP); Caatinga, Mata Atlântica

Passarola

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Passarola barrotoana* (U.Braun & Crous) D.J. Soares et al.**

Referência: Soares, D.J. & Barreto, R.W. 2005.

Australas. Pl. Pathol. 55: 347-353

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM),

Centro-Oeste (MS), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Passarola psidii* Bat. & R. Garnier**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 2006.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (CE); Caatinga

Peltasteropsis

2 espécies (2 endêmicas)

***Peltasteropsis discreta* Bat. & H.Maia**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Peltasteropsis jahnii* Bat. et al.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Penicillium

37 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Penicillium aculeatum* Raper & Fennell**Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. *Mycological Papers*.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium aurantiogriseum* Dierckx**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium brevicompactum* Dierckx**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium canescens* Sopp**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium citrinum* Thom**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium comune* Thom**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium corylophilum* Dierckx**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium dierckxii* Biourge**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium dodgei* Pitt**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium funiculosum* Thom**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium glabrum* (Wehmer) Westling**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium griseofulvum* Dierckx**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium humuli* J.F.H.Beyma**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium indonesiae* Pitt**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium jensenii* K.M.Zalessky**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium lanosum* Westling**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium lapidosum* Raper & Fennell**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium levitum* Raper & Fennell**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium lividum* Westling**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium olivicolor* Pitt**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium olsoni* Bainier & Sartory**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium pinophilum* Thom**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium purpurescens* (Sopp) Biourge**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium raistricki* G. Sm.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium restrictum* J.C. Gliman & E.V. Abbott**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB, PE); Caatinga

***Penicillium rubrum* Soop**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium rugulosum* Thom**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium sclerotorum* J.F.H.Beyma**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium simplicissimum* (Oudem.) Thom**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium spinulosum* Thom**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB, PE); Caatinga

***Penicillium thomii* Maire**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium turbatum* Westling**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

***Penicillium variabile* Soop**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium vermiculatum* P.A. Dang**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium verruculosum* Peyronel**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium vinaceum* J.C. Gliman & E.V. Abbott**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Penicillium waksmanii* K.M. Zalessky**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

Periconia

5 espécies (1 endêmica)

Periconia byssoides Pers.

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP); Caatinga, Mata Atlântica

Periconia cookei E.W.Mason & M.B.Ellis

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Periconia hispidula (Pers.) E.W.Mason & M.B.Ellis

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI, BA); Caatinga

Periconia jabalpurensis D.P.Tiwari & P.D.Agrawal

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Periconia sidae Bat. & J.L.Bezerra

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, AL); Caatinga

Periconiella

2 espécies (nenhuma endêmica)

Periconiella daphniphylli M.B.Ellis

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Periconiella mucunae M.B.Ellis

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Pestalotiopsis

4 espécies (nenhuma endêmica)

Pestalotiopsis guepinii (Desm.) Steyaert

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Caatinga

Pestalotiopsis mangiferae (Henn.) Steyaert

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL); Caatinga

Pestalotiopsis microspora (Speg.) G.C.Zhao & N.Li

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Pestalotiopsis versicolor (Speg.) Steyaert

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA); Caatinga

Peyronelina

1 espécie (não endêmica)

Peyronelina glomerulata P.J.Fisher et al.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

Phaeocystroma

1 espécie (não endêmica)

Phaeocystroma sacchari (Ellis & Everh.) B.Sutton

Referência: da Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

Phaeoisaria

2 espécies (nenhuma endêmica)

Phaeoisaria clematidis (Fuckel) S.Hughes

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Phaeoisaria infrafertilis B. Sutton & Hodges

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Phaeostalagmus

1 espécie (não endêmica)

Phaeostalagmus tenuissimus (Corda)**W.Gams & Hol.-Jech.**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Phaeoxyphium

2 espécies (1 endêmica)

Phaeoxyphium dubium (Sacc.) Bat. & Cif.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Phaeoxyphium sorghi Bat. & J.L.Bezerra

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Caatinga

Phialocephala

1 espécie (não endêmica)

Phialocephala humicola S.C.Jong & E.E.Davis

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Phialophora

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Phialophora alba* J.F.H.Beyma**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN); Caatinga

***Phialophora verrucosa* Medlar**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Phialosporostilbe

1 espécie (não endêmica)

***Phialosporostilbe setosa* Bhat & W.B.Kendr.**

Referência: Castañeda Ruiz, R.F. et al. 2006.

Mycotaxon 95: 261-270.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Phoma

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Phoma acuta* (Hoffm.) Fuckel**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Phoma forsythiae* Cooke**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Phoma onagracearum* Cooke**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Phoma tripolii* Died.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

***Phoma tropica* R.Scheneid. & Boerema**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Phoma uvarum* (Berk. & M.A.Curtis) Sacc.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Phragmocephala

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Phragmocephala elegans* R.F.Castañeda**

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007. Mycotaxon 102: 17-23.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Phragmocephala stemphylioides* (Corda) S.Hughes**

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007. Mycotaxon 102: 17-23.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Phyllosticta

14 espécies (3 endêmicas)

***Phyllosticta acaciicola* Henn.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Phyllosticta aloysiae* Speg.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Phyllosticta annonarum* Bat. & A.F.Vital**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE); Caatinga

***Phyllosticta australis* Speg.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Phyllosticta bauhiniicola* Henn.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Phyllosticta hesperidearum* (Catt.) Penz.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

***Phyllosticta mangiferae* Bat. & A.F.Vital**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Phyllosticta manihoticola* Syd. & P.Syd.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Phyllosticta mertonii* Fairm.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

***Phyllosticta opuntiae-parahybensis* Bat.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

***Phyllosticta phaseolina* Sacc.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (CE); Caatinga

***Phyllosticta solani* Ellis & G. Martin**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (CE, PE); Caatinga

***Phyllosticta theobromae* J.V.Almeida & Sousa da Câmara**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

***Phyllosticta vagans* Peck**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (AL); Caatinga

Physalidiella

1 espécie (não endêmica)

***Physalidiella matsushimae* (R.F.Castañeda & W.B.Kendr.) M.Morelet**

Referência: Castañeda Ruiz, R.F. et al. 2006.
Mycotaxon 102: 17-23.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Piricauda

1 espécie (não endêmica)

***Piricauda exasperata* (Ellis & Barthol.) R.T.Moore**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PB); Caatinga

Pithomyces

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Pithomyces chartarum* (Berk. & M.A.Curtis) M.B.Ellis**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Pithomyces graminicola* R.Y.Roy & B.Rai**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

***Pithomyces sacchari* (Speg.) M.B.Ellis**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Plenocatenuilis

2 espécies (2 endêmicas)

***Plenocatenuilis magnoliae* Bat. & Cif.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Plenocatenuilis osmanthi* Bat. & Cif.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Plenotrichaius

1 espécie (1 endêmica)

***Plenotrichaius swartziae* Bat. & Valle**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Pleurophragmium

1 espécie (não endêmica)

***Pleurophragmium varieseptatum* Matsush.**

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Pleurotheciopsis

1 espécie (não endêmica)

***Pleurotheciopsis setiformis* R.F. Castañeda**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Pleurothecium

1 espécie (não endêmica)

***Pleurothecium recurvatum* (Morgan) Höhn.**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Pochonia

2 espécies (1 endêmica)

***Pochonia chlamydosporia* (Goddard) Zare & W. Gams**

Referência: Gams, W & Zare 2001. Nova Hedwigia 72(3-4): 334.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Domínio desconhecido

***Pochonia humicola* Bat. & O.M.Fonseca**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (RN, PE); Caatinga

Podosporium

1 espécie (não endêmica)

***Podosporium dialii* Bat.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE); Caatinga

Podoxyphium

1 espécie (não endêmica)

***Podoxyphium yuccae* Bat. & Nascim.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PB); Caatinga

Polythrinciella

1 espécie (1 endêmica)

***Polythrinciella bombacifolia* Bat. & H.Maia**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Pseudoacrodictys

1 espécie (não endêmica)

***Pseudoacrodictys deightonii* (M.B.Ellis)**

W.A.Baker & Morgan-Jones
Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007.
Mycotaxon 102: 17-23.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga

Pseudobeltrania

2 espécies (1 endêmica)

***Pseudobeltrania angamosensis* Matsush.**

Referência: Fernandes, R.C. et al. 2007.

Brazilian Journal of Microbiology 38: 756-758.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (MG); Cerrado

***Pseudobeltrania cedrelae* Henn.**

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA),

Sudeste (SP), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

Pseudobotrytis

1 espécie (não endêmica)

***Pseudobotrytis terrestris* (Timonin) Subram.**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Pseudocercospora

1 espécie (não endêmica)

***Pseudocercospora vitis* (Lév.) Spieg.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Pseudodictyosporium

1 espécie (não endêmica)

***Pseudodictyosporium wauense* Matsush.**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Pseudopetrakia

1 espécie (não endêmica)

***Pseudopetrakia kambakkemensis* (Subram.) M.B.Ellis**

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Pyrenochaeta

1 espécie (não endêmica)

***Pyrenochaeta vinosa* Spieg.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

Pyricularia

1 espécie (não endêmica)

***Pyricularia caffra* Matsush.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Ramularia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Ramularia areola* G.F.Atk.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE, BA, AL); Caatinga

***Ramularia solani* (Sacc.) Bat. & J.L.Bezerra**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Repetophragma

3 espécies (nenhuma endêmica)

Repetophragma fasciatum* (R.F.Castañeda)*R.F.Castañeda et al.**

Referência: Castañeda Ruiz, R.F. et al. 2006.

Mycotaxon 95: 261-270.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Repetophragma filiferum* (Piroz.) R.F. Castañeda et al.**

Referência: Castañeda Ruiz, R.F. et al. 2006.

Mycotaxon 95: 261-270.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Repetophragma inflatum* (Berk. & Ravenel) W.P.Wu**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PI); Caatinga

Rhabdospora

1 espécie (não endêmica)

***Rhabdospora bogenhardiae* Bat.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE); Caatinga

Rhizoctonia

1 espécie (não endêmica)

***Rhizoctonia rubiginosa* Sappa & Mosca**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB);

Caatinga

Sadasivania

1 espécie (não endêmica)

***Sadasivania girisa* Subram.**

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Sarcopodium

1 espécie (não endêmica)

***Sarcopodium circinatum* Ehrenb.**

Referência: Leão-Ferreira, S.M. et al. 2008.

Mycotaxon 104: 309-312.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Satchmopsis

1 espécie (1 endêmica)

Satchmopsis brasiliensis B.Sutton & Hodges

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga

Schizothyra

1 espécie (1 endêmica)

Schizothyra minuta Bat. & C.A.A.Costa

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Scolecobasidium

3 espécies (nenhuma endêmica)

Scolecobasidium constrictum E.V.Abbott

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Scolecobasidium terreum E.V.Abbott

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Scolecobasidium tshawytschae (Doty & D.W.Slater) McGinnis & Ajello

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Scopulariopsis

2 espécies (nenhuma endêmica)

Scopulariopsis brevicaulis (Sacc.) Bainier

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Scopulariopsis brumpti Salv.-Duval

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

Selenodriella

2 espécies (nenhuma endêmica)

Selenodriella fertilis (Piroz. & Hodges) R.F.Castañeda & W.B.Kendr.

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007.
Mycotaxon 102: 17-23.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Selenodriella perramosa W.B.Kendr. & R.F.Castañeda
Referência: Barbosa, F.R. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Selenosporella

1 espécie (não endêmica)

Selenosporella curvispora G.Arnaud ex MacGarvie

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Septonema

2 espécies (1 endêmica)

Septonema longisporum Bat.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Septonema multiplex Berk. & Curt.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

Septoria

2 espécies (2 endêmicas)

Septoria lantanaefolii Bat. & J.L.Bezerra

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Caatinga

Septoria sapindacearum Bat. & Cavalc.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga

Spegazzinia

1 espécie (não endêmica)

Spegazzinia tessarthra (Berk. & M.A.Curtis) Sacc.

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI, PE); Caatinga

Speiropsis

2 espécies (nenhuma endêmica)

Speiropsis pedatostopora Tubaki

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Speiropsis scopiformis Kuthub. & Nawawi

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Sphaceloma

2 espécies (nenhuma endêmica)

Sphaceloma citri (E.E.Butler) Cif.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Sphaceloma fawcettii Jenkins

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.
Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

Spicaria

2 espécies (nenhuma endêmica)

Spicaria griseola Sacc.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

Spicaria violacea Petch

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

Sporendocladia

2 espécies (nenhuma endêmica)

Sporendocladia bactrospora (W.B.Kendr.) M.J.Wingf.

Referência: Barbosa, F.R. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Sporendocladia foliicola (P.M.Kirk) M.J.Wingf.

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Sporendonema

1 espécie (não endêmica)

Sporendonema purpuracens (Bonord.) E.W.Mason & S.Hughes

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Sporidesmiella

5 espécies (1 endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Sporidesmiella claviformis P.M. Kirk

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Sporidesmiella cuneiformis (B.Sutton) P.M.Kirk

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Sporidesmiella hyalosperma (Corda) P.M.Kirk

Distribuição: nativa; endêmica

Sporidesmiella hyalosperma (Corda)**P.M.Kirk var. hyalosperma**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Sporidesmiella parva (M.B.Ellis) P.M.Kirk

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Sporidesmiella signalensis W.B.Kendr. & R.F.Castañeda

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007.

Mycotaxon 102: 17-23.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Sporidesmium

3 espécies (nenhuma endêmica)

Sporidesmium circinophorum Matsush.

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 25-32.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Sporidesmium tropicale M.B.Ellis

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Sporidesmium verrucisporum M.B.Ellis

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Sporoschisma

2 espécies (1 endêmica)

Sporoschisma saccardoi E.W.Mason & S.Hughes

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Sporoschisma stilboideum Bat. & J.L.Bezerra

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Sporotichum

1 espécie (não endêmica)

Sporotichum roseum Link

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Stachybotrys

8 espécies (nenhuma endêmica)

Stachybotrys bisby (Sriniv.) G.L.Barron

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007.

Mycotaxon 102: 17-23.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Stachybotrys chartarum (Ehrenb.) S.Hughes

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA); Caatinga

Stachybotrys globosa P.C.Misra & S.K.Srivast.

Referência: Leão-Ferreira, S.M. et al. 2008.

Mycotaxon 104: 309-312.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN, BA); Caatinga

***Stachybotrys kampalensis* Hansf.**

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2007.

Mycotaxon 102: 17-23.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Stachybotrys longispora* Matsush.**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Stachybotrys nephrospora* Hansf.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (CE, BA); Caatinga

***Stachybotrys parvispora* S.Hughes**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Stachybotrys verrucispora* Matsush.**

Referência: Leão-Ferreira, S.M. et al. 2008.

Mycotaxon 104: 309-312.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN); Caatinga

Stachylidium

1 espécie (não endêmica)

***Stachylidium bicolor* Link**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Domínio desconhecido

Strionemadiplodia

1 espécie (não endêmica)

***Strionemadiplodia frumenti* (Ellis & Everh.) Zambett.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Stylaspergillus

1 espécie (não endêmica)

***Stylaspergillus laxus* B.Sutton et al.**

Referência: Castañeda Ruiz, R.F. et al. 2006.

Mycotaxon 95: 261-270.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Subramaniomyces

1 espécie (1 endêmica)

***Subramaniomyces pulcher* A.C.Cruz et al.**

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 25-32.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Subulispora

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Subulispora longirostrata* Nawawi & Kuthub.**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Subulispora rectilineata* Tubaki**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Taeniolella

1 espécie (não endêmica)

***Taeniolella alta* (Ehrenb.) S.Hughes**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Tetracoccusporium

1 espécie (não endêmica)

***Tetracoccusporium paxianum* Szabó**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

Tetraploa

1 espécie (não endêmica)

***Tetraploa aristata* Berk. & Broome**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Thozetella

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Thozetella cristata* Piroz. & Hodges**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Thozetella cubensis* R.F.Castañeda & G.R.W.Arnold**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Thozetella havanensis* R.F.Castañeda**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Thozetella queenslandica* B.C.Paulus et al.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Torula

4 espécies (nenhuma endêmica)

Torula allii (Harz.) Sacc.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN); Caatinga

Torula caligans (Bat. & Upadhyay) M.B.Ellis

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Nordeste (PE); Caatinga

Torula deospora (Bat. & H.P. Upadhyay)**de Hoog & Grinb.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Nordeste (RN); Caatinga

Torula herbarum (Pers.) Link

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Tretopileus

1 espécie (não endêmica)

Tretopileus sphaerophorus (Berk. & M.A.Curtis)**S.Hughes & Deighton**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Trichocladium

1 espécie (não endêmica)

Trichocladium opacum (Corda) S.Hughes

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

Trichoderma

4 espécies (nenhuma endêmica)

Trichoderma aureoviride Rifai

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Trichoderma harzianum Rifai

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Trichoderma koningii Oudem.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Trichoderma pseudokoningii Rifai

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Trichosporon

1 espécie (não endêmica)

Trichosporon cutaneum (Beurm. et al.) M. Ota

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

Triposphermum

2 espécies (nenhuma endêmica)

Triposphermum gardnerii (Berk.) Speg.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

Triposphermum roupalae (Syd.) S. Hughes

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

Tripoporium

1 espécie (não endêmica)

Tripoporium elegans Corda

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de

Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Triramulispora

1 espécie (1 endêmica)

Triramulispora gracilis Matsush.

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Triscelophorus

1 espécie (não endêmica)

Triscelophorus deficiens (Matsush.) Matsush.

Referência: Cruz, A.C.R. et al. 2007.

Acta botanica 21(4): 847-855.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

Tubercularia

1 espécie (1 endêmica)

Tubercularia agaves Pat.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 169: 1-585.

Distribuição: subespontânea; endêmica;

Nordeste (PB); Caatinga

Uberispora

2 espécies (nenhuma endêmica)

Uberispora heteroseptata R.F.Castañeda et al.

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma

Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado.

Universidade Estadual de Feira de Santana.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE);

Caatinga

***Uberispora tropicalis* Bhat & W.B.Kendr.**

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Umbellidion

1 espécie (1 endêmica)

***Umbellidion radulans* B.Sutton & Hodges**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Vanakripa

1 espécie (não endêmica)

***Vanakripa rhizophorae* R.M.Arias et al.**

Referência: Leão-Ferreira, S.M. 2009. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Vermiculariopsiella

4 espécies (nenhuma endêmica)

Vermiculariopsiella cornuta* (V.Rao & de Hoog)*Nawawi et al.**

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2008. Revista Brasil. Bot. 31(4): 659-665.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Vermiculariopsiella cubensis* (R.F.Castañeda)*Nawawi et al.**

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2008. Revista Brasil. Bot. 31(4): 659-665.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Vermiculariopsiella falcata* Nawawi et al.**

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2008. Revista Brasil. Bot. 31(4): 659-665.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Vermiculariopsiella immersa* (Desm.) Bender**

Referência: Marques, M.F.O. et al. 2008. Revista Brasil. Bot. 31(4): 659-665.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Veronaea

1 espécie (não endêmica)

***Veronaea botryosa* Cif. & Montemart.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Verticicladium

1 espécie (não endêmica)

***Verticicladium trifidum* Preuss**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Verticillium

1 espécie (não endêmica)

***Verticillium albo-atrum* Reinke & Berthold**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Virgaria

1 espécie (não endêmica)

***Virgaria nigra* (Link) Ness**

Referência: Marques, M.F.O. 2007. Fungos conidiais associados à decomposição de substratos vegetais em fragmento de mata atlântica, serra da Jiboia, Bahia. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Virgatospora

1 espécie (não endêmica)

***Virgatospora echinofibrosa* Finley**

Referência: Grandi, R.A.P. & Gusmão, L.F.P. 2001. Revista Biol. Trop. 49: 1296-1296.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (SP); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Volutella

1 espécie (não endêmica)

***Volutella minima* Höhn.**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Wiesneriomyces

1 espécie (não endêmica)

***Wiesneriomyces laurinus* (Tassi) P.M.Kirk**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Yinmingella

1 espécie (não endêmica)

***Yinmingella mitriformis* Goh et al.**

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Zanclospora

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Zanclospora indica* Subram. & Vittal**

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Zanclospora novae-zelandiae* S.Hughes & W.B.Kendr.**

Referência: Barbosa, F.R. et al. 2007. Mycotaxon 102: 39-49.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Zygosporium

4 espécies (1 endêmica)

Zygosporium echinosporum Bunting & E.W.Mason

Referência: Gusmão, L.F.P. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 2: 161-201.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Zygosporium gibbum (Sacc. et al.) S.Hughes

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Zygosporium mansonii S.Hughes

Referência: Cruz, A.C.R. 2008. Fungos Conidiais do Bioma Caatinga no Semi-árido Brasileiro. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual de Feira de Santana.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Zygosporium oscheoides Mont.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169: 1-585.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

ARTHONIALES**Marcela Eugenia da Silva Cáceres**

14 gêneros, 43 espécies (nenhuma endêmica)

Arthonia

6 espécies (nenhuma endêmica)

Arthonia andamanica (Makhija & Patw.)**Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

Arthonia bessalis Nyl.

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL); Mata Atlântica

Arthonia complanata Fée

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Arthonia leptosperma (Müll.Arg.) R.Sant.

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Arthonia microsperma Müll. Arg.

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Arthonia platygraphidea Nyl.

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Bactrospora

3 espécies (nenhuma endêmica)

Bactrospora jenikii (Vũzda) Egea & Torrente

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Bactrospora macrospora R.C.Harris

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Bactrospora myriadea (Fée) Egea & Torrente

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Chiodecton

1 espécie (não endêmica)

Chiodecton malmei G.Thor

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Chrysothrix

3 espécies (não endêmicas)

Chrysothrix candelaris (L.) J.R.Laundon

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Caatinga

Chrysothrix chlorina (Ach.) J.R.Laundon

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN); Mata Atlântica

Chrysothrix xanthina (Vain.) Kalb

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Coniocarpon

1 espécie (não endêmica)

Coniocarpon cinnabarinum DC.

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Caatinga, Mata Atlântica

Cresponia

4 espécies (nenhuma endêmica)

Cresponia flava (Vain.) Egea & Torrente

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN); Mata Atlântica

Cresponia leprieurii (Mont.) Egea & Torrente

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Cresponia melanocheiloides* (Vain.) Egea & Torrente**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, AL); Mata Atlântica

***Cresponia proximata* (Nyl.) Egea & Torrente**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, SE); Mata Atlântica

Crypthothecia

4 espécies (não endêmicas)

***Crypthothecia effusa* (Müll.Arg.) R.Sant.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Crypthothecia punctosorediata* Sparrius & Saipunkaew**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Crypthothecia striata* G.Thor**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE, AL); Domínio desconhecido

***Crypthothecia subcandida* Cáceres & Lücking**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Dichosporidium

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dichosporidium lanuginosum* Aptroot & Lücking**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Dichosporidium nigrocinctum* (Ehrenb.) G.Thor**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Enterographa

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Enterographa anguinella* (Nyl.) Redinger**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Enterographa chiodectonoites* Cáceres & Lücking**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Enterographa compunctula* (Nyl.) Redinger**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Enterographa sipmanii* Sparrius**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Enterographa subquassiaecola* Cáceres & Lücking**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; endêmica(?);
Nordeste (PE); Mata Atlântica

Helminthocarpon

1 espécie (não endêmica)

***Helminthocarpon leprevostii* Fée**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE, SE); Domínio desconhecido

Herpothallon

1 espécie (não endêmica)

***Herpothallon rubrocinctum* (Ehrenb.) Aptroot & Lücking**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Lecanactis

1 espécie (não endêmica)

***Lecanactis epileuca* (Nyl.) Tehler**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL);
Mata Atlântica

Lecanographa

1 espécie (não endêmica)

***Lecanographa lyncea* (Sm.) Egea & Torrente**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Cerrado

Mazosia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Mazosia ocellata* (Nyl.) R.C.Harris**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (RN, PE, AL); Mata Atlântica

***Mazosia phyllosema* (Nyl.) Zahlbr.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE, SE); Mata Atlântica

Opegrapha

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Opegrapha atratula* Müll. Arg.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Opegrapha cylindrica* Raddi**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PE, SE); Domínio desconhecido

***Opegrapha quintana* Redinger**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (SE); Mata Atlântica

Plectocarpon

1 espécie (não endêmica)

***Plectocarpon syncesioides* Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Nordeste (AL); Mata Atlântica

Sagenidiopsis

1 espécie (não endêmica)

***Sagenidiopsis undulata* (Fée) Egea et al.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Sclerophyton

1 espécie (não endêmica)

***Sclerophyton elegans* Eschw.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (AL); Mata Atlântica

Syncesia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Syncesia effusa* (Fée) Tehler**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Syncesia rhizomorpha* Tehler**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (AL, SE); Mata Atlântica

CANDELARIALES***Marcela Eugenia da Silva Cáceres***

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Candelaria

1 espécie (não endêmica)

***Candelaria concolor* (Dicks.) Stein**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Caatinga

CAPNODIALES***Dartanhã J. Soares***

1 gênero, 4 espécies (nenhuma endêmica)

Mycosphaerella

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Mycosphaerella americanae* B.V.Lima et al.**

Referência: Lima, B.V. et al. 2009.

Mycotaxon 98: 108:308

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Mycosphaerella hedychii* F. Stevens & P.A. Young**

Referência: Soares, D.J. & Barreto, R.W. 2008.

Fungal Diversity 28: 85-96

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Mycosphaerella sapii* D.J. Soares et al.**

Referência: Soares, D.J. et al. 2006.

Mycotaxon 98: 169-176

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Mycosphaerella sapicola* D.J. Soares et al.**

Referência: Soares, D.J. et al. 2006.

Mycotaxon 98: 169-176

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Sudeste (MG); Domínio desconhecido

DIAPORTHALES***Dartanhã J. Soares***

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Cytospora

1 espécie (não endêmica)

***Cytospora rhizophorae* Kohlm. & E.Kohlm.**

Referência: Trierveiler-Pereira, L. et al. 2008.

Mycotaxon 104: 119-122.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (SC); Domínio desconhecido

DOTHIDEALES***José Luis Bezerra, Dartanhã J. Soares***

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Botryosphaeria

1 espécie (não endêmica)

***Botryosphaeria dothidea* (Moug.) Ces. & De Not.**

Referência: Sobestiansky, G. 2005.

Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (RS); Domínio desconhecido

ERYSIPHALES**Dartanhã J. Soares**

3 gêneros, 7 espécies (2 endêmicas)

Erysiphe

1 espécie (não endêmica)

Erysiphe platani (Howe) U. Braun & S. Takam.

Referência: Inokuti et al. 2008.

Pl. Pathol. 57: 375

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (MG); Domínio desconhecido

Oidiopsis

1 espécie (não endêmica)

Oidiopsis haplophyli (Magnus) Rulamort

Referência: Parreira, D.F. et al. 2007.

Summa Phytopathologica 32: 99

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

Oidium

5 espécies (2 endêmicas)

Oidium ambrosiae Thüm.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 1: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Oidium anacardii F.Noack

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 1: 1-585.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Oidium balsamii Mont.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 1: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Oidium piperis Uppal et al.

Voucher: So, D.J. 27825 s.n. (VIC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

Oidium tuckeri Berk.

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995.

Mycological Papers 1: 1-585.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE, BA); Caatinga

HELOTIALES**José Luis Bezerra, Larissa Trierveiler Pereira,****Clarice Loguercio Leite, Rosa Mara Borges da Silveira**

7 gêneros, 9 espécies (2 endêmicas), 1 variedade

(1 endêmica)

Amphobotrys

1 espécie (endêmica)

Amphobotrys ricini (N.F.Buchw.) Hennebert

Referência: Lima et al. 2008

Australas. Pl. Pathol. 3: 5-7

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

Chlorociboria

2 espécies (1 endêmica), 1 variedade (endêmica)

Chlorociboria aeruginascens (Nyl.) Kanouse ex C.S.Ramamurthi et al.

Distribuição: nativa; endêmica

Chlorociboria aeruginascens var. brasiliensis (Nyl.) J.R.Dixon

Referência: Trierveiler-Pereira, L. et al. 2008.

Mycotaxon 104: 415-421.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

Chlorociboria aeruginosa (Oeder) Seaver ex C.S.Ramamurthi et al.

Referência: Trierveiler-Pereira, L. et al. 2008.

Mycotaxon 104: 415-421.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

Encoelia

1 espécie (não endêmica)

Encoelia heteromera (Mont.) Nannf.

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian

Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Hymenoscyphus

1 espécie (não endêmica)

Hymenoscyphus lasiopodius (Pat.) Dennis

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian

Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Domínio desconhecido

Lachnum

2 espécies (1 endêmica)

Lachnum brasiliense (Mont.) J.H.Haines & Dumont

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian

Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Lachnum pudibundum (Quél.) J.Schröt.

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian

Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Neodasyscypha

1 espécie (não endêmica)

Neodasyscypha cerina (Pers.) Spooner

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian

Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Proliferodiscus

1 espécie (não endêmica)

Proliferodiscus albovidis (Sacc.) Spooner

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian

Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

HYPOCREALES**José Luis Bezerra, Dartanhã J. Soares**

6 gêneros, 6 espécies (2 endêmicas)

Ascopolyporus

1 espécie (endêmica)

***Ascopolyporus polyporoides* Möller**

Referência: Saccardo, P.A. & Sydow, P. 1902.

Syllogue Fungorum 16: 605

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

Cordyceps

1 espécie (não endêmica)

***Cordyceps dipterigena* Berk. & Broome**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian

Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Hypocrea

1 espécie (1 endêmica)

***Hypocrea stromatica* Bezerra et al.**

Referência: Bezerra, J.L. et al. 2003.

Fitopatologia brasileira 28: 408-412.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Domínio desconhecido

Hypomyces

1 espécie (não endêmica)

***Hypomyces chrysopermus* Tul. & C.Tul.**

Referência: Sobestiansky, G. 2005.

Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Mycomalus

1 espécie (não endêmica)

***Mycomalus bambusinus* A. Möller**

Referência: Saccardi, P.A. & Sydow, P. 1902.

Syllogue fungorum 16: 1604

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

Neobarya

1 espécie (não endêmica)

***Neobarya agaricicola* (Berk.) Samuels & Lowen**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian

Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

INCERTAE SEDIS**Marcela Eugenia da Silva Cáceres**

16 gêneros, 34 espécies (nenhuma endêmica)

Anisomeridium

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Anisomeridium americanum* (A.Massal.) R.C.Harris**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose

and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL, SE);

Caatinga

***Anisomeridium leptospermum* (Zahlbr.) R.C.Harris**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose

and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Domínio desconhecido

***Anisomeridium polycarpum* (Müll.Arg.) R.C.Harris**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose

and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);

Mata Atlântica

***Anisomeridium tamarindii* (Fée) R.C.Harris**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose

and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Caatinga, Mata Atlântica

Architrypethelium

1 espécie (não endêmica)

***Architrypethelium uberilium* (Fée) Aptroot**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose

and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Domínio desconhecido

Astrothelium

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Astrothelium cinnamomeun* (Eschw.) Müll.Arg.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose

and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Domínio desconhecido

***Astrothelium eustomum* (Mont.) Müll.Arg.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose

and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE);

Mata Atlântica

***Astrothelium scorioides* Nyl.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose

and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Domínio desconhecido

***Astrothelium variolosum* (Ach.) Müll.Arg.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose

and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);

Mata Atlântica

Bathelium

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Bathelium madreporiforme* (Eschw.) Trevis.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose

and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL);

Mata Atlântica

***Bathelium mastoideum* Afz. ex Ach.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose

and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);

Mata Atlântica

Caprettia

1 espécie (não endêmica)

Caprettia amazonensis Bat. & H.Maia

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (PE); Amazônia, Mata Atlântica

Cryptothelium

1 espécie (não endêmica)

Cryptothelium sepultum (Mont.) A.Massal.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Domínio desconhecido

Laurera

2 espécies (nenhuma endêmica)

Laurera megasperma (Mont.) Riddle

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Laurera sphaeroides (Mont.) Müll.Arg.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Lopezaria

1 espécie (não endêmica)

Lopezaria versicolor (Fée) Kalb & Haf.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

Musaespora

3 espécies (nenhuma endêmica)

Musaespora ephylla (R.Sant.) R.C.Harris

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Musaespora gigas (Zahlbr.) R.C.Harris

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

Musaespora kalbii Lücking & Sérus.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Plectosporium

1 espécie (não endêmica)

Plectosporium alismatis (Oudem.) W.M. Pitt et al.

Referência: Soares et al. 2009.
Mycologia 101: 401-416
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

Polymeridium

1 espécie (não endêmica)

Polymeridium proponens (Nyl.) R.C.Harris

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

Pseudopyrenula

1 espécie (não endêmica)

Pseudopyrenula subnudata Müll. Arg.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Domínio desconhecido

Strigula

4 espécies (nenhuma endêmica)

Strigula obtecta (Vain.) R.C.Harris

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

Strigula phaea (Ach.) R.C.Harris

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Strigula stigmatella (Ach.) R.C.Harris

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Strigula viridiseda (Nyl.) R.C.Harris

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Trypethelium

6 espécies (nenhuma endêmica)

Trypethelium aeneum (Eschw.) Zahlbr.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Trypethelium eluteriae Spreng.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Trypethelium nitidiusculum (Nyl.) R.C.Harris

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL); Amazônia, Mata Atlântica

Trypethelium ochroleucum (Eschw.) Nyl.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Mata Atlântica

***Trypethelium subeluteriae* Makhija & Patw.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Caatinga, Mata Atlântica

***Trypethelium tropicum* (Ach.) Müll.Arg.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Caatinga

Tylophoron

1 espécie (não endêmica)

***Tylophoron moderatum* Nyl.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL, SE); Mata Atlântica

Xylobotrium

1 espécie (não endêmica)

***Xylobotrium portentosum* (Mont.) Pat.**

Referência: Trierveiler-Pereira, L. et al. 2008. Nova Hedwigia 87: 169-174.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

LECANORALES**Marcela Eugenia da Silva Cáceres**

21 gêneros, 67 espécies (1 endêmica)

Aciculopsora

1 espécie (não endêmica)

***Aciculopsora cinerea* Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Bacidia

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Bacidia fluminensis* (Malme) Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Bacidia medialis* (Tuck.) Zahlbr.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Bacidia russeola* (Kremp.) Zahlbr.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Mata Atlântica

Bacidina

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Bacidina digitalis* Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Bacidina multiseptata* Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Bacidina pallidocarnea* (Müll.Arg.) Vězda**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Bacidina penicillata* Aptroot et al.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Bacidina varia* S. Ekman**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Bacidiopsora

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Bacidiopsora microphyllina* Kalb**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

***Bacidiopsora orizabana* (Vain.) Kalb**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

Bapalmuia

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Bapalmuia halleana* Sérus.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Bapalmuia lafayetteana* (Vain.) Kalb & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Bapalmuia palmularis* (Müll. Arg.) Sérus.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Brigantiaea

1 espécie (não endêmica)

***Brigantiaea leucoxantha* (Spreng.) R.Sant. & Haf.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Byssoloma

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Byssoloma chlorinum* (Vain.) Zahlbr.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Amazônia, Mata Atlântica

***Byssoloma leucoblepharum* (Nyl.) Vain.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Amazônia, Mata Atlântica

***Byssoloma vanderystii* Sérus.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Calopadia

6 espécies (1 endêmica)

***Calopadia bonitensis* Cáceres & Lücking**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Calopadia foliicola* (Fée) Vězda**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Calopadia perpallida* (Nyl.) Vězda**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Calopadia pruinosa* Lücking & Chaves**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Calopadia puiggarii* (Müll.Arg.) Vězda**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Calopadia subcoerulescens* (Zahlbr.) Vězda**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Crocynia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Crocynia gossypina* (Sw.) A.Massal.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Crocynia pyxinoides* Nyl.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Dactylospora

1 espécie (não endêmica)

***Dactylospora stygia* (Berk. & M.A.Curtis) Hafellner**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

Eugeniella

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Eugeniella corallifera* (Lücking) Lücking et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Eugeniella leucocheila* (Tuck.) Lücking et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Fellhanera

1 espécie (não endêmica)

***Fellhanera microdiscus* (Vain.) Vězda**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Haematomma

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Haematomma leprarioides* (Vain.) Vain.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Haematomma personii* (Fée) A.Massal.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Caatinga

Lecanora

8 espécies (nenhuma endêmica)

***Lecanora achroa* Nyl.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Caatinga, Mata Atlântica

***Lecanora caesiorubella* Ach.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Caatinga

***Lecanora concilianda* Vain.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Lecanora concilians* Nyl.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Caatinga

***Lecanora coronulans* Nyl.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Lecanora helva* Stizenb.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Domínio desconhecido

***Lecanora hipocrocina* Nyl.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE);
Caatinga

***Lecanora tropica* Zahlbr.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Caatinga

Malcolmiella

14 espécies (nenhuma endêmica)

***Malcolmiella atlantica* Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE);
Mata Atlântica

***Malcolmiella badimoides* Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL, SE);
Amazônia, Mata Atlântica

***Malcolmiella flavopustulosa* Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL);
Mata Atlântica

***Malcolmiella furfurosa* (Tuck. ex Nyl.) Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE);
Mata Atlântica

***Malcolmiella fuscella* (Müll.Arg.) Cáceres & Lück.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL);
Mata Atlântica

***Malcolmiella granifera* (Ach.) Kalb & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, SE);
Amazônia, Mata Atlântica

***Malcolmiella gyalectoides* (Vain.) Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL);
Mata Atlântica

***Malcolmiella hipomela* (Nyl.) Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA);
Amazônia, Mata Atlântica

***Malcolmiella leptoloma* (Müll.Arg.) Cáceres & Lück.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE);
Amazônia, Mata Atlântica

***Malcolmiella perisidiata* (Malme) Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

***Malcolmiella piperis* (Spreng.) Kalb & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO),
Nordeste (RN, PE, AL, SE);
Amazônia, Mata Atlântica

***Malcolmiella polycampia* (Tuck.) Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

***Malcolmiella psychotrioides* Kalb & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste
(RN, PE, BA, AL, SE);
Amazônia, Mata Atlântica

***Malcolmiella vinosa* (Eschw.) Kalb & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA, AL, SE);
Amazônia, Mata Atlântica

Maronina

1 espécie (não endêmica)

***Maronina multifera* (Nyl.) Hafellner & R. W. Rogers**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE);
Caatinga

Phyllopsora

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Phyllopsora corallina* (Eschw.) Müll.Arg.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE);
Mata Atlântica

***Phyllopsora furfuraceae* (Pers.) Zahlbr.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL);
Mata Atlântica

***Phyllopsora intermediella* (Nyl.) Zahlbr.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Phyllopsora kalbii* Brako**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE);
Mata Atlântica

***Phyllopsora longiuscula* (Nyl.) Zahlbr.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

***Phyllopsora parvifolia* (Pers.) Müll.Arg.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

Ramboldia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Ramboldia haematites* (Fée) Kalb et al.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE);
Domínio desconhecido

***Ramboldia russula* (Ach.) Kalb et al.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Domínio desconhecido

Squamacidia

1 espécie (não endêmica)

***Squamacidia janeirensis* (Müll. Arg.) Brako**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

Tapellaria

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Tapellaria leonora* M. Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Tapellaria malmei* R.Sant.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Vainionora

1 espécie (não endêmica)

***Vainionora flavovirens* (Fée) Kalb**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

MELIOLALES**José Luis Bezerra, Dartanhã J. Soares**

2 gêneros, 2 espécies (nenhuma endêmica),
1 variedade (não endêmica)

Asteridiella

1 espécie (não endêmica)

***Asteridiella pittieri* (Toro) Hansf.**

Referência: Pereira, J. et al. 2006.
Australas. Pl. Pathol. 1: 17-18
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP);
Domínio desconhecido

Meliola

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Meliola thaliformis* Deighton**

Distribuição: nativa; endêmica(?)

***Meliola thaliformis* var. *major* D.J. Soares & R.W. Barreto**

Referência: Soares et al. 2006
Mycotaxon 95: 201-204
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

OSTROPALES**Marcela Eugenia da Silva Cáceres**

33 gêneros, 155 espécies (1 endêmica)

Acanthotrema

1 espécie (não endêmica)

***Acanthotrema brasilianum* (Kalb) Frisch**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE);
Mata Atlântica

Aderkomyces

1 espécie (não endêmica)

***Aderkomyces heterellus* (Stirt.) Lücking et al.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Ampliotrema

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Ampliotrema amplius* (Nyl.) Kalb**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Ampliotrema auratum* (Tuck.) Kalb**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE);
Mata Atlântica

Anomomorpha

1 espécie (não endêmica)

***Anomomorpha aggregans* (Nyl.) Staiger**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Domínio desconhecido

Aspidothelium

1 espécie (não endêmica)

Aspidothelium geminiparum (Malme) R.Sant.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Carbacanthographis

3 espécies (nenhuma endêmica)

Carbacanthographis crassa (Müll.Arg.) Staiger & Kalb

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE);
Mata Atlântica

Carbacanthographis marcescens (Fée) Staiger & Kalb

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN);
Mata Atlântica

Carbacanthographis stictica Staiger & Kalb

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE);
Mata Atlântica

Chapsa

12 espécies (nenhuma endêmica)

Chapsa alborosella (Nyl.) A.Frisch

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

Chapsa astroidea (Berk. & Broome) Cáceres & Lücking

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE);
Mata Atlântica

Chapsa dilatata (Müll.Arg.) Kalb

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE);
Mata Atlântica

Chapsa indica A. Massal.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

Chapsa leprieurii (Mont.) A.Frisch

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Chapsa leprocarpa (Nyl.) A.Frisch

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Chapsa leprocarpoides (Hale) Cáceres & Lücking

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE);
Mata Atlântica

Chapsa patens (Nyl.) A.Frisch

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

Chapsa platycarpella (Vain.) A.Frisch

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, SE);
Mata Atlântica

Chapsa punicea (Müll.Arg.) Cáceres & Lück.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL);
Mata Atlântica

Chapsa sublilacina (Ellis & Everh.) Cáceres & Lücking

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA);
Mata Atlântica

Chapsa velata (Müll.Arg.) Cáceres & Lück.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Coenogonium

18 espécies (nenhuma endêmica)

Coenogonium barbatellum Kalb

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE);
Mata Atlântica

Coenogonium confervoides Nyl.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

Coenogonium disjunctum Nyl.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Coenogonium geralense (P.Henn) Lücking

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL);
Mata Atlântica

Coenogonium interplexum Nyl.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL);
Mata Atlântica

Coenogonium isidiosum (Breuss) Rivas Plata et al.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE);
Mata Atlântica

Coenogonium leprieurii (Mont.) Nyl.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE);
Amazônia, Mata Atlântica

***Coenogonium linkii* Ehrenb.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Amazônia, Mata Atlântica

***Coenogonium luteocitrinum* Rivas Plata et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL, SE); Mata Atlântica

***Coenogonium moniliforme* Tuck.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Caatinga

***Coenogonium nepalense* (G.Thor & Vězda) Lück. et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Coenogonium pyrophthalmum* (Mont.) Lück. et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Mata Atlântica

***Coenogonium strigosum* Rivas Plata et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Mata Atlântica

Coenogonium subdentatum* (Vězda & G. Thor)*Rivas Plata et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Coenogonium subdilutum* (Malme) Lücking et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Coenogonium subfallaciosum* (Vězda & Farkas)*Lücking et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Coenogonium subzonatum* (Lücking) Lücking et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Coenogonium zonatum* (Müll.Arg.) Kalb & Lück.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Cryptolechia

1 espécie (não endêmica)

***Cryptolechia nana* (Tucker) D.Hawksw. & Dibben**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Diorygma

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Diorygma africanum* Kalb et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Diorygma alagoense* Cáceres & Lücking**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Diorygma hieroglyphicum* (Pers.) Staiger & Kalb**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

***Diorygma poitaei* (Fée) Kalb et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL, SE); Mata Atlântica

***Diorygma reniforme* (Fée) Kalb et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Diorygma sipmanii* Kalb et al.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Dyplolabia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dyplolabia afzelii* (Ach.) A.Massal.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Nordeste (PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Dyplolabia oryzoides* (Leight.) Kalb & Staiger**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Echinoplaca

3 espécies (1 endêmica)

***Echinoplaca bispora* Kalb & Vězda**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Echinoplaca caruaruensis* Cáceres & Lücking**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Echinoplaca leucotrichoides* (Vain.) R. Sant.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Fissurina

5 espécies (nenhuma endêmica)

Fissurina dumastii Fée

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Fissurina incrustanas Fée

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Fissurina instabilis (Nyl.) Nyl.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Fissurina radiata Mont.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Fissurina rufula (Mont.) Staiger

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN); Mata Atlântica

Glyphis

3 espécies (nenhuma endêmica)

Glyphis cicatricosa Ach.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Glyphis scyphulifera (Ach.) Staiger

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste (PE, AL, SE); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Glyphis substriatula (Nyl.) Staiger

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL, SE); Caatinga

Graphis

30 espécies (nenhuma endêmica)

Graphis acharii Fée

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Domínio desconhecido

Graphis argentea Lücking & Umaña

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Graphis caesiella Vain.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

Graphis carassensis Vain.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL), Sudeste (MG); Mata Atlântica

Graphis chrysocarpa (Raddi) Spreng.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Nordeste (PE, BA); Amazônia, Mata Atlântica

Graphis dendogramma Nyl.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

Graphis dupaxana Vain.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

Graphis duplicata Ach.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Domínio desconhecido

Graphis furcata Fée

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Graphis geraensis Redinger

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

Graphis glaucescens Fée

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL); Mata Atlântica

Graphis kakaduensis A.W.Archer

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Graphis lumbricina Vain.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga, Mata Atlântica

Graphis macella Kremp.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

Graphis oxyclada Müll. Arg.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

Graphis palmyrensis Zahlbr.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Graphis parallela* (Müll.Arg.) Cáceres & Lück.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Graphis paraserpens* Lizano & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Graphis pavoniana* Fée**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Graphis pernambucoradians* Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Graphis pilarensis* Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Graphis rigidula* Müll. Arg.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Graphis schiffneri* Zahlbr.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Graphis stellata* Cáceres & Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

***Graphis striatula* (Ach.) Spreng.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Graphis submarginata* Lücking**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Graphis subturgidula* Lücking & Sipman**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Domínio desconhecido

***Graphis tenella* Ach.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Graphis vestitoides* (Fink) Staiger**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Graphis virescens* Müll. Arg.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

Hemithecium

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Hemithecium chlorocarpum* (Fée) Trevis.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Hemithecium chrysenteron* (Mont.) Trevis.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

Myeloconis

1 espécie (não endêmica)

***Myeloconis guyanensis* P.M. McCarthy & Elix**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Nordeste (PE); Mata Atlântica

Myriotrema

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Myriotrema congestum* (Hale) Hale**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Myriotrema costaricense* (Müll.Arg.) Hale**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Myriotrema glaucophaenum* (Kremp.) Hale**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

***Myriotrema myrioporoides* (Müll.Arg.) Hale**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Ocellularia

9 espécies (nenhuma endêmica)

***Ocellularia bahiana* (Ach.) A.Frisch**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Ocellularia cavata* (Ach.) Müll.Arg.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Ocellularia crocea* (Kremp.) Overeem & D. Overeem**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Ocellularia gracilis* Müll. Arg.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Ocellularia landronii* Hale**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

***Ocellularia mauritiana* Hale**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Ocellularia papillata* (Leight.) Zahlbr.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN);
Mata Atlântica

***Ocellularia praestans* (Müll.Arg.) Hale**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Ocellularia subemersa* Müll. Arg.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

Phaeographis

12 espécies (nenhuma endêmica)

Phaeographis brasiliensis* (A.Massal.)*Kalb & Mathes-Leicht**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE);
Mata Atlântica

***Phaeographis crispata* Kalb & Mathes-Leicht**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL, SE); Mata Atlântica

***Phaeographis dendritica* (Ach.) Müll.Arg.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Phaeographis haematites* (Fée) Müll. Arg.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste (PE, BA, AL, SE); Amazônia, Mata Atlântica

***Phaeographis kalbii* Staiger**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Phaeographis lobata* (Eschw.) Müll.Arg.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Phaeographis neotricosa* Redinger**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Phaeographis nylanderii* (Vain.) Zahlbr.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Phaeographis punctiformis* (Eschw.) Müll.Arg.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE);
Caatinga

***Phaeographis rubrostoma* Cáceres & Lücking**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Domínio desconhecido

***Phaeographis scalpturata* (Ach.) Staiger**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

***Phaeographis tortuosa* (Ach.) Müll.Arg.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE);
Mata Atlântica

Phlyctella

1 espécie (não endêmica)

***Phlyctella brasiliensis* (Nyl.) Nyl.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Platygramme

1 espécie (não endêmica)

***Platygramme caesiopruinosa* (Fée) Fée**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE);
Caatinga

Platythecium

1 espécie (não endêmica)

***Platythecium dimorphodes* (Nyl.) Staiger**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Caatinga, Mata Atlântica

Porina

19 espécies (nenhuma endêmica)

Porina africana Müll. Arg.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Mata Atlântica

Porina ambigua Malme

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Porina cestrensis (Michener) Müll.Arg.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Porina conspersa Malme

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Porina curtula Malme

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Porina epilucida Sipman

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

Porina farinosa C.Knight

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Porina guaranítica Malme

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Porina imitatrix Müll. Arg.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Mata Atlântica

Porina internigrans (Nyl.) Müll. Arg.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Porina leptalea (Durieau & Mont.) A.L. Sm.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Porina limitata C. Knight

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Porina mastoidea (Ach.) Müll. Arg.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL, SE); Mata Atlântica

Porina nucula Ach.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Mata Atlântica

Porina nuculastrum (Müll.Arg.) R.C.Harris

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Mata Atlântica

Porina rudiusscula (Nyl.) Müll. Arg.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Porina scabrida R.C. Harris

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Porina simulans Müll. Arg.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Porina tetracerae (Ach.) Müll. Arg.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL); Mata Atlântica

Ramonia

1 espécie (não endêmica)

Ramonia intermedia Kalb

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL); Mata Atlântica

Sarcographa

5 espécies (nenhuma endêmica)

Sarcographa fenicis (Vain.) Zahlbr.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Sarcographa fissurinoidea Cáceres & Lücking

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

Sarcographa labyrinthica (Ach.) Müll. Arg.

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Mata Atlântica

***Sarcographa ramificans* (Kremp.) Staiger**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Domínio desconhecido

***Sarcographa tricos* (Ach.) Müll. Arg.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

Stegobolus

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Stegobolus anamorphus* (Nyl.) A. Frisch & Kalb**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Stegobolus auberianus* (Mont.) A. Frisch & Kalb**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

***Stegobolus wrightii* (Tuck.) A. Frisch**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

Stictis

1 espécie (não endêmica)

***Stictis urceolata* (Ach.) Gilenstam**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE);
Mata Atlântica

Thalloloma

1 espécie (não endêmica)

***Thalloloma astroideum* (Müll. Arg.) Staiger**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE);
Caatinga, Mata Atlântica

Thelenella

1 espécie (não endêmica)

***Thelenella paraguayensis* Malme**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

Thelotrema

1 espécie (não endêmica)

***Thelotrema glaucopallens* Nyl.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

Tricharia

1 espécie (não endêmica)

***Tricharia vainioi* R.Sant.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Trichothelium

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Trichothelium angustisporum* Cáceres & Lücking**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Trichothelium horridulum* (Müll. Arg.) R.Sant.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

PELTIGERALES**Marcela Eugenia da Silva Cáceres**

1 gênero, 2 espécies (nenhuma endêmica)

Coccocarpia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Coccocarpia microphyllina* Lücking & Aptroot**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL);
Mata Atlântica

***Coccocarpia palmicola* (Spreng.) Arv. & D.J.Galloway**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

PERTUSARIALES**Marcela Eugenia da Silva Cáceres**

2 gêneros, 8 espécies (nenhuma endêmica)

Ochrolechia

1 espécie (não endêmica)

***Ochrolechia africana* Vain.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE);
Caatinga

Pertusaria

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Pertusaria carneola* (Eschw.) Müll.Arg.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Caatinga, Mata Atlântica

***Pertusaria dehiscens* Müll. Arg.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE);
Domínio desconhecido

***Pertusaria flavens* Nyl.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Caatinga

***Pertusaria quassiae* (Fée) Nyl.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Caatinga

***Pertusaria tetrathalamia* (Fée) Nyl.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Caatinga

***Pertusaria ventosa* Malme**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Pertusaria wulfenoides* B. de Lesd.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Caatinga

PEZIZALES**Rosa Mara Borges da Silveira, Larissa Trierveiler Pereira, Clarice Loguercio Leite**

8 gêneros, 10 espécies (nenhuma endêmica)

Cookeina

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cookeina colensoi* (Berk.) Seaver**

Referência: Sobestiansky, G. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457 2005
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Cookeina tricholoma* (Mont.) Kuntze**

Referência: Sobestiansky, G. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457 2005
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

Galiella

1 espécie (não endêmica)

***Galiella spongiosa* (Berk. & M.A.Curtis) Pfister**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

Morchella

1 espécie (não endêmica)

***Morchella esculenta* (L.) Pers.**

Referência: Sobestiansky, G. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457 2005
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Nanoscypha

1 espécie (não endêmica)

***Nanoscypha tetraspora* (Seaver) Denison**

Referência: Sobestiansky, G. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457 2005
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Phillipsia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Phillipsia domingensis* Berk.**

Referência: Guerrero, R.T. & Homrich, M H 1999.
Fungos macroscópicos comuns no Rio Grande do Sul.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Phillipsia olivacea* Rick**

Referência: Sobestiansky, G. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457 2005
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

Pithya

1 espécie (não endêmica)

***Pithya cupressina* Fuckel**

Referência: Sobestiansky, G. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457 2005
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

Plectania

1 espécie (não endêmica)

***Plectania campylospora* (Berk.) Nannf.**

Referência: Guerrero, R.T. & Homrich, M H 1999.
Fungos macroscópicos comuns no Rio Grande do Sul.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Domínio desconhecido

Scutellinia

1 espécie (não endêmica)

***Scutellinia scutellata* (L.) Lambotte**

Referência: Sobestiansky, G. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457 2005.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

PHYLLACHORALES**José Luis Bezerra, Dartanhã J. Soares**

2 gêneros, 2 espécies (1 endêmica)

Ophiodothella

1 espécie (1 endêmica)

***Ophiodothella anonnae* Bezerra et al.**

Referência: Bezerra, J.L. et al. 2006. Fitopatologia brasileira 31: 592.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Domínio desconhecido

Phyllachora

1 espécie (não endêmica)

***Phyllachora minutissima* (Welw. & Curr.) A.L. Sm.**

Referência: Soares, D.J. & Bando, R.W. 2006.
Australos. Pl. Pathol. 35: 347-353
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MS); Domínio desconhecido

PLEOSPORALES**Dartanhã J. Soares**

3 gêneros, 3 espécies (nenhuma endêmica)

Arthopyrenia

1 espécie (não endêmica)

***Arthopyrenia cinchonae* (Ach.) Müll.Arg.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

Mycomicrothelia

1 espécie (não endêmica)

***Mycomicrothelia hemispherica* (Müll.Arg.) D.Hawksw.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

Paraphaeosphaeria

1 espécie (não endêmica)

***Paraphaeosphaeria michotii* (Westend.) OE Erikss.**

Referência: Soares, D.J. & Bando, R.W. 2006. Australos. Pl. Pathol. 35: 347-353. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Domínio desconhecido

PYRENULALES**Marcela Eugenia da Silva Cáceres**

4 gêneros, 23 espécies (nenhuma endêmica)

Anthracothecium

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Anthracothecium duplicans* (Nyl.) Müll. Arg.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Anthracothecium prasinum* (Eschw.) R.C.Harris**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN); Mata Atlântica

Celothelium

1 espécie (não endêmica)

***Celothelium aciculiferum* (Nyl.) Vain.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

Pyrenula

19 espécies (nenhuma endêmica)

***Pyrenula anomala* (Ach.) Vain.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Pyrenula apistea* (Ach.) Ach.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

***Pyrenula astroidea* (Fée) R.C.Harris**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Mata Atlântica

***Pyrenula concatervans* (Nyl.) R.C.Harris**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Pyrenula cruenta* (Mont.) Vainio**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Caatinga

***Pyrenula cruentata* (Müll.Arg.) R.C.Harris**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Pyrenula lineatostroma* Aptroot**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Pyrenula macrocarpa* A. Massal.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Pyrenula macularis* (Zahlbr.) R.C. Harris**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Pyrenula mamillana* (Ach.) Trevis.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Mata Atlântica

***Pyrenula micromma* (Mont.) Trevis.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Pyrenula mycrotheca* R.C.Harris**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Pyrenula nitidula* (Bres.) R.C. Harris**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Mata Atlântica

***Pyrenula ochraceoflava* (Nyl.) R.C.Harris**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Caatinga, Mata Atlântica

***Pyrenula preluca* (Mont.) Trevis.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Pyrenula pyrenuloides* (Mont.) R.C. Harris**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Caatinga, Mata Atlântica

***Pyrenula quassiaecola* Fée**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE); Mata Atlântica

***Pyrenula santensis* (Nyl.) Müll. Arg.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Pyrenula septicollaris* (Eschw.) R.C.Harris**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Pyrgillus

1 espécie (não endêmica)

***Pyrgillus javanicus* (Ach.) Vain.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL, SE); Mata Atlântica

RHYTISMATALES**José Luis Bezerra, Dartanhã J. Soares**

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Cerion

1 espécie (não endêmica)

***Cerion coccineum* Masee & Rodway**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

TELOSCHISTALES**Marcela Eugenia da Silva Cáceres**

9 gêneros, 22 espécies (nenhuma endêmica)

Baculifera

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Baculifera endochlora* (J.Steiner) Marbach**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Baculifera pseudomicromera* Marbach**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Caatinga

Cratiria

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cratiria lauricassiae* (Fée) Marbach**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Cratiria obscurior* (Stirton) Marbach & Kalb**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Dirinaria

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Dirinaria applanata* (Fée) D.D.Awasthi**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Caatinga

***Dirinaria confluens* (Fr.) D.D.Awashti**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Dirinaria confusa* D.D. Awasthi**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Dirinaria leopoldii* (Stein) D.D. Awasthi**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Dirinaria picta* (Sw.) Schaer. ex Clem.**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Caatinga, Mata Atlântica

***Dirinaria purpurascens* (Vain.) B.J. Moore**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Hafellia

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Hafellia bahiana* (Malme) Sheard**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Hafellia curatellae* (Malme) Marbach**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Hafellia demutans* (Stirton) Pußwald**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Hafellia parastata* (Nyl.) Kalb**

Referência: Caceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Heterodermia

1 espécie (não endêmica)

Heterodermia dissecta (Kurok.) D. D. Awasthi

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Letrouitia

3 espécies (nenhuma endêmica)

Letrouitia domingensis (Pers.) Haf. & Bellem.

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Mata Atlântica

Letrouitia subvulpina (Nyl.) Haf.

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Letrouitia vulpina (Tuck.) Haf. & Bellem.

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL); Mata Atlântica

Physcia

2 espécies (nenhuma endêmica)

Physcia rolfi Moberg

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Caatinga

Physcia sorediosa (Vain.) Lynge

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE); Caatinga

Pyxine

1 espécie (não endêmica)

Pyxine berteriana (Fée) Imsh.

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE); Caatinga

Stigmatochroma

1 espécie (não endêmica)

Stigmatochroma gerontoides (Stirt.) Marbach

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Caatinga

VERRUCARIALES**Marcela Eugenia da Silva Cáceres**

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Flakea

1 espécie (não endêmica)

Flakea papillata O.E. Erikss.

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

XYLARIALES**Jadergudson Pereira, Rosa Mara Borges da Silveira ,****Larissa Trierveiler Pereira, Clarice Loguercio Leite**

24 gêneros, 213 espécies (22 endêmicas), 10 variedades (2 endêmicas)

Annulohypoxylon

12 espécies (4 endêmicas)

Annulohypoxylon apiahynum (Speg.) Hladki & A.I.Romero

Referência: Hladki, A.I. & Romero, A.I. 2009. Mycologia 101: 739.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Annulohypoxylon austrobahiense Jad. Pereira et al.

Referência: Pereira, J. et al. 2010. Mycologia 102: 248-252.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

Annulohypoxylon hemiscarpum Jad. Pereira et al.

Referência: Pereira, J. et al. 2010. Mycologia 102: 248-252.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

Annulohypoxylon leptascum (Speg.) Y.-M.Ju et al.

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20: 1-365.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

Annulohypoxylon macrodiscum Jad. Pereira et al.

Referência: Pereira, J. et al. 2010. Mycologia 102: 248-252.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

Annulohypoxylon moriforme (Henn.) Y.-M.Ju et al.

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20: 1-365.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (PE, BA); Amazônia, Mata Atlântica

Annulohypoxylon multiforme (Fr.) Y.M.Ju et al.

Voucher: 102431 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Annulohypoxylon nitens (Ces.) Y.M.Ju et al.

Voucher: Pereira, J. s.n. (CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

Annulohypoxylon purpureonitens (Y.-M.Ju & J.D.Rogers) Y.-M.Ju et al.

Voucher: 129622 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

Annulohypoxylon purpureopigmentum**Jad. Pereira et al.**

Referência: Pereira, J. et al. 2010. Mycologia 102: 248-252.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

Annulohypoxylon stygium (Lév.) Y.-M.Ju et al.

Voucher: 129680, 216265, 216266, 216267 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE, BA); Amazônia, Mata Atlântica

Annulohypoxylon truncatum (Schwein.) Y.-M.Ju et al.

Voucher: 64833, 65157, 100336 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PB, BA), Sul (RS); Mata Atlântica

Astrocystis

2 espécies (1 endêmica)

Astrocystis amazonensis Bat. & H. Maia

Referência: Batista, A.C. & Maia, H.S. 1964.

Anais 14 Congr. Soc. Bot. Brasil 135.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia

Astrocystis sublimbata (Durieu & Mont.) G.C. Hughes

Voucher: Goos, R.D. s.n. (INPA 125178)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (RO);

Domínio desconhecido

Batistia

1 espécie (não endêmica)

Batistia annulipes (Mont.) Cif.

Referência: Fidalgo, O. 1968. Rickia 3: 1-43.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (RJ); Amazônia

Biscogniauxia

8 espécies (3 endêmicas), 3 variedades

(nenhuma endêmica)

Biscogniauxia capnodes (Berk.) Y.M. Ju & J.D. Rogers

Distribuição: nativa; não endêmica

Biscogniauxia capnodes (Berk.) Y.M. Ju & J.D. Rogers**var. capnodes**

Referência: Ju, Y.-M. et al. 1998. Mycotaxon 66: 23.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG),

Sul (RS); Mata Atlântica

Biscogniauxia capnodes var. **rumpens** (Cooke)**Y.-M. Ju & J. D. Rogers**

Referência: Ju, Y.-M. et al. 1998. Mycotaxon 66: 27.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Biscogniauxia capnodes var. **theissenii** (Syd. & P.Syd.)**Y.-M. Ju & J.D. Rogers**

Referência: Ju, Y.-M. et al. 1998. Mycotaxon 66: 23.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

Biscogniauxia cinereolilacina (J. H. Miller) Pouzar

Referência: Hennings, p. 1904. Hedwigia 43: 199-209.

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Sudeste (SP); Mata Atlântica

Biscogniauxia communapertura Y.-M. Ju & J. D. Rogers

Referência: Ju, Y.-M. et al. 1998. Mycotaxon 66: 31.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Biscogniauxia divergens (Theiss.) Whalley & Laessøe

Referência: Whalley, A.J.S. et al. 1990.

Mycological Research 94: 239.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Biscogniauxia mediterranea (De Not.) Kuntze

Referência: Ju, Y.-M. et al. 1998. Mycotaxon 66: 1-98.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sul (RS); Mata Atlântica

Biscogniauxia nummularia (Bull.) Kuntze

Voucher: 80997 (ICN)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

Biscogniauxia repanda (Fr.) Kuntze

Referência: Hennings, p. 1904. Hedwigia 43: 242-273.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Biscogniauxia sinuosa (Theiss.) Y.-M. Ju & J.D. Rogers

Referência: Ju, Y.-M. et al. 1998. Mycotaxon 66: 55.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Camillea

6 espécies (nenhuma endêmica)

Camillea bilabiata Speg.

Voucher: 75175 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Camillea cyclops Mont.

Voucher: Pereira, J. s.n. 79234 (URM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),

Nordeste (PE, BA); Amazônia, Mata Atlântica

Camillea labellum Mont.

Voucher: 137043 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Camillea leprieurii Mont.

Voucher: 41264 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

Camillea mucronata Mont.

Voucher: 128980 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO);

Amazônia

Camillea turbinata (Berk.) Speg.

Voucher: Batista 20954 (URM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste

(BA), Sudeste (MG), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Creosphaeria

1 espécie (não endêmica)

Creosphaeria sassafras (Schwein.) Y.-M. Ju et al.

Referência: Ju, Y.-M. et al. 1993. Mycotaxon 47: 223.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Daldinia

4 espécies (nenhuma endêmica)

Daldinia caldariorum Henn.

Referência: Silveira, V.D. & Rodrigues, K.F. 1985.

Acta Amazonica 15: 14.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Domínio desconhecido

Daldinia clavata Henn.

Referência: Ju, Y.-M. 1997. Mycotaxon 61: 243-294.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Daldinia concentrica (Bolton) Ces. & De Not.

Voucher: 183825 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste

(PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sul (SC); Amazônia,

Mata Atlântica

Daldinia eschscholzii (Ehrenb.) Rehm

Voucher: Yuyama, K. s.n. (INPA 45340)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Centro-Oeste (MT), Sul (PR, RS); Amazônia

Entonaema

1 espécie (não endêmica)

Entonaema liquescens Möller

Referência: Rogers, J.D. 1981. Mycologia 73: 28-61.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Eutypella

1 espécie (não endêmica)

Eutypella leprosa (Pers.) Berl.

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Hypoxyton

35 espécies (2 endêmicas)

Hypoxyton anthochroum Berk. & Broome

Voucher: 16108, 16109 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT); Cerrado

Hypoxyton bombacinum Bat. & Oliveira

Referência: Batista, A.C & Oliveira, T.J. 1959.

Anais Soc. Biol. Pernambuco 16: 153.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Hypoxyton brevirimum Y.-M. Ju & J. D. Rogers

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

Hypoxyton brevisporum Y.-M. Ju & J. D. Rogers

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

Hypoxyton chionostomum (Speg.) Speg.

Voucher: 22266, 22072, 21787, 21535, 16186 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Hypoxyton cinnabarinum (Henn.) Y.-M. Ju & J.D. Rogers

Voucher: 22191 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica

Hypoxyton crocoveplum Berk. & Curt.

Voucher: 16143, 16195, 16317, 16318, 20884, 21757, 22949 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Cerrado, Mata Atlântica

Hypoxyton diatrypeoides Rehm

Voucher: 16174, 22317 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

Hypoxyton dickermanii Theiss.

Voucher: 129644 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (RS); Amazônia

Hypoxyton erythrostroma J. H. Miller

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Hypoxyton fuscopurpureum (Schwein.) M.A.Curtis

Voucher: 16302, 16273, 16238, 16209, 16198, 16171, 16124, 22528 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Hypoxyton fuscum (Pers.) Fr.

Voucher: 16189 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Hypoxyton haematostroma Mont.

Voucher: 16083, 16205 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Hypoxyton hypomiltum Mont.

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Hypoxyton jecorinum Berk. & Ravenel

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Hypoxyton lenormandii Berk. & Curt.

Voucher: Pereira, J. s.n. (CEPEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sul

(RS); Mata Atlântica

Hypoxyton megalosporum Speg.

Voucher: 16285, 22019, 16155, 16120 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Hypoxyton moellerianum (Henn.) Y.-M. Ju & J.D. Rogers

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Hypoxyton monticulosum Mont.

Voucher: 20827, 20322, 16296, 16073, 16250, 16138, 16133, 16262 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Hypoxyton notatum Berk. & Curt.

Voucher: 16100, 16107, 16087, 16176 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Hypoxyton ochraceum Henn.

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Hypoxyton perforatum (Schwein.) Fr.

Voucher: 16258, 16270, 16293, 21539, 16066, 16103, 16221 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Hypoxyton pilgerianum Henn.

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);

Cerrado

Hypoxyton placentifforme Berk. & Curt.

Voucher: 16148, 21813 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica

Hypoxyton polyporum (Starb.) Y.-M. Ju & J.D. Rogers

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS);

Mata Atlântica

Hypoxyton rickii Y.-M. Ju & J. D. Rogers

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Hypoxyton rubigineoareolatum Rehm

Voucher: 16078, 16079, 20945, 16065, 16111, 16188, 16136, 16074, 22283, 22020, 16135, 21988, 16283 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Hypoxyton rubiginosum (Pers.) Fr.

Voucher: 21129, 22442, 16228, 16233, 16310, 16116, 16092, 16134, 16130, 16290, 16123, 16098, 16272 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sul (RS);

Mata Atlântica

Hypoxyton sclerophaeum Berk. & Curt.

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Hypoxyton subgilvum Berk. & Broome

Voucher: Pereira, J. s.n. (CEPEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sul

(RS); Mata Atlântica

Hypoxyton subnigricans Speg.

Referência: Hladki, A.I. & Romero, A.I. 2009.

Mycologia 101: 733-744.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hypoxylon subrutulum* Starb.**

Voucher: 22068, 21528, 16252, 16212, 16067, 16121, 16156, 16227 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hypoxylon symphyon* A. Möller**

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 1996. Mycologia Memoir 20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica

***Hypoxylon truncatum* (Schwein.) J.H. Miller**

Voucher: Pereira, J. s.n. (CEPEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (PB, PE, BA), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Hypoxylon umbilicatum* Speg.**

Voucher: 22886 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

Jumillera

4 espécies (1 endêmica)

***Jumillera albida* J.D. Rogers et al.**

Referência: Rogers, J.D. et al. 1997. Mycotaxon 64: 42.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Jumillera cinerea* (Ellis & Everh.) J.D. Rogers et al.**

Referência: Rogers, J.D. et al. 1997. Mycotaxon 64: 43.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Jumillera punctatobrunnea* (Theiss.) J.D. Rogers et al.**

Referência: Rogers, J.D. et al. 1997. Mycotaxon 64: 47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Jumillera viridis* (Theiss.) J.D. Rogers et al.**

Referência: Rogers, J.D. et al. 1997. Mycotaxon 64: 47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Kretzschmaria

12 espécies (2 endêmicas)

***Kretzschmaria albogrisea* Jad. Pereira et al.**

Referência: Pereira, J. et al. 2008. Mycotaxon 106: 237-241.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Kretzschmaria aspinifera* Jad. Pereira et al.**

Referência: Pereira, J. et al. 2009. Sydowia 61: 321-325.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Kretzschmaria cetrarioides* (Welw. & Curr.) Sacc.**

Voucher: 144560 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Kretzschmaria clavus* (Fr.) Sacc.**

Referência: Silvana, V.D. & Rodrigues, K.F. 1985

Acta Amazônica 15: 16

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS);

Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Kretzschmaria curvirima* J.D. Rogers & Y.M. Ju**

Referência: Rogers, J.D. & Ju, Y.-M. 1998. Mycotaxon 68:

345-393.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Kretzschmaria deusta* (Hoffm.) P.M.D. Martin**

Referência: Hennings, p. 1897. Hedwigia 36: 190-246.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (SC); Mata Atlântica

***Kretzschmaria guyanensis* J.D. Rogers & Y.-M. Ju**

Voucher: Rodrigues, K.F. s.n. (INPA 128996)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Kretzschmaria lucidula* (Mont.) Dennis**

Voucher: Jesus, M.A. (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (RS); Amazônia

***Kretzschmaria micropus* (Fr.) Sacc.**

Referência: Rogers, J.D. & Ju, Y.-M. 1998.

Mycotaxon 68: 345-393.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica

***Kretzschmaria pavimentosa* (Ces.) P. Martin**

Referência: Rogers, J.D. & Ju, Y.-M. 1998.

Mycotaxon 68: 345-393.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (PR); Amazônia

***Kretzschmaria sandvicensis* (Reichardt)**

J.D. Rogers & Y.-M. Ju

Referência: de Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do

Museu Botânico Municipal 68: 1-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Kretzschmaria sigmoidrima* A.I. Hladki & A.I. Romero**

Referência: de Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do

Museu Botânico Municipal 68: 1-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Kretzschmariella

1 espécie (não endêmica)

***Kretzschmariella culmorum* (Cooke) Y.M. Ju &**

J.D. Rogers

Referência: Viégas, A.P. 1944. Bragantia 4: 105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

Leprieuria

1 espécie (não endêmica)

***Leprieuria bacillum* (Mont.) Læssøe et al.**

Voucher: Pires, J.M. 48635 (URM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Sudeste (MG); Amazônia

Leptomassaria

1 espécie (não endêmica)

***Leptomassaria simplex* (Nitschke ex G.H. Otth) Petr.**

Referência: Hladki, A.I. & Romero, A.I. 2003.

Sydowia 55: 65-76.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

Nemania

5 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Nemania beaumontii* (Berk. & M.A. Curtis)**

Y.-M. Ju & J.D. Rogers

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 2002.

Nova Hedwigia 74: 75-120.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Nemania bipapillata* (Berk. & M.A. Curtis) Pouzar**

Voucher: Pereira, J. s.n. (CEPEC)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

Nemania chestersii

Distribuição: nativa; não endêmica

***Nemania chestersii* var. *microspora* (J.D. Rogers &**

Samuels) Y.-M. Ju & J.D. Rogers

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 2002.

Nova Hedwigia 74: 75-120.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Nemania confluens* (Tode) Læssøe & Spooner**

Referência: Batista, A.C. 1960. IMUR 279: 12.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Nemania diffusa* (Sowerby) S.F.Gray**

Referência: Ju, Y.-M. & Rogers, J.D. 2002.

Nova Hedwigia 74: 75-120.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Phylacia

5 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Phylacia bomba* (Mont.) Pat.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Phylacia bomba* var. *macrospora* K.F. Rodrigues & Samuels**

Voucher: Jesus, M.A. s.n. (INPA 230811)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Phylacia globosa* Lév.**

Voucher: 128979, 129897, 143350 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM, RO); Amazônia

***Phylacia poculiformis* (Mont.) Mont.**

Voucher: Pereira, J. s.n. (URM 79231)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,

RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT);

Amazônia, Mata Atlântica

***Phylacia surinamensis* (Berk.) Dennis**

Referência: Silveira, V.D. & Rodrigues, K.F. 1985.

Acta Amazonica 15: 20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Phylacia turbinata* (Berk.) Dennis**

Voucher: Fidalgo, O. s.n. (SP 43076)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste

(BA), Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Poronia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Poronia fornicata* Möller**

Voucher: Torrand, C. s.n. (URM 6324)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA), Sul (SC); Mata Atlântica

***Poronia oedipus* (Mont.) Mont.**

Voucher: Vohland, K. s.n. (INPA 216354)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste

(PE, BA), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Rhopalostroma

1 espécie (não endêmica)

***Rhopalostroma sphaerocephalum* (Petch) D.Hawksw.**

Voucher: Rodrigues, K.F. s.n. (INPA 137042)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Rosellinia

12 espécies (nenhuma endêmica),

1 variedade (não endêmica)

***Rosellinia arcuata* Petch**

Referência: Mendes, MAS et al. 1998. Fungos em plantas no Brasil. 569 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Rosellinia bunodes* (Berk. & Broome) Sacc.**

Referência: Mendes, MAS et al. 1998. Fungos em plantas no Brasil. 569 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Rosellinia desmazieri

Distribuição: nativa; não endêmica

***Rosellinia desmazieri* var. *acutispora* Theiss.**

Referência: Petrini, L.E. 2003. New Zealand J. Bot. 41:71-138.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Rosellinia griseocincta* Starbäck**

Referência: Petrini, L.E. 2003. New Zealand J. Bot. 41:71-138.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Rosellinia hyalospora* Theiss.**

Referência: Petrini, L.E. 2003. New Zealand J. Bot. 41:71-138.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Rosellinia longispora* Rick**

Referência: Petrini, L.E. 2003. New Zealand J. Bot. 41:71-138.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

***Rosellinia necatrix* Berl. ex Prill.**

Voucher: Angeiras, C. 399 (URM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sul (SC); Mata Atlântica

***Rosellinia pepo* Pat.**

Referência: Mendes, MAS et al. 1988. Fungos em plantas no Brasil 569.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Rosellinia perusensis* Henn.**

Referência: Petrini, L.E. 2003. New Zealand J. Bot. 41:71-138.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

***Rosellinia puiggari* Pat.**

Referência: Petrini, L.E. 2003. New Zealand J. Bot. 41:71-138.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica

***Rosellinia rickii* Bres.**

Referência: Petrini, L.E. 2003. New Zealand J. Bot. 41:71-138.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

***Rosellinia stenasca* Rick**

Referência: Petrini, L.E. 2003. New Zealand J. Bot. 41:71-138.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

Stilbohypoxyton

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (1 endêmica)

***Stilbohypoxyton moelleri* Henn.**

Referência: Rogers, J.D. & Ju, Y.-M. 1997.

Mycological Research 101: 135-138.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Stilbohypoxyton quisquiliarum* (Mont.) J.D.Rogers &*Y.M. Ju**

Distribuição: nativa; não endêmica

Stilbohypoxyton quisquiliarum* var. *microsporum* Jad.*Pereira et al.**

Referência: Pereira, J. et al. 2009. Sydowia 61: 321-325.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

Thamnomycetes

4 espécies (1 endêmica)

***Thamnomycetes chamissonis* Ehrenb.**

Voucher: Batista, A.C. s.n. (URM 20951, 20952)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste

(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Thamnomycetes chordalis* Fr.**

Voucher: Pereira, J. s.n. (URM 79228, 79229)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,

RO), Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, DF),

Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Thamnomycetes dendroidea* Cooke & Masee**

Voucher: Batista, A.C. s.n. (URM 20951, 20952)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Thamnomycetes fuciformis* Berk.**

Voucher: Samuels, G.J. s.n. (INPA 129998)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Whalleya

1 espécie (não endêmica)

***Whalleya maculata* (Theiss.) J.D. Rogers et al.**

Referência: Rogers, J.D. et al. 1987. Mycotaxon 64: 39-50.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica

Xylaria

91 espécies (8 endêmicas), 3 variedades (1 endêmica)

***Xylaria abnormis* Berk.**

Referência: Berkeley, M.J. 1856. Hooker's J. Bot. Kew Gard. Misc. 8: 272-280.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Xylaria acerata* Bat. & Vital**

Referência: Batista, A.C. & Vital, A.F. 1956. Revista Biol. (Lisbon) 1: 41-48
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Xylaria adscendens* Fr.**

Referência: Hamme, M.S. & Guerrero, R.T. 2002. Iheringia, Bot. 57: 135-201.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Xylaria allantoidea* (Berk.) Fr.**

Voucher: 216356 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Amazônia

***Xylaria amazonica* Henn.**

Referência: Hennings, p. 1904. Hedwigia 43: 261.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Xylaria anisopleura* (Mont.) Fr.**

Voucher: 621 (URM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Xylaria apeibae* Mont.**

Referência: Berkeley, M.J. & Cooke, M.C. 1887. J. Linn. Soc., Bot. 15: 363-398.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Xylaria aphrodisiaca* Welw. & Curr.**

Referência: Pazschke, O. 1892. Hedwigia 31: 93-114.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Xylaria apiculata* Cooke**

Voucher: 425, 511, 594 (URM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Xylaria arbuscula* Sacc.**

Voucher: Samuels, G.J. s.n. (INPA 129053)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Xylaria axifera* Mont.**

Voucher: Pereira, J. s.n. (URM 79236, 79237)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Xylaria biceps* Speg.**

Voucher: Vital, A.F. 368, 586 (URM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Xylaria brasiliensis* (Theiss.) Lloyd**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin. Kew, England 3: 401-444.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

***Xylaria caespitulosa* Ces.**

Voucher: Vital, A.F. 628 (URM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Xylaria castorea* Berk.**

Voucher: Vital, A.F. 727 (URM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Xylaria coccinea* Henn.**

Referência: Hennings, p. 1904. Hedwigia 43: 78-95.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Xylaria coccophora* Mont.**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin. Kew, England 3: 401-444.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Xylaria comosa* Mont.**

Voucher: Soares, O. 1206 (URM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Xylaria conocephala* Berk. & Curt.**

Referência: Berkeley, M.J. & Cooke, M.C. 1877. J. Linn. Soc., Bot. 15: 363-398.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Xylaria consorciata* Starbäck**

Voucher: Batista, A.C. (URM 613)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Xylaria corniformis* (Fr.) Fr.**

Referência: Hamme, M.S. & Guerreiro, R.T. 2002. Iheringia, Bot. 57: 135-201.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sul (RS); Mata Atlântica

***Xylaria cornu-damae* (Schwein.) Berk.**

Referência: Silva, M. & Minter, D.W. 1995. Mycological Papers 169.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sul (SC); Mata Atlântica

***Xylaria cubensis* (Mont.) Fr.**

Voucher: Maia, L.C. s.n. (URM 73597)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Xylaria curta* Fr.**

Voucher: Vital, A.F. 800 (URM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Xylaria cylindrica* Lévl.**

Referência: Rehm, H. 1901. Hedwigia 40: 100-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Xylaria dealbata* Berk. & Curt.**

Referência: Silveira, V.D. & Rodrigues, K.F. 1985. Acta Amazonica 15: 22.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Xylaria deserticola* Speg.**

Referência: Hamme, M.S. & Guerrero, R.T. 2002. Iheringia, Bot. 57: 135-201.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Xylaria digitata* Fr.**

Referência: Berkeley, M.J. & Cooke, M.C. 1877. J. Linn. Soc., Bot. 15: 363-398.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Xylaria eucephala* Sacc. & Paol.**

Voucher: Ferreira, C. 473 (URM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Xylaria euglossa* Fr.**

Voucher: Silva, S.J. 1075 (URM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Xylaria euphorbiicola* Rehm**

Referência: Dennis, R.W.G. 1957. Kew Bulletin.

Kew, England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Xylaria exalbida* Bat. & Vital**

Voucher: Batista, A.C. s.n. (URM 5280)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Xylaria feejeensis* (Berk.) Fr.**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin.

Kew, England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Xylaria filiformis* (Alb. & Schwein.) Fr.**

Referência: Berkeley, M.J. & Cooke, M.C. 1877.

J. Linn. Soc., Bot. 15: 363-398.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Xylaria fistuca* Berk.**

Referência: Batista, A.C. & Vital, A.F. 1948.

Boletim da Secretaria de Agricultura, Indústria e Comércio, Recife 15: 166-178.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Xylaria fockei* (Miq.) Cooke**

Voucher: Oliveira, A. s.n. (URM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

Xylaria furcata

Distribuição: nativa; não endêmica

Xylaria furcata* var. *furcata

Referência: Silveira, V.D. & Rodrigues, K.F. 1985.

Acta Amazonica (Supl.) 15: 23.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Xylaria globosa* (Spreng. ex Fr.) Mont.**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Xylaria gracillima* (Fr.) Fr.**

Voucher: Vital, A.F. 447 (URM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Xylaria graminicola* W.R. Gerard**

Referência: Batista, A.C. & Vital, A.F. 1948.

Boletim da Secretaria de Agricultura, Indústria e Comércio, Recife 15: 166-178.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Xylaria grammica* (Mont.) Mont.**

Referência: Hamme, M.S. & Guerrero, R.T. 2002.

Iheringia, Bot. 57: 135-201.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Xylaria guaranitica* (Speg.) Dennis**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin.

Kew, England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Xylaria heliscus* (Mont.) J.D. Rogers & Y.M. Ju**

Referência: Dennis, R.W.G. 1957. Kew Bulletin.

Kew, England 3: 314

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Xylaria herculea* (Miq.) Cooke**

Voucher: Ferreira, C. 792 (URM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste (PE); Amazônia, Mata Atlântica

***Xylaria holmbergi* Speg.**

Referência: Hamme, M.S. & Guerrero, R.T. 2002.

Iheringia, Bot. 57: 135-201.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Xylaria hyperythra* (Mont.) Mont.**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin.

Kew, England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Xylaria hypoxylon* (L.) Grev.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Xylaria hypoxylon* var. *cupressiformis* Pers.**

Referência: Berkeley, M.J. 1880. Vidensk. Meddel.

Dansk Natuhist. Foren. Kjøbenhavn 31/32: 31-34.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Xylaria ianthinovelutina* (Mont.) Fr.**

Referência: Hamme, M.S. & Guerreiro, R.T. 2002.

Iheringia, Bot. 57: 135-201

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Xylaria inaequalis* Berk. & Curt.**

Referência: Berkeley, M.J. & Cooke, M.C. 1877.

J. Linn. Soc., Bot. 15: 363-398.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Xylaria involuta* Klotzsch**

Referência: Hennings, p. 1902. Hedwigia 41: 1-33.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM), Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

***Xylaria juruensis* Henn.**

Referência: Silveira, V.D. & Rodrigues, K.F. 1985.

Acta Amazonica 15: 23.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Xylaria laevis* Lloyd**

Voucher: Pereira, J. s.n. (CEPEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Xylaria longipes* Nitschke**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin.

Kew, England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Xylaria luxurians* (Rehm) Lloyd**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin.

Kew, England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Xylaria luzonensis* Henn.**

Referência: Hennings, p. 1904. Hedwigia 43: 78-95.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Xylaria magnoliae* J.D. Rogers**

Referência: Trierveiler-Pereira, L. et al. 2009.

Mycotaxon 107: 139-156.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Xylaria mali* Fromme**

Referência: Kimati, H. 1997. Manual de Fitopatologia Vol. 2.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Xylaria marasmoides* Berk. & Cooke**

Referência: Berkeley, M.J. & Cooke, M.C. 1877.
J. Linn. Soc., Bot. 15: 396.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Xylaria melanura* Lév.**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin.
Kew, England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Xylaria mellissii* (Berk.) Cooke**

Referência: Trierweiler-Pereira, L. et al. 2009.
Mycotaxon 107: 139-156

Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE), Sul (SC); Mata Atlântica

***Xylaria mesenterica* (Möller) M.Stadler et al.**

Referência: Stadler, M. et al. 2008.
Mycological Progress 7: 53:73-2008.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Xylaria microceras* (Mont.) Berk.**

Referência: Hamme, M.S. & Guerrero, R.T. 2002.
Iheringia, Bot. 57: 135-201.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sul (RS); Mata Atlântica

***Xylaria montagnei* Hamme & Guerrero**

Referência: Hamme, M.S. & Guerrero, R.T. 1997.
Mycotaxon 64: 196.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Mata Atlântica

***Xylaria multiplex* (Kunze) Fr.**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin.
Kew, England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Sudeste (RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Xylaria nodulosa* Lloyd**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin.
Kew, England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC);
Domínio desconhecido

***Xylaria obovata* (Berk.) Berk.**

Referência: Hamme, M.S. & Guerreiro, R.T.
Iheringia, Bot. 57: 135-201

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PE), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Xylaria pallida* Berk. & Cooke**

Referência: Berkeley, M.J. & Cooke, M.C. 1877.
J. Linn. Soc., Bot. 15: 363-398.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM);
Domínio desconhecido

***Xylaria palmicola* G.Winter**

Referência: Pazschke, O. 1892. Hedwigia 31: 93-114.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sul (SC); Mata Atlântica

***Xylaria papulis* Lloyd**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Xylaria papulis* var. *microsporum* Jad. Pereira et al.**

Referência: Pereira, J. et al. 2009. Sydowia 61: 321-325.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Xylaria patrisiae* Henn.**

Referência: Hennings, p. 1904. Hedwigia 43: 268.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM);
Amazônia

***Xylaria paulistana* Bat. & Vital**

Voucher: Batista, A.C. & Vital, A.F. 1956. Revista Biol. (Lis-
bon) 1: 41-48

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Xylaria phosphorea* Berk.**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin.
Kew, England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS);
Mata Atlântica

***Xylaria platypoda* (Lév.) Fr.**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin.
Kew, England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Xylaria polymorpha* (Pers.) Grev.**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin. Kew,
England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Amazônia,
Mata Atlântica

***Xylaria portoricensis* Klotzsch**

Referência: Bresadola, G. 1896. Hedwigia 35: 276-302.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (SC);
Mata Atlântica

***Xylaria pseudoapiculata* Hamme & Guerrero**

Referência: Hamme, M.S. & Guerrero, R.T. 1997.
Mycotaxon 84:198.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Xylaria regalis* Cooke**

Referência: Batista, A.C. 1967. Atas Inst. Micol.
Univ. Recife 5: 125.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Xylaria reperta* Bat. & Vital**

Referência: Batista, A.C. & Vital, A.F. 1956. Revista Biol.
(Lisbon) 1: 41-48.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Xylaria rhopaloides* (Kunze) Mont.**

Referência: Berkeley, M.J. et al. 1856.
J. Bot. Kew. Gard. Misc. 8: 272-280.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste
(PE); Amazônia, Mata Atlântica

***Xylaria rickii* Theiss.**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin.
Kew, England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

***Xylaria schwackei* Henn.**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956. Kew Bulletin.
Kew, England 3: 401-444.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Xylaria scopiformis* Mont.**

Referência: Berkeley, M.J. & Cooke, M.C. 1877.
J. Linn. Soc., Bot. 15: 363-398.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Xylaria scruposa* (Fr.) Berk.**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956.
Kew Bulletin. Kew, England 3: 401-444

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

***Xylaria subgracillima* Henn.**

Referência: Hennings, p. 1904. Hedwigia 43: 262.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Xylaria subtrachelina* Henn.**

Referência: Hennings, p. 1904. Hedwigia 43: 207.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Xylaria telfairii* (Berk.) Sacc.**

Referência: Dennis, R.W.G. 1956.
Kew Bulletin. Kew, England 3: 401-444.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (RJ), Sul (PR, SC); Amazônia

***Xylaria theissenii* Lloyd**

Referência: Dennis, R.W.G. 1957. Kew Bulletin.
Kew, England 3: 401-444.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Xylaria tuberoidea* Rehm**

Referência: Hennings, p. 1904. Hedwigia 43: 242-273.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Xylaria tuberosa* (Pers.) Cooke**

Voucher: B. Pickel s.n. (URM 356)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Xylaria ustorum* (Pat.) Dennis**

Referência: Dennis, R.W.G. 1957. Kew Bulletin.
Kew, England 3: 401-444.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Xylaria wrightii* Berk. & Curt.**

Referência: Hennings, p. 1902. Hedwigia 41: 1-33.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (SC);
Mata Atlântica

BASIDIOMYCOTA

376 gêneros, 1.730 espécies (417 endêmicas), 1 subespécie
(não endêmica), 38 variedades (9 endêmicas)

AGARICALES

**Marina Capelari, Iuri Goulart Baseia ,
Vagner Gularte Cortez, Marcelo Aluísio Sulzbacher,
Rosa Mara Borges da Silveira , Clarice Loguercio Leite,
Marisa Campos Santana**
92 gêneros, 255 espécies (34 endêmicas), 7 variedades
(nenhuma endêmica)

Agaricus

7 espécies (1 endêmica)

***Agaricus mediofuscus* (F.H.Moller) Pilat**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos
notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (PR); Mata Atlântica

***Agaricus meijeri* Heinem.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos
notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

***Agaricus parasilvaticus* Heinem.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos
notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

***Agaricus porphyizon* P.D. Orton**

Referência: Rother, M.S. & Silveira, R.M.B. 2008.
Revista Brasileira de Biociências 6: 259-268.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Agaricus pseudoargentinus* Albertó & J.E. Wright**

Referência: Rother, M.S. & Silveira, R.M.B. 2008.
Revista Brasileira de Biociências 6: 259-268.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Agaricus stijvei* Meijer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos
notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sul (PR);
Mata Atlântica

***Agaricus volvatulus* Heinem. & Gooss.-Font.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis
das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

Agrocybe

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Agrocybe allocystis* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos
notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sul (PR);
Mata Atlântica

***Agrocybe cubensis* (Murrill) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos
notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

***Agrocybe retigera* (Speg.) Singer**

Referência: Cortez, V.G. & Silveira, R.M.B. 2005.
Biociências 13: 227-229.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Agrocybe sororia* (Peck) Singer**

Referência: Sobestiansky, G. 2005.
Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Agrocybe underwoodii* (Murrill) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos
notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (PR); Mata Atlântica

Amanita

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Amanita grallipes* Bas & de Meijer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos
notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Amanita muscaria* (L.) Lam.**

Referência: Sobestiansky, G. 1965. Brazilian Archives
of Biology and Technology 48: 437-457.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Amanita rubescens* Pers.**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives
of Biology and Technology 48: 437-457.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Armillaria

1 espécie (não endêmica)

Armillaria puiggarii (Speg.) Speg.

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (PR); Mata Atlântica

Battarrea

1 espécie (1 endêmica)

Battarrea phalloides (Dicks.) Pers.

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

Bolbitius

1 espécie (não endêmica)

Bolbitius mesosporus Singer

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (PR); Mata Atlântica

Bovista

1 espécie (não endêmica)

Bovista longispora Kreisel

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (PR); Mata Atlântica

Calathella

1 espécie (1 endêmica)

Calathella columbiana Agerer

Referência: Sulzbacher, M.A. et al. 2008. Mycotaxon 105: 37-42.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

Callistosporium

1 espécie (não endêmica)

Callistosporium luteo-olivaceum (Berk. & M.A. Curtis) Singer

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

Calocybe

2 espécies (nenhuma endêmica)

Calocybe cyanea Singer ex Redhead & Singer

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

Calocybe rubra Rick ex Singer

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

Calvatia

3 espécies (2 endêmicas)

Calvatia cyathiformis (Bosc) Morgan

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Calvatia fragilis Fr.

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

Calvatia rugosa (Berk. & M.A. Curtis) D.A. Reid

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS);
Domínio desconhecido

Camarophyllus

2 espécies (nenhuma endêmica)

Camarophyllus buccinulus (Speg.) Pegler

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

Camarophyllus pratensis (Fr.) P. Kumm.

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

Campanella

4 espécies (1 endêmica)

Campanella aeruginea Singer

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (PR); Mata Atlântica

Campanella agaricina (Mont.) Lloyd

Referência: Putzke, J. 2002. Caderno de Pesquisa, série Biologia 14: 45-66.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Campanella alba (Berk. & M.A. Curtis) Singer

Referência: Putzke, J. 2002. Caderno de Pesquisa, série Biologia 14: 45-66.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Campanella elongatispora Singer

Referência: Putzke, J. 2002. Caderno de Pesquisa, série Biologia 14: 45-66.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Caripia

1 espécie (não endêmica)

Caripia montagnei (Berk.) Kuntze

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007. Nova Hedwigia 82: 105-113.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (RN, PE, SE); Domínio desconhecido

Cellypha

1 espécie (não endêmica)

***Cellypha goldbachii* (Weinm.) Donk**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Chaetocalathus

1 espécie (não endêmica)

***Chaetocalathus liliputianus* (Mont.) Singer**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

Cheimonophyllum

1 espécie (não endêmica)

***Cheimonophyllum candidissimum* (Berk. & M.A.Curtis) Singer**

Referência: Putzke, J. 2002. Caderno de Pesquisa, série Biologia 14: 45-66. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Chlorophyllum

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Chlorophyllum hortense* (Murrill) Vellinga**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Chlorophyllum molybdites* (G.Mey.) Massee**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sul (RS); Mata Atlântica

Clavaria

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Clavaria corniculata* Schaeff.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Clavaria depokensis* Overeem**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Clavaria zollingeri* Lév.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Clitocybe

1 espécie (não endêmica)

***Clitocybe silvae-arauariae* de Meijer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Clitocybula

1 espécie (não endêmica)

***Clitocybula azurea* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Clitopilus

3 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Clitopilus argentinus* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Clitopilus hobsonii* (Berk. & Broome) P.D. Orton**

Distribuição: nativa; endêmica(?)

Clitopilus hobsonii* (Berk. & Broome) P.D. Orton var. *hobsonii

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Clitopilus scyphoides* (Fr.) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: nativa; endêmica(?); Mata Atlântica

Collybia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Collybia pseudomphalodes* Dennis**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Collybia syringea* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Conocybe

9 espécies (nenhuma endêmica)

***Conocybe ambigua* Watling**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Conocybe brunneola* Kühner ex Kühner & Watling**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Conocybe fragilis* (Peck) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Conocybe lentispora* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Conocybe mesospora* Kühner ex Watling**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Conocybe missionum* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Conocybe rugosa* (Peck) Watling**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Conocybe siennophylla* (Berk. & Broome) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Conocybe xylophylla* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Coprinellus

2 espécies (1 endêmica)

***Coprinellus disseminatus* (Pers.) J.E.Lange**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Coprinellus xanthothrix* (Romagn.) Vilgalys**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

Coprinus

3 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Coprinus lagopus* (Fr.) Fr.**

Distribuição: subespontânea; não endêmica

Coprinus lagopus* (Fr.) Fr. var. *lagopus

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Coprinus micaceus* (Bull.) Fr.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Coprinus xanthothrix* Romagn.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Cotylidia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cotylidia aurantiaca* (Pers.) A.L.Welden**

Referência: Reid, D.A. 1965. Nova Hedwigia 18: 1-184. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Cotylidia spectabilis* (Lév.) Courtec.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Crepidotus

14 espécies (4 endêmicas), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Crepidotus acanthosyrinus* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Crepidotus albidus* Ellis & Everh.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Crepidotus antillarum* (Pat.) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Crepidotus applanatus* (Pers.) P.Kumm.**

Referência: Pereira, A.B. 1990. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 2: 65-85. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Crepidotus aquosus* Murrill**

Referência: Pereira, A.B. 1990. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 2: 65-85. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Crepidotus brasiliensis* Rick**

Referência: Pereira, A.B. 1990. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 2: 65-85. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Crepidotus catamarcae* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Crepidotus citricolor* Singer**

Referência: Pereira, A.B. 1990. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 2: 65-85. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Crepidotus citrinus* Petch**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Crepidotus croceotinctus* Peck**

Distribuição: nativa; não endêmica

Crepidotus croceotinctus* Peck var. *croceotinctus

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Crepidotus croceotinctus* var. *cystidiophilus**Senn-Irlet & de Meijer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Crepidotus crocophyllus* Berk.**

Referência: Pereira, A.B. 1990. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 2: 65-85.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Crepidotus cystidiosus* Hesler & A.H. Sm.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Crepidotus epibryus* (Fr.) Quél.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Crepidotus grumosopilosus* (Berk. & Broome) Sacc.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

Crinipellis

3 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Crinipellis foliicola* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Crinipellis pseudostipitaria* Singer**

Distribuição: subespontânea; não endêmica

***Crinipellis pseudostipitaria* var. *mesites* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Crinipellis pseudostipitaria* Singer var. *pseudostipitaria

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Crinipellis siparunae* Singer**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

Crucibulum

1 espécie (1 endêmica)

***Crucibulum laeve* (Huds.) Kambly**

Referência: Esposito, E. & Guerrero, R.T. 1988. Napaea 4: 1-9.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado

Cyathus

6 espécies (1 endêmica)

***Cyathus berkeleyanus* (Tul. & C.Tul.) Lloyd**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Cyathus montagnei* Tul. & C.Tul.**

Referência: Rick, J. 1961. Iheringia, Bot. 9: 451-480.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Cyathus olla* (Batsch) Pers.**

Referência: Rick, J. 1961. Iheringia, Bot. 9: 451-480.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Cyathus poeppigii* Tul. & C.Tul.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC);

Domínio desconhecido

***Cyathus stercoreus* (Schwein.) De Toni**

Referência: Sobestiansky, G. 1988. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Cyathus striatus* (Huds.) Willd.**

Referência: Esposito, E. & Guerrero, R.T. 1988. Napaea 4: 1-9.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Cyphellostereum

1 espécie (não endêmica)

Cyphellostereum pusiolum* (Berk. & M.A.Curtis)*D.A.Reid**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Cyptotrama

1 espécie (não endêmica)

***Cyptotrama asprata* (Berk.) Redhead & Ginns**

Referência: Sobestiansky, G. 1988. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Cystoderma

1 espécie (não endêmica)

***Cystoderma austrofallax* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

Dactylosporina

1 espécie (1 endêmica)

***Dactylosporina steffenii* (Rick) Dörfelt**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Domínio desconhecido

Deflexula

1 espécie (não endêmica)

***Deflexula subsimplex* (Henn.) Corner**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Dennisiomyces

1 espécie (não endêmica)

***Dennisiomyces glabrescentipes* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Descomyces

1 espécie (não endêmica)

Descomyces albellus* (Masse & Rodway)*Bougher & Castellano**

Referência: Cortez, V.G. et al. 2008. Hoehnea 35: 513-518. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

Disciseda

1 espécie (1 endêmica)

***Disciseda subterranea* (Peck) Coker & Couch**

Referência: Rick, J. 1961. Iheringia, Bot. 9: 451-480. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

Entoloma

9 espécies (1 endêmica)

***Entoloma bakeri* Dennis**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Entoloma bloxamii* (Berk. & Broome) Sacc.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Entoloma cystidiophorum* Dennis**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Entoloma machielli* de Meijer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Entoloma murrayi* (Berk. & M.A.Curtis) Sacc.**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Entoloma obtusisporum* H. Horak**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Entoloma pruinatocutis* E. Horak**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Entoloma silvae-araucariae* de Meijer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Entoloma tympaniferum* (E.Horak) J.Putzke & M.T.L.Putzke**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Favolaschia

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Favolaschia aurantiaca* Singer**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Favolaschia cinnabarina* (Berk. & M.A.Curtis) Pat.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Favolaschia intermedia* (Berk. & M.A. Curtis) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Favolaschia rubra* (Bres.) Pat.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Filoboletus

1 espécie (1 endêmica)

***Filoboletus gracilis* (Klotzsch ex Berk.) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná 418. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

Fistulina

1 espécie (não endêmica)

***Fistulina hepatica* (Schaeff.) With**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008. Mycotaxon 103: 197-200. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

Galerina

7 espécies (1 endêmica)

***Galerina minor* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Galerina montivaga* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Galerina nana* (Petri) Kühner**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Galerina physospora* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Galerina recedens* (Singer) E.Horak**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Galerina stylifera* (G.F.Atk.) A.H.Sm. & Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Galerina velutipes* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

Gerronema

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Gerronema cyathiforme* (Berk. & M.A.Curtis) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Gerronema infundibuliforme* Singer**

Voucher: Singer, R. F1350g (BAFC)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Gerronema tenue* Dennis**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Gloiocephala

1 espécie (não endêmica)

***Gloiocephala longifimbriata* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

Gymnopilus

6 espécies (1 endêmica)

***Gymnopilus earlei* Murrill**

Referência: Cortez, V.G. & Coelho, G. 2005. Inheringia, série Botânica 60: 69-75. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Gymnopilus imperialis* (Speg.) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Gymnopilus peliolepis* (Speg.) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Gymnopilus pyrhum* (Berk. & M.A.Curtis) B.J.Rees**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Gymnopilus russipes* Pegler**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Gymnopilus subtropicus* Hesler**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Gymnopus

1 espécie (não endêmica)

***Gymnopus subaquosus* de Meijer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Hohenbuehelia

3 espécies (1 endêmica)

***Hohenbuehelia angustata* (Berk.) Singer**

Referência: Putzke, J. & Cavalcanti, M.A. 1995. Cadernos de Pesquisa, série Botânica 7: 3-106. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Hohenbuehelia petalodes* (Bull.) Schulzer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Hohenbuehelia silvae-araucariae* de Meijer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Hydropus

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Hydropus amarus* de Meijer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hydropus cavipes* (Pat. & Gaillard) Dennis**

Referência: Pegler, D.N. 1997. The Agarics of São Paulo, Brazil 25. Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Hydropus corneri* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hydropus mycenoides* (Dennis) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Hygroaster

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Hygroaster albells* Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Hygroaster nodulisporus* (Dennis) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Hygrocybe

12 espécies (nenhuma endêmica),

1 variedade (não endêmica)

***Hygrocybe arnoldsii* de Meijer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hygrocybe conica* (Schaeff.) P.Kumm.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná 418. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Hygrocybe hypohaemacta* (Corner) Pegler**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hygrocybe magnifica* de Meijer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hygrocybe melleofusca* Lodge & Pegler**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hygrocybe occidentalis* (Dennis) Pegler**

Distribuição: nativa; não endêmica

Hygrocybe occidentalis* (Dennis) Pegler var. *occidentalis

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Hygrocybe parvula* (Peck) Pegler**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Hygrocybe psittacina* (Schaeff.) P.Kumm.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hygrocybe silvae-araucariae* de Meijer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hygrocybe subflavida* (Murrill) Pegler**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hygrocybe troyana* (Murrill) Courtec.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hygrocybe viridis* Capelari & Maziero**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Hypholoma

2 espécies (1 endêmica)

***Hypholoma ericaeum* (Pers.) Kühner**

Referência: Silva, P.S. et al. 2006. Mycotaxon 97: 219-229. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Hypholoma subviride* (Berk. & M.A.Curtis) Dennis**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná 418. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Inocybe

1 espécie (não endêmica)

***Inocybe curvipes* P. Karst.**

Referência: Cortez, V.G. & Coelho, G. 2005. Inheringia, série Botânica 60: 69-75. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Laccaria

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Laccaria fraterna* (Cooke & Masee) Pegler**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Laccaria proxima* (Boud.) Pat.**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Laccaria tetraspora* Singer**

Referência: Singer, R. 1953. Lilloa 26: 57-159. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

Lacrymaria

1 espécie (não endêmica)

Lacrymaria hypertropicalis (Guzmán et al.) Cortez

Referência: Cortez, V.G. & Coelho, G. 2005.

Mycotaxon 93: 129-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Lactocollybia

1 espécie (não endêmica)

Lactocollybia aurantiaca Singer

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná 418.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Domínio desconhecido

Langermannia

1 espécie (1 endêmica)

Langermannia bicolor (Lév.) Demoulin & Dring

Referência: Homrich, M.H. & Wright, J.E. 1973.

Mycologia 65: 779-794.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Lentinula

1 espécie (não endêmica)

Lentinula boryana (Berk. & Mont.) Pegler

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Lepiota

10 espécies (1 endêmica)

Lepiota abruptibulba Murrill

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica

Lepiota citrophylla (Berk. & Broome) Sacc.

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Lepiota glabella (Spæg.) Singer

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

Lepiota guatopoensis Dennis

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

Lepiota hemisclera (Berk. & M.A.Curtis) Sacc.

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Domínio desconhecido

Lepiota metulispora (Berk. & Broome) Sacc.

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

Lepiota murinocapitata Dennis

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Lepiota phaeosticta Morgan

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Lepiota pseudoignicolor Dennis

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS);

Domínio desconhecido

Lepiota silvae-araucariae de Meijer

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

Leratiomyces

1 espécie (não endêmica)

Leratiomyces cereus (Cooke & Massee) Spooner & Bridge

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Leucoagaricus

6 espécies (2 endêmicas)

Leucoagaricus erythrellus (Spæg.) Singer

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

Leucoagaricus gongylophorus (Möller) Singer

Referência: Spielmann, A.A. & Pultzke, J. 1998.

Cadernos de Pesquisa, série Botânica 10: 27-36.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Leucoagaricus lilaceus Singer

Referência: Rother, M.S. & Silveira, R.M.B. 2008.

Revista Brasileira de Biociências 6: 259-268.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Leucoagaricus rubrotinctus (Peck) Singer

Referência: Rother, M.S. & Silveira, R.M.B. 2008.

Revista Brasileira de Biociências 6: 259-268.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Leucoagaricus serenus (Fr.) Bon & Boiffard

Referência: Rother, M.S. & Silveira, R.M.B. 2008.

Revista Brasileira de Biociências 6: 259-268.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Leucoagaricus viridiflavoides Akers & S.A. Angels

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

Leucocoprinus

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Leucocoprinus birnbaumii* (Corda) Singer**

Referência: Rother, M.S. & Silveira, R.M.B. 2008. Revista Brasileira de Biociências 6: 259-268.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Leucocoprinus brebissonii* (Godey) Locq.**

Referência: Rother, M.S. & Silveira, R.M.B. 2008. Revista Brasileira de Biociências 6: 259-268.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Leucocoprinus cepistipes* (Sowerby) Pat.**

Referência: Rother, M.S. & Silveira, R.M.B. 2008. Revista Brasileira de Biociências 6: 259-268.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PI), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Leucocoprinus cretaceus* (Bull.) Locq.**

Referência: Rother, M.S. & Silveira, R.M.B. 2008. Revista Brasileira de Biociências 6: 259-268.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Leucocoprinus fragilissimus* (Rav.) Pat.**

Referência: Rother, M.S. & Silveira, R.M.B. 2008. Revista Brasileira de Biociências 6: 259-268.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Lycoperdon

5 espécies (1 endêmica)

***Lycoperdon juruense* Henn.**

Referência: Rick, J. 1961. Iheringia, Bot. 9: 451-480.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (RS); Domínio desconhecido

***Lycoperdon marginatum* Vittad.**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Lycoperdon perlatum* Pers.**

Referência: Cortez, V.G. et al. 2008.

Revista Brasileira de Biociências 6: 291-299.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Lycoperdon pratense* Pers.**

Referência: Cortez, V.G. et al. 2008.

Revista Brasileira de Biociências 6: 291-299.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Lycoperdon pseudogemmatum* Speg.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

Lyophyllum

1 espécie (não endêmica)

***Lyophyllum decastes* (Fr.) Singer**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

Macrolepiota

1 espécie (não endêmica)

***Macrolepiota pulchella* Meijer & Vellinga**

Referência: Vellinga, E.C. Yang, Z.L. 2003.

Mycotaxon 85: 183-186.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica

Marasmius

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Marasmius amazonicus* Henn.**

Voucher: Oliveira, J.J.S. s.n. (UFRN 251)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM),

Nordeste (RN); Mata Atlântica

***Marasmius berteroi* (Lév.) Murrill**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian

Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica

Melanotus

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Melanotus alpiniae* (Berk.) Pilát**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian

Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Melanotus horizontalis* (Bull.) P.D.Orton**

Referência: Cortez, V.G. & Coelho, G. 2004.

Mycotaxon 89: 355-378.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Montagnea

1 espécie (não endêmica)

***Montagnea haussknechtii* Rab.**

Referência: Baseia, I.G. & Milanez, A.I. 2002.

Acta botanica 16: 311-315.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Cerrado

Morganella

3 espécies (1 endêmica)

***Morganella benjaminii* (Rick) Cortez**

Referência: Cortez, V.G. et al. 2007. Mycotaxon 102: 425-429.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Morganella fuliginea* (Berk. & M.A.Curtis)*Kreisel & Dring**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives

of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Morganella pyriformis* (Schaeff.) Kreisel & D.Krüger**

Referência: Rick, J. 1961. Iheringia, Bot. 9: 451-480.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Mucronella

1 espécie (não endêmica)

***Mucronella calva* (Alb. & Schwein.) Fr.**

Referência: Capelari, M. & Maziero, R. 1998.

Hoehnea 15: 28-36.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO);

Amazônia, Mata Atlântica

Mycena

5 espécies (nenhuma endêmica)

Mycena austinii (Peck) Kühner

Referência: Maas Geesteranus, R.A. & Meijer, A.A.R. 1997.

Mycena Paranaenses. Koni Ned. Akad. Wet Verh.

Afd. Nad. II 97: 1-164

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica

Mycena filopes (Bull.) P.Kumm.

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives

of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Mycena globulispota Maas Geest. & de Meijer

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives

of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR, RS);

Mata Atlântica

Mycena paranaensis Maas Geest. & de Meijer

Voucher: Meijer, A.A.R. 990.200 (L, MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica

Mycena tapeina Maas Geest. & de Meijer

Voucher: Meijer, A.A.R. PAC 2774 (L, MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica

Neoclitocybe

1 espécie (não endêmica)

Neoclitocybe byssiseda (Bres.) Singer

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian

Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica

Nidularia

1 espécie (não endêmica)

Nidularia pulvinata (Schwein.) Fr.

Referência: Baseia, I.G. & Milanez, A.I. 2002.

Revista Brasil. Bot. 24: 479-481.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado

Oudemansiella

1 espécie (não endêmica)

Oudemansiella platensis (Speg.) Speg.

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives

of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS);

Cerrado, Mata Atlântica

Panaeolus

3 espécies (nenhuma endêmica)

Panaeolus antillarum (Fr.) Dennis

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian

Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Panaeolus cinctulus (Bolton) Sacc.

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives

of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Domínio desconhecido

Panaeolus papilionaceus (Bull.) Quéf.

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives

of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Pholiota

2 espécies (nenhuma endêmica)

Pholiota limonella (Peck) Sacc.

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives

of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Domínio desconhecido

Pholiota spumosa (Fr.) Singer

Referência: Cortez, V.G. & Coelho, G. 2003.

Biociências 11: 133-136.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica

Pleurotus

2 espécies (1 endêmica)

Pleurotus djamor (Rumph. ex Fr.) Boedijn

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian

Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Pleurotus rickii Bres.

Referência: Singer, R. 1952. Lilloa 25: 5-461.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Domínio desconhecido

Pluteus

6 espécies (1 endêmica)

Pluteus albobstipitatus (Dennis) Singer

Referência: Pegler, D.N. 1997.

The Agarics of São Paulo, Brazil 68.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS);

Domínio desconhecido

Pluteus aquosus Singer

Referência: Wartchow, F. et al. 2006. Mycotaxon 96: 241-252.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Pluteus beniensis Singer

Referência: Wartchow, F. et al. 2006. Mycotaxon 96: 241-252.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Pluteus globiger Singer

Referência: Wartchow, F. et al. 2006. Mycotaxon 96: 241-252.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Pluteus nigrolineatus Murrill

Referência: Wartchow, F. et al. 2006. Mycotaxon 96: 241-252.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio

desconhecido

Pluteus thomsonii (Berk. & Broome) Dennis

Referência: Wartchow, F. et al. 2006. Mycotaxon 96: 241-252.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio

desconhecido

Podaxis

1 espécie (não endêmica)

Podaxis pistillaris (L.) Fr.

Referência: Baseia, I.G. & Galvão, T.C.O. 2003.

Acta botânica 16: 1-8.

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

Psathyrella

1 espécie (não endêmica)

***Psathyrella copriniceps* (Berk. & M.A.Curtis) Dennis**

Referência: Cortez, V.G. & Coelho, G. 2005.

Iheringia, Bot. 60: 69-75.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Pseudogymnopilus

1 espécie (não endêmica)

***Pseudogymnopilus pampeanus* (Speg.) Raitheh.**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Ripartitella

1 espécie (não endêmica)

***Ripartitella brasiliensis* (Speg.) Singer**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Schizophyllum

1 espécie (não endêmica)

***Schizophyllum commune* Fr.**

Referência: Capelari, M. & Maziero, R. 1988.

Hoehnea 15: 28-36.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, RO),

Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (SP), Sul (SC);

Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Setchelliogaster

1 espécie (não endêmica)

***Setchelliogaster tenuipes* (Setchell) Pouzar**

Referência: Cortez, V.G. et al. 2008. Hoehnea 35: 513-518.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Stropharia

11 espécies (2 endêmicas)

***Stropharia acanthocystis* Cortez & R.M.Silveira**

Referência: Cortez, V.G. & Silveira, R.M.B. 2008.

Fungal Diversity 32: 31-57.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

***Stropharia aeruginosa* (Curtis) Qué.**

Referência: Cortez, V.G. & Silveira, R.M.B. 2008.

Fungal Diversity 32: 31-57.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Stropharia alcis* Kytöv.**

Referência: Cortez, V.G. & Silveira, R.M.B. 2008.

Fungal Diversity 32: 31-57.

Distribuição: nativa; não endêmica; Mata Atlântica

***Stropharia apiahyna* (Speg.) Cortez & R.M. Silveira**

Referência: Cortez, V.G. & Silveira, R.M.B. 2008.

Fungal Diversity 32: 31-57.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Stropharia araucariae* Cortez & R.M.Silveira**

Referência: Cortez, V.G. & Silveira, R.M.B. 2008.

Fungal Diversity 32: 31-57.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Stropharia coronilla* (Bull.) Qué.**

Referência: Cortez, V.G. & Silveira, R.M.B. 2008.

Fungal Diversity 32: 31-57.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Stropharia dorsipora* Esteve-Rav. & Barrasa**

Referência: Cortez, V.G. & Silveira, R.M.B. 2008.

Fungal Diversity 32: 31-57.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Stropharia earlei* Norvell & Redhead**

Referência: Cortez, V.G. & Silveira, R.M.B. 2008.

Fungal Diversity 32: 31-57.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Stropharia melanosperma* (Bull.) Gillet**

Referência: Cortez, V.G. & Coelho, G. 2008.

Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid 32: 31-37.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Stropharia rugosoannulata* Farl. ex Murrill**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives

of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Stropharia semiglobata* (Batsch) Qué.**

Referência: Cortez, V.G. & Silveira, R.M.B. 2008.

Fungal Diversity 32: 31-57.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Tetrapyrgos

1 espécie (1 endêmica)

***Tetrapyrgos nigripes* (Schwein.) E. Horak**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Tulostoma

13 espécies (2 endêmicas)

***Tulostoma beccarianum* Bresad.**

Referência: Baseia, I.G. & Milanez, A.I. 2002.

Acta botanica 16: 311-315.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Tulostoma brasiliense* J.E.Wright**

Referência: Wright, J.E. 1987. Biblioth. Mycol. 113.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Tulostoma brumale* Pers.**

Referência: Baseia, I.G. & Milanez, A.I. 2002.

Acta botanica 16: 311-315.

Distribuição: nativa; não endêmica; Cerrado

***Tulostoma cretaceum* Long**

Referência: Silva, B.D.B. et al. 2007. Mycotaxon 101: 47-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Tulostoma cyclophorum* Lloyd**

Referência: Wright, J.E. 1987. Biblioth. Mycol. 113.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN),

Sul (RS); Mata Atlântica

***Tulostoma dumeticola* Long**

Referência: Wright, J.E. 1987. Biblioth. Mycol. 113.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Tulostoma exasperatum* Mont.**

Referência: Baseia, I.G. & Milanez, A.I. 2002.

Acta botanica 16: 9-14.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB),

Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado

***Tulostoma excentricum* Long**

Referência: Silva, B.D.B. et al. 2007. Mycotaxon 101: 47-54.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Tulostoma fimbriatum* Fr.**

Referência: Silva, B.D.B. et al. 2007. Mycotaxon 101: 47-54.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (RN); Mata Atlântica

***Tulostoma obesum* Cooke & Ellis**

Referência: Silva, B.D.B. et al. 2007. Mycotaxon 101: 47-54.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PB); Mata Atlântica

***Tulostoma rickii* Lloyd**

Referência: Wright, J.E. 2008. Biblioth. Mycol. 113.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica

***Tulostoma striatum* G. Cunn.**

Referência: Wright, J.E. 1987. Biblioth. Mycol. 113.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Tulostoma xerophilum* Long**

Referência: Silva, B.D.B. et al. 2007. Mycotaxon 101: 47-54.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

Vascellum

1 espécie (não endêmica)

***Vascellum hyalinum* Homrich**

Referência: Homrich, M.H. & Wright, J.E. 1988.

Canad. J. Bot. 66: 1285-1307.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Volvariella

1 espécie (não endêmica)

***Volvariella bombycina* (Schaeff.) Singer**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: subspontânea; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Xeromphalina

1 espécie (não endêmica)

***Xeromphalina tenuipes* (Schwein.) A.H.Sm.**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Xerula

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Xerula radicata* (Relhan) Dörfelt**

Referência: Putzke, J. & Pereira, A.B. 1988.

Cadernos de Pesquisa, série Botânica 1: 47-69.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

***Xerula setulosa* (Murrill) R.H.Petersen & T.J.Baroni**

Referência: Putzke, J. & Pereira, A.B. 1988.

Cadernos de Pesquisa, série Botânica 1: 47-69.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

ATHELIALES**Tatiana B. Gibertoni, Marcela Eugenia da Silva Cáceres, Juliano M. Baltazar**

6 gêneros, 7 espécies (nenhuma endêmica)

Amphinema

1 espécie (não endêmica)

***Amphinema byssoides* (Pers.) J.Erikss.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

Athelia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Athelia arachnoidea* (Berk.) Jülich**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

***Athelia rolfsii* (Curzi) C.C.Tu & Kimbr.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Athelopsis

1 espécie (não endêmica)

***Athelopsis crystallifera* (Rick) Hjortstam**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS);

Mata Atlântica

Byssoporia

1 espécie (não endêmica)

***Byssoporia terrestris* (DC.) M.J.Larsen & Zak**

Referência: Gibertoni, T.B. & Drechsler-Santos, R.E. 2010. Mycotaxon 111: 87-90.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Cerrado, Mata Atlântica

Dictyonema

1 espécie (não endêmica)

***Dictyonema phyllogenum* (Müll. Arg.) Zahlbr.**

Referência: Cáceres, M.E.S. 2007. Corticolous Crustose and Microfoliose Lichens of Northeastern Brazil 168p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Mata Atlântica

Melzericium

1 espécie (não endêmica)

***Melzericium rimosum* Bononi & Hjortstam**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP);

Mata Atlântica

AURICULARIALES**Clarice Loguercio Leite, Marisa Campos Santana**

11 gêneros, 28 espécies (nenhuma endêmica),
1 variedade (não endêmica)

Auricularia

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Auricularia delicata* (Fr.) Henn.**

Referência: Capelari, M. & Maziero, R. 1988.
Hoehnea 15: 28-36.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RO),
Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Amazônia,
Caatinga, Mata Atlântica

***Auricularia fuscossuccinea* (Mont.) Henn.**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.
Mycotaxon 103: 197-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Auricularia mesenterica* (Dicks.) Pers.**

Referência: Góes-Neto, A. & Baseia, I.G. 2006. Diversidade e
caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 141-159.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (RS); Caatinga,
Mata Atlântica

***Auricularia polytricha* (Mont.) Sacc.**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.
Mycotaxon 103: 197-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP),
Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Basidiodendron

1 espécie (não endêmica)

***Basidiodendron luteogriseum* Rick**

Referência: Rick, J. 1938. Broteria Ci. Nat. 7: 74.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Domínio desconhecido

Elmerina

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Elmerina caryae* (Schwein.) D.A.Reid**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.
Mycotaxon 103: 197-200.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (SC); Mata Atlântica

***Elmerina dimidiata* (A.David) D.A.Reid**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.
Mycotaxon 103: 197-200.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (SC); Mata Atlântica

Exidia

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Exidia maracensis* Lowy**

Referência: Lowy, B. 1987. Mycotaxon 89: 13.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Norte (RO); Amazônia

***Exidia nucleata* (Schw.) Burt**

Referência: Lowy, B. 1987. Mycotaxon 89: 18.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Norte (RO); Amazônia

***Exidia parvula* Rick**

Referência: Rick, J. 1958. Iheringia, Bot. 3: 34.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Domínio desconhecido

***Exidia vitrea* Rick**

Referência: Rick, J. 1958. Iheringia, Bot. 2: 34.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Domínio desconhecido

Exidiopsis

6 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Exidiopsis albopruinata* Rick**

Referência: Rick, J. 1958. Iheringia, Bot. 2: 33.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Domínio desconhecido

***Exidiopsis cartilaginea* Rick**

Referência: Rick, J. 1958. Iheringia, Bot. 2: 33.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Domínio desconhecido

***Exidiopsis fuliginea* Rick**

Referência: Rick, J. 1906. Broteria, Ser. Bot. 5: 8.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Exidiopsis moelleri* Rick**

Referência: Rick, J. 1933. Egatea 18: 344.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Domínio desconhecido

***Exidiopsis rufula* Rick**

Referência: Rick, J. 1958. Iheringia, Bot. 2: 33.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Domínio desconhecido

***Exidiopsis tremellispora* Möller**

Distribuição: subespontânea; não endêmica

***Exidiopsis tremellispora* var. *macrospora* Rick**

Referência: Rick, J. 1958. Iheringia, Bot. 2: 32.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Domínio desconhecido

Heterochaete

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Heterochaete bodmany* Lowy**

Referência: Lowy, B. 1987. Mycotaxon 89: 15.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Norte (RO); Amazônia

***Heterochaete brasiliensis* Bodman**

Referência: Bodman, M. C. 1953. Lloydia 14(4): 210.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Domínio desconhecido

***Heterochaete delicatula* Rick**

Referência: Rick, J. 1933. Egatea 18: 286.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Domínio desconhecido

***Heterochaete sanctae-catharinae* Möller**

Referência: Saccardo, P.A. 1910. Syll. Fung. 19: 864.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (SC); Domínio desconhecido

Heterochaetella

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Heterochaetella alba* Rick**

Referência: Rick, J. 1933. Iheringia, Bot. 2: 42.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Domínio desconhecido

***Heterochaetella cystidiophora* Lowy**

Referência: Lowy, B. 1987. Mycotaxon 89: 18.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Norte (RO); Amazônia

***Heterochaetella ochracea* Viégas**

Referência: Viégas, A.P. 1945. Bragantia 5: 241.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Protograndinia

1 espécie (não endêmica)

***Protograndinia cinerea* Rick**

Referência: Rick, J. 1933. Egatea 18: 213.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Domínio desconhecido

Protohydnum

1 espécie (não endêmica)

***Protohydnum cartilagineum* Möller**

Referência: Saccardo, P.A. 1911. Syll. Fung. 20: 523.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (SC); Domínio desconhecido

Protomerulius

1 espécie (não endêmica)

***Protomerulius substuppeus* (Berk. & Cooke) Ryvarden**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.
Mycotaxon 103: 197-200.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (SC); Mata Atlântica

Protoradulum

1 espécie (não endêmica)

***Protoradulum ceraceovitreum* Rick**

Referência: Rick, J. 1933. Egatea 18: 348.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Domínio desconhecido

BOLETALES**Maria Alice Neves, Clarice Loguercio Leite,****Marisa Campos Santana**

25 gêneros, 86 espécies (30 endêmicas),
5 variedades (4 endêmicas)

Austroboletus

4 espécies (3 endêmicas)

***Austroboletus festivus* (Singer) Wolfe**

Voucher: Singer, R. B3384 (LIL)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Austroboletus graciliaffinis* Singer**

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.
Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Austroboletus olivaceus* Singer**

Voucher: Singer, R. B11323 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Austroboletus rionegrensis* (Singer & Araujo) Sing.**

Voucher: Singer, R. B12088 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Battarrea

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Battarrea phalloides* (Dicks.) Pers**

Referência: Silva, B.D.B. et al. 2007. Acta botanica 21: 624.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

***Battarrea stevenii* (Libosch) Fr.**

Referência: Silva, B.D.B. et al. 2007. Acta botanica 21: 624.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE); Caatinga

Boletellus

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Boletellus ananas* (M.A.Curtis) Murrill**

Voucher: Singer, R. B10913 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia
***Boletellus lepidospora* E.-J.Gilbert ex Heinem.**
Voucher: Oliveira, I.C. 6891 (JPB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PB); Mata Atlântica

***Boletellus pustulatus* (Beeli) E.-J.Gilbert**

Voucher: Oliveira, I.C. 6896 (JPB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PB); Mata Atlântica

Boletinellus

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Boletinellus exiguus* (Singer & Digilio) Watling**

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.
Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);
Mata Atlântica

***Boletinellus rompelii* (Pat. & Rick) Watling**

Voucher: Fidalgo, O. 48186 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Boletus

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Boletus calopus* Pers**

Voucher: Rick, J. s.n. (FH)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Mata Atlântica

***Boletus edulis* Bull.**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives
of Biology and Technology 48: 437-457.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Boletus panormitanus* Inzenga**

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.
Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Boletus spadiceus* Schaeff.**

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.
Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Calostoma

2 espécies (1 endêmica)

***Calostoma cinnabarinum* Corda**

Referência: Baseia, I.G. et al. 2007. Acta botanica 21: 278.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Calostoma zanchianum* (Rick) Baseia & Calonge**

Referência: Baseia, I.G. et al. 2007. Acta botanica 21: 278.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

Chalciporus

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Chalciporus piperatus (Bull.) Bataille

Voucher: Oliveira, I.C. 6909 (JPB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PB), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Chalciporus trinitensis (Heinem.) Singer

Distribuição: nativa; não endêmica

Chalciporus trinitensis (Heinem.) Singer var. trinitensis

Voucher: Singer, R. B11434 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Durosaccum

1 espécie (não endêmica)

Durosaccum pisiforme Lloyd

Referência: Trierveiler-Pereira, L. & Baseia, I.G. 2009.

Mycotaxon 108: 23.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

Fistulinella

2 espécies (1 endêmica)

Fistulinella campinaranae Singer

Voucher: Singer, R. B10109 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Fistulinella violaceipora (G.Stev.) Pegler & T.W.K.Young

Voucher: Oliveira, I.C. 6912 (JPB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB);

Mata Atlântica

Gyrodon

3 espécies (1 endêmica)

Gyrodon adisianus Singer

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.

Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 167.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Gyrodon cupreus Heinem.

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.

Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

Gyrodon proximus Singer

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.

Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PB); Mata Atlântica

Gyroporus

1 espécie (não endêmica)

Gyroporus castaneus (Bull.) Quél.

Voucher: Singer, R. B11497 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste, Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

Neopaxillus

1 espécie (não endêmica)

Neopaxillus echinospermus (Speg.) Singer

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.

Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Paxillus

3 espécies (2 endêmicas)

Paxillus guttatus Singer

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.

Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE);

Mata Atlântica

Paxillus involutus (Batsch) Fr.

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.

Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Paxillus scleroporus Rick

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.

Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Phlebopus

6 espécies (nenhuma endêmica)

Phlebopus beniensis (Singer & Digilio)**Heinem. & Rammeloo**

Voucher: Oliveira, I.C. 6969 (JPB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB),

Sul (PR); Mata Atlântica

Phlebopus brasiliensis Singer

Voucher: Singer, R. B12098 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (PB); Amazônia, Mata Atlântica

Phlebopus braunii (Bres.) Heinem.

Referência: Putzke, J. & Pereira, A.B. 1994.

Cadernos de Pesquisa, série Botânica 6: 75-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Phlebopus harleyi Heinem. & Rammeloo

Voucher: Oliveira, I.C. 6951 (JPB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PB); Mata Atlântica

Phlebopus portentosus (Berk. & Broome) Boedijn

Voucher: Oliveira, I.C. 6916 (JPB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PB); Mata Atlântica

Phlebopus tropicus (Rick) Heinem. & Rammeloo

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.

Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica

Phyllobolites

1 espécie (1 endêmica)

Phyllobolites miniatus (Rick) Singer

Voucher: Singer, R. B11333 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Sul (RS);

Amazônia, Mata Atlântica

Phylloporus

5 espécies (5 endêmicas)

Phylloporus flavipes Rick

Referência: Neves, M.A. 2010. Mycologia In Press.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Phylloporus gymnocystis Singer

Voucher: Singer, R. B11310 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Phylloporus manausensis* Singer**

Voucher: Singer, R. B10587 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Phylloporus pratensis* Rick**

Referência: Neves, M.A. 2010. Mycologia In Press.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Phylloporus viridis* (Berk.) Singer**

Referência: Neves, M.A. 2010. Mycologia In Press.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Pisolithus

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Pisolithus albus* (Cooke & Masee) Priest**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000. Mycologia 92: 1170.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

***Pisolithus arhizus* (Scop.) Rauschert**

Referência: Trierveiler-Pereira, L. & Baseia, I.G. 2009.

Mycotaxon 108: 23.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Domínio desconhecido

***Pisolithus microcarpus* (Cooke & Masee) G.Cunn.**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000. Mycologia 92: 1170.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

***Pisolithus pisoriformis* (Lloyd) Rick**

Referência: Trierveiler-Pereira, L. & Baseia, I.G. 2009.

Mycotaxon 108: 24.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS);

Mata Atlântica

Pulveroboletus

2 espécies (2 endêmicas)

***Pulveroboletus duckeanus* Singer**

Voucher: Singer, R. B11247 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia

***Pulveroboletus roseamariae* Singer**

Voucher: Singer, R. B11458 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia

Rhizopogon

5 espécies (1 endêmica)

***Rhizopogon fuscorubens* A.H. Sm.**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000. Mycologia 92: 1170.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

***Rhizopogon luteolus* Fr. & Nordholm**

Referência: Baseia, I.G. & Milanez, A.I. 2002. Mycotaxon 84: 23.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Rhizopogon nigrescens* Coker & Couch**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000. Mycologia 92: 1170.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

***Rhizopogon roseolus* (Corda) Th. Fr.**

Referência: Baseia, I.G. & Milanez, A.I. 2002. Mycotaxon 84: 23.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC); Cerrado

***Rhizopogon zelleri* A.H. Sm.**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000. Mycologia 92: 1170.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (SC); Domínio desconhecido

Sclerangium

1 espécie (não endêmica)

***Sclerangium brasiliense* Henn.**

Referência: Trierveiler-Pereira, L. & Baseia, I.G. 2009.

Mycotaxon 108: 24.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

Scleroderma

14 espécies (1 endêmica)

***Scleroderma albidum* Pat. & Trab.**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000. Mycologia 92: 1170.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Scleroderma areolatum* Ehrenb.**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000. Mycologia 92: 1170.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (SC); Domínio desconhecido

***Scleroderma bougheri* Trappe et al.**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000. Mycologia 92: 1170.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Domínio

desconhecido

***Scleroderma bovista* Fr.**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000. Mycologia 92: 1170.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE),

Sul (SC); Domínio desconhecido

***Scleroderma cepa* Pers.**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000. Mycologia 92: 1170.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

***Scleroderma citrinum* Pers.**

Referência: Giachini, A.J. 2000. Mycologia 92: 1170.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB),

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Scleroderma floridanum* Guzmán**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000. Mycologia 92: 1171.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

***Scleroderma nitidum* Berk.**

Referência: Trierveiler-Pereira, L. & Baseia, I.G. 2009.

Mycotaxon 108: 24.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (RN, PB, PE, BA); Mata Atlântica

***Scleroderma polyrhizon* (J.F.Gmel.) Pers.**

Referência: Trierveiler-Pereira, L. & Baseia, I.G. 2009.

Mycotaxon 108: 25.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Domínio desconhecido

***Scleroderma stellatum* Berk.**

Referência: Trierveiler-Pereira, L. & Baseia, I.G. 2009.

Mycotaxon 108: 25.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM);

Domínio desconhecido

***Scleroderma tenerum* Berk. & Curt.**

Referência: Trierveiler-Pereira, L. & Baseia, I.G. 2009.

Mycotaxon 108: 25.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Scleroderma tuberoideum* Speg.**

Referência: Trierveiler-Pereira, L. & Baseia, I.G. 2009.

Mycotaxon 108: 25.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Scleroderma uruguayense* (Guzmán) Guzmán**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000. Mycologia 92: 1171.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (SC); Domínio desconhecido

***Scleroderma verrucosum* (Bull.) Pers.**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000. Mycologia 92: 1171.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

Strobilomyces

1 espécie (1 endêmica)

***Strobilomyces pauper* Singer**

Voucher: Singer, R. B10915 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Suillus

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Suillus cothurnatus* Singer**

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.

Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Domínio desconhecido

***Suillus granulatus* (L.) Roussel**

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.

Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Suillus luteus* (L.) Roussel**

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.

Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Suillus subaureus* (Peck) Snell**

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.

Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Tylopilus

3 espécies (3 endêmicas), 2 variedades (2 endêmicas)

***Tylopilus acutesquamosus* Singer**

Voucher: Singer, R. B11483 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tylopilus arenarius* Singer**

Voucher: Singer, R. B10590 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia

***Tylopilus potamogeton* Singer**

Distribuição: nativa; endêmica

***Tylopilus potamogeton* var. *aquarius* Singer**

Voucher: Singer, R. B12052 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia

Tylopilus potamogeton* var. *potamogeton

Voucher: Singer, R. B11443 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia

Xerocomus10 espécies (8 endêmicas), 2 variedades
(2 endêmicas)***Xerocomus amazonicus* Singer**

Distribuição: nativa; endêmica

Xerocomus amazonicus* Singer var. *amazonicus

Voucher: Singer, R. B10360 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia

Xerocomus amazonicus* var. *obscuratus**Singer & I.J. Araujo**

Voucher: Singer, R. B11451 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Xerocomus brasiliensis* (Rick) Singer**

Voucher: Singer, R. F641 (FH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Domínio desconhecido

***Xerocomus campinaranae* Singer**

Voucher: Singer, R. B10917 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia

***Xerocomus chapinii* Singer**

Voucher: Singer, R. B12027 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia

***Xerocomus coccolobae* Pegler**

Referência: Neves, M.A. & Capelari, M. 2007.

Sitientibus Sér. Ci. Biol. 7: 163-169.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica

***Xerocomus globuliger* Singer**

Voucher: Singer, R. B11015 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Xerocomus hypoxanthus* Singer**

Voucher: Singer, R. F625 (FH)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Xerocomus inundabilis* Singer**

Voucher: Singer, R. B11432 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia

***Xerocomus radicolata* Singer & I.J. Araujo**

Voucher: Araújo, I. 916 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia

***Xerocomus scrobiculatus* Singer**

Voucher: Singer, R. B10856 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

CANTHARELLALES**Tatiana B. Gibertoni, Juliano M. Baltazar, Allyne
Christina Gomes Silva, Rosa Mara Borges da Silveira**
9 gêneros, 22 espécies (6 endêmicas)***Aphelaria***

1 espécie (não endêmica)

***Aphelaria deflectens* (Bres.) Corner**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica

Botryobasidium

5 espécies (1 endêmica)

***Botryobasidium bondarcevi* (Parmasto) G.Langer**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Botryobasidium curtisii* Hallenb.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Botryobasidium obtusisporum* J. Erikss.**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 108: 319-322.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Botryobasidium pteridophytorum* Rick**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Botryobasidium subcoronatum* (Höhn. & Litsch.) Donk**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Cantharellus

1 espécie (não endêmica)

***Cantharellus guyanensis* Mont.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

Ceratoporia

1 espécie (1 endêmica)

***Ceratoporia perplexa* Ryvardeen & de Meijer**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Clavulina

7 espécies (4 endêmicas)

***Clavulina cartilaginea* (Berk. & M.A.Curtis) Corner**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Clavulina connata* (Berk.) Corner**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 108: 319-322.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clavulina coralloides* (L.) J.Schröt.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Clavulina delicia* (Berk.) Corner**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM),
Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Clavulina floridana* (Singer) Corner**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Clavulina panurensis* (Berk.) Corner**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: subespontânea; endêmica;
Norte (AM), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Clavulina sprucei* (Berk.) Corner**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 108: 319-322.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Multiclavula

1 espécie (não endêmica)

***Multiclavula clara* (Berk. & M.A.Curtis) R.H. Petersen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Scotomyces

1 espécie (não endêmica)

***Scotomyces subviolaceus* (Peck) Jülich**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Sistotrema

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Sistotrema brinkmanii* (Bres.) J. Erikss.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Sistotrema niveocremaeum* (Höhn. & Litsch.) J.Erikss.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Sistotrema subtrigonopermium* D.P. Rogers**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

Thanatephorus

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Thanatephorus biapiculatus* (D.P. Rogers) P. Roberts**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Thanatephorus ochraceus* (Masse) P. Roberts**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

CORTICIALES

Tatiana B. Gibertoni, Elisandro Ricardo Drechsler-Santos, Rosa Mara Borges da Silveira, Allyne Christina Gomes Silva, Juliano M. Baltazar

4 gêneros, 10 espécies (1 endêmica)

Corticium

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Corticium ceraceum* Berk. & Curt.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Corticium cinereocarneum* Henn.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Corticium macrosporopsis* Jülich**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Corticium roseocarneum* (Schwein.) Hjortstam**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Corticium subcontinuum* Berk. & Curt.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Corticium subochraceum* Bres.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Cytidia

2 espécies (1 endêmica)

***Cytidia conspersa* Rick**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Cytidia cornea* Lloyd**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Dendrothele

1 espécie (não endêmica)

***Dendrothele strumosa* (Fr.) P.A. Lemke**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Vuilleminia

1 espécie (não endêmica)

***Vuilleminia comedens* (Nees) Maire**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 108: 319-322.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

DACRYMYCETALES***Rosa Mara Borges da Silveira***

2 gêneros, 3 espécies (nenhuma endêmica)

Dacryopinax

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dacryopinax dennisii* McNabb**

Referência: Bononi, V.L.R. & Capelari, M. 1984.

Rickia 11: 109-114.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Cerrado, Mata Atlântica

***Dacryopinax spathularia* (Schwein.) G.W.Martin**

Referência: Bononi, V.L.R. & Capelari, M. 1984.

Rickia 11: 109-114.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Dactylospora

1 espécie (não endêmica)

***Dactylospora stygia* (Berk. & M.A. Curtis)**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives

of Biology and Technology 48: 437-457

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Domínio desconhecido

DOASSANSIALES***Dartanhã J. Soares***

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Narasimhania

1 espécie (não endêmica)

***Narasimhania alismatis* Pavgi & Thirum.**

Referência: Soares, D.J. 2009. Mycologia 101: 401-416

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (RS); Domínio desconhecido

GEASTRALES***Iuri Goulart Baseia, Larissa Trierveiler Pereira,******Rosa Mara Borges da Silveira, Vagner Gularte Cortez***

4 gêneros, 22 espécies (nenhuma endêmica)

Astraeus

1 espécie (não endêmica)

***Astraeus hygrometricus* (Pers.) Morgan**

Referência: Baseia, I.G. & Galvão, T.C.O. 2002.

Acta Botanica 16: 1-8

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB, PE), Sul (RS); Caatinga

Geastrum

19 espécies (nenhuma endêmica)

***Geastrum archeri* Berk.**

Voucher: Rick, J. 15990 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Geastrum asper* Lloyd**

Voucher: Rick, J. 1961. Iheringia 9: 451-480

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

***Geastrum coronatum* Pers.**

Referência: Leite, A.G. et al. 2007. Mycotaxon 101: 103-111

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Geastrum elegans* Vittad.**

Referência: Leite, A.G. et al. 2007.

Mycotaxon 101: 103-111

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Geastrum englerianum* Henn.**

Referência: Rick, J. 1930. Egatea 15: 19-30

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

***Geastrum entomophilum* Fazolino et al.**

Referência: Fazolino, E.P. et al. 2008.

Mycotaxon 104: 449-453

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Nordeste (RN); Mata Atlântica

***Geastrum fenestratum* (Batsch) Lloyd**

Referência: Rick, J. 1961. Iheringia 9: 451-480

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Geastrum fimbriatum* Fr.**

Referência: Leite, A.G. et al. 2007. Mycotaxon 101: 103-111

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE), Sul (RS); Mata Atlântica

***Geastrum fornicatum* (Huds.) Hook.**

Referência: Leite, A.G. et al. 2007. Mycotaxon 101: 103-111

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Geastrum hariotii* Lloyd**

Referência: Rick, J. 1961. Iheringia 9: 451-480

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Geastrum hieronymi* Henn.**

Referência: Leite, A.G. et al. 2007.

Mycotaxon 101: 103-111

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Mata Atlântica

***Geastrum hirsutum* Baseia & Calonge**

Referência: Baseia, I.G. & Calonge F.D. 2006.

Mycotaxon 95: 301-304

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE);

Mata Atlântica

***Geastrum minimum* Schwein.**

Referência: Rick, J. 1930. Esdea 15: 19-30

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Geastrum ovalisporum* Calonge & Mor.-Arr.**

Referência: Leite, A.G. et al. 2007.

Mycotaxon 101: 103-111

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN), Sul (SC); Mata Atlântica

***Geastrum saccatum* Fr.**

Referência: Rick, J. 1961.

Iheringia Serv. Bot. 9: 451-480

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB,

PE), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Geastrum schweinitzii* (Berk. & M.A.Curtis) Zeller**

Referência: Rick, J. 1930. Egatea 15: 19-30

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (SP),

Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Geastrum setiferum* Baseia**

Voucher: Baseia, I.G. 206 (UFRN)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PB, PE),

Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Geastrum triplex* Jungh.**

Referência: Rick, J. 1961.

Iheringia Ser. Bot. 9: 451-480

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (RN),

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Geastrum velutinum* Morgan**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

Myriostoma

1 espécie (não endêmica)

***Myriostoma coliforme* (Dicks.) Corda**

Voucher: Baseia, I.G. s.n. (SP 307511)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB), Sul (SC, RS); Caatinga, Pampa

Radiigera

1 espécie (não endêmica)

***Radiigera paulensis* Singer et al.**

Referência: Singer, R. et al. 1963. Darwiniana 12(4): 598.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

GLOEOPHYLLALES**Tatiana B. Gibertoni, Juliano M. Baltazar,****Allyne Christina Gomes Silva, Elisandro Ricardo****Drechsler-Santos, Rosa Mara Borges da Silveira**

2 gêneros, 3 espécies (nenhuma endêmica)

Gloeophyllum

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Gloeophyllum striatum* (Sw.) Murrill**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (RN, PE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica

***Gloeophyllum trabeum* (Pers.) Murrill**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sul (RS); Mata Atlântica

Mycobonia

1 espécie (não endêmica)

***Mycobonia flava* (Sw.) Fr.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (AL), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Mata Atlântica

GOMPHALES**Rosa Mara Borges da Silveira**

2 gêneros, 2 espécies (nenhuma endêmica)

Gomphus

1 espécie (não endêmica)

***Gomphus subclavaeformis* (Berk.) Corner**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica

Lentaria

1 espécie (não endêmica)

***Lentaria surculus* (Berk.) Corner**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos

notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

HYMENOCHAETALES

Tatiana B. Gibertoni, Juliano M. Baltazar, Allyne Christina Gomes Silva, Elisandro Ricardo Drechsler-Santos, Clarice Loguercio Leite, Marisa Campos Santana, Rosa Mara Borges da Silveira
22 gêneros, 136 espécies (9 endêmicas)

Alutaceodontia

1 espécie (não endêmica)

***Alutaceodontia alutacea* (Fr.) Hjortstam & Ryvarden**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Basidioradulum

1 espécie (não endêmica)

***Basidioradulum radula* (Fr.) Nobles**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Clavariachaete

1 espécie (1 endêmica)

***Clavariachaete peckoltii* (Lloyd.) Corner**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

Coltricia

7 espécies (1 endêmica)

***Coltricia barbata* Ryvarden & de Meijer**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Coltricia cinnamomea* (Jacq.) Murrill**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (PE, SE), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS);

Amazônia, Mata Atlântica

***Coltricia duportii* (Pat.) Ryvarden**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica

***Coltricia focicola* (Berk. & M.A.Curtis) Murrill**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycologia submetido.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (RN, PB); Mata Atlântica

***Coltricia globispora* Gomes-Silva et al.**

Voucher: Gomes-Silva, A.C. 280 (URM 79581)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Coltricia hamata* (Romell) Ryvarden**

Voucher: Gibertoni, T.B. (URM 79425)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Coltricia perennis* (L.) Murrill**

Voucher: Meijer, A.A.R. 1223 (O)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR); Domínio desconhecido

Coltriciella

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Coltriciella navispora* T.W.Henkel et al.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PB, PE); Mata Atlântica

***Coltriciella oblectabilis* (Lloyd) Kotl. et al.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Cyclomyces

1 espécie (não endêmica)

***Cyclomyces iodinus* (Mont.) Pat.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC);

Cerrado, Mata Atlântica

Dichochaete

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dichochaete ceratophora* (D.J. Job) Parmasto**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, AL),

Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Dichochaete setosa* (Sw.) Parmasto**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sul (RS); Mata Atlântica

Echinoporia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Echinoporia aculeifera* (Berk. & M.A.Curtis) Ryvarden**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-

Oeste (MS), Sudeste, Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pantanal

***Echinoporia inermis* G. Coelho**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

Fomitiporia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Fomitiporia maxonii* Murrill**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE),

Sul (PR); Mata Atlântica

Fomitiporia tabaquilio* (Urcelay et al.)**Decock & Robledo***

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica

Fulvifomes

1 espécie (não endêmica)

***Fulvifomes fastuosus* (Lév.) Bondartseva & S. Herrera**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Fuscoporia

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Fuscoporia callimorpha* (Lév.) Groposo et al.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

***Fuscoporia flavomarginata* (Murrill) Groposo et al.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Fuscoporia rhabarbarina* (Berk.) Groposo et al.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Fuscoporia senex* (Nees & Mont.) Ghobad-Nejhad**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 108: 319-322. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

Hydnochaete

1 espécie (não endêmica)

***Hydnochaete peroxydata* (Berk. ex Cooke) Dennis**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Hymenochaete

26 espécies (2 endêmicas)

***Hymenochaete anomala* Burt**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hymenochaete attenuata* (Lév.) Lév.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Hymenochaete berkeleyana* (Mont.) Cooke**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Hymenochaete cacao* (Berk.) Berk. & M.A.Curtis**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Hymenochaete cervina* Berk. & Curt.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hymenochaete cinnamomea* (Pers.) Bres.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Hymenochaete corrugata* (Fr.) Lév.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Hymenochaete damicornis* (Link) Lév.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (PB, PE, AL, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Hymenochaete dura* Berk. & Curt.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Hymenochaete epichlora* (Berk. & M.A.Curtis) Cooke**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hymenochaete floridea* Berk. & Broome**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hymenochaete leonina* Berk. & Curt.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, RO), Nordeste (RN, PE, AL), Centro-Oeste (MT), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Hymenochaete luteobadia* (Fr.) Höhn. & Litsch.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (RN, PB, PE, AL, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Hymenochaete minuscula* G.Cunn.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Hymenochaete pinnatifida* Burt**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PB, PE), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Hymenochaete pratensis* Viégas**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Hymenochaete proxima* Rick**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hymenochaete reniformis* (Fr.) Lév.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Hymenochaete rhabarbarina* Masee**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Hymenochaete rheicolor* (Mont.) Lév.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Hymenochaete rigidula* Berk. & Curt.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hymenochaete rubiginosa* (Dicks.) Lév.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hymenochaete spreta* Peck**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hymenochaete tenuis* Peck**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Hymenochaete unicolor* Berk. & Curt.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Hymenochaete ustulata* G.A. Escobar ex J.C.Léger**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Hyphodontia

14 espécies (nenhuma endêmica)

***Hyphodontia arguta* (Fr.) J.Erikss.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hyphodontia barba-jovis* (Bull.) J.Erikss.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Hyphodontia brevidens* (Pat.) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Hyphodontia crustosa* (Pers.) J.Erikss.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

Hyphodontia fimbriiformis* (Berk. & M.A.Curtis)*Ginns & M.N.L. Lefebvre**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hyphodontia gossypina* (Parmasto) Hjortstam**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Hyphodontia lutescens* Hjortstam & Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hyphodontia nesporii* (Bres.) J. Erikss. & Hjortstam**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Hyphodontia orasinusensis* Gilb. & M.Blackw.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hyphodontia radula* (Fr.) Langer & Vesterh.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Hyphodontia rimosissima* (Peck) Gilb.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hyphodontia sambuci* (Pers.) J.Erikss.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Hyphodontia tomentosa* (Berk. & M.A.Curtis) Hjortstam**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Inonotus

9 espécies (nenhuma endêmica)

***Inonotus jamaicensis* Murrill**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Inonotus luteoumbrinus* (Romell) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Inonotus micantissimus* (Rick) Rajchenb.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Inonotus patouillardii* (Rick) Imazeki**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica, Pantanal

***Inonotus pseudoradiatus* (Pat.) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

***Inonotus radiatus* (Sowerby) P.Karst.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Mata Atlântica

***Inonotus splitgerberi* (Mont.) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Inonotus tabacinus* (Mont.) G.Cunn.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste
(MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia,
Mata Atlântica

***Inonotus venezuelicus* Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN);
Mata Atlântica

Leucophellinus

1 espécie (não endêmica)

***Leucophellinus hobsonii* (Berk. ex Cooke) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Mata Atlântica

Odontiopsis

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Odontiopsis ambigua* (Berk. & Broome) Hjortstam**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Odontiopsis hyphodontina* Hjortstam & Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

Oxyporus

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Oxyporus cinnamomeus* Núñez & Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Oxyporus latemarginatus* (Durieu & Mont.) Donk**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Oxyporus obducens* (Pers.) Donk**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Oxyporus populinus* (Schumach.) Donk**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);
Mata Atlântica

Phellinus

48 espécies (5 endêmicas)

***Phellinus allardii* (Bres.) S.Ahmad**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Phellinus apiahynus* (Speg.) Rajchenb. & J.E.Wright**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Phellinus baccharidis* (Pat.) Pat.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste
(RN, PB, PE, BA, AL); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Phellinus bambusarum* (Rick) M.J.Larsen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC);
Mata Atlântica

***Phellinus bambusinus* (Pat.) Pat.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2008.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica

***Phellinus calcitratus* (Berk. & M.A.Curtis) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (BA), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Phellinus caryophylleus* (Cooke) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),
Sul (RS); Mata Atlântica

***Phellinus cesatii* (Bres.) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Phellinus contiguus* (Pers.) Pat.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL),
Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Phellinus dependens* (Murrill) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Phellinus extensus* (Lév.) Pat.**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2009.
Mycotaxon 108: 214-244.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (BA); Amazônia, Caatinga

***Phellinus fastuosus* (Lév.) Ryvar den**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Phellinus ferreus* (Pers.) Bourdot & Galzin**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Phellinus ferrugineovelutinus* (Henn.) Ryvar den**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (RN, PB, PE); Amazônia, Mata Atlântica

***Phellinus ferruginosus* (Schrad.) Pat.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Phellinus gilvus* (Schwein.) Pat.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Phellinus grenadensis* (Murrill) Ryvar den**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sul (PR, SC); Caatinga, Mata Atlântica

***Phellinus linteus* (Berk. & M.A.Curtis) Teng**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Phellinus macrosporus* Gibertoni & Ryvar den**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Phellinus mangrovicus* (Imazeki) Imazeki**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 108: 319-322.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Phellinus melanodermus* (Pat.) M.Fidalgo**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Phellinus melleoporus* (Murrill) Ryvar den**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Centro-Oeste (MS); Mata Atlântica, Pantanal

***Phellinus membranaceus* J.E. Wright & Blumenf.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA); Mata Atlântica

***Phellinus merrillii* (Murrill) Ryvar den**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sul (PR); Caatinga, Mata Atlântica

***Phellinus neocallimorphus* Gibertoni & Ryvar den**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Phellinus nilgheriensis* (Mont.) G.Cunn.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Phellinus noxius* (Corner) G.Cunn.**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 108: 319-322.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Phellinus palmicola* (Berk. & M.A.Curtis) Ryvar den**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sul (RS); Mata Atlântica

***Phellinus piptadeniae* Teixeira**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Caatinga, Mata Atlântica

***Phellinus portoricensis* (Overh.) M.Fidalgo**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA, AL); Mata Atlântica

***Phellinus pseudosenex* (Murrill) Bondartseva & S. Herrera**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 108: 319-322.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Phellinus punctatiformis* (Murrill) Ryvar den**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Phellinus punctatus* (Fr.) Pilát**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Phellinus rhytiphloeus* (Mont.) Ryvar den**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Phellinus rickii* Teixeira**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Phellinus rimosus* (Berk.) Pilát**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Phellinus robiniae* (Murrill) A. Ames**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 108: 319-322.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Phellinus robustus* (P.Karst.) Bourdot & Galzin**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP), Sul (SC, RS);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Phellinus roseocinereus* (Murrill) D.A.Reid**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Phellinus sancti-georgii* (Pat.) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA), Sul (PR); Mata Atlântica

***Phellinus sarcites* (Fr.) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Phellinus shaferi* (Murrill) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (AL); Amazônia, Mata Atlântica

***Phellinus spinescens* J.E. Wright & G.Coelho**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Phellinus tropicalis* M.J. Larsen & Lombard**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Phellinus umbrinellus* (Bres.) S.Herrera & Bondarzeva**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA,

AL, SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Caatinga,

Mata Atlântica

***Phellinus undulatus* (Murrill) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (AL), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Phellinus viticola* (Schwein.) Donk**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

***Phellinus wahlbergii* (Fr.) D.A. Reid**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Phylloporia

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Phylloporia chrysites* (Berk.) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),

Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC);

Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Phylloporia fruticum* (Berk. & M.A.Curtis) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

***Phylloporia pectinata* (Klotzsch) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM),

Nordeste (RN, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste

(SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado,

Mata Atlântica

***Phylloporia spathulata* (Hook.) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),

Nordeste (PB, BA), Sudeste (MG, SP), Sul (SC, RS);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Pseudochaete

1 espécie (não endêmica)

***Pseudochaete tabacina* (Sowerby) T.Wagner & M.Fisch.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (RS); Mata Atlântica

Schizopora

2 espécies (nenhuma endêmica)

Schizopora flavipora* (Berk. & M.A.Curtis ex Cooke)*Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste

(RN, PB, AL), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Schizopora paradoxa* (Schrad.) Donk**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (PB,

PE, AL), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

HYSTERANGIALES**Tatiana B. Gibertoni, Larissa Trierveiler Pereira,****Iuri Goulart Baseia, Clarice Loguercio Leite,****Marisa Campos Santana**

2 gêneros, 3 espécies (2 endêmicas)

Chondrogaster

1 espécie (1 endêmica)

***Chondrogaster angustisporus* Giachini et al.**

Referência: Giachini, A.J. et al. 2000.

Mycologia 92: 1166-1177.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

Hysterangium

2 espécies (1 endêmica)

Hysterangium australe Speg.

Referência: Trierveiler-Pereira, L. & Baseia, I.G. 2009.

Mycotaxon 108: 441-444.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Hysterangium gardneri E.Fisch.

Referência: Trierveiler-Pereira, L. & Baseia, I.G. 2009.

Mycotaxon 108: 441-444.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

PHALLALES**Iuri Goulart Baseia, Rosa Mara Borges da Silveira, Vagner Goularte Cortez, Larissa Trierveiler Pereira, Marisa Campos Santana, Clarice Loguercio Leite**

12 gêneros, 24 espécies (6 endêmicas)

Aseroë

2 espécies (nenhuma endêmica)

Aseroë floriformis Baseia & Calonge

Referência: Baseia, I.G. & Calonge, F.D. 2005.

Mycotaxon 91: 169-1721851 (UFRN)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Nordeste (CE, RN, BA); Mata Atlântica

Aseroë rubra Labill.

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Blumenavia

1 espécie (1 endêmica)

Blumenavia rhacodes A. Möller

Referência: Rick, J. 1961. Iheringia Serv. Bot. 9: 451

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Clathrus

2 espécies (nenhuma endêmica)

Clathrus chrysomycelinus A. Möller

Referência: Möller, A. 1895. Bot. Mitt. Tropen 7: 1.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (SC);

Mata Atlântica

Clathrus columnatus Bosc

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Ileodictyon

1 espécie (não endêmica)

Ileodictyon cibarium Tul. ex Raoul

Referência: Leite, A.G. et al. 2007.

Acta Botanica Brasileira 21: 119-124

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (RN); Mata Atlântica

Laternea

2 espécies (1 endêmica)

Laternea columnata Nees

Referência: Möller, A. 1895. Bot. Mitt. Tropen 7:1.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (SC, RS);

Domínio desconhecido

Laternea triscapa Turpin

Referência: Leite, A.G. et al. 2007.

Acta Botanica Brasileira 21: 119-124

Distribuição: subespontânea; endêmica;

Nordeste (RN), Sul (RS); Mata Atlântica

Lysurus

2 espécies (nenhuma endêmica)

Lysurus cruciatus (Lepr. & Mont.) Henn

Referência: Rick, J. 1961. Iheringia, Bot. 9: 451.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

Lysurus periphragmoides (Klotzsch) Dring.

Referência: Cortez, V.G. et al. 2008. Biociências

(Porto Alegre) 6: 291-299.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Mutinus

4 espécies (nenhuma endêmica)

Mutinus bambusinus (Zoll.) E.Fischer

Referência: Rick, J. 1961. Iheringia 9: 451-480.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Mata Atlântica

Mutinus borneensis Ces.

Referência: Rick, J. 1961. Iheringia 9: 451-480.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Mata Atlântica

Mutinus elegans (Mont.) E.Fisch.

Voucher: Cortez, V.G. 04-16 (ICN)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Mata Atlântica

Mutinus rugulosus Rick

Referência: Rick, J. 1961. Iheringia 9: 451-480.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

Phallus

6 espécies (4 endêmicas)

Phallus callichrous (A.Möller) Lloyd

Referência: Möller, A. 1895. Jena: Gustav Fischer Verlag.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

Phallus galericulatus (A.Möller) Kreisel

Referência: Möller, A. 1895. Jena: Gustav Fischer Verlag.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Phallus glutinolens (A.Möller) Kuntze

Referência: Trierveiler-Pereira, L. et al. 2009.

Mycological Progress 8: 377-380

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Phallus indusiatus Vent.: Pers.

Referência: Baseia, I.G. et al. 2006.

Bol. Soc. Micol. Madrid 30: 87-93

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN),

Sul (SC); Mata Atlântica

Phallus pygmaeus Baseia

Referência: Baseia, I.G. et al. 2003. Mycotaxon 85: 78.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE);

Mata Atlântica

***Phallus subtilis* (A.Möller) Lloyd**

Referência: Möller, A. 1895. Jena: Gustav Fischer Verlag.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Protuberia

1 espécie (não endêmica)

***Protuberia maracuja* Moller**

Referência: Möller, A. 1895. Bot. Mitt. TROPEN 7: 1.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP),
Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Pseudocolus

1 espécie (não endêmica)

***Pseudocolus garciae* (A. Möller) Lloyd**

Referência: Rick, J. 1961. Iheringia 9: 451
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Simblum

1 espécie (não endêmica)

***Simblum sphaerocephalum* Schldl.**

Referência: Rick, J. 1929. Egea 14: 305.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Staheliomyces

1 espécie (não endêmica)

***Staheliomyces cinctus* E.Fisch.**

Referência: Leite, A.G. et al. 2007.
Acta Botanica Brasílica 21: 119-124
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN); Mata Atlântica

POLYPORALES

Adriana de Mello Gugliotta, Rosa Mara Borges da Silveira, Clarice Loguerio Leite, Marisa Campos Santana, Tatiana B. Gibertoni, Elisandro Ricardo Drechsler-Santos, Allyne Christina Gomes Silva, Juliano M. Baltazar

91 gêneros, 333 espécies (50 endêmicas),
1 subespécie (não endêmica)

Abortiporus

1 espécie (não endêmica)

***Abortiporus biennis* (Bull.) Singer**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Abundisporus

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Abundisporus fuscopurpureus* (Pers.) Ryvarden**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Abundisporus roseoalbus* (Jungh.) Ryvarden**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2009.
Mycotaxon 108: 214-244.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Amauroderma

20 espécies (1 endêmica)

Amauroderma aurantiacum* (Torrend)*Gibertoni & Bernicchia**

Voucher: Fidalgo, O. s.n. (SP 47626)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Nordeste, Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP), Sul;
Amazônia, Mata Atlântica

***Amauroderma boleticeum* (Pat. & Gaillard) Torrend**

Voucher: Capelari, M. s.n. (SP 211529)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

***Amauroderma brasiliense* (Singer) Ryvarden**

Referência: Coelho, G. et al. 2007. Mycotaxon 100: 177-183.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),
Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Amauroderma calcigenum* (Berk.) Torrend**

Voucher: Gugliotta, A.M. 18 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (SP, RJ),
Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Amauroderma camerarium* (Berk.) J.S. Furtado**

Voucher: Mariano, R.H. s.n. (SP 375890)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ),
Sul (SC, RS); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Amauroderma coltricioides* T.W.Henkel et al.**

Referência: Campacci, T.V.S. & Gugliotta, A.M. 2009.
Mycotaxon 110: 423-436.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Amauroderma elegantissimum* Ryvarden & Iturr.**

Referência: Campacci, T.V.S. & Gugliotta, A.M. 2009.
Mycotaxon 110: 423-436.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Amauroderma exile* (Berk.) Torrend**

Voucher: Gugliotta, A.M. 1300 (SJRP, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS);
Amazônia, Mata Atlântica

***Amauroderma fasciculatum* (Pat.) Torrend**

Referência: Bononi, V.L.R. 1992. Hoehnea 19: 31-37.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),
Nordeste (PE), Centro-Oeste; Amazônia, Mata Atlântica

***Amauroderma oblongisporum* J.S. Furtado**

Voucher: Skvortzov, B. s.n. (SP 107239)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Amauroderma omphalodes* (Berk.) Torrend**

Voucher: Fonsêca, M.P. 215 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Nordeste (PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG,
SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Amauroderma praetervisum* (Pat.) Torrend**

Voucher: Kuhlmann, M. 411 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul
(PR); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Amauroderma pseudoboletus* (Spæg.) J.S.Furtado**

Voucher: Gugliotta, A.M. 1302 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Amauroderma renidens* (Bres.) Torrend**

Voucher: Bononi, V.L.R. 31 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MS), Sul (SC); Mata Atlântica, Pantanal

***Amauroderma rude* (Berk.) Torrend**

Voucher: Furtado, J.S. s.n. (SP 102714)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC);
Amazônia, Mata Atlântica

***Amauroderma schomburgkii* (Mont. & Berk.) Torrend**

Voucher: Campacci, T.V.S. 17 (SP 382041)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Nordeste (PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT),
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Amauroderma sprucei* (Pat.) Torrend**

Voucher: Abrahão, M.C. 240 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (PE, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Amauroderma subrugosum* (Bres. & Pat.) Torrend**

Referência: Campacci, T.V.S. & Gugliotta, A.M. 2009.
Mycotaxon 110: 423-436.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Amauroderma trichodermatum* J.S. Furtado**

Referência: Campacci, T.V.S. & Gugliotta, A.M. 2009.
Mycotaxon 110: 423-436.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Amauroderma unilaterum* (Lloyd) Ryvardeen**

Referência: Góes-Neto, A. 1999. Mycotaxon 72: 43-56.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM),
Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

Antrodia

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Antrodia albida* (Fr.) Donk**

Voucher: Fonsêca, M.P. 351 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Antrodia gossypium* (Speg.) Ryvardeen**

Referência: Rick, J. 1960. Iheringia, Bot. 7: 193-295.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Antrodia lenis* (P.Karst.) Ryvardeen**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.
Fungal Diversity 25: 49-67.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (SE), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Antrodia malicola* (Berk. & M.A.Curtis) Donk**

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do
Museu Botânico Municipal 68: 1-55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Antrodia porothenioides* (Berk. & M.A.Curtis ex Cooke) Ryvardeen**

Referência: Rick, J. 1960. Iheringia, Bot. 7: 193-295.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Antrodia sinuosa* (Fr.) P.Karst.**

Referência: Sotão, H.M.P. et al. 2003.
Os manguezais da costa norte brasileira, p. 45-59.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),
Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

Antrodiella

9 espécies (4 endêmicas)

***Antrodiella angulatopora* Ryvardeen**

Voucher: Gugliotta, A.M. 401 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste
(AL), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Antrodiella brasiliensis* Ryvardeen & de Meijer**

Referência: Ryvardeen, L. & Meijer, A.A.R. 2002.
Synopsis Fungorum 15: 34-69.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR);

Domínio desconhecido

***Antrodiella incrustans* (Berk. & M.A.Curtis) Ryvardeen**

Referência: Rick, J. 1960. Iheringia, Bot. 7: 193-295.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Antrodiella luteocontexta* Ryvardeen & de Meijer**

Referência: Ryvardeen, L. & Meijer, A.A.R. 2002.

Synopsis Fungorum 15: 34-69.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Antrodiella mollis* Gibertoni & Ryvardeen**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004.

Synopsis Fungorum 18: 44-56.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Antrodiella multipileata* Log.-Leite & J.E. Wright**

Voucher: Loguercio-Leite, C. 251 (FLOR 10633)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Antrodiella reflexa* Ryvardeen & Núñez**

Referência: Ryvardeen, L. & Meijer, A.A.R. 2002.

Synopsis Fungorum 15: 34-69.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Antrodiella semisupina* (Berk. & M.A.Curtis) Ryvardeen**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004.

Synopsis Fungorum 18: 33-43.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Antrodiella versicutis* (Berk. & M.A.Curtis) Gilb. & Ryvardeen**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004.

Synopsis Fungorum 18: 33-43.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (RN,

PB, PE, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia,

Mata Atlântica

Aquascypha

1 espécie (não endêmica)

***Aquascypha hydrophora* (Berk.) D.A.Reid**

Voucher: Capelari, M. s.n. (SP 157169)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Auriporia

1 espécie (1 endêmica)

***Auriporia brasílica* G.Coelho**

Voucher: Coelho, G. 287-1 (BAFC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Bjerkandera

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Bjerkandera adusta* (Willd.) P.Karst.**

Voucher: Fonsêca, M.P. 73 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Bjerkandera fumosa* (Pers.) P.Karst.**

Referência: Rick, J. 1963. Iheringia, Bot. 11: 1-32.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Bulbillomyces

1 espécie (não endêmica)

***Bulbillomyces farinosus* (Bres.) Jülich**

Voucher: Penteado, V.L. s.n. (SP 142210)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

Byssomerulius

1 espécie (não endêmica)

***Byssomerulius corium* (Pers.) Parmasto**

Voucher: Furtado, J.S. s.n. (SP 61104)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

Ceriporia

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Ceriporia purpurea* (Fr.) Donk**

Referência: Nietiedt, S.A. & Guerrero, R.T. 2000. Iheringia, Bot. 54: 45-56.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido
***Ceriporia spissa* (Schwein. ex Fr.) Rajchenb.**
Referência: Coelho, G. et al. 2005. Biociências 13 (2): 107-111.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Ceriporia tarda* (Berk.) Ginns**

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do Museu Botânico Municipal 68: 1-55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Ceriporia viridans* (Berk. & Broome) Donk**

Referência: Rajchenberg, M. 1987. Nordic J. Bot. 7: 553-568.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Ceriporia xylostromatoides* (Berk.) Ryvarden**

Referência: Silveira, R.M.B. & Guerrero, R.T. 1991. Boletim do Instituto de Biociências 48: 1-121.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Ceriporiopsis

5 espécies (2 endêmicas)

***Ceriporiopsis cystidiata* Log.-Leite et al.**

Referência: Loguercio-Leite, C. et al. 2001. Mycotaxon 79: 285-288.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Ceriporiopsis flavilutea* (Murrill) Ryvarden**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004. Synopsis Fungorum 18: 33-43.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN); Mata Atlântica

***Ceriporiopsis latemarginata* (Rick) Rajchenb.**

Referência: Rajchenberg, M. 1987. Nordic J. Bot. 7: 553-568.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Ceriporiopsis lowei* Rajchenb.**

Referência: Rajchenberg, M. 1987. Nordic J. Bot. 7: 553-568.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Ceriporiopsis pannocincta* (Romell) Gilb. & Ryvarden**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008. Mycotaxon 103: 197-200.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Cerrena

3 espécies (1 endêmica)

***Cerrena cystidiata* Rajchenb. & De Meijer**

Voucher: Meijer, A.A.R. 1169 (BAFC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica
***Cerrena sclerodepsis* (Berk.) Ryvarden**
Voucher: Capelari, M. 886 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Nordeste (PE, AL), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica
***Cerrena unicolor* (Bull.) Murrill**
Referência: Rick, J. 1960. Iheringia, Bot. 7: 193-295.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Climacodon

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Climacodon chlamydocystis* Maas Geest.**

Referência: Bononi, V.L.R. 1981. Rickia 9: 17-30.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Climacodon pulcherrimus* (Berk. & M.A.Curtis) Nikol.**

Voucher: Fidalgo, O. s.n. (SP 47258)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Nordeste (PB, PE), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Corioloopsis

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Corioloopsis aspera* (Jungh.) Teng**

Referência: Trierveiler-Pereira, L. et al. 2009. Mycotaxon 109: 107-110.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Corioloopsis badia* (Berk.) Murrill**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004. Synopsis Fungorum 18: 33-43.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Corioloopsis byrsina* (Mont.) Ryvarden**

Voucher: Capelari, M. 1728 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Corioloopsis caperata* (Berk.) Murrill**

Voucher: Gugliotta, A.M. 1327 (SJRP, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AC, RO), Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Corioloopsis floccosa* (Jungh.) Ryvarden**

Voucher: Gugliotta, A.M. 1265 (SJRP, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, RO), Nordeste (PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Corioloopsis gallica* (Fr.) Ryvarden**

Voucher: Bononi, V.L.R. s.n. (SP 156751)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Corioloopsis polyzona* (Pers.) Ryvarden**

Voucher: Abrahão, M.C. 5 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Cymatoderma

2 espécies (nenhuma endêmica)

Cymatoderma caperatum (Berk. & Mont.) D.A.Reid

Voucher: Gugliotta, A.M. 1388 (SJR, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Cymatoderma dendriticum (Pers.) D.A.Reid.

Voucher: Okino, L.K. 276 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, RO), Nordeste (PB, SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Cystidiodontia

1 espécie (não endêmica)

Cystidiodontia artocreas (Berk. & M.A.Curtis ex Cooke) Hjortstam

Referência: Jesus, M.A. 1996. Mycotaxon 57: 323-328.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

Dacryobolus

1 espécie (não endêmica)

Dacryobolus sudans (Alb. & Schwein.) Fr.

Voucher: Marino, M.C. s.n. (SP 83989)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Daedalea

3 espécies (1 endêmica)

Daedalea aethalodes (Mont.) Rajchenb.

Voucher: Gugliotta, A.M. 1335 (SJR, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, AL, SE), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Daedalea latemarginata Rick

Referência: Rajchenberg, M. 1987. Nordic J. Bot. 7: 553-568.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

Daedalea quercina (L.) Pers.

Referência: Rick, J. 1960. Iheringia, Bot. 7: 193-295.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Datronia

3 espécies (nenhuma endêmica)

Datronia mollis (Sommerf.) Donk

Voucher: Gugliotta, A.M. 1377 (SJR, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Datronia scutellata (Schwein.) Gilb. & Ryvar den

Referência: Loguercio-Leite, C. & Wright, J.E. 1991.

Mycotaxon 41: 161-166.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE), Sul (SC); Mata Atlântica

Datronia stereoides (Fr.) Ryvar den

Voucher: Gugliotta, A.M. 169 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AC, RO), Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Diacanthodes

2 espécies (1 endêmica)

Diacanthodes fluminensis Corner

Referência: Corner, E.J.H. 1989. Nova Hedwigia 96: 1-218.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Diacanthodes novo-guineensis (Henn.) O.Fidalgo

Referência: Fidalgo, O. 1962. Rickia 1: 145-481.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sul (PR); Mata Atlântica

Dichomitus

4 espécies (nenhuma endêmica)

Dichomitus anoetoporos (Berk. & M.A.Curtis)**Ryvar den**

Referência: Loguercio-Leite, C. & Wright, J.E. 1991.

Mycotaxon 41: 161-166.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Dichomitus cavernulosus (Berk.) Masuka & Ryvar den

Voucher: Gugliotta, A.M. 156 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Dichomitus citricremeus Masuka & Ryvar den

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.

Mycotaxon 103: 197-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Dichomitus setulosus (Henn.) Masuka & Ryvar den

Voucher: Redivo, C.L.C. 06 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Diplomitoporus

5 espécies (4 endêmicas)

Diplomitoporus allantosporus Ryvar den & Iturr.

Referência: Martins-Júnior, A.S. et al. 2008.

Mycotaxon 106: 195-198.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

Diplomitoporus dilutabilis Log.-Leite & J.E. Wright

Voucher: Loguercio-Leite, C. 365 (FLOR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Diplomitoporus mariano-rochae G.Coelho

Voucher: Coelho, G. (ICN 139387)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Diplomitoporus navisporus Gibertoni & Ryvar den

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Diplomitoporus taquarae G.Coelho

Voucher: Coelho, G. s.n. (ICN 139391)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Earliella

1 espécie (não endêmica)

Earliella scabrosa (Pers.) Gilb. & Ryvar den

Voucher: Gugliotta, A.M. 1298 (SJR, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PB, PE, BA, AL), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Echinochaete

1 espécie (não endêmica)

Echinochaete brachypora (Mont.) Ryvar den

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004.

Synopsis Fungorum 18: 33-43.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PB, BA, AL), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Epithelopsis

1 espécie (não endêmica)

Epithelopsis fulva (G.Cunn.) Jülich

Voucher: Bononi, V.L.R. s.n. (SP 142138)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP); Cerrado, Pantanal

Flaviporus

5 espécies (1 endêmica)

Flaviporus browni (Humb.) Donk

Referência: Silveira, R.M.B. et al. 2008.

Hoehnea 35: 619-630.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Flaviporus hydrophilus (Berk. & M.A.Curtis) Ginns

Referência: Jesus, M.A. 1993. Hoehnea 20: 119-126.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL),

Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Flaviporus liebmanni (Fr.) Ginns

Voucher: Gugliotta, A.M. 441 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Mata Atlântica

Flaviporus subhydrophilus (Speg.) Rajchenb. & J.E.Wright

Referência: Gerber, A.L. & Loguercio-Leite, C. 1997.

Mycotaxon 62: 305-318.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste,

Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Flaviporus venustus A. David & Rajchenb.

Referência: Silveira, R.M.B. & Guerrero, R.T. 1991.

Boletim do Instituto de Biociências 48: 1-121.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Fomes

2 espécies (1 endêmica)

Fomes fasciatus (Sw.) Cooke

Voucher: Gugliotta, A.M. 1309 (SJR, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR),

Nordeste (PI, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (SP),

Sul (SC); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Fomes paulensis Henn.

Referência: Hennings, p. 1904. Hedwigia 43: 197-209.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Fomitella

1 espécie (não endêmica)

Fomitella supina (Sw.) Murrill

Voucher: Capelari, M. 3336 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP), Sul

(PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Fomitopsis

4 espécies (nenhuma endêmica)

Fomitopsis cupreorosea (Berk.) J.Carranza & Gilb.

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Fomitopsis fei (Fr.) Kreisel

Voucher: Gugliotta, A.M. 714 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (PB),

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Fomitopsis meliae (Underw.) Gilb.

Referência: Rajchenberg, M. & Meijer, A.A.R. 1990.

Mycotaxon 38: 173-185.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Fomitopsis rosea (Alb. & Schwein.) P.Karst.

Voucher: Furtado, J.S. s.n. (SP 91388)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica

Fuscocerrena

1 espécie (não endêmica)

Fuscocerrena portoricensis (Fr.) Ryvarden

Voucher: Capelari, M. 3303 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Ganoderma

22 espécies (1 endêmica)

Ganoderma amazonense Weir

Referência: Furtado, J.S. 1967. Persoonia 4: 379-389.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

Ganoderma applanatum (Pers.) Pat.

Voucher: Jesus, M.A. s.n. (SP 211910)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, RO),

Sudeste (SP), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

Ganoderma australe (Fr.) Pat.

Voucher: Gugliotta, A.M. 1188 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Ganoderma colossus (Fr.) C.F.Baker

Voucher: Ledoux, p. s.n. (URM 48733)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP),

Nordeste (BA); Mata Atlântica

Ganoderma concinnum Ryvarden

Voucher: Santos, E.C. 29 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica

Ganoderma dorsale (Lloyd) Torrend

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA);

Mata Atlântica

Ganoderma elegantum Ryvarden

Voucher: Capelari, M. 962 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

Ganoderma lobatum (Schwein.) G.F. Atk.

Voucher: Bononi, V.L.R. s.n. (SP 381540)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MS); Pantanal

Ganoderma lucidum (Curtis) P.Karst.

Voucher: Oliveira, A.K.M. s.n. (SP 381336)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP),

Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS),

Sudeste (ES, SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Ganoderma multiplicatum* (Mont.) Pat.**

Voucher: Campacci, T.V.S. 12 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Nordeste (AL), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC);
Amazônia, Mata Atlântica

***Ganoderma oerstedii* (Fr.) Torrend**

Voucher: Oliveira, A.K.M. s.n. (SP 381914)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pantanal

***Ganoderma opacum* (Berk. & Mont.) Pat.**

Referência: Berkeley, M.J. & Montagne 1849.
Ann. Sci. Nat., Bot. 11: 236.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Ganoderma orbiforme* (Fr.) Ryvarden**

Voucher: Gugliotta, A.M. 1255 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Ganoderma perturbatum* (Lloyd) Torrend**

Voucher: Costa-Neto, J.P. s.n. (SP 60278)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Ganoderma perzonatum* Murrill**

Voucher: Salles, A.R.C. s.n. (SP 61968)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP),
Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Ganoderma resinaceum* Boud.**

Voucher: Mee, M. s.n. (SP 61535)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (PB, PE, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Ganoderma sessiliforme* Murrill**

Voucher: Honrich, M.H. s.n. (SP 61432)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Ganoderma stipitatum* (Murrill) Murrill**

Voucher: Capelari, M. 636 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Nordeste (PB, PE, AL), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS);
Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Ganoderma subfornicatum* Murrill**

Voucher: Yano, O. 5977 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE),
Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Ganoderma vivianimercedianum* Torres-Torres**

Voucher: Costa-Neto, J.P. s.n. (SP 70533)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP),
Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Ganoderma weberianum* (Bres. & Henn. ex Sacc.) Steyaert**

Voucher: Milanez, A.I. s.n. (SP 61099)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Ganoderma zonatum* Murrill**

Voucher: Campacci, T.V.S. 20 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Gloeoporus

6 espécies (2 endêmicas)

***Gloeoporus cystidiatus* Ryvarden**

Referência: Ryvarden, L. 1987. Mycotaxon 28: 525-541.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Gloeoporus dichrous* (Fr.) Bres.**

Voucher: Capelari, M. 3477 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PE, AL), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Mata Atlântica

***Gloeoporus guerreroanus* G.Coelho et al.**

Voucher: Coelho, G. GC 451-1 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Gloeoporus phlebophorus* (Berk.) G. Cunn.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2008. Macrofungos
notáveis das Florestas de Pinheiro-do-Paraná.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (PR); Mata Atlântica

***Gloeoporus taxicola* (Pers.) Gilb. & Ryvarden**

Voucher: Gugliotta, A.M. 1293 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Gloeoporus theleporoides* (Hook.) G.Cunn.**

Voucher: Gugliotta, A.M. 1424 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (SC, RS);
Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

Grammothele

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Grammothele fuligo* (Berk. & Broome) Ryvarden**

Referência: Jesus, M.A. 1996. Mycotaxon 57: 323-328.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA),
Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Grammothele lineata* Berk. & Curt.**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.
Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste
(PE, AL), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Grammothele subargentea* (Speg.) Rajchenb.**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.
Mycotaxon 103: 197-200.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR),
Nordeste (PB, PE, AL), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Mata Atlântica

Grammothelopsis

2 espécies (2 endêmicas)

***Grammothelopsis bambusicola* Ryvarden & de Meijer**

Voucher: Meijer, A.A.R. 3631 (HFC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Grammothelopsis puiggarii* (Speg.) Rajchenb. & J.E.Wright**

Referência: Ryvarden, L. & Meijer, A.A.R. 2002.
Synopsis Fungorum 15: 34-69.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Haddowia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Haddowia longipes* (Lév.) Steyaert**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 108: 319-322.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste; Amazônia

***Haddowia neurospora* (J.S.Furtado) Teixeira**

Referência: Furtado, J.S. 1967. Persoonia 4: 379-389.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

Hapalopilus

1 espécie (não endêmica)

Hapalopilus phlebiiformis (Berk. ex Cooke) Ryvardeen

Voucher: Fidalgo, O. s.n. (SP 61143)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Cerrado, Mata Atlântica

Henningsia

1 espécie (não endêmica)

Henningsia brasiliensis (Speg.) Speg.

Voucher: Capelari, M. 2023 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Hexagonia

4 espécies (nenhuma endêmica)

Hexagonia hirta (P.Beauv.) Fr.

Voucher: Abrahão, M.C. 93 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

Hexagonia hydroides (Sw.) M.Fidalgo

Voucher: Gugliotta, A.M. 248 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Nordeste (MA, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Hexagonia papyracea Berk.

Voucher: Gugliotta, A.M. 1260 (SJP, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM),

Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MS),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Hexagonia tenuis (Hook.) Fr.

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.

Mycotaxon 103: 197-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sul (SC); Mata Atlântica

Humphreya

1 espécie (não endêmica)

Humphreya coffeata (Berk.) Steyaert

Voucher: Furtado, J.S. s.n. (SP 95408)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nor-

deste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Amazônia,

Mata Atlântica

Hydnopolyporus

3 espécies (nenhuma endêmica)

Hydnopolyporus fimbriatus (Fr.) D.A.Reid

Voucher: Gugliotta, A.M. 55 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica

Hydnopolyporus hartmannii (Mont.) D.A.Reid

Referência: Bononi, V.L.R. 1979. Rickia 8: 105-121.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

Hydnopolyporus palmatus (Hook.) O.Fidalgo

Voucher: Eiten, G. 1869 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

Hyphoderma

4 espécies (nenhuma endêmica)

Hyphoderma puberum (Fr.) Wallr.

Voucher: Skvortzov, B. s.n. (SP 98021)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

Hyphoderma rude (Bres.) Hjortstam & Ryvardeen

Voucher: Skvortzov, B. s.n. (SP 103919)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

Hyphoderma setigerum (Fr.) Donk

Voucher: Lowy, B. 195b (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Hyphoderma transiens (Bres.) Parmasto

Voucher: Fidalgo, O. s.n. (SP 112084)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

Hyphodermella

1 espécie (não endêmica)

Hyphodermella corrugata (Fr.) J.Erikss. & Ryvardeen

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (RN, SE), Sul (RS); Mata Atlântica

Hypochnicium

4 espécies (nenhuma endêmica)

Hypochnicium lundellii (Bourdot) J.Erikss.

Referência: Jesus, M.A. 1996. Mycotaxon 57: 323-328.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

Hypochnicium punctulatum (Cooke) J.Erikss.

Voucher: Requejo, H. s.n. (SP 97573)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),

Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Hypochnicium sphaerosporum (Höhn. & Litsch.) J.Erikss.

Referência: Bononi, V.L.R. et al. 2008.

Hoehnea 35(4): 489-511.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),

Sudeste (SP); Mata Atlântica, Pantanal

Hypochnicium subrigescens Boidin

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (AL); Mata Atlântica

Irpex

1 espécie (não endêmica)

Irpex lacteus (Fr.) Fr.

Voucher: Bononi, V.L.R. s.n. (SP 157606)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Ischnoderma

1 espécie (não endêmica)

Ischnoderma resinosum (Schrad.) P.Karst.

Voucher: Capelari, M. 524 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO);

Amazônia

Junghuhnia

5 espécies (1 endêmica)

***Junghuhnia crustacea* (Jungh.) Ryvarden**

Referência: Bononi, V.L.R. 1992. Hoehnea 19: 31-37.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Junghuhnia minuta* I. Lindblad & Ryvarden**

Referência: Silveira, R.M.B. et al. 2008.

Hoehnea 35: 619-630.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Junghuhnia nitida* (Pers.) Ryvarden**

Voucher: Gugliotta, A.M. 271 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (AL), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Junghuhnia polycystidifera* (Rick) Rajchenb.**

Voucher: Fonsêca, M.P. 238 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Junghuhnia undigera* (Berk. & M.A.Curtis) Ryvarden**

Voucher: Gugliotta, A.M. 1175 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste

(SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Laetiporus

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Laetiporus persicinus* (Berk. & M.A.Curtis) Gilb.**

Voucher: Capelari, M. s.n. (SP 308005)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP),

Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Laetiporus sulphureus* (Bull.) Murrill**

Voucher: Fonsêca, M.P. 180 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Lentinus

12 espécies (nenhuma endêmica)

***Lentinus badius* (Berk.) Berk.**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.

Mycotaxon 103: 197-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR),

Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Lentinus bertieri* (Fr.) Fr.**

Referência: Pegler, D.N. 1997. The Agarics of São Paulo, Brazil 60p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Cerrado, Mata Atlântica

***Lentinus concavus* (Berk.) Corner**

Referência: Bononi, V.L.R. 1992. Hoehnea 19: 31-37.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),

Centro-Oeste (MS); Amazônia, Pantanal

***Lentinus crinitus* (L.) Fr.**

Voucher: Fonsêca, M.P. 433 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO),

Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, MS),

Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC); Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Lentinus patulus* Lév.**

Referência: Pegler, D.N. 1997. The Agarics of

São Paulo, Brazil 60p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Lentinus scleropus* (Pers.) Fr.**

Referência: Pegler, D.N. 1997. The Agarics of São Paulo, Brazil 60p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Lentinus striatulus* Lév.**

Referência: Pegler, D.N. 1997. The Agarics of São Paulo, Brazil 60p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Lentinus strigellus* Berk.**

Referência: Pegler, D.N. 1997. The Agarics of São Paulo, Brazil 60p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Lentinus strigosus* (Schwein.) Fr.**

Referência: Groppo, C. & Loguercio-Leite, C. 2005.

Mycotaxon 92: 103-106.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste

(SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Lentinus swartzii* Berk.**

Referência: Bononi, V.L.R. et al. 2008.

Hoehnea 35(4): 489-511.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ);

Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

***Lentinus tephroleucus* Mont.**

Referência: Pegler, D.N. 1997. The Agarics of São Paulo, Brazil 60p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Cerrado, Mata Atlântica

***Lentinus velutinus* Fr.**

Voucher: Capelari, M. 767 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Nordeste (RN), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS);

Amazônia, Mata Atlântica

Lenzites

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Lenzites betulina* (L.) Fr.**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.

Mycotaxon 103: 197-200.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Lenzites elegans* (Spreng.) Pat.**

Voucher: Gugliotta, A.M. 314 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Lenzites stereoides* (Fr.) Ryvarden**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste

(PB, PE, AL, SE), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

Lopharia

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Lopharia cinerescens* (Schwein.) G.Cunn.**

Voucher: Penteadó, V.L. s.n. (SP 141903)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (RN, PB, PE, AL, SE), Centro-Oeste (MT),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Lopharia papyrina* (Mont.) Boidin**

Voucher: Penteado, V.L. s.n. (SP 141906)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Loweomyces

1 espécie (não endêmica)

***Loweomyces fractipes* (Berk. & M.A.Curtis) Jülich**

Voucher: Skvortzov, B. s.n. (SP 103956)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Melanoporella

1 espécie (não endêmica)

***Melanoporella carbonacea* (Berk. & M.A.Curtis) Murrill**

Voucher: Bononi, V.L.R. s.n. (SP 156772)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

Melanoporia

1 espécie (não endêmica)

***Melanoporia nigra* (Berk.) Murrill**

Voucher: Penteado, V.L. s.n. (SP 142159)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

Merulius

1 espécie (não endêmica)

***Merulius tremellosus* Schrad.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do Museu Botânico Municipal 68: 1-55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

Microporellus

3 espécies (1 endêmica)

***Microporellus brasiliensis* Ryvardeen & Decock**

Voucher: Meijer, A.A.R. 3658 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Microporellus dealbatus* (Berk. & M.A.Curtis) Murrill**

Voucher: Capelari, M. 1135 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Microporellus obovatus* (Jungh.) Ryvardeen**

Voucher: Gugliotta, A.M. 383 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Mycoacia

2 espécies (1 endêmica)

***Mycoacia fuscoatra* (Fr.) Donk**

Referência: Nietiedt, S.A. & Guerrero, R.T. 2000.
Iheringia, Bot. 54: 45-56.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica
***Mycoacia subconspersa* (Rick) Hjortstam & Ryvardeen**
Voucher: Fidalgo, O. s.n. (SP 47648)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS);
Mata Atlântica

Mycoaciella

1 espécie (não endêmica)

***Mycoaciella bispora* (Stalpers) J.Erikss. & Ryvardeen**

Referência: Bononi, V.L.R. et al. 2008. Hoehnea 35(4): 489-511.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS);
Pantanal

Navisporus

3 espécies (1 endêmica)

***Navisporus floccosus* (Bres.) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 439-442.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Sul (RS); Mata Atlântica

***Navisporus sulcatus* (Lloyd) Ryvardeen**

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do Museu Botânico Municipal 68: 1-55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);
Mata Atlântica

***Navisporus terrestris* Gibertoni & Ryvardeen**

Voucher: Gibertoni, T.B. s.n. (URM 77580)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (RN, BA);
Caatinga, Mata Atlântica

Nigrofomes

1 espécie (não endêmica)

***Nigrofomes melanoporus* (Mont.) Murrill**

Voucher: Fidalgo, O. s.n. (SP 61169)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, RO),
Nordeste (PB, PE, BA, AL), Sudeste (SP), Sul (PR);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Nigroporus

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Nigroporus macroporus* Ryvardeen & Iturr.**

Voucher: Lucchesi, C. s.n. (SP 38059)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (SP); Mata Atlântica, Pantanal

***Nigroporus rigidus* Ryvardeen**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 108: 319-322.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Nigroporus vinosus* (Berk.) Murrill**

Voucher: Capelari, M. 597 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AC, RO),
Nordeste (RN, PB, PE), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Pachykytospora

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pachykytospora alabamae* (Berk. & Cooke) Ryvardeen**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.
Mycotaxon 103: 197-200.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA), Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Pachykytospora papyracea* (Schwein.) Ryvardeen**

Voucher: Piccolo, R.A. s.n. (SP 156794)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Panus

1 espécie (não endêmica)

***Panus conchatus* (Bull.) Fr.**

Referência: Pegler, D.N. 1997. The Agarics of São Paulo, Brazil 60p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Perenniporia

15 espécies (3 endêmicas)

Perenniporia aurantiaca (A.David & Rajchenb.)**Decock & Ryvardeen**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004.

Synopsis Fungorum 18: 33-43.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PB, PE, AL, SE); Amazônia, Mata Atlântica

Perenniporia contraria (Berk. & M.A.Curtis) Ryvardeen

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004.

Synopsis Fungorum 18: 33-43.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

Perenniporia detrita (Berk.) Ryvardeen

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do

Museu Botânico Municipal 68: 1-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

Perenniporia inflexibilis (Berk.) Ryvardeen

Referência: Jesus, M.A. 1996. Mycotaxon 57: 323-328.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

Perenniporia martia (Berk.) Ryvardeen

Voucher: Oliveira, A.K.M. s.n. (SP 381521)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (RN, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MS), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

Perenniporia medulla-panis (Jacq.) Donk

Voucher: Furtado, J.S. s.n. (SP 61103)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Perenniporia neofulva (Lloyd) Ryvardeen

Voucher: Capelari, M. 3011 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

Perenniporia ochroleuca (Berk.) Ryvardeen

Referência: Reck, M.A. & Silveira, R.M.B. 2008.

Revista Brasileira de Biociências 6(3): 301-314.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Perenniporia ohiensis (Berk.) Ryvardeen

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.

Mycotaxon 103: 197-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Perenniporia parvispora Decock & Ryvardeen

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do Museu Botânico Municipal 68: 1-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Perenniporia piperis (Rick) Rajchenb.

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.

Mycotaxon 103: 197-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Perenniporia sinuosa Ryvardeen

Voucher: Samuels, G. 117 (NY, O)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Perenniporia stipitata Ryvardeen

Voucher: Samuels, G. 487 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

Perenniporia subannosa (Bres.) Decock et al.

Voucher: Rick, J. 89 (BPI)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Perenniporia tephropora (Mont.) Ryvardeen

Voucher: Abrahão, M.C. 334 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

Perenniporiella

1 espécie (não endêmica)

Perenniporiella neofulva (Lloyd) Decock & Ryvardeen

Voucher: Gugliotta, A.M. 1086 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Phaeolus

2 espécies (1 endêmica)

Phaeolus schweinitzii (Fr.) Pat.

Referência: Bononi, V.L.R. 1992. Hoehnea 19: 31-37.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Phaeolus subbulbipes (Henn.) O.Fidalgo & M.Fidalgo

Referência: Fidalgo, O. & Fidalgo, M.E.P.K. 1957.

Arq. Mus. Nac. Rio de Janeiro 43: 157-188.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Phanerochaete

8 espécies (1 endêmica)

Phanerochaete chrysorhiza (Torr.) Budington & Gilb.

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (PB), Sul (RS); Domínio desconhecido

Phanerochaete filamentosa (Berk. & M.A.Curtis) Burds.

Referência: Hjortstam, K. & Bononi, V.L.R. 1987.

Mycotaxon 28(1): 1-15.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Phanerochaete furfuraceovelutinus (Rick) Rajchenb.

Referência: Rajchenberg, M. 1987. Nordic J. Bot. 7: 553-568.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Phanerochaete fuscomarginata (Burt) Gilb.

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do

Museu Botânico Municipal 68: 1-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Phanerochaete magnoliae (Berk. & M.A.Curtis) Burds.

Referência: Nietiedt, S.A. & Guerrero, R.T. 2000.

Iheringia, Bot. 54: 45-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

Phanerochaete sacchari (Burt) Burds.

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do

Museu Botânico Municipal 68: 1-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Phanerochaete sordida (P.Karst.) J. Erikss. & Ryvardeen

Referência: Jesus, M.A. 1996. Mycotaxon 57: 323-328.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Phanerochaete velutina (DC.) Parmasto

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PB), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

Phlebia

2 espécies (nenhuma endêmica)

Phlebia livida (Pers.) Bres.

Voucher: Skvortzov, B. s.n. (SP 97532)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

Phlebia queletii (Bourdot & Galzin) M.P.Christ.

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL), Sul (PR); Mata Atlântica

Phlebiopsis

2 espécies (1 endêmica)

Phlebiopsis galochroa (Bres.) Hjortstam & Ryvarde

Voucher: Möller s.n. (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Phlebiopsis ravenelii (Cooke) Hjortstam

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PB, PE), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

Podoscypha

13 espécies (5 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica)

Podoscypha brasiliensis D.A.Reid

Referência: Bononi, V.L.R. 1992. Hoehnea 19: 31-37.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

Podoscypha bubalina D.A.Reid

Referência: Reid, D.A. 1965. Nova Hedwigia 18: 1-388.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE); Amazônia, Mata Atlântica

Podoscypha fulvontens (Berk.) D.A.Reid

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE); Amazônia, Mata Atlântica

Podoscypha mellissii (Berk. ex Sacc.) Bres.

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Podoscypha moelleri (Bres. & Henn.) D.A.Reid

Voucher: Möller, A. 110 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Podoscypha nitidula (Berk.) Pat.

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (RN, PB, PE), Centro-Oeste (GO), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Podoscypha ovalispora D. A.Reid

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (RN, PE, AL); Amazônia, Mata Atlântica

Podoscypha petalodes (Berk.) Boidin

Distribuição: nativa; não endêmica

Podoscypha petalodes (Berk.) Boidin subsp. petalodes

Referência: Reid, D.A. 1965. Nova Hedwigia 18: 1-388.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

Podoscypha replicata (Lloyd) D. A.Reid

Referência: Reid, D.A. 1965. Nova Hedwigia 18: 1-388.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Podoscypha semiresupinata A.L. Welden

Voucher: Corner, E.J.H. s.n. (NO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Podoscypha tomentipes (Overh.) D.A. Reid

Referência: Reid, D.A. 1965. Nova Hedwigia 18: 1-388.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

Podoscypha venustula (Speg.) D.A. Reid

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do

Museu Botânico Municipal 68: 1-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Podoscypha viridans (Lloyd) D.A. Reid

Referência: Reid, D.A. 1965. Nova Hedwigia 18: 1-388.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Polyporus

19 espécies (4 endêmicas)

Polyporus aquosus Henn.

Voucher: Puttemans, A. 796 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Polyporus arcularius (Batsch) Fr.

Voucher: Osaku, C.A. s.n. (SP 308034)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Polyporus ciliatus Fr.

Referência: Silveira, R.M.B. & Wright, J.E. 2005. Mycotaxon 93: 1-59.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Polyporus dictyopus Mont.

Voucher: Gugliotta, A.M. 424 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Polyporus grammocephalus Berk.

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004.

Synopsis Fungorum 18: 33-43.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (RS); Caatinga, Mata Atlântica

Polyporus guianensis Mont.

Voucher: Gugliotta, A.M. 83 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Polyporus ianthinus Gibertoni & Ryvarde

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004.

Synopsis Fungorum 18: 44-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE); Amazônia, Mata Atlântica

Polyporus lentinoides (Henn.) Lloyd

Voucher: Eiten, G. 2429 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

Polyporus leprieurii Mont.

Voucher: Gugliotta, A.M. 9 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Polyporus philippinensis* Berk.**

Voucher: Medeiros, K.A. s.n. (SP 381517)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Polyporus puiggarianus* Henn.**

Voucher: Puttemans, A. 950 (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Polyporus puttemansii* Henn.**

Voucher: Puttemans, A. 900 (B)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Polyporus sapurema* Möller**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives
of Biology and Technology 48(3): 437-457.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Polyporus squamosus* (Huds.) Fr.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do Museu
Botânico Municipal 68: 1-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Polyporus tenuiculus* (P.Beauv.) Fr.**

Voucher: Bononi, V.L.R. s.n. (SP 157077)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste
(MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Polyporus tricholoma* Mont.**

Voucher: Gugliotta, A.M. 270 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO), Nordeste (MA, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Polyporus udus* Jungh.**

Voucher: Peixoto, U.C. s.n. (SP 381514)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Polyporus varius* (Pers.) Fr.**

Referência: Silveira, R.M.B. & Wright, J.E. 2005.
Mycotaxon 93: 1-59.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (RS); Mata Atlântica

***Polyporus virgatus* Berk. & Curt.**

Referência: Silveira, R.M.B. & Wright, J.E. 2005.
Mycotaxon 93: 1-59.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (RN, PB), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Poronidulus

1 espécie (não endêmica)

***Poronidulus conchifer* (Schwein.) Murrill**

Referência: Sotão, H.M.P. et al. 2003. Os manguezais
da costa norte brasileira, p. 45-59.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP);
Amazônia

Porostereum

1 espécie (não endêmica)

***Porostereum crassum* (Lév.) Hjortstam & Ryvardeen**

Referência: Teixeira, A.R. 1945. Bragantia 5: 397-434.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (RS); Mata Atlântica

Porotheleum

1 espécie (não endêmica)

***Porotheleum fimbriatum* (Pers.) Fr.**

Voucher: Bononi, V.L.R. s.n. (SP 156846)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Cerrado

Postia

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Postia caesia* (Schrad.) P.Karst.**

Voucher: Fidalgo, O. s.n. (SP 47185)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Postia subcaesia* (A.David) Jülich**

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do Museu
Botânico Municipal 68: 1-55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Postia tephroleuca* (Fr.) Jülich**

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do Museu
Botânico Municipal 68: 1-55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);
Mata Atlântica

Pseudofavolus

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pseudofavolus cucullatus* (Mont.) Pat.**

Voucher: Capelari, M. 639 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Pseudofavolus miquelii* (Mont.) Pat.**

Voucher: Capelari, M. 987 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Pycnoporus

1 espécie (não endêmica)

***Pycnoporus sanguineus* (L.) Murrill**

Voucher: Gugliotta, A.M. 439 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO),
Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MS),
Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Pyrofomes

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Pyrofomes fulvourbrinus* (Bres.) A. David & Rajchenb.**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.
Mycotaxon 3: 197-200.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sul (SC); Mata Atlântica

***Pyrofomes lateritius* (Cooke) Ryvardeen**

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do Museu
Botânico Municipal 68: 1-55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Pyrofomes perlevis* (Lloyd) Ryvardeen**

Referência: Rick, J. 1960. Iheringia, Bot. 7: 193-295.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Mata Atlântica

Rigidoporus

7 espécies (1 endêmica)

Rigidoporus amazonicus Ryvardeen

Referência: Campos-Santana, M. & Loguercio-Leite, C. 2008. Biotemas 21 (2): 19-26.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

Rigidoporus biokoensis (Bres. ex Lloyd) Ryvardeen

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007.

Fungal Diversity 25: 49-67.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE); Mata Atlântica

Rigidoporus lineatus (Pers.) Ryvardeen

Voucher: Gugliotta, A.M. 5 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (PB, PE, BA, AL), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Rigidoporus microporus (Sw.) Overeem

Voucher: Gugliotta, A.M. 1280 (SJRP, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, RO), Nordeste (PB, PE, BA, AL), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Rigidoporus sanguinolentus (Alb. & Schwein.) Donk

Referência: Gerber, A.L. & Loguercio-Leite, C. 2000.

Mycotaxon 76: 175-185.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Rigidoporus ulmarius (Sowerby) Imazeki

Voucher: Gugliotta, A.M. 254 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Rigidoporus vincetus (Berk.) Ryvardeen

Voucher: Gugliotta, A.M. 1288 (SJRP, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE, AL), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

Rubroporus

1 espécie (1 endêmica)

Rubroporus carneoporis Log.-Leite et al.

Referência: Loguercio-Leite, C. et al. 2002.

Mycotaxon 83: 223-227.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Skeletocutis

2 espécies (1 endêmica)

Skeletocutis diluta (Rajchenb.) A. David & Rajchenb.

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.

Mycotaxon 103: 197-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Skeletocutis roseola (Rick ex Theiss.) Rajchenb.

Referência: Rajchenberg, M. 1987. Nordic J. Bot. 7: 553-568.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Steccherinum

4 espécies (1 endêmica)

Steccherinum hydneum Rick ex Maas Geest.

Voucher: Capelari, M. 3292 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Steccherinum ochraceum (Pers.) Gray

Voucher: Lowy, B. 182 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Steccherinum reniforme (Berk. & M.A.Curtis) Banker

Voucher: Teixeira, A.R. s.n. (SP 71275)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Steccherinum subrawakense Murrill

Voucher: Skvortzov, B. s.n. (SP 107486)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

Stereopsis

2 espécies (nenhuma endêmica)

Stereopsis hiscens (Berk. & Ravenel) D.A. Reid

Voucher: Bononi, V.L.R. s.n. (SP 177858)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Stereopsis radicans (Berk.) D.A. Reid

Referência: Bononi, V.L.R. 1992. Hoehnea 19: 31-37.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Centro-Oeste (MT), Sul (PR, RS); Amazônia

Stiptophyllum

1 espécie (não endêmica)

Stiptophyllum erubescens (Berk.) Ryvardeen

Referência: Campos-Santana, M. & Loguercio-Leite, C. 2008. Biotemas 21(2): 19-26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (RN, PB), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Tinctoporellus

1 espécie (não endêmica)

Tinctoporellus epimiltinus (Berk. & Broome) Ryvardeen

Voucher: Skvortzov, B. s.n. (SP 107263)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

Trametes

20 espécies (2 endêmicas)

Trametes cotonea (Pat. & Har.) Ryvardeen

Referência: Bononi, V.L.R. 1992. Hoehnea 19: 31-37.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC); Amazônia

Trametes cubensis (Mont.) Sacc.

Voucher: Fonsêca, M.P. 412 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

Trametes ectypa (Berk. & M.A.Curtis) Gilb. & Ryvardeen

Referência: Rajchenberg, M. 1987. Nordic J. Bot. 7: 553-568.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Trametes farcta Lloyd

Referência: Rajchenberg, M. 1987. Nordic J. Bot. 7: 553-568.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Trametes hirsuta (Wulfen) Lloyd

Referência: Fidalgo, O. & Fidalgo, M.E.P.K. 1957.

Arq. Mus. Nac. Rio de Janeiro 43: 157-188.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Trametes incerta* (Curr.) Cooke**

Voucher: Furtado, J.S. s.n. (SP 58113)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica

***Trametes lactinea* (Berk.) Sacc.**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 108: 319-322.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Trametes marianna* (Pers.) Ryvarden**

Referência: Góes-Neto, A. 1999. Mycotaxon 72: 43-56.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Trametes maxima* (Mont.) A.David & Rajchenb.**

Referência: Sotão, H.M.P. et al. 2003.
Os manguezais da costa norte brasileira 45-59.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM);
Amazônia

***Trametes membranacea* (Sw.) Kreisel**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004.
Synopsis Fungorum 18: 33-43.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),
Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (MG), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Mata Atlântica

***Trametes modesta* (Kunze ex Fr.) Ryvarden**

Voucher: Abrahão, M.C. 8 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP); Amazônia,
Mata Atlântica

***Trametes nivosa* (Berk.) Murrill**

Voucher: Oliveira, A.L.S. s.n. (SP 250584)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Trametes ochracea* (Pers.) Gilb. & Ryvarden**

Voucher: Vital, D.M. s.n. (SP 70785)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Trametes ochroflava* Cooke**

Referência: Ryvarden, L. 1988. Mycotaxon 31: 45-58.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Trametes pavonia* (Hook.) Ryvarden**

Voucher: Capelari, M. 1277 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL),
Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Trametes pubescens* (Schumach.) Pilát**

Referência: Bononi, V.L.R. 1992. Hoehnea 19: 31-37.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),
Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Trametes socotrana* Cooke**

Referência: Loguercio-Leite, C. 1993. Insula (22): 3-20.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);
Mata Atlântica

***Trametes subectypa* (Murrill) Gilb. & Ryvarden**

Voucher: Bononi, V.L.R. s.n. (SP 381542)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS);
Pantanal

***Trametes versicolor* (L.) Lloyd**

Voucher: Teixeira, A.R. s.n. (SP 109490)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Trametes villosa* (Sw.) Kreisel**

Voucher: Gugliotta, A.M. 247 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP,
PA, AM), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MS),
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado,
Mata Atlântica, Pantanal

Trichaptum

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Trichaptum abietinum* (Dicks.) Ryvarden**

Voucher: Fonsêca, M.P. 304 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Trichaptum bifforme* (Fr.) Ryvarden**

Referência: Fidalgo, O. & Fidalgo, M.E.P.K. 1957.
Arq. Mus. Nac. Rio de Janeiro 43: 157-188.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),
Sudeste (SP), Sul (RS); Caatinga, Mata Atlântica

***Trichaptum byssogenum* (Jungh.) Ryvarden**

Voucher: Capelari, M. 1717 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, RO),
Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Mata Atlântica

***Trichaptum perrottetii* (Lév.) Ryvarden**

Voucher: Gugliotta, A.M. 1384 (SJRP, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),
Nordeste (PB, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP),
Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Trichaptum sector* (Ehrenb.) Kreisel**

Voucher: Gugliotta, A.M. 40 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Nordeste (PB, PE, BA, AL), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Tubulicrinis

1 espécie (não endêmica)

***Tubulicrinis chaetophorus* (Höhn.) Donk**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004.
Synopsis Fungorum 18: 33-43.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE);
Mata Atlântica

Tyromyces

9 espécies (3 endêmicas)

***Tyromyces atroalbus* (Rick) Rajchenb.**

Referência: Rajchenberg, M. 1987. Nordic J. Bot. 7: 553-568.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Mata Atlântica

***Tyromyces crassisporus* Log.-Leite & J.E. Wright**

Voucher: Loguercio-Leite, C. 419 (FLOR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Tyromyces duracinus* (Pat.) Murrill**

Voucher: Gugliotta, A.M. 433 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),
Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Tyromyces fumidiceps* G.F. Atk.**

Voucher: Fonsêca, M.P. 426 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (SP); Mata Atlântica, Pantanal

***Tyromyces hypocitrinus* (Berk.) Ryvarden**

Referência: Ryvarden, L. 1984. Mycotaxon 20(2): 329-363.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Tyromyces leucomallus* (Berk. & M.A.Curtis) Murrill**

Voucher: Capelari, M. 3093 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tyromyces pulcherrimus* (Rodway) G.Cunn.**

Referência: Meijer, A.A.R. 2006. Boletim do Museu Botânico Municipal 68: 1-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Tyromyces singeri* Ryvardeen**

Referência: Ryvardeen, L. 1987. Mycotaxon 28: 525-541.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tyromyces tephrosus* (Pat.) Ryvardeen**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.

Mycotaxon 103: 197-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Xenasma

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Xenasma pruinosum* (Pat.) Donk**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Xenasma pulverulentum* (Litsch.) Donk**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Xenasmatella

1 espécie (não endêmica)

***Xenasmatella vaga* (Fr.) Stalpers**

Referência: Nietiedt, S.A. & Guerrero, R.T. 2000.

Iheringia, Bot. 54: 45-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

PUCCINIALES**Aníbal Alves de Carvalho Jr., Helen Maria Pontes Sotão**

65 gêneros, 729 espécies (272 endêmicas),

25 variedades (5 endêmicas)

Achrotelium

1 espécie (não endêmica)

***Achrotelium lucumae* Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

Aecidium

67 espécies (43 endêmicas), 2 variedades (2 endêmicas)

***Aecidium alternantherae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

***Aecidium amazonense* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Aecidium annonae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (GO); Domínio desconhecido

***Aecidium aridum* Dietel & Neger**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Domínio desconhecido

***Aecidium baccharidis* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Aecidium borreiiicola* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Aecidium brasiliense* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC), Nordeste (PB), Sudeste (MG, RJ); Domínio desconhecido

***Aecidium byrsonimatis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido

***Aecidium calosporum* Juel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, TO), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Aecidium cephalanthi-peruviana* Henn.**

Referência: Sotão H.M.P. 2007. Micologia:

Avanços no Conhecimento, p. 123.

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Aecidium chrysanthum* Syd. & P.Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC);

Domínio desconhecido

***Aecidium chuquiraguae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Domínio desconhecido

***Aecidium circinatum* G. Winter**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),

Sul (SC); Domínio desconhecido

***Aecidium cordiae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE),

Sudeste (MG, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Aecidium cornu-cervi* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Aecidium cyttarioides* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aecidium dalechampiicola* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido

***Aecidium domingensis* F.Kern & Cif.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

***Aecidium duguetiae* (Hariot) Heydr.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Aecidium eupatorii* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS);

Mata Atlântica

***Aecidium glechonis* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Domínio desconhecido

***Aecidium goyazense* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF);

Domínio desconhecido

***Aecidium guareae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM);

Domínio desconhecido

***Aecidium guatteriae* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Sudeste (MG, RJ); Domínio desconhecido

***Aecidium holwayi* H.S. Jacks.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Domínio desconhecido

***Aecidium invallatum* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO);

Domínio desconhecido

***Aecidium jacarandae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Domínio desconhecido

***Aecidium juruense* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Domínio desconhecido

***Aecidium kiehlianum* Viégas**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Domínio desconhecido

***Aecidium lantanae* Mayor**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Domínio desconhecido

***Aecidium lindavianum* P.Syd & Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

***Aecidium lippiae-sidoidis* Syd. & P.Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Aecidium loranthei* Thüm.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);

Domínio desconhecido

***Aecidium mabeae* Thurst.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

***Aecidium maprouneae* Henn.**

Distribuição: nativa; endêmica

Aecidium maprouneae* Henn. var. *maprouneae

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM);

Domínio desconhecido

***Aecidium maprouneae* var. *noncrassatum* J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP);

Domínio desconhecido

***Aecidium mattogrossense* Juel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT);

Domínio desconhecido

***Aecidium mayteni* Pazschke**

Voucher: Ule, E.H.G. 9; 1910; 2262; 2676

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA, AM), Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Aecidium meiapontense* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO);

Domínio desconhecido

***Aecidium melananthi* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aecidium microsporium* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Aecidium minimum* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Aecidium miryense* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2007. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido

***Aecidium momordicae* Juel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2007. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Domínio desconhecido

***Aecidium muelleri* Thurst.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Aecidium nectandrae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Aecidium ochraceum* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Domínio desconhecido

***Aecidium pachycephalum* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Aecidium piptocarphae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Aecidium posoqueriae* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Aecidium pratae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Aecidium psychotriae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Domínio desconhecido

***Aecidium randiae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Sudeste (MG, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Aecidium rickii* P. Syd & Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP), Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Aecidium santanense* J.C. Lindq.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Aecidium senecionis-acanthifolii* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Aecidium serjaniae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Aecidium steviae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aecidium struthanthi* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aecidium tournefortiae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Aecidium tubiforme* Dietel & Neger**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Aecidium ulei* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aecidium usterianum* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Aecidium vernoniae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aecidium vinnulum* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Aecidium wulfiae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aecidium xanthoxylum* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Aecidium xylopii* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Anthomyces

1 espécie (1 endêmica)

***Anthomyces brasiliensis* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

Aplopsora

1 espécie (1 endêmica)

***Aplopsora hennenii* Dianese & L.T.P. Santos**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Apra

1 espécie (não endêmica)

***Apra bispora* J.F. Hennen & F.O. Freire**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

Arthuria

2 espécies (2 endêmicas)

***Arthuria catenulata* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Arthuria demicycla* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Atelocauda

1 espécie (não endêmica)

***Atelocauda incrustans* Arthur & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

Batistopsora

1 espécie (não endêmica)

***Batistopsora crucis-filii* Dianese**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Botryorhiza

1 espécie (não endêmica)

***Botryorhiza hippocrateae* Whetzel & Olive**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Calidion

1 espécie (1 endêmica)

***Calidion lindsaeae* (Henn.) Syd. & P. Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

Catenulopsora

3 espécies (1 endêmica)

***Catenulopsora henneneae* Buriticá**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Catenulopsora petrea* Pardo-Cardona**

Voucher: Hennen, J.F. 88-136 (IBI 16242)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Catenulopsora praelonga* (Speg.) Buriticá**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

Cerotelium

9 espécies (6 endêmicas)

***Cerotelium coccolobae* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (CE), Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Cerotelium ficicola* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Cerotelium figueiredeae* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Cerotelium giacomettii* Dianese**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Cerotelium mariae* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Cerotelium nuxae* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA);
Domínio desconhecido

***Cerotelium rectangularata* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA);
Domínio desconhecido

***Cerotelium sabiceae* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Cerotelium xylopiiae* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF);
Domínio desconhecido

Cerradoa

1 espécie (não endêmica)

***Cerradoa palmaea* J.F. Hennen & Y. Ono**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Chaconia

5 espécies (1 endêmica)

***Chaconia alutacea* Juel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC);
Domínio desconhecido

***Chaconia braziliensis* Y. Ono & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Chaconia hennenii* Berndt**

Voucher: (IBI 16250; 18518)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (MG, SP), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Chaconia ingae* (Syd.) Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (PB), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Chaconia maprouneae* (Viégas) Y. Ono & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Chrysocyclus

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Chrysocyclus cestri* (Dietel & Henn.) Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (RS); Domínio desconhecido

***Chrysocyclus mikaniae* (Arthur) Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (RS); Domínio desconhecido

Cionothrix

2 espécies (1 endêmica)

***Cionothrix praelonga* (G. Winter) Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste (MG, SP), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Cionothrix usneoides* (Henn.) Syd. & P. Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO);
Domínio desconhecido

Coleosporium

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Coleosporium asterum* (Dietel) Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Coleosporium clematidis* Barclay**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Coleosporium ipomoeae* Burrill**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),
Nordeste (PI), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (RS); Domínio desconhecido

***Coleosporium plumeriae* Pat. & Har.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM),
Nordeste (MA, PI, CE, PE, BA), Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Coleosporium tussilaginis* (Pers.) Lév.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Coleosporium vernoniae* Berk. & Curt.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),
Nordeste (MA, CE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

Crossopsora

10 espécies (2 endêmicas)

***Crossopsora angusta* Jorst.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT),
Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Crossopsora asclepiadiaceae* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Crossopsora bixae* Buriticá**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Domínio desconhecido

***Crossopsora byrsonimatis* (Henn.) R.S.Peterson**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Crossopsora crassa* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Crossopsora hymenaeae* Dianese**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Crossopsora mateleae* W.T. Dale**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Crossopsora notata* (Arthur & J.R.Johnst.) Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Crossopsora piperis* Berndt**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Crossopsora uleana* (Syd. & P.Syd.) R.S.Peterson**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Domínio desconhecido

Cumminsiella

1 espécie (1 endêmica)

***Cumminsiella santa* J.W. McCain & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

Dasyspora

1 espécie (não endêmica)

***Dasyspora gregaria* (Kunze) Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM), Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

Desmella

1 espécie (não endêmica)

***Desmella anemiae* Syd. & P.Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

Desmosorus

1 espécie (não endêmica)

***Desmosorus oncidii* Ritschel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Diabole

1 espécie (não endêmica)

***Diabole cubensis* (Arthur & J.R.Johnst.) Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Domínio desconhecido

Dicheirinia

7 espécies (2 endêmicas)

***Dicheirinia antunesii* A.A.Carvalho & J.F.Hennen**

Referência: Carvalho-Jr., A.A. & Hennen, J.F. 2008. Mycologia 100: 776. Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MS); Domínio desconhecido

***Dicheirinia archeri* Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido

***Dicheirinia guianensis* Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Domínio desconhecido

***Dicheirinia manaosensis* (Henn.) Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Domínio desconhecido

***Dicheirinia ormosiae* (Arthur) Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Domínio desconhecido

***Dicheirinia solenoides* (Henn.) Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP), Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

***Dicheirinia superba* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

Didymopsora

3 espécies (3 endêmicas)

Didymopsora chuquiraguae Dietel

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

Didymopsora solani-argentei (Henn.) Dietel

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

Didymopsora triumfettae H.S. Jacks. & Holw.

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Dietelia

1 espécie (1 endêmica)

Dietelia duguetiae (Thurst.) Buriticá & J.F.Hennen

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Diorchidiella

2 espécies (1 endêmica)

Diorchidiella australis (Speg.) J.C.Lindq.

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

Diorchidiella verlandii F.A.Ferreira & A.O.Carvalho

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

Diorchidium

4 espécies (3 endêmicas)

Diorchidium acanthostephum Syd. & P.Syd.

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Domínio desconhecido

Diorchidium amapaensis J.F. Hennen & Sotão

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA); Domínio desconhecido

Diorchidium copaiferae (P.Syd. & Syd.)**Cummins & Y.Hirats.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Diorchidium puiggarii Speg.

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

Dipyxis

1 espécie (1 endêmica)

Dipyxis viegasii (Jorst.) Cummins & J.W.Baxter

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB); Domínio desconhecido

Endophyllum

2 espécies (nenhuma endêmica)

Endophyllum circumscriptum Whetzel & Olive

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

Endophyllum stachytarphetae Whetzel & Olive

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

Esalque

1 espécie (1 endêmica)

Esalque holwayi (H.S.Jacks.) J.F.Hennen et al.

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

Frommeëlla

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Frommeëlla mexicana (Mains) J.W. McCain & J.F.Hennen

Distribuição: nativa; não endêmica

Frommeëlla mexicana var. indica J.W. McCain & J.F. Hennen

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Hemileia

2 espécies (nenhuma endêmica)

Hemileia colombiana Buriticá

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Hemileia vastatrix Berk. & Broome

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Domínio desconhecido

Intrapes

1 espécie (1 endêmica)

Intrapes paliformis J.F. Hennen & Figueiredo

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste, Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Kimuromyces

1 espécie (não endêmica)

***Kimuromyces cerradensis* Dianese et al.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Kuehneola

1 espécie (não endêmica)

***Kuehneola loeseneriana* (Arthur) H.S.Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

Kweilingia

1 espécie (não endêmica)

***Kweilingia divina* (Syd.) Buriticá**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

Leptinia

1 espécie (não endêmica)

***Leptinia brasiliensis* Juel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT, GO, MS); Domínio desconhecido

Malupa

1 espécie (1 endêmica)

Malupa condylocarpi* (H.S.Jacks. & Holw.)*Buriticá & J.F.Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Maravalia

8 espécies (6 endêmicas)

***Maravalia amazonensis* (F.C.Albuq.) Y.Ono**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido

***Maravalia bauhiniicola* (Cummins) Y.Ono**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (GO, MS); Domínio desconhecido

***Maravalia erythroxyli* (Viégas) Y.Ono & J.F.Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Maravalia lucumae* (Dietel) Y.Ono**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Maravalia palaquii* (Cummins) Y.Ono**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Maravalia perae* A.A.Carvalho & J.F.Hennen**

Referência: Carvalho-Jr., A.A. & Hennen, J.F. 2009. Mycologia 101: 239.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Maravalia sebastianiae* J.C. Lindq.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Maravalia swartziae* Y. Ono**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Domínio desconhecido

Melampsora

8 espécies (nenhuma endêmica)

***Melampsora epitea* Thüm.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Melampsora euphorbiae* (C.Schub.) Castagne**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Melampsora hypericorum* G.Winter**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Melampsora larici-populina* Kleb.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Melampsora lini* (Ehrenb.) Léw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Melampsora medusae* Thüm.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Melampsora occidentalis* H.S. Jacks.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Melampsora populnea (Pers.) P.Karst.

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

Milesia

1 espécie (1 endêmica)

Milesia crotalariae (Dietel) Y.Ono

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

Olivea

2 espécies (nenhuma endêmica)

Olivea capituliformis Arthur

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

Olivea viticis Y. Ono & J.F. Hennen

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Domínio desconhecido

Phakopsora

29 espécies (8 endêmicas)

Phakopsora apoda (Har. & Pat.) Mains

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

Phakopsora arrabidaeae Buriticá & J.F. Hennen

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Phakopsora arthuriana Buriticá & J.F. Hennen

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, CE, PE), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Phakopsora bauhiniicola Y. Ono

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Phakopsora butleri Dianese et al.

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

Phakopsora cameliae (Arthur) Buriticá

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Phakopsora chavesii Dianese et al.

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

Phakopsora cheoana Cummins

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Phakopsora coca Buriticá & J.F. Hennen

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

Phakopsora colubrinae Viégas

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

Phakopsora compressa (Arthur & Holw.)**Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

Phakopsora crotonis (Burrill) Arthur

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN), Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

Phakopsora cupheae Buriticá

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

Phakopsora euvitis Y. Ono

Referência: Souza, N.S. 2004. Fitopatologia brasileira 29: 226. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB), Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

Phakopsora gossypii (Lagerh.) N.Hirats.

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil Fitopatologia brasileira. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, CE, RN, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Domínio desconhecido

Phakopsora meibomiae (Arthur) Arthur

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

Phakopsora melaena Syd.

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI), Centro-Oeste (MS); Domínio desconhecido

Phakopsora nishidana S.Ito ex S.Ito & Homma

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Phakopsora pachyrhizi* Syd. & P. Syd.**

Referência: Yorinori et al. 2002. Fitopatologia brasileira 27(supl.):S178.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Phakopsora pavid* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

Phakopsora phakosporoides* (Arthur & Mains)*Buriticá & J.F.Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Phakopsora rossmaniae* Dianese**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Phakopsora tecta* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Phakopsora tijucae* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Phakopsora tocoyena* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Phakopsora tomentosae* F.A.Ferreira & Gasparotto**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Phakopsora ulei* (Syd. & P.Syd.) Buriticá & J.F.Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Sudeste (MG, RJ); Domínio desconhecido

***Phakopsora zae* (Mains) Buriticá**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Phakopsora zizyphi-vulgaris* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Phragmidiella

4 espécies (nenhuma endêmica)

Phragmidiella bignoniacearum* (W.T.Dale)*Buriticá & J.F.Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Domínio desconhecido

***Phragmidiella holwayi* (H.S.Jacks.) Buriticá**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Phragmidiella minuta* (Arthur) Buriticá & J.F.Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (MG, RJ), Sul (SC);

Domínio desconhecido

***Phragmidiella paulista* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); Domínio desconhecido

Phragmidium

1 espécie (não endêmica)

***Phragmidium mucronatum* (Pers.) Schltldl.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Domínio desconhecido

Porotenus

4 espécies (2 endêmicas)

***Porotenus bibasiporus* J.F. Hennen & Sotão**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Porotenus biporus* J.F. Hennen & Sotão**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

***Porotenus concavus* Viégas**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Porotenus memorae* F.C.Albuq.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

Prospodium

30 espécies (13 endêmicas), 1 variedade (não endêmica)

***Prospodium amapaensis* J.F. Hennen & Sotão**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP); Domínio desconhecido

***Prospodium anemopaegmatis* (Henn.) Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Prospodium anomalum* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Prospodium appendiculatoides* (Henn.) Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido

***Prospodium appendiculatum* (G.Winter) Arthur**

Distribuição: nativa; não endêmica

Prospodium appendiculatum* (G.Winter) Arthur*var. *appendiculatum***

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Prospodium arrabidaeae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Prospodium bicolor* F.A.Ferreira & J.F.Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Prospodium bicristatum* Berndt & F.O.Freire**

Referência: Berndt, R. & Freire, F. 2007.

Mycological Progress 6: 29.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE);

Domínio desconhecido

***Prospodium bignoniacearum* (Speg.) Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Prospodium compressum* (Dietel) Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Prospodium cremastum* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Prospodium cyathiforme* Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Prospodium elegans* (Schröt.) Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Prospodium evernium* Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Domínio desconhecido

***Prospodium holwayi* H.S. Jacks.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Prospodium impolitum* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Prospodium laevigatum* J.F. Hennen & Sotão**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Domínio desconhecido

***Prospodium lippiae* (Speg.) Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Prospodium lundiae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Prospodium palmatum* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Prospodium paraguayense* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Prospodium peruvianum* P.Syd & Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Prospodium pithecoctenii* (Pazschke) Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

***Prospodium reticulatum* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Prospodium singeri* Petr.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Prospodium stizophylli* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Prospodium tecomicola* (Speg.) H.S.Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Prospodium tuberculatum* (Speg.) Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Prospodium venezuelanum* F. Kern**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Domínio desconhecido

***Prospodium vonguntenii* (Mayor) Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Puccinia

252 espécies (64 endêmicas), 17 variedades (nenhuma endêmica)

***Puccinia abnormis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia achyroclines* (Henn.) H.S.Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia agnitionalis* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia albula* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia alia* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia allaudabilis* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia allii* F. Rudolphi**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia angustatoides* R.Stone**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Puccinia anthehorae* Arthur & J.R. Johnst.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Puccinia antirrhini* Dietel & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia apii* Desm.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Domínio desconhecido

***Puccinia arachidis* Speg.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Puccinia arachidis* Speg. var. *arachidis

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia arachidis* var. *offuscata* (Arthur) Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia araujae* Lèveillé**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

***Puccinia arechavaletae* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia aspiliae* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia azteca* Cummins & J.F.Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia baccharidicola* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia baccharidis* Dietel & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia baccharidis-cassinoides* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia baccharidis-multiflorae* Dietel & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia bambusarum* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Domínio desconhecido

***Puccinia banisteriae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Puccinia barbatula* Arthur & J.R. Johnst.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Puccinia becki* Mayor**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia berberidis* Mont.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia bergii* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia boehmeriae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia bomareae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia bonariensis* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia boutelouae* (H.S.Jenn.) Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, CE); Domínio desconhecido

***Puccinia brachypodii* G.H. Otth**

Distribuição: nativa; não endêmica

Puccinia brachypodii* var. *arrhenatheri* (Kleb.)*Cummins & H.C.Greene**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

Puccinia brachypodii* var. *poae-nemoralis* (G.H.Otth)*Cummins & H.C.Greene**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia brachypodii-phoenicoidis* Guyot & Malençon**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Puccinia brachypodii-phoenicoidis* var. *chisosana* (Cummins) Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Sul (PR); Domínio desconhecido

***Puccinia buchnerae* Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia cacabata* Arthur & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Puccinia caleae* Arthur**

Distribuição: nativa; não endêmica

Puccinia caleae* Arthur var. *caleae

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia callosa* Jorst.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Domínio desconhecido

***Puccinia canaliculata* (Schwein.) Lagerh.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia cavatica* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Puccinia caxiuanensis* Sotão**

Referência: Hennen, J.F. et al. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Domínio desconhecido

***Puccinia cenchri* Dietel & Holw.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Puccinia cenchri* Dietel & Holw. var. *cenchri

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia chaetochloae* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia chloridis* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia circinans* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

***Puccinia claviformis* Lagerh.**

Referência: Hennen, J.F. et al. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA);
Domínio desconhecido

***Puccinia coccocypseli* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Puccinia commelinae* Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Domínio desconhecido

***Puccinia concrecens* Ellis & Everh.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP);
Domínio desconhecido

***Puccinia conformata* Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Puccinia congesta* Berk. & Broome**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Puccinia conspersa* Dietel**

Distribuição: nativa; não endêmica

Puccinia conspersa* Dietel var. *conspersa

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia consulta* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Domínio desconhecido

***Puccinia conyzae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia cordiae* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB),
Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia coronata* Corda**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia crassipes* Berk. & Curt.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia crepidis-japonicae* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Puccinia cucumeris* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, RN, PE, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia cunilae* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia cymbopogonis* Massee**

Referência: Vida, J.B. et al. 2006.
Summa Phytopathologica 32: 89.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (PR); Domínio desconhecido

***Puccinia cynanchi* Berk. & Curt.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Domínio desconhecido

***Puccinia cynodontis* Lacroix ex Desm.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Domínio desconhecido

***Puccinia cyperi* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, PB, AL), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia cyperi-tegetiformis* F.Kern**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, AL);
Domínio desconhecido

***Puccinia deformata* Berk. & Curt.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA);
Domínio desconhecido

***Puccinia deprecanea* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Puccinia destruens* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO);
Domínio desconhecido

***Puccinia dichondrae* Mont.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia dichorisandrae* (Henn.) J.F.Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia dioicae* Magnus**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia dolosa* Arthur & Fromme**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Puccinia dolosa* var. *circumdata* Ramachar & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Domínio desconhecido

Puccinia dolosa* Arthur & Fromme var. *dolosa

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia erianthicola* Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia esclavensis* Dietel & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Puccinia eupatorii* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia eupatorii-columbiani* Mayor**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia evadens* Harkn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia exilis* Syd. & P.Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Puccinia exornata* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Puccinia faceta* Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Domínio desconhecido

***Puccinia fallax* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Puccinia farameae* F.Kern**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia farinacea* Long**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia fausta* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia filopes* Arthur & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia fimbristylidis* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia flavo-virens* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia fuchsiae* Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Puccinia fuirenicola* F. Kern**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia fundata* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia gesneracearum* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Domínio desconhecido

***Puccinia gnaphaliicola* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Puccinia gouaniae* Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia graminella* Dietel & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia graminis* Pers.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia griselinae* Pазschke**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia guaranitica* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Puccinia gymnopogoncola* J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Puccinia gymnothrichis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia helianthi* Schwein.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia heliconiae* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (CE, PB), Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia heliocarpi* P.Syd & Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Puccinia henningsii* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia heteropteridis* Thüm.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia heterospora* Berk. & Curt.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AC), Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia hieracii* (Röhl.) H.Mart.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia hordei* G.H.Otth**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia horiana* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia huberi* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); Domínio desconhecido

***Puccinia hydrocotyles* Cooke**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia hyptidis-mutabilis* Mayor**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia ichnanthi* Mains**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia immaculata* Juel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia impetrabilis* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia improcera* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia improvisa* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia inaequata* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Puccinia inclita* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia inconspicua* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia indagata* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia infuscans* Arthur & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia inrecta* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Puccinia insititia* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido

***Puccinia insueta* G. Winter**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia invaginata* Arthur & J.R. Johnst.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Puccinia irregularis* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia itatiayensis* J.C. Lindq.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia joannesiae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia joerstadiana* J.C. Lindq.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia jungiae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Puccinia jussiaeae* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia justiciae* Puttemans**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia lantanae* Farl.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia lateritia* Berk. & Curt.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, PB, BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia leonotidicola* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia leptochloae* Arthur & Fromme**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia levis* (Sacc. & Bizz.) Magnus**

Distribuição: nativa; não endêmica

Puccinia levis* var. *goyazensis* (Henn.)*Ramachar & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

Puccinia levis* (Sacc. & Bizz.) Magnus var. *levis

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AC), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

Puccinia levis* var. *panici-sanguinalis* (Rangel)*Ramachar & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

Puccinia levis* var. *tricholaenae* (Syd. & P.Syd.)*Ramachar & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia liberta* F.Kern**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

***Puccinia lisianthi* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

***Puccinia lithospermi* Ellis & Kellerm.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (CE), Sudeste (RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia lobata* Berk. & Curt.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Domínio desconhecido

***Puccinia lorentzii* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia lygodii* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (MA, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ);
Domínio desconhecido

***Puccinia macropoda* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Domínio desconhecido

***Puccinia malvacearum* Bertero ex. Mont.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia marisci* Mayor**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);
Domínio desconhecido

***Puccinia medellinensis* Mayor**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (MG, SP), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia melanocephala* Syd. & P.Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Puccinia melanosora* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Puccinia melantherae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC);
Domínio desconhecido

***Puccinia menthae* Pers.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Puccinia meyeri-alberti* Magnus**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia microspora* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Domínio desconhecido

***Puccinia mikaniae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia mikanifolia* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia millegranae* Cummins**

Referência: Carvalho-Jr. A.A. et al 2004. Hoehnea 31: 316.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Domínio desconhecido

***Puccinia minuta* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA);
Domínio desconhecido

***Puccinia modica* Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Puccinia mogiphanis* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PB), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia nassellae* Arthur & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);
Domínio desconhecido

***Puccinia negrensis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia neohyptidis* Laundon**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia neorotundata* Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB), Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia niederleinii* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia noackii* P. Syd & Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia oahuensis* Ellis & Everh.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia obliquo-septata* Vienn.-Bourg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

***Puccinia obrepita* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB); Domínio desconhecido

***Puccinia obvoluta* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia ocellifera* Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia oldenlandiicola* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Domínio desconhecido

***Puccinia oncidii* Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia oxalidis* Dietel & Ellis**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia palicoureae* Mains**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Puccinia pallidissima* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia pampeana* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia paraensis* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia paranahybae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia pelargonii-zonalis* Doidge**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Puccinia peperomiaae* J.C. Lindq.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia pertrita* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia pestibilis* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia phragmitis* (Schumach.) Körn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia pilocarpae* Cooke**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia pindoramae* Viégas**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia pinguis* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia piptocarphae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia piptochaetii* Dietel & Neger**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia pitcairniae* Lagerh.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Puccinia poarum* E. Nielsen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

***Puccinia polygami-amphibii* Pers.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia polypogonis* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia polysora* Underw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia porophylli* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia posadensis* Sacc. & Trotter**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia praeculta* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia praedicta* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia procerula* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia proliviosa* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia promatensis* Berndt**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia pseudoatra* Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste, Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia psidii* G. Winter**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia psychotriae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido

***Puccinia pterocauli* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia pulverulenta* Grev.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); Domínio desconhecido

***Puccinia purpurea* Cooke**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (RN, PB, SE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia puta* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MS); Domínio desconhecido

***Puccinia puttemansii* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia recondita* Roberge ex Desm.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia rouliniae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia ruderaria* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia sanguinolenta* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Puccinia schedonnardi* Kellerm. & Swingle**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia schileana* Spig.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Puccinia schileana* var. *parthenicola* (H.S. Jacks.)*J.C. Lindq.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Puccinia scleriae* (Pazschke) Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia scutiae* J.C. Lindq.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia semiinsculpta* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia seorsa* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Puccinia sessilis* Schneid.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia sherardiana* Koernicke**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia simasii* Rangel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia solani-tristis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia sorghi* Schwein.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB, PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia sparganioides* Ellis & Barthol.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA); Domínio desconhecido

***Puccinia spegazzinii* De Toni**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia spigeliae* Syd. & P.Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Domínio desconhecido

***Puccinia spilanthicola* Mayor**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia straminea* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia striiformis* Westend.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR); Domínio desconhecido

***Puccinia stylosanthis* (Henn.) Viégas**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia subcoronata* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia substriata* Ellis & Barthol.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia tagetica* Dietel & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Puccinia tanacetii* DC.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Puccinia tanacetii* var. *dracunculina

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Puccinia tanacetii* DC. var. *tanacetii

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia tessariae* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido

***Puccinia thaliae* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA, CE, PB, PE), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Puccinia tuyutensis* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Puccinia uleana* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO); Domínio desconhecido

***Puccinia urbaniana* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia valentula* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia varia* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia varioides* Jorst.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia velata* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia veniabilis* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Puccinia verbeniphila* J.C. Lindq.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Puccinia verbessinae-dentatae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia veroniphila* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia versicolor* Dietel & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Puccinia vincae* Berk.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia vinulla* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Puccinia virgata* Ellis & Everh.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia wedeliicola* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Puccinia xanthii* Schwein.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (MA, CE, PB, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Puccinia zoysiae* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Pucciniastrum

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Pucciniastrum agrimoniae* (Dietel) Tranzschel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Pucciniastrum americanum* (Farl.) Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Pucciniastrum goeppertianum* (Kuehn) Kleb.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

Puccinosira

2 espécies (1 endêmica)

***Puccinosira holwayi* H.S. Jacks.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Puccinosira pallidula* (Speg.) Lagerh.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

Ravenelia

43 espécies (28 endêmicas)

***Ravenelia armata* Syd. & P.Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO); Domínio desconhecido

***Ravenelia atrocrustacea* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PB); Domínio desconhecido

***Ravenelia bahienses* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Domínio desconhecido

***Ravenelia bakeriana* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Ravenelia bezerrae* Dianese**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF); Domínio desconhecido

***Ravenelia cassiaecola* Atkinson**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Ravenelia cebil* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (CE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Ravenelia cenostigmatis* Berndt & F.O.Freire**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI); Domínio desconhecido

***Ravenelia cerradensis* Resende & Dianese**

Referência: Resende D.V. & Dianese J.C. 2001. Fitopatologia brasileira 26: 628.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Domínio desconhecido

***Ravenelia cohniana* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Ravenelia comptula* Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Ravenelia corbuloides* J.F. Hennen & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL); Domínio desconhecido

***Ravenelia dentifera* J.F. Hennen & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Ravenelia dieteliana* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Ravenelia fimbriata* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Ravenelia geminipora* J.F. Hennen & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Ravenelia goyazensis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Domínio desconhecido

***Ravenelia henningsiana* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Ravenelia hieronymi* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Ravenelia idonea* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Ravenelia indigoferae* Tranzschel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Ravenelia lata* J.F. Hennen & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Ravenelia lonchocarpi* Lagerh. & Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP), Nordeste (MA), Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Ravenelia macrocarpa* Syd. & P.Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Ravenelia microcystis* Pазschke**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Sudeste (RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Ravenelia microspora* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Ravenelia mimosae-sensitivae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Ravenelia pazschkeana* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Ravenelia pernigra* J.F. Hennen & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Ravenelia pileolarioides* Syd. & P.Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PB); Domínio desconhecido

***Ravenelia pithecellobii* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE); Domínio desconhecido

***Ravenelia platensis* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL), Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Ravenelia rata* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Ravenelia rioensis* J.F. Hennen & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Ravenelia santos-costae* Dianese**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF); Domínio desconhecido

***Ravenelia septata* J.F. Hennen & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Ravenelia simplex* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Ravenelia spgazziniana* J.C. Lindq.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF); Domínio desconhecido

***Ravenelia spiralis* J.F. Hennen & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Ravenelia sydowiana* Rick**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Ravenelia tessellata* J.F. Hennen & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Domínio desconhecido

***Ravenelia tortuosa* J.F. Hennen & Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Domínio desconhecido

***Ravenelia uleana* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Domínio desconhecido

Skierka

2 espécies (1 endêmica)

***Skierka cristata* Mains**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Skierka divinopolensis* Dianese**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

Sphaerophragmium

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Sphaerophragmium acaciae* (Cooke) Magnus**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, RJ); Domínio desconhecido

***Sphaerophragmium silveirae* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

Sphenospora

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Sphenospora kevorkianii* Linder**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Sphenospora mera* Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Sphenospora pallida* (G.Winter) Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

***Sphenospora saphena* Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Domínio desconhecido

***Sphenospora smilacina* Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (PB), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

Spumula

1 espécie (não endêmica)

***Spumula debile* (P.Syd. & Syd.) Lohsomb.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

Tranzschelia

1 espécie (não endêmica)

***Tranzschelia discolor* (Fuckel) Tranzschel & Litvinov**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

Uncol

1 espécie (não endêmica)

***Uncol diazii* Buriticá & P.A. Rod.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

Uredinopsis

1 espécie (não endêmica)

***Uredinopsis pteridis* Dietel & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

Uredo

73 espécies (41 endêmicas)

***Uredo agnostoica* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uredo alagoinhensis* Urb.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, BA); Domínio desconhecido

***Uredo alchorneae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uredo alemquerensis* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Domínio desconhecido

***Uredo amapaensis* J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. & Sotão, H.M.P. 1996. Sida 17: 179. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA); Domínio desconhecido

***Uredo amazonensis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido

***Uredo amazonica* (Syd.) J.W.Baxter**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Domínio desconhecido

***Uredo anthurii* (Har.) Sacc.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Uredo baccharidicola* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uredo bomfimensis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM);
Domínio desconhecido

***Uredo borrieriae* (Henn.) F.Kern & Whetzel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (CE, PB), Sudeste (MG, SP, RJ);
Domínio desconhecido

***Uredo cajani* Syd. & P.Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uredo carnosa* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Uredo cassiae-rugosae* Thurst.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

***Uredo centrosemiae* Viégas**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Uredo chrysophylli* Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA);
Domínio desconhecido

***Uredo chrysophyllicola* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uredo confluens* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Domínio desconhecido

***Uredo consanguinea* Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Domínio desconhecido

***Uredo crotalariae-vitellinae* Rangel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Domínio desconhecido

***Uredo cypericola* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (CE); Domínio desconhecido

***Uredo cyrtantherae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Uredo dalbergiae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste (MT, GO), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uredo dioscoreicola* F.Kern**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA);
Domínio desconhecido

***Uredo dombeyae* J.C. Lindq.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Uredo eriosemae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Uredo eupatoriicola* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);
Domínio desconhecido

***Uredo gayanae* J.C. Lindq.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Uredo glechonis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Domínio desconhecido

***Uredo goeldii* R.T.Almeida**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA);
Domínio desconhecido

***Uredo guarapiensis* Speg.**

Referência: Sotão H.M.P. 2007. Micologia: Avanços no Conhecimento 1: 127.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA);
Domínio desconhecido

***Uredo gynandrearum* Corda**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Uredo hypoxidis* (Bres.) Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

***Uredo hyptidis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Domínio desconhecido

***Uredo ierensis* W.T. Dale**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB); Domínio desconhecido

***Uredo illaudanda* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uredo juruensis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Uredo kyllingiae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (MG, SP), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uredo laeticolor* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uredo lafoenseae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Uredo licaniae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Domínio desconhecido

***Uredo longipedis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Domínio desconhecido

***Uredo lueheae* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uredo lynchii* (Berk.) Plow.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uredo maceienseis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (AL); Domínio desconhecido

***Uredo machaerii* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uredo mararyensis* Henn.**

Referência: Hennings, p. 1904. Hedwigia 43: 163. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP); Domínio desconhecido

***Uredo microtheles* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uredo mimosae-invisae* Viégas**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB); Domínio desconhecido

***Uredo monsterae* Syd.**

Voucher: Sotão, H. 97-381 (MG) Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); Domínio desconhecido

***Uredo myrsines* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil Helen Sotão. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uredo neopustulata* Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uredo nicotianae* Anastasia et al.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Domínio desconhecido

***Uredo nidularii* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uredo nociviola* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uredo oncidii* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Uredo palliduscula* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uredo paulistana* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uredo peribebuyensis* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Uredo pithecolobii* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Domínio desconhecido

***Uredo psychotricola* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uredo reissekiae* Syd. & P.Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uredo rollinae* W.T. Dale**

Referência: Sotão H.M.P. 2007. Micologia: Avanços no Conhecimento 1: 127.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AP, PA); Domínio desconhecido

***Uredo salviae* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

***Uredo seclusa* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uredo sparganophori* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido

***Uredo tenebrosa* H.S. Jacks.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Domínio desconhecido

***Uredo tephrosiicola* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Domínio desconhecido

***Uredo torulini* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido

***Uredo trichiliae* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Uredo ulei* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido

***Uredo valentula* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uredo viegasii* Jorst.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Uredopeltis

1 espécie (1 endêmica)

***Uredopeltis guettardae* Buriticá & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Uromyces

102 espécies (32 endêmicas), 4 variedades (3 endêmicas)

***Uromyces actinostemonis* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces alstroemeriae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces anguriae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces anthemophilus* Vestergr.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Domínio desconhecido

***Uromyces anthyllidis* J. Schröt.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Uromyces appendiculatus* Pers.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Uromyces asclepiadis* Cooke**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

***Uromyces aspiliae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces bauhiniae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces belemensis* Albuq. & M.M. Figueiredo**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Domínio desconhecido

***Uromyces bidenticola* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Uromyces bidentis* Lagerh.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, AL), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces blainvilleae* Berk.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PB, BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces bomareae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces bonariensis* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Uromyces bradburyae* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uromyces brasiliensis* Trotter**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uromyces carthagenensis* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Uromyces castaneus* P.Syd & Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE), Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces celosiae* Dietel & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces celtidis* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uromyces cestri* Mont.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces circumscriptus* Neger**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces cisneroi* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces clarus* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uromyces clignyii* Pat. & Har.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Uromyces cnidoscoli* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, MS); Domínio desconhecido

***Uromyces commelinae* Cooke**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Uromyces costaricensis* Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces crotalariae* (Arthur) J.W. Baxter**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces dactyloctenii* Wakef. & Hansf.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Uromyces desmodiicola* Jorst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Uromyces desmodiicola* var. *desmodii* Almeida**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

Uromyces desmodiicola* Jorst. var. *desmodiicola

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Uromyces dianthi* Pers.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Uromyces dietelianus* Pазschke**

Distribuição: nativa; não endêmica

Uromyces dietelianus* Pазschke var. *dietelianus

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Uromyces dietelianus* var. *nervicola* Almeida**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces dolichosporus* Dietel & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces emmeorhizae* Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces eragrostidis* Tracy**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces euphorbiae* Cooke & Peck**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, PB), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uromyces floralis* Vestergr.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Uromyces floscopae* Syd. & P.Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (PB); Domínio desconhecido

***Uromyces foveolatus* Juel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces geranii* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Uromyces goyazensis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (ES, SP); Domínio desconhecido

***Uromyces hedysari-paniculati* (Schwein.) Farl.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Uromyces hemmendorffii* Vestergr.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uromyces herterianus* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uromyces heterantherae* P.Syd & Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uromyces holmbergii* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Uromyces induratus* Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uromyces insignis* P.Syd & Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Uromyces ipatingae* F.A.Ferreira & Y.Hirats.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uromyces jatrophae* Dietel & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE), Sudeste (SP), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uromyces lathyrinus* Speg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uromyces loranthi* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Uromyces manihoticola* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Uromyces manihotis* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, PB, PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces manihotis-catingae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PB, BA), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Uromyces megalospermus* Spieg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido

***Uromyces mikaniae* Viégas**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uromyces myrsines* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Uromyces neurocarpi* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces niteroyensis* Rangel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Uromyces novissimus* Spieg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Uromyces oblectaneus* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces occultus* J.C. Lindq.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Uromyces orbicularis* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uromyces pegleriae* Pole-Evans ex Syd.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uromyces peraffinis* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces pereskiae* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces perlebiae* Vestergr.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Domínio desconhecido

***Uromyces pisi* (DC.) G.H. Otth**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Uromyces platensis* Spieg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Uromyces polymniae* Dietel & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Uromyces pontederiae* Gerard**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Domínio desconhecido

***Uromyces pratiae* Spieg.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Uromyces psychotriae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido

***Uromyces purus* (Syd.) Cummins**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces ratus* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces regius* Vestergr.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Uromyces rhynchosporae* Ellis**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uromyces rumicis* (Schumach.) G.Winter**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Uromyces scleriae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces setariae-italicae* Yoshino**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA, PB, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Uromyces silphii* Arthur**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uromyces spermacoces* (Schwein.) M.A.Curtis**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Uromyces striatus* J. Schröt.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte, Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Uromyces tener* J. Schröt.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uromyces tolerandus* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uromyces transversalis* G.Winter**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces trichoclinae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces trifolii-repentis* Liro**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Uromyces triquetrus* Cooke**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste, Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces uleanus* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

***Uromyces unionensis* Viêgas**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (AL); Domínio desconhecido

***Uromyces urbanianus* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido

***Uromyces viciae-fabae* J. Schröt.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Uromyces vicinus* H.S. Jacks. & Holw.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Uromyces viçosensis* Almeida**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Uromyces viegasii* Almeida**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uromyces vignae* Barclay**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (MA, PI, PB, PE), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Uromyces wulffiae* Henn.**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Domínio desconhecido

***Uromyces wulffiae-stenoglossae* Dietel**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, PB), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

Domínio desconhecido

Uromycladium

1 espécie (não endêmica)

***Uromycladium alpinum* McAlpine**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

Domínio desconhecido

Uropyxis

1 espécie (não endêmica)

***Uropyxis rickiana* Magnus**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP), Sul (SC); Domínio desconhecido

Ypsilospora

1 espécie (não endêmica)

***Ypsilospora tucumanensis* J.R. Hernández & J.F. Hennen**

Referência: Hennen, J.F. et al. 2005. Catalogue of the species of plant rust fungi (Uredinales) of Brazil, p. 1-490.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Domínio desconhecido

RUSSULALES

Maria Alice Neves, Rosa Mara Borges da Silveira, Clarice Loguercio Leite, Marisa Campos Santana, Elisandro Ricardo Drechsler-Santos

18 gêneros, 46 espécies (6 endêmicas)

Aleurodiscus

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Aleurodiscus aurantius* (Pers.) J.Schröt.**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 108: 13.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Aleurodiscus mirabilis* (Berk. & M.A.Curtis) Höhn.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 57.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

Amylosporus

1 espécie (não endêmica)

***Amylosporus bracei* (Murrill) A.David & Rajchenb.**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.
Mycotaxon 103: 15.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

Asterostroma

6 espécies (3 endêmicas)

***Asterostroma cervicolor* (Berk. & M.A.Curtis) Masee**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 25.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Asterostroma chromoluteum* Rick**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 25.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Asterostroma fulvum* Romell**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 26.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Asterostroma muscicola* (Berk. & M.A.Curtis) Masee**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 108: 7.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Asterostroma olivaceum* Rick**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 26.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Asterostroma sordidum* Rick**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 26.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Auriscalpium

1 espécie (não endêmica)

***Auriscalpium villipes* (Lloyd) Snell & E.A. Dick**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004.
Acta botanica 18: 976.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

Dentipellis

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Dentipellis dissita* (Berk. & Cooke) Maas Geest.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 15.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Dentipellis fragilis* (Pers.) Donk**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 15.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Dentipellis separans* (Peck) Donk**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 15.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Duportella

1 espécie (não endêmica)

***Duportella kuehneri* (Boidin & Lanq.) Hjortstam**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 36.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Gloeodontia

1 espécie (não endêmica)

***Gloeodontia discolor* (Berk. & M.A.Curtis) Boidin**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004.
Acta botanica 18: 976.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE); Domínio desconhecido

Gloiothele

1 espécie (não endêmica)

***Gloiothele lactescens* (Berk.) Hjortstam**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2007. Fungal Diversity 25: 52.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Lachnocladium

6 espécies (1 endêmica)

***Lachnocladium brasiliense* (Lév.) Pat.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.
Mycotaxon 109: 26.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Lachnocladium furcellatum* (Fr.) Pat.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 26.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Domínio desconhecido

***Lachnocladium hamatum* Henn.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Lachnocladium moelleri* Henn.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 26.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

***Lachnocladium schweinfurthianum* Henn.**

Referência: Gibertoni, T.B. et al. 2004.

Acta botanica 18: 977.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE),

Sul (SC); Mata Atlântica

***Lachnocladium ulei* Henn.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 26.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (SC, RS);

Domínio desconhecido

Lactarius

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Lactarius deliciosus* (L.) Gray**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Domínio desconhecido

***Lactarius rufus* (Scop.) Fr.**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Domínio desconhecido

Laxitextum

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Laxitextum bicolor* (Pers.) Lentz.**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 108: 5.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA),

Sudeste (SP), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Laxitextum incrustatum* Hjortstam & Ryvarde**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 15.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Peniophora

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Peniophora albobadia* (Schwein.) Boidin**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 36.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Peniophora incarnata* (Pers.) P.Karst.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 36.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Domínio desconhecido

Russula

1 espécie (não endêmica)

***Russula consobrina* (Fr.) Fr.**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Domínio desconhecido

Scytinostroma

8 espécies (nenhuma endêmica)

Scytinostroma albocinctum* (Berk. & Broome)*Boidin & Lanq.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Scytinostroma duriusculum* (Berk. & Broome) Donk**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste

(RN, PB, PE, AL, SE); Amazônia, Mata Atlântica

***Scytinostroma fulvum* (Berk. & M.A.Curtis) Hjortstam**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul; Mata Atlântica

***Scytinostroma galactinum* (Fr.) Donk**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 26.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Domínio desconhecido

***Scytinostroma hemidichophyticum* Pouzar**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 108: 7.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR);

Amazônia

***Scytinostroma odoratum* (Fr.) Donk**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 108: 7.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Scytinostroma portentosum* (Berk. & M.A.Curtis) Donk**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 108: 7.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Sudeste

(ES, SP), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Scytinostroma rhizomorpharum* S.S. Rattan**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 108: 7.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR);

Amazônia

Stecchericum

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Stecchericum isabellinum* Corner**

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 108: 3.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Stecchericum seriatum* (Lloyd) Maas Geest.**

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008.

Mycotaxon 103: 15.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

Stereum

3 espécies (nenhuma endêmica)

Stereum hirsutum (Willd.) Pers.

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 108: 13.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sul (RS); Domínio desconhecido

Stereum ochraceo-flavum (Schw.) Sacc.

Referência: Groposo, C. & Loguercio-Leite, C. 2005. Mycotaxon 92: 8.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Stereum ostrea (Blume & T.Nees) Fr.

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 108: 13.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT), Sul (SC); Caatinga, Mata Atlântica

Wrightoporia

3 espécies (1 endêmica)

Wrightoporia avellanea (Bres.) Pouzar

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008. Mycotaxon 103: 15.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sul (SC); Amazônia

Wrightoporia cremea Ryvardeen

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 108: 3.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (RR); Amazônia

Wrightoporia porilacerata Log.-Leite et al.

Referência: Drechsler-Santos, R.E. et al. 2008. Mycotaxon 103: 15.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

Xylobolus

1 espécie (1 endêmica)

Xylobolus frustulatus (Pers.) Boidin

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 58.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (AL), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

THELEPHORALES

Tatiana B. Gibertoni, Elisandro Ricardo Drechsler-Santos, Juliano M. Baltazar

2 gêneros, 7 espécies (nenhuma endêmica)

Thelephora

3 espécies (nenhuma endêmica)

Thelephora dentosa Berk. & Curt.

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

Thelephora griseozonata Cooke

Referência: Bononi, V.L.R. et al. 2008. Hoehnea 35: 489-511. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP); Mata Atlântica, Pantanal

Thelephora paraguayensis Corner

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Tomentella

4 espécies (nenhuma endêmica)

Tomentella aurantiaca Pat.

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Tomentella ferruginea (Pers.) Pat.

Voucher: Bononi, V.L.R. 142194 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Cerrado

Tomentella galzinii Bourdot

Voucher: Bononi, V.L.R. 142212 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

Tomentella subclavigera Litsch.

Voucher: Bononi, V.L.R. 141263 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

TRECHISPORALES

Tatiana B. Gibertoni, Juliano M. Baltazar, Allyne Christina Gomes Silva

4 gêneros, 9 espécies (1 endêmica)

Brevicellicium

1 espécie (não endêmica)

Brevicellicium olivascens (Bres.) K.H.Larss. & Hjortstam

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

Hydnodon

1 espécie (não endêmica)

Hydnodon thelephorum (Lév.) Banker

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

Subulicystidium

1 espécie (não endêmica)

Subulicystidium longisporum (Pat.) Parmasto

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Trechispora

6 espécies (1 endêmica)

Trechispora farinacea (Pers.) Liberta

Referência: Gomes-Silva, A.C. & Gibertoni, T.B. 2009. Mycotaxon 108, pp. 319-332.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Trechispora mollusca* (Pers.) Liberta**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);

Mata Atlântica

***Trechispora nivea* (Pers.) K.H.Larss.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

***Trechispora regularis* (Murrill) Liberta**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

***Trechispora rigida* (Berk.) K.H.Larss.**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

***Trechispora thelephora* (Lév.) Ryvardeen**

Referência: Baltazar, J.M. & Gibertoni, T.B. 2009.

Mycotaxon 109: 439-442.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (RN, PB, PE, AL), Sudeste (SP), Sul (PR, RS);

Mata Atlântica

TREMELLALES**Rosa Mara Borges da Silveira**

1 gênero, 3 espécies (nenhuma endêmica)

Tremella

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Tremella fibulifera* Möller**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Domínio desconhecido

***Tremella fuciformis* Berk.**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Tremella philippinensis* Lloyd**

Referência: Sobestiansky, G. 2005. Brazilian Archives of Biology and Technology 48: 437-457.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Domínio desconhecido

UROCYSTIDIALES**Aníbal Alves de Carvalho Jr.**

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Doassansiopsis

1 espécie (não endêmica)

***Doassansiopsis deformans* (Setch.) Dietel**

Referência: Soares, D.J. et al. 2009. Mycologia 101: 401-416.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ),

Sul (SC); Domínio desconhecido

BLASTOCLADIOMYCOTA

6 gêneros, 17 espécies (nenhuma endêmica)

BLASTOCLADIALES**Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli,****José de Ribamar de Sousa Rocha**

6 gêneros, 17 espécies (nenhuma endêmica)

Allomyces

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Allomyces anomalus* R.Emers.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi 17-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, PE),

Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Allomyces arbusculus* E.J.Butler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, PE),

Sudeste (SP), Sul (RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Allomyces macrogynus* (R.Emers.) R.Emers.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Domínio desconhecido

***Allomyces moniliformis* Coker & Braxton**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 18.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PI); Cerrado

***Allomyces neomoniliformis* Indoh**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 18.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PI); Cerrado

Blastocladia

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Blastocladia globosa* Kanouse**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381568)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),

Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Blastocladia gracilis* Kanouse**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 19.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Blastocladia incrassata* Indoh**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 19.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Cerrado, Mata Atlântica

***Blastocladia pringsheimii* Reinsch**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381567)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Blastocladia prolifera* Minden**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 19.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Blastocladia ramosa* Thaxt.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 19.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Blastocladia sparrowii* Indoh**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 20.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

Catenaria

1 espécie (não endêmica)

***Catenaria anguillulae* Sorokin**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),

Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Catenophlyctis

1 espécie (não endêmica)

***Catenophlyctis variabilis* (Karling) Karling**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381565)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (PI, PE), Sudeste (MG, SP); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica

Coelomomyces

1 espécie (não endêmica)

***Coelomomyces cifferi* Leão**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 21.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG); Domínio desconhecido

Physoderma

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Physoderma hydrocotylidis* Viégas & Teixeira**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 21.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Physoderma maydis* (Miyabe) Miyabe**

Referência: Mendes, M.A.S. & Urben, A.F. 2009.

Fungos relatados em plantas no Brasil,

Laboratório de Quarentena Vegetal.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Domínio desconhecido

CHYTRIDIOMYCOTA

30 gêneros, 112 espécies (nenhuma endêmica),

1 variedade (não endêmica)

CHYTRIDIALES**Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli,****José de Ribamar de Sousa Rocha**

19 gêneros, 64 espécies (nenhuma endêmica)

Catenochytridium

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Catenochytridium carolinianum* Berdan**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 32.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI); Cerrado

***Catenochytridium hemicystii* J.S.Knox**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 32.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Catenochytridium kevorkianii* Sparrow**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 32.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PI,

PE), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Chytriomycetes

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Chytriomycetes annulatus* Dogma**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 21.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Chytriomycetes appendiculatus* Karling**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381564)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP);

Cerrado, Mata Atlântica

***Chytriomycetes aureus* Karling**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381563)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste

(PI), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Chytriomycetes hyalinus* Karling**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381570)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste

(PI), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Chytriomycetes spinosus* Fay**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381571)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste

(PI), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Chytriomycetes stellatus* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 22.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

Cladochytrium

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Cladochytrium crassum* Hillegas**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Cladochytrium granulatum* (Karling) Sparrow**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 30.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Cladochytrium hyalinum* Berdan**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 28.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Cladochytrium replicatum* Karling**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381556)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO),
Nordeste (PI, CE, PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP);
Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Cladochytrium setigerum* Karling**

Voucher: Nascimento, C.A. s.n. (SP 381619)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Cladochytrium tenue* Nowak.**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381581)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Nor-
deste (PI), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Cylindrochytridium

1 espécie (não endêmica)

***Cylindrochytridium johnstonii* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 22.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

Diplophlyctis

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Diplophlyctis amazonensis* (Karling) Sparrow**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 34.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

***Diplophlyctis asteroidea* Dogma**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381578)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Diplophlyctis complicata* (Willoughby) Dogma**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 33.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Diplophlyctis intestina* (Schenk.) J.Schröt.**

Referência: Nascimento, C.A. & Pires-Zottarelli, C.L.A.
2009. Acta botanica 23: 470.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Diplophlyctis sarcoptoides* (H.E.Petersen) Dogma**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381578)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste
(PI), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Endochytrium

1 espécie (não endêmica)

***Endochytrium operculatum* (De Wild) Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 33.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),
Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado,
Mata Atlântica

Entophlyctis

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Entophlyctis lobata* Willoughby & Townley**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 33.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PI); Amazônia, Cerrado

***Entophlyctis luteolus* Longcore**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381557)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Nowakowskiella

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Nowakowskiella elegans* (Nowak.) J.Schröt.**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381559)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),
Nordeste (PI, PB, PE), Sudeste (SP); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Nowakowskiella elongata* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 30.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),
Nordeste (PI), Centro-Oeste (MS); Amazônia, Cerrado

***Nowakowskiella hemisphaerospora* Shanor**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 30.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP);
Mata Atlântica

***Nowakowskiella macrospora* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 30.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Nowakowskiella multispora* Karling**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381582)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP);
Mata Atlântica

***Nowakowskiella profusa* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 30.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Nowakowskiella ramosa* E.J. Butler**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 31.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),
Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Phlyctochytrium

9 espécies (nenhuma endêmica)

***Phlyctochytrium aureliae* Ajello**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381572)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Phlyctochytrium closterii* (Karling) Sparrow**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 22.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Phlyctochytrium furcatum* Sparrow**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 23.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Phlyctochytrium hallii* Couch**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 23.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Phlyctochytrium mangrovei* Ulken**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 23.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Phlyctochytrium mucronatum* Canter**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 23.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PI); Cerrado

***Phlyctochytrium nematodeae* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 23.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RO); Amazônia

***Phlyctochytrium planicorne* G.F. Atk.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 23.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Phlyctochytrium reinboldtiae* Persiel**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 23.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

Podochytrium

1 espécie (não endêmica)

***Podochytrium clavatum* Pfitzer**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 23-24pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PI); Amazônia, Cerrado

Polychytrium

1 espécie (não endêmica)

***Polychytrium aggregatum* Ajello**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381558)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste
(PI), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Rhizidium

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Rhizidium brasiliensis* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 24.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),
Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Rhizidium chitinophilum* Sparrow**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 24.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Rhizidium laeve* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 24.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT); Pantanal

***Rhizidium nowakowskii* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 24.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

***Rhizidium verrucosum* Karling**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381569)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Rhopalophlyctis

1 espécie (não endêmica)

***Rhopalophlyctis sarcoptoides* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 28.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

Septochytrium

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Septochytrium macrosporum* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 31.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Septochytrium marilandicum* Karling**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381560)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Septochytrium plurilobulum* Johanson**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 31.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO);
Amazônia

***Septochytrium variabile* Berdan**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 31-32pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, PE),
Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Septochytrium willoughbyi* Dogma**

Voucher: Nascimento, C.A. s.n. (SP 381622)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Nordeste (PI), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado,
Mata Atlântica

Septosperma

1 espécie (não endêmica)

***Septosperma rhizophydii* Whiffen ex**

W.H.Blackw. & M.J.Powell
Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381577)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Siphonaria

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Siphonaria petersenii* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

***Siphonaria sparrowii* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

Solutoparies

1 espécie (não endêmica)

***Solutoparies pythii* Whiffen ex W.H.Blackw. & M.J.Powell**

Referência: Nascimento, C.A. & Pires-Zottarelli, C.L.A. 2009. Acta botanica 23: 465.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Sparrowia

1 espécie (não endêmica)

***Sparrowia subcruciformes* Dogma**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Synchytrium

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Synchytrium australe* Speg.**

Referência: Figueiredo, M.B. et al. 2007.

Summa Phytopathologica 33: 195-198.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Synchytrium desmondii* Munas.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 34.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Synchytrium echii* Speg.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 34.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Synchytrium endobioticum* (Schilb.) Percival**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 34.

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Synchytrium phaseoli* W.Weston**

Referência: Farr, D.F. & Rossman, A.Y. 2009. Fungal Databases, Systematic Mycology and Microbiology Laboratory.

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Synchytrium stellariae* Fuckel**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 34.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

INCERTAE SEDIS**Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli**

1 gênero, 5 espécies (nenhuma endêmica)

Olpidium

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Olpidium brassicae* (Woronin) P.A.Dang.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 36.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Olpidium granulatum* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 36.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO);
Amazônia

***Olpidium rhizophlyctidis* Sparrow**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 36.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

***Olpidium rotiferum* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 36.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO);
Amazônia

***Olpidium utriculiforme* Scherff.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 37.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

LOBULOMYCETALES**Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli**

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Lobulomyces

1 espécie (não endêmica)

Lobulomyces poculatus* (Willoughby & Townley)*D.R.Simmons**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 22.

Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

MONOBLEPHARIDALES**Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli**

3 gêneros, 4 espécies (nenhuma endêmica)

Gonapodya

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Gonapodya polymorpha* Thaxt.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 35.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PI), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Gonapodya prolifera* (Cornu) A.Fisch.**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381575)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PI), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Monoblepharella

1 espécie (não endêmica)

***Monoblepharella mexicana* Shanor**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 35.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Monoblepharis

1 espécie (não endêmica)

***Monoblepharis reginens* Lagerh.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 36.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

RHIZOPHYDIALES**Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli,****José de Ribamar de Sousa Rocha**

2 gêneros, 24 espécies (nenhuma endêmica),

1 variedade (não endêmica)

Batrachochytrium

1 espécie (não endêmica)

***Batrachochytrium dendrobatidis* Longcore et al.**

Referência: Toledo et al. 2006. South American

Journal of Herpetology 1: 185-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Rhizophydium

23 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Rhizophydium amoebae* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 24.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Rhizophydium anatropum* (A.Braun) Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 24.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI); Cerrado

***Rhizophydium apiculatum* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 24.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Rhizophydium brevipes* G.F. Atk.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Rhizophydium brevipes* G.F. Atk. var. *brevipes

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 25.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia

***Rhizophydium bullatum* Sparrow**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 24.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI);

Cerrado

***Rhizophydium carpophilum* Zopf**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 25.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica

***Rhizophydium chitinophilum* Antik.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 25.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Rhizophydium condylosom* Karling**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381569)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Rhizophydium conicum* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 25.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Rhizophydium coronum* A.M.Hanson**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381553)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Rhizophydium elyense* Sparrow**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381574)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste

(PI), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Rhizophydium gibbosum* (Zopf) A.Fisch.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Rhizophydium globosum* (A.Braun) Rabenh.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia

***Rhizophydium hyperparasiticum* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO);

Amazônia

***Rhizophydium keratinophilum* Karling**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381562)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),

Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Rhizophydium macroporosum* Karling**

Voucher: Nascimento, C.A. s.n. (SP 381616)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Rhizophydium mycetophagum* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC);

Amazônia

***Rhizophydium pollinis-pini* (A.Braun) Zopf**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.

Brazilian zoosporic fungi, p. 26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),

Nordeste (PI); Amazônia, Cerrado

***Rhizophydium sphaerocarpum* (Zopf) A.Fisch.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007. Brazilian zoosporic

fungi, p. 27.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),

Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Rhizophydium sphaerotheca* Zopf**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381579)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),

Nordeste (PI, PE), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado,

Mata Atlântica

***Rhizophydium spinosum* Willoughby**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 27.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO);
Amazônia

***Rhizophydium stipitatum* Sparrow**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381580)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PI), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado,
Mata Atlântica

***Rhizophydium zoophthorum* (P.A.Dang.) Fisch.**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 28.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO);
Amazônia

SPIZELLOMYCETALES**Carmen Lidia Amorim Pires-Zottarelli**

4 gêneros, 14 espécies (nenhuma endêmica)

Karlingia

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Karlingia dubia* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 37.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Karlingia granulata* Karling**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381561)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),
Sudeste (MG, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Karlingia hyalina* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 37.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Karlingia rosea* (De Bary & Woronin) Johanson**

Voucher: Pires-Zottarelli, C.L.A. s.n. (SP 381573)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO),
Nordeste (MA, PI, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (GO, MS),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga,
Cerrado, Mata Atlântica

***Karlingia spinosa* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 38.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Rhizophlyctis

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Rhizophlyctis chitinophila* (Karling) Sparrow**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 39.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Cerrado, Mata Atlântica

***Rhizophlyctis fusca* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 39.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB);
Domínio desconhecido

***Rhizophlyctis petersenii* Sparrow**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 39.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Rhizophlyctis serpentina* Dogma**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 39.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO);
Amazônia

Rozella

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Rozella allomycis* F.K.Faust**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 39.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Rozella cladochytrii* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi 39-40pp.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Rozella endochytrii* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 40.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Rozella rhizophydiai* Karling**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 40.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Spizellomyces

1 espécie (não endêmica)

***Spizellomyces punctatus* (W.J.Koch) D.J.S.Barr**

Referência: Milanez, A.I. et al. 2007.
Brazilian zoosporic fungi, p. 39.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

GLOMEROMYCOTA

15 gêneros, 109 espécies (8 endêmicas)

ARCHAEOSPORALES**Bruno Tomio Goto, Adriana Mayumi Yano-Melo,****Gladstone Alves da Silva, Leonor Costa Maia**

2 gêneros, 5 espécies (1 endêmica)

Ambispora

4 espécies (1 endêmica)

***Ambispora appendicula* (Spain et al.) C.Walker**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e
caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado

***Ambispora brasiliensis* B.T.Goto et al.**

Referência: Goto, B.T. et al. 2008. Mycotaxon 105: 11-18.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ambispora gerdemanni* (S.L.Rose et al.) C.Walker et al.**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB), Sudeste; Caatinga, Cerrado

***Ambispora jimgerdemanni* (Spain et al.) C.Walker**

Referência: Moreira-Souza et al. 2003.

Mycorrhiza 13: 211-215.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); Caatinga, Mata Atlântica

Archaeospora

1 espécie (não endêmica)

Archaeospora trappei* (R.N.Ames & Linderman)*J.B.Morton & D.Redecker emend. Spain**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE); Amazônia, Caatinga

DIVERSISPORALES

Bruno Tomio Goto, Adriana Mayumi Yano-Melo,

Gladstone Alves da Silva, Leonor Costa Maia

11 gêneros, 59 espécies (6 endêmicas)

Acaulospora

21 espécies (nenhuma endêmica)

***Acaulospora bireticulata* F.M.Rothwell & Trappe**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Caatinga, Mata Atlântica

***Acaulospora capsicula* Blaszk.**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, p. 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Acaulospora delicata* C. Walker**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Acaulospora denticulata* Sieverd. & S. Toro**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (AL); Caatinga

***Acaulospora dilatata* J.B. Morton**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Domínio desconhecido

***Acaulospora elegans* Trappe & Gerd.**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Acaulospora excavata* Ingleby & C.Walker**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Acaulospora foveata* Trappe & Janos**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Caatinga

***Acaulospora koskei* Blaszk.**

Referência: Goto, B.T. et al. 2008. Acta botanica 22: 579-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Caatinga, Mata Atlântica

***Acaulospora lacunosa* J.B. Morton**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga, Mata Atlântica

***Acaulospora laevis* Gerd. & Trappe**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado

***Acaulospora longula* Spain & N.C. Schenck**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado

***Acaulospora mellea* Spain & N.C. Schenck**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, AL), Sul (RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Acaulospora morrowiae* Spain & N.C. Schenck**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE); Amazônia, Caatinga

***Acaulospora myriocarpa* Spain et al.**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Acaulospora rehmi* Sieverd. & S.Toro**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS);

Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Acaulospora rugosa* J.B. Morton**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (AL); Caatinga

***Acaulospora scrobiculata* Trappe**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE, BA, AL), Sudeste (MG, SP), Sul (RS);

Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Acaulospora spinosa* C. Walker & Trappe**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado

***Acaulospora tuberculata* Janos & Trappe**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE); Amazônia, Caatinga

***Acaulospora undulata* Sieverd.**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 109-126.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Cetraspora

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cetraspora gilmorei* (Trappe & Gerd.) Oehl et al.**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado

***Cetraspora pellucida* (T.H.Nicolson & N.C.Schenck) Oehl et al.**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); Caatinga, Cerrado

Dentiscutata

6 espécies (2 endêmicas)

***Dentiscutata biornata* (Spain et al.) Sieverd. et al.**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado

***Dentiscutata cerradensis* (Spain & J.Miranda) Sieverd. et al.**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE), Sul (RS); Caatinga

***Dentiscutata hawaiiensis* (Koske & Gemma) Sieverd. et al.**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Dentiscutata nigra* (J.F.Redhead) Sieverd. et al.**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Dentiscutata reticulata* (Koske et al.) Sieverd. et al.**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (RJ); Cerrado

***Dentiscutata scutata* (C.Walker & Dieder.) Sieverd. et al.**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste; Domínio desconhecido

Diversispora

1 espécie (não endêmica)

***Diversispora spurca* (C.M.Pfeiff. et al.) C.Walker & Schuessler**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Fuscutata

2 espécies (1 endêmica)

***Fuscutata heterogama* Oehl et al.**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); Caatinga, Cerrado

***Fuscutata rubra* (Stürmer & J.B.Morton) Oehl et al.**

Referência: Stürmer, S.L. & Morton, J.B. 1999. Mycological Research 103: 949-954.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido

Gigaspora

6 espécies (1 endêmica)

***Gigaspora albida* N.C.Schenck & G.S.Sm.**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Gigaspora decipiens* I.R.Hall & L.K. Abbott**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado

Gigaspora gigantea* (T.H.Nicolson & Gerd.)**Gerd. & Trappe***

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste; Cerrado

***Gigaspora margarita* W.N. Becker & I.R. Hall**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado

***Gigaspora ramisporophora* Spain et al.**

Referência: Spain, J. et al. 1989. Mycotaxon 34: 667-677.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado

***Gigaspora rosea* T.H. Nicolson & N.C. Schenck**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Sudeste; Cerrado

Kuklospora

2 espécies (nenhuma endêmica)

Kuklospora colombiana (Spain & N.C.Schenck Oehl & Sieverd.

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, PB, PE, AL), Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Caatinga, Cerrado

Kuklospora kentinensis (C.G.Wu & Y.S.Liu) Oehl & Sieverd.

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, AL); Caatinga

Pacispora

2 espécies (nenhuma endêmica)

Pacispora chimonobambusae (C.G.Wu & Y.S.Liu) Sieverd. & Oehl ex C.Walker et al.

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Pacispora scintillans (SL.Rose & Trappe)**Sieverd. & Oehl ex C. Walker et al.**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste; Cerrado

Quatunica

1 espécie (não endêmica)

Quatunica erytropa (Koske & C.Walker) F.A.Souza et al.

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga, Mata Atlântica

Racocetra

9 espécies (1 endêmica)

Racocetra castanea (C.Walker) Oehl et al.

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB); Mata Atlântica

Racocetra coralloidea (Trappe et al.) Oehl et al.

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste; Caatinga, Cerrado

Racocetra fulgida (Koske & C.Walker) Oehl et al.

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB, PE), Sudeste (SP); Cerrado

Racocetra gregaria (N.C.Schenck & T.H.Nicolson) Oehl et al.

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Amazônia, Caatinga

Racocetra intraornata B.T. Goto & Oehl

Referência: Goto, B.T. et al. 2009. Mycotaxon 109: 483-491. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE); Caatinga, Mata Atlântica

Racocetra minuta (Ferrer & R.A.Herrera) Oehl et al.

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

Racocetra persica (Koske & C.Walker) Oehl et al.

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

Racocetra verrucosa (Koske & C.Walker) Oehl et al.

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB), Sudeste; Caatinga, Cerrado

Racocetra weresubiae (Koske & C.Walker) Oehl et al.

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE); Amazônia, Caatinga

Scutellospora

6 espécies (1 endêmica)

Scutellospora aurigloba (I.R.Hall)**C.Walker & F.E. Sanders**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, AL), Sudeste; Caatinga, Cerrado

Scutellospora calospora (T.H.Nicolson & Gerd.)**C.Walker & F.E. Sanders**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126. Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado

Scutellospora dipapillosa (C.Walker & Koske)**C.Walker & F.E. Sanders**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste; Cerrado

Scutellospora nodosa Blaszk.

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

Scutellospora pernambucana Oehl et al.

Referência: Silva et al. 2008. Mycotaxon 106: 361-370. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga, Mata Atlântica

Scutellospora tricalypta (R.A.Herrera & Ferrer)**C. Walker & F.E. Sanders**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008. Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste; Cerrado

GLOMERALES**Bruno Tomio Goto, Adriana Mayumi Yano-Melo,****Gladstone Alves da Silva, Leonor Costa Maia**

1 gênero, 43 espécies (nenhuma endêmica)

Glomus

43 espécies (nenhuma endêmica)

Glomus aggregatum N.C.Schenck & G.S.Sm.

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Glomus albidum C.Walker & L.H.Rhodes

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga

Glomus ambisporum G.S.Sm. & N.C.Schenck

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (AL); Caatinga, Mata Atlântica

Glomus australe (Berck.) S.M.Berch

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian

Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (AM), Sul (RS); Amazônia

Glomus brohultii Sieverd. & Herrera

Referência: Herrera-Peraza et al. 2003.

Journal of Applied Botany 77: 37-40.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (AM); Amazônia

Glomus caledonium (T.H.Nicolson & Gerd.)**Trappe & Gerd.**

Referência: Caproni, A.L. et al. 2003.

Pesq. Agropecu. Brasil. 38: 937-945.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (PA); Amazônia

Glomus claroideum N.C.Schenck & G.S. Sm.

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS);

Amazônia, Caatinga, Cerrado

Glomus clarum T.H. Nicolson & N.C. Schenck

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado

Glomus clavisporum (Trappe) R.T. Almeida &**N.C.Schenck**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA,

AM), Nordeste (PE); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Glomus constrictum Trappe

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste; Caatinga

Glomus coremioides (Berk. & Broome) D.Redecker & J.B.Morton

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste; Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Glomus deserticola Trappe et al.

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Caatinga

Glomus diaphanum J.B. Morton & C. Walker

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado

Glomus etunicatum W.N. Becker & Gerd.

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (RS); Caatinga, Cerrado

Glomus fasciculatum (Thaxt.) Gerd. & Trappe

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian

Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA,

AM), Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado

Glomus formosanum C.G.Wu & Z.C.Chen

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian

Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (PA); Amazônia

Glomus fuegianum (Speg.) Trappe & Gerd.

Referência: Goto, B.T. & Maia, L.C. 2005.

Acta botanica 19: 633-637.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (PE); Amazônia, Mata Atlântica

Glomus fulvum (Berk. & Broome) Trappe & Gerd.

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian

Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste; Cerrado

Glomus geosporum (T.H.Nicolson & Gerd.) C.Walker

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); Caatinga, Cerrado

Glomus globiferum Koske & C.Walker

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian

Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Mata Atlântica

Glomus glomerulatum Sieverd.

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e

caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (PE), Sul (RS); Amazônia, Caatinga

Glomus halonatum S.L. Rose & Trappe

Referência: Carrenho, R. et al. 2008.

Tree and Forest Science and Biotechnology 2: 57-67.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE, BA); Mata Atlântica

***Glomus heterosporum* G.S. Sm. & N.C. Schenck**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.
Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian
Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Mata Atlântica

***Glomus hoi* S.M. Berch & Trappe**

Referência: Caproni, A.L. et al. 2003.

Pesq. Agropecu. Brasil. 38: 937-945.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (PA); Amazônia

***Glomus intraradices* N.C. Schenck & G.S. Sm.**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e
caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (PA, AM), Nordeste (PE); Caatinga, Cerrado

***Glomus invermaium* I.R. Hall**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e
caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (BA), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado

***Glomus lacteum* S.L. Rose & Trappe**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian
Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (AM); Amazônia

***Glomus macrocarpum* Tul. & C. Tul.**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e
caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (PA, AM), Nordeste (PE, BA, AL), Sudeste (SP),
Sul (RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Glomus magnicaule* I.R. Hall**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian
Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Glomus microaggregatum* Koske et al.**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian
Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (BA), Sul (RS); Amazônia, Caatinga

***Glomus microcarpum* Tul. & C. Tul.**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e
caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (BA), Sudeste (SP); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Glomus monosporum* Gerd. & Trappe**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e
caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste,

Sudeste; Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Glomus mosseae* (T.H.Nicolson & Gerd.)*Gerd. & Trappe**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e
caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA), Sul (RS); Caatinga

***Glomus multicaule* Gerd. & B.K. Bakshi**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e
caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Mata Atlântica

***Glomus nanolumem* Koske & Gemma**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian
Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (PA); Amazônia

***Glomus pansihalos* S.M. Berch & Koske**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian
Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Cerrado

***Glomus reticulatum* Bhattacharjee & Mukerji**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian
Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (PA); Amazônia

Glomus rubiforme* (Gerd. & Trappe) R.T.Almeida &*N.C.Schenck**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other
Brazilian Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (PA, AM), Nordeste (PB); Amazônia, Mata Atlântica

Glomus sinuosum* (Gerd. & B.K.Bakshi) R.T.Almeida &*N.C. Schenck**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e
caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (PB, PE, BA); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Glomus taiwanense* (C.G.Wu & Z.C.Chen) R.T.Almeida &*N.C.Schenck ex Y.J.Yao**

Referência: Goto, B.T. & Maia, L.C. 2005.

Acta botanica 19: 633-637.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (PE, AL); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Glomus tenue* (Greenall) I.R.Hall**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian
Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Domínio desconhecido

***Glomus tortuosum* N.C. Schenck & G.S. Sm.**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e
caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (PB, BA); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Glomus versiforme* (P.Karst.) S.M. Berch**

Referência: Stürmer, S.L. & Siqueira, J.O. 2008.

Soil Biodiversity in Amazonian and Other Brazilian
Ecosystems, 537-583.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Domínio desconhecido

PARAGLOMERALES**Bruno Tomio Goto**

1 gênero, 2 espécies (1 endêmica)

Paraglomus

2 espécies (1 endêmica)

***Paraglomus brasilianum* (Spain & J.Miranda) J.B.Morton & D.Redecker**

Referência: Spain & Miranda 1996. Mycotaxon 50: 137-142.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Paraglomus occultum* (C.Walker) J.B.Morton & D.Redecker**

Referência: Maia, L.C. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 109-126.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado

ZYGOMYCOTA

26 gêneros, 85 espécies (nenhuma endêmica),

14 variedades (nenhuma endêmica)

DIMARGARITALES**André Luiz C. M de A. Santiago**

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Dispira

1 espécie (não endêmica)

***Dispira cornuta* Tiegh.**

Referência: Viriato, A. & Trufem, S.F.B. 1985. Rickia 12: 147-154.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Sudeste (SP); Mata Atlântica

ENTOMOPHTHORALES**André Luiz C. M de A. Santiago**

3 gêneros, 4 espécies (nenhuma endêmica)

Conidiobolus

1 espécie (não endêmica)

***Conidiobolus coronatus* (Costatin) A.Batko**

Referência: Todano et al. 2005. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical 38: 188-190.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (MG); Domínio desconhecido

Massospora

1 espécie (não endêmica)

***Massospora spinosa* Cif. et al.**

Referência: Trufem, S.F.B. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 97-107.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE);

Caatinga

Neozygites

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Neozygites floridana* (Weiser & Muma) Remaud. & S. Keller**

Referência: Roggia, S. et al. 2009. Pesq. Agropecu. Brasil. 44: 107-110.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Neozygites fumosa* (Speare) Remaud. & S.Keller**

Referência: Júnior et al. 1997. Journal of Invertebrate Pathology 69: 276-278.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA);

Domínio desconhecido

MORTIERELLALES**André Luiz C. M. de A. Santiago**

1 gênero, 10 espécies (nenhuma endêmica),

1 variedade (não endêmica)

Mortierella

10 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Mortierella alpina* Peyronel**

Referência: Upadhyay, H.P. 1967. Mycopathologia et Mycologia Applicata 31: 49-62.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Domínio desconhecido

***Mortierella ambigua* B.S. Mehrotra**

Referência: Upadhyay, H.P. 1967. Mycopathologia et Mycologia Applicata 31: 49-62.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Domínio desconhecido

***Mortierella elongata* Linnem.**

Referência: Upadhyay, H.P. 1967. Mycopathologia et Mycologia Applicata 31: 49-62.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE);

Mata Atlântica

***Mortierella gamsii* Milko**

Referência: Upadhyay, H.P. 1967. Mycopathologia et Mycologia Applicata 31: 49-62.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Domínio desconhecido

***Mortierella longicollis* Dixon-Stew.**

Referência: Batista, A.C. et al. 1967. Atas Inst. Micol. Univ. Pernambuco 4: 171-174.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Mortierella microspora* E. Wolf**

Referência: Upadhyay, H.P. 1967. Mycopathologia et Mycologia Applicata 31: 49-62.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Domínio desconhecido

***Mortierella oligospora* Björl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Mortierella oligospora* var. *minima* E. Wolf**

Referência: Upadhyay, H.P. 1967. Mycopathologia et Mycologia Applicata 31: 49-62.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Domínio desconhecido

***Mortierella parvispora* Linnem.**

Referência: Upadhyay, H.P. 1967. Mycopathologia et Mycologia Applicata 31: 49-62.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Domínio desconhecido

***Mortierella polycephala* Coem.**

Referência: Upadhyay, H.P. 1967. Mycopathologia et Mycologia Applicata 31: 49-62.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN);
Domínio desconhecido

***Mortierella subtilissima* Oudem.**

Referência: Upadhyay, H.P. 1967. Mycopathologia et Mycologia Applicata 31: 49-62.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Domínio desconhecido

MUCORALES**André Luiz C. M. de A. Santiago**

19 gêneros, 64 espécies (nenhuma endêmica),
13 variedades (nenhuma endêmica)

Absidia

4 espécies (nenhuma endêmica),
1 variedade (não endêmica)

***Absidia cylindrospora* Hagem**

Referência: Santiago, A.L.C.M.A. & Souza-Motta, C.M. 2006.
Acta botanica 20: 641-647.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, BA);
Caatinga, Mata Atlântica

***Absidia pseudocylindrospora* Hesselt. & J.J. Ellis**

Referência: Lira, N.P. 1971. Boletim do Instituto de
Micologia da Universidade de Recife 657: 1-6.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA),
Sudeste (SP); Caatinga, Mata Atlântica

***Absidia repens* Tiegh.**

Referência: Trufem, S.F.B. 1981. Rickia 9: 99-106.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste,
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Absidia spinosa* Lendn.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Absidia spinosa* Lendn. var. *spinosa

Referência: Trufem, S.F.B. 1981. Rickia 9: 99-106.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Actinomucor

1 espécie (não endêmica)

***Actinomucor elegans* (Eidam) C.R.Benj. & Hesselt.**

Referência: Upadhyay, H.P. 1967. Mycopathologia et
Mycologia Applicata 31: 49-62.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Domínio desconhecido

Apophysomyces

1 espécie (não endêmica)

***Apophysomyces elegans* P.C.Misra et al.**

Voucher: Santiago, A.L.C.M.A. 6169 (URM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Backusella

1 espécie (não endêmica)

***Backusella lamprospora* (Lendn.) Benny & R.K. Benj.**

Referência: Schoenlein-Crusius, I.H. et al. 2006.
Brazilian Journal of Microbiology 37: 267-275.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Circinella

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Circinella angarensis* (Schostak.) Zycha**

Referência: Trufem, S.F.B. 1981. Rickia 9: 113-120.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

***Circinella minor* Lendn.**

Referência: Trufem, S.F.B. & Viriato, A. 1985.
Rickia 12: 113-123.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Circinella muscae* (Sorokín) Berl. & De Toni**

Referência: Trufem, S.F.B. 1981. Rickia 9: 113-120.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Circinella rigida* G. Sm.**

Referência: Trufem, S.F.B. 1981. Rickia 9: 13-120.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Circinella simplex* Tiegh.**

Referência: Trufem, S.F.B. 1981. Rickia 9: 13-120.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Circinella umbellata* Tiegh. & G. Le Monn.**

Referência: Trufem, S.F.B. & Viriato, A. 1985.
Rickia 12: 113-123.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA),
Sudeste (SP); Mata Atlântica

Cunninghamella

4 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades
(nenhuma endêmica)

***Cunninghamella blakesleeana* Lendn.**

Referência: Trufem et al. 2006. Diversidade e caracterização
dos fungos do semi-árido brasileiro, 97-107.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Cunninghamella echinulata* (Thaxt.) Thaxt. ex Blakeslee**

Distribuição: subespontânea; não endêmica

Cunninghamella echinulata* var. *verticillata* (F.S.Paine)*R.Y.Zheng & G.Q.Chen**

Referência: Trufem et al. 2006. Diversidade e caracterização
dos fungos do semi-árido brasileiro, APNE 97-107.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN); Caatinga

***Cunninghamella elegans* Lendn.**

Referência: Trufem et al. 2006. Diversidade e caracterização
dos fungos do semi-árido brasileiro, 97-107.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE,
BA), Sudeste (SP); Caatinga, Mata Atlântica

***Cunninghamella phaeospora* Boedijn**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cunninghamella phaeospora* Boedijn var. *phaeospora

Referência: Souza et al. 2008. Mycotaxon 106: 273-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

Gilbertella

1 espécie (não endêmica)

***Gilbertella persicaria* (E.D. Eddy) Hesselt.**

Referência: Santiago, A.L.C.M.A. & Cavalcanti,
M.A.Q. 2007. Mycotaxon 102: 333-337.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Sudeste (SP); Mata Atlântica

Gongronella

2 espécies (nenhuma endêmica)

Gongronella butleri (Lendn.) Peyronel & dal Vesco

Referência: Upadhyay, H.P. 1969. Nova Hedwigia 17: 65-73.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE);
Caatinga, Mata Atlântica

Gongronella lacrispora Hesselt. & J.J. Ellis

Referência: Upadhyay, H.P. 1969. Nova Hedwigia 17: 65-73.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Lichtheimia

4 espécies (nenhuma endêmica)

Lichtheimia blakesleeana (Lendn.) K.Hoffm. et al.

Referência: Santiago, A.L.C.M.A. & Souza-Motta, C.M. 2006. Acta botanica 20: 641-647.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Mata Atlântica

Lichtheimia corymbifera (Cohn) Vuill.

Referência: Santiago, A.L.C.M.A. & Souza-Motta, C.M. 2008. Brazilian Journal of Microbiology 39: 698-700.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PE);
Mata Atlântica

Lichtheimia hyalospora (Saito) K.Hoffm. et al.

Referência: Santiago, A.L.C.M.A. & Souza-Motta, C.M. 2006. Acta botanica 20: 641-647.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Mata Atlântica

Lichtheimia ramosa (Zopf) Vuill.

Referência: Santiago, A.L.C.M.A. & Souza-Motta, C.M. 2008. Brazilian Journal of Microbiology 39: 698-700.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Mucor

23 espécies (nenhuma endêmica)

Mucor amphibiorum Schipper

Referência: Santiago, A.L.C.M.A. & Souza-Motta, C.M. 2008. Brazilian Journal of Microbiology 39: 698-700.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Mucor bacilliformis Hesselt.

Referência: Upadhyay, H.P. 1967. Mycopathologia et Mycologia Applicata 31: 49-62.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Mucor bainieri B.S. Mehrotra & Baijal

Referência: Souza et al. 2008. Mycotaxon 106: 273-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

Mucor circinelloides Tiegh.

Referência: Alves et al. 2002. Revista Brasil. Bot. 25: 147-160.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE),
Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

Mucor fragilis Bainier

Referência: Trufem, S.F.B. 1981. Rickia 9: 81-91.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido

Mucor fuscus Bainier

Referência: Trufem, S.F.B. 1981. Rickia 9: 81-91.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Mucor genevensis Lendn.

Referência: Alves et al. 2002. Revista Brasil. Bot. 25: 147-160.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Mucor guilliermondii Nadson & Philippov

Referência: Santiago, A.L.C.M.A. et al. 2008.
Mycotaxon 106: 103-108.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

Mucor hiemalis Wehmer

Referência: Santiago, A.L.C.M.A. & Souza-Motta, C.M. 2008.
Brazilian Journal of Microbiology 39: 698-700.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Sudeste (SP); Cerrado

Mucor minutus (Baijal & B.S. Mehrotra) Schipper

Referência: Schoenlein-Crusius, I.H. et al. 2006.
Brazilian Journal of Microbiology 37: 267-275.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Mucor mousanensis Baijal & B.S. Mehrotra

Referência: Schoenlein-Crusius, I.H. et al. 1996.
Brazilian Journal of Microbiology 37: 267-275.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Mucor mucedo Fresen.

Referência: Trufem, S.F.B. & Viriato, A. 1985.
Rickia 12: 113-123.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Mucor orodatus Treschew

Referência: Trufem, S.F.B. 1981. Rickia 9: 81-91.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Mucor piriformis A. Fisch.

Referência: Trufem, S.F.B. 1981. Rickia 9: 81-91.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Mucor plumbeus Bonord.

Referência: Trufem, S.F.B. 1984. Rickia 11: 53-64.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Mucor prayagensis B.S. Mehrotra & Nand ex Schipper

Referência: Schoenlein-Crusius, I.H. et al. 2006.
Brazilian Journal of Microbiology 37: 267-275.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Mucor racemosus Fresen.

Referência: Schoenlein-Crusius, I.H. et al. 2006.
Brazilian Journal of Microbiology 37: 267-275.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Sudeste (SP); Mata Atlântica

Mucor ramosissimus Samouts.

Referência: Schoenlein-Crusius, I.H. et al. 2006.
Brazilian Journal of Microbiology 37: 267-275.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Mucor saturninus Hagem

Referência: Schoenlein-Crusius, I.H. et al. 2006.
Brazilian Journal of Microbiology 37: 267-275.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Mucor suhagiensis M.D. Mehrotra

Referência: Trufem, S.F.B. 1981. Rickia 9: 81-91.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Mucor variabilis* A.K. Sarbhoy**

Referência: Schoenlein-Crusius, I.H. et al. 2006. Brazilian Journal of Microbiology 37: 244-252.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Mucor variosporus* Schipper**

Referência: Alves et al. 2002. Revista Brasil. Bot. 25: 147-160.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Mucor zonatus* Milko**

Referência: Schoenlein-Crusius, I.H. et al. 2006. Brazilian Journal of Microbiology 37: 267-275.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Mycotypha

1 espécie (não endêmica)

***Mycotypha microspora* Fenner**

Voucher: Santiago, A.L.C.M.A. 6170 (URM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Parasitella

1 espécie (não endêmica)

***Parasitella parasitica* (Bainier) Syd.**

Referência: Schoenlein-Crusius, I.H. et al. 2006. Brazilian Journal of Microbiology 37: 267-275.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Phycomyces

1 espécie (não endêmica)

***Phycomyces blakesleeanus* Burgeff**

Referência: Trufem, S.F.B. & Viriato, A. 1985. Rickia 12: 113-123.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Pilaira

1 espécie (não endêmica)

***Pilaira anomala* (Ces.) J. Schröt.**

Referência: Trufem, S.F.B. 1984. Rickia 11: 53-64.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste, Sudeste (SP); Mata Atlântica

Pilobolus

5 espécies (nenhuma endêmica), 7 variedades (nenhuma endêmica)

***Pilobolus crystallinus* (F.H. Wigg.) Tode**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pilobolus crystallinus* var. *kleinii* (Tiegh.)*R.Y.Zheng & G.Q.Chen**

Referência: Santiago et al. 2008. Mycotaxon 104: 111-122.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Pilobolus crystallinus* (F.H. Wigg.) Tode*var. *crystallinus***

Referência: Santiago et al. 2008. Mycotaxon 104: 111-122.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Pilobolus crystallinus* var. *hyalosporus* (Boedijn)*F.M. Hu & R.Y. Zheng**

Referência: Santiago et al. 2008. Mycotaxon 104: 111-122.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Pilobolus lentiger* Corda**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pilobolus lentiger* Corda var. *lentiger

Referência: Santiago et al. 2008. Mycotaxon 104: 111-122.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Pilobolus lentiger* var. *minutus* (Speg.) R.Y.Zheng & G.Q.Chen**

Referência: Santiago et al. 2008. Mycotaxon 104: 111-122.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Pilobolus longipes* Tiegh.**

Referência: Santiago et al. 2008. Mycotaxon 104: 111-122.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Pilobolus oedipus* Mont.**

Referência: Viriato, A. & Trufem, S.F.B. 1985. Rickia 12: 77-88.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Pilobolus roridus* (Bolton) Pers.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pilobolus roridus* (Bolton) Pers. var. *roridus

Referência: Santiago et al. 2008. Mycotaxon 104: 111-122.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Pilobolus roridus* var. *umbonatus* (Buller) F.M. Hu & R.Y. Zheng**

Referência: Santiago et al. 2008. Mycotaxon 104: 111-122.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

Poitrasia

1 espécie (não endêmica)

***Poitrasia circinans* (H.Nagan. & N.Kawak.) P.M.Kirk**

Referência: Schoenlein-Crusius, I.H. et al. 2006. Brazilian Journal of Microbiology 37: 267-275.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Rhizopus

4 espécies (nenhuma endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

***Rhizopus arrhizus* A.Fisch.**

Distribuição: subespontânea; não endêmica

Rhizopus arrhizus* A. Fisch. var. *arrhizus

Referência: Santiago, A.L.C.M.A. & Souza-Motta, C.M. 2006. Acta botanica 20: 641-647.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PE, BA, AL), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Rhizopus homothallicus* Hesselt. & J.J. Ellis**

Referência: Luna, E. A. & Cordeiro-Neto, F. 1971. Instituto de Micologia da Universidade Federal de Pernambuco 564: 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA); Mata Atlântica

***Rhizopus microsporus* Tiegh.**

Distribuição: subespontânea; não endêmica

Rhizopus microsporus* var. *chinensis* (Saito)*Chipper & Stalpers**

Referência: Trufem, S.F.B. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 97-107.
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (SE); Caatinga

Rhizopus microsporus* Tiegh. var. *microsporus

Referência: Trufem, S.F.B. et al. 2006. Diversidade e caracterização dos fungos do semi-árido brasileiro, 97-107.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE); Caatinga

***Rhizopus stolonifer* (Ehrenb.) Vuill**

Referência: Trufem, S.F.B. 1981. Rickia 9: 99-106.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (MA, PB), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

Syncephalastrum

1 espécie (não endêmica)

***Syncephalastrum racemosum* Cohn. ex J.Schröt.**

Referência: Santiago, A.L.C.M.A. & Souza-Motta, C.M. 2006. Acta botanica 20: 641-647.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP); Caatinga, Mata Atlântica

Zygorhynchus

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Zygorhynchus heterogamus* (Vuill.) Vuill.**

Referência: Schoenlein-Crusius, I.H. et al. 2006. Brazilian Journal of Microbiology 37: 244-252.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Zygorhynchus moelleri* Vuill.**

Referência: Schoenlein-Crusius, I.H. et al. 2006. Brazilian Journal of Microbiology 37: 244-252.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Cerrado, Mata Atlântica

ZOOPAGALES**Andre Luiz C. M de A. Santiago**

2 gêneros, 6 espécies (nenhuma endêmica)

Piptocephalis

1 espécie (não endêmica)

***Piptocephalis repens* Tiegh. & G. Le Monn.**

Referência: Trufem, S.F.B. 1984. Rickia 11: 53-64.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Syncephalis

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Syncephalis asymmetrica* Tiegh. & G. Le Monn.**

Referência: Viriato, A. & Trufem, S.F.B. 1985. Rickia 12: 147-154.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Syncephalis cornu* Tiegh. & G. Le Monn.**

Referência: Trufem, S.F.B. 1984. Rickia 11: 53-64.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Syncephalis penicillata* Indoh**

Referência: Viriato, A. & Trufem, S.F.B. 1985. Rickia 12: 147-154.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Syncephalis sphaerica* Tiegh.**

Referência: Viriato, A. & Trufem, S.F.B. 1985. Rickia 12: 147-154.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Syncephalis tengi* S.H. Ou**

Referência: Trufem, S.F.B. 1984. Rickia 11: 53-64.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

ALGAS

Coordenadores: Mariângela Menezes e Carlos Eduardo de Mattos Bicudo
828 gêneros, 3.496 espécies (52 endêmicas), 8 subespécies (nenhuma endêmica),
970 variedades (37 endêmicas)

BACILLARIOPHYCEAE

Enide Eskinazi-Leça, Maria da Glória Gonçalves da Silva Cunha, Marilene Felipe Santiago, Gislayne Cristina Palmeira Borges, Jucicleide Cabral de Lima, Marcos Honorato da Silva, Emerson de Paula Lima, Mariângela Menezes

162 gêneros, 887 espécies (5 endêmicas), 321 variedades (nenhuma endêmica)

Achnanthes Bory

14 espécies (nenhuma endêmica), 6 variedades (nenhuma endêmica)

Achnanthes acares Hohn & Hellerman

Distribuição: nativa; não endêmica

Achnanthes acares Hohn & Hellerman var. acares

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

Achnanthes brevipes C.Agardh

Distribuição: nativa; não endêmica

Achnanthes brevipes var. angustata

(W.Greg.) Cleve

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006.

Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

Achnanthes brevipes var. intermedia (Kütz.) Cleve

Referência: Villac, M.C. et al. 2008.

Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA),

Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

Achnanthes brevipes

var. parvula (Kütz.) Cleve

Referência: Villac, M.C. et al. 2008.

Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

Achnanthes coarctata (Bréb.) Grunow

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006.

Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

Achnanthes curvirostrum Grunow

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006.

Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

Achnanthes elata (Leud.-Fortm.) Gandhi

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006.

Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

Achnanthes fimbriata (Grunow) R.Ross

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006.

Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

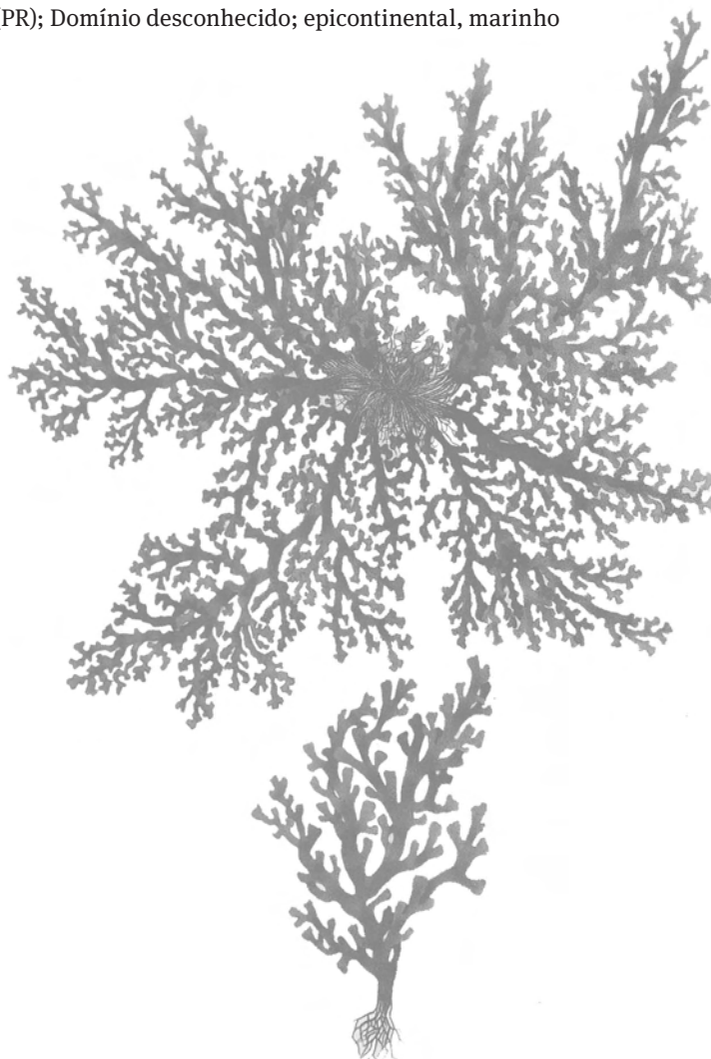
Achnanthes inflata (Kütz.) Grunow

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006.

Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul

(PR); Domínio desconhecido; epicontinental, marinho



***Achnanthes leontopithecus-rosalia* J.C.Costa**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Achnanthes longipes* C.Agardh**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990.

Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Achnanthes oblongella* Oestrup**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006.

Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

***Achnanthes parvula* (Kütz.) Cleve**

Referência: Azevedo, A.C.G. & Cutrim, M.V.J. 2000.

Boletim do Laboratório de Hidrobiologia 13: 1-17.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA); marinho

***Achnanthes pulchra* C.Zimm.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008.

Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Achnanthes rupestoides* Hohn**

Distribuição: nativa; não endêmica

Achnanthes rupestoides* Hohn var. *rupestoides

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia,

Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Achnanthes ventralis* (Krasske) Lange-Bert.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Achnanthidium* Kütz.**

7 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Achnanthidium affine* (Grunow) Czarn.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

***Achnanthidium biasolettianum* (Grunow) Round & Bukht.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

***Achnanthidium exiguum* (Grunow) Czarn.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Achnanthidium exiguum* var. *constrictum* (Torka) Andresen et al.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Achnanthidium lanceolatum* Bréb. ex Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Achnanthidium microcephalum* Kütz.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

***Achnanthidium minutissimum* (Kütz.) Czarn.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Achnanthidium tenera* Hust.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

***Actinella* Lewis**

9 espécies (1 endêmica)

***Actinella brasiliensis* Grunow**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste

(RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Actinella curvatula* Kociolek**

Referência: Ferrari et al. 2007. Acta Amazonica 37(1): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Actinella eunotioides* Hust.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Actinella guianensis* Grunow**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2009. Acta Limn. Bras.

2(2): 227-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Actinella leontopithecus-rosalia* J.C.Costa**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Actinella mirabilis* (Eulenst. ex Grunow) Grunow**

Referência: Ferrari et al. 2007. Acta Amazonica 37(1): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Actinella peronioides* Hust.**

Referência: Ferrari et al. 2007. Acta Amazonica 37(1): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Actinella robusta* Hust.**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2009. Acta Limn. Bras.

2(2): 227-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Actinella siolii* Hust.**

Referência: Ferrari et al. 2007. Acta Amazonica 37(1): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

Actinocyclus Ehrenb.

10 espécies (nenhuma endêmica), 6 variedades (nenhuma endêmica)

Actinocyclus alienus Grunow

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Actinocyclus australis Grunow

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

Actinocyclus cholnokyi VanLand.

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

Actinocyclus curvatulus C.Janisich

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

Actinocyclus divinus (Grunow) Hust.

Referência: Paiva, R.S. et al. 2006. Bol. Mus. Paraense Emilio Goeldi, Bot. 1(2): 133-146.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

Actinocyclus normanii (W.Greg.) Hust.

Distribuição: nativa; não endêmica

Actinocyclus normanii (Gregory) Hustedt var. normanii

Referência: Ludwig, T.A.V. et al. 2004.

Iheringia, Bot. 59(1): 97-106. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

Actinocyclus octonarius Ehrenb.

Distribuição: nativa; não endêmica

Actinocyclus octonarius var. crassus (W.Sm.) Hende

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006.

Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

Actinocyclus octonarius Ehrenb. var. octonarius

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

Actinocyclus octonarius var. ralfsii (W.Sm.) Hende

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Actinocyclus octonarius var. tenellus (W.Sm.) Hust.

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

Actinocyclus platensis Müll.Melch.

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

Actinocyclus subtilis (W.Greg.) Ralfs

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

Actinocyclus tenelus (Bréb.) Hust.

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

Actinoptychus Ehrenb.

9 espécies (nenhuma endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

Actinoptychus adriaticus Grunow

Distribuição: nativa; não endêmica

Actinoptychus adriaticus var. pumila Grunow

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Actinoptychus campanulifer A.W.F.Schmidt

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Actinoptychus crepido A.W.F.Schmidt

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Actinoptychus glabratus (Grunow) Van Heurck

Distribuição: nativa; não endêmica

Actinoptychus glabratus (Grunow)***Van Heurck var. glabratus***

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Actinoptychus ranunculus Brun

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Actinoptychus senarius Ehrenb.

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Actinoptychus splendens (Shadbolt) Ralfs

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Actinoptychus turgidus Tèmperre & Brun

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

Actinoptychus vulgaris Schumann

Distribuição: nativa; não endêmica

Actinoptychus vulgaris Schumann var. vulgaris

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Amphipleura* Kütz.**

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Amphipleura pellucida* (Kütz.) Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Amphipleura pellucida* (Kütz.) Kütz. var. *pellucida

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Amphiprora* Kütz.**

3 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Amphiprora conspiciua* Greg.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphiprora gigantea* Grunow**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Amphiprora gigantea* var. *sulcata* (O'Meara) Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphiprora pulchra* Bailey**

Distribuição: nativa; não endêmica

Amphiprora pulchra* Bailey var. *pulchra

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (SP); marinho

***Amphora Ehrenb. ex* Kütz.**

31 espécies (nenhuma endêmica), 7 variedades (nenhuma endêmica)

***Amphora acuta* W.Greg.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Amphora acuta* W.Greg. var. *acuta

Referência: Leão, B.M. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(3): 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

***Amphora acutiuscula* Kütz.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Amphora angusta* W.Greg.**

Referência: Costa, M.M.S. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(3): 713-719.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Amphora arenaria* Donkin**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphora bigibba* Grunow**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Amphora bigibba* var. *capitata* Hagelst.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphora caroliniana* Giffen**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphora coffeaeformis* (C.Agardh) Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Amphora coffeaeformis* var. *borealis* (Kütz.) Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphora commutata* Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Amphora copulata* (Kütz.) Schoeman & Archibald**

Distribuição: nativa; não endêmica

Amphora copulata* (Kütz.) Schoeman & Archibald var. *copulata

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Amphora costata* W.Sm.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, BA), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphora crassa* W.Greg.**

Referência: Leão, B.M. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(3): 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

***Amphora decussata* Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphora exigua* W.Greg.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphora fluminensis* Grunow**

Referência: Leão, B.M. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(3): 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

***Amphora granulata* W.Greg.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphora hyalina* Kütz.**

Referência: Leão, B.M. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(3): 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido; epicontinental, marinho

***Amphora javanica* A.W.F.Schmidt**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Amphora laevis* W.Greg.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Amphora lineolata* Ehrenb.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphora marina* (W.Sm.) Van Heurck**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphora obtusa* W.Greg.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Amphora ostrearia* Bréb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Amphora ostrearia* var. *lineata* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

Amphora ostrearia* Bréb. var. *ostrearia

Referência: Leão, B.M. et al. 2009. Acta Bot. Brasil. 22(3): 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Amphora ovalis* (Kütz.) Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Amphora ovalis* (Kütz.) Kütz. var. *ovalis

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Amphora proteoides* Hust.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphora proteus* W.Greg.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphora salina* W.Sm.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Amphora sulcata* (Bréb.) Cleve**

Referência: Leão, B.M. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(3): 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

***Amphora tumida* Hust.**

Referência: Garcia, M. & Souza, V.F. 2008. Iheringia, Bot. 63(1): 139-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); marinho

***Amphora turgida* W.Greg.**

Referência: Leão, B.M. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(3): 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Amphora veneta* Kütz.**

Referência: Leão, B.M. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(3): 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Amphora wisei* (Salah) Simonsen**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Anaulus* Ehrenb.**

1 espécie (não endêmica)

***Anaulus australis* Drebes & Schulz**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Anorthoneis* Grunow**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Anorthoneis eurystoma* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Anorthoneis excentrica* (Donkin) Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Anorthoneis hyalina* Hust.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Arachnoidiscus* H.Deane ex G.Shadbolt**

1 espécie (não endêmica)

***Arachnoidiscus ehrenbergii* Bailey ex Ehrenb.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Ardissonia* De Not.**

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Ardissonia formosa* (Hantzsch) Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Ardissonia fulgens* (Grev.) Grunow**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Ardissonia fulgens* var. *gigantea* (Lobarz.) Rabenh.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Asterionella* Hassall**

1 espécie (não endêmica)

***Asterionella formosa* Hassall**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Asterionellopsis* Round**

1 espécie (não endêmica)

***Asterionellopsis glacialis* (Castracane) Round**

Referência: Honorato da Silva, M. et al. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(2): 355-368.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Asteromphalus* Ehrenb.**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Asteromphalus arachne* (Bréb.) Ralfs**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Asteromphalus elegans* Grev.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Asteromphalus flabellatus* (Bréb.) Grev.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Asteromphalus heptactis* (Bréb.) Ralfs**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Asteromphalus hookerii* Ehrenb.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Asteromphalus sarcophagus* G.C.Wall.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Asteroplanus* Gardner & R.M.Crawford**

1 espécie (não endêmica)

***Asteroplanus karianus* (Grunow) Gardner & R.M.Crawford**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Aulacodiscus* Ehrenb.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Aulacodiscus argus* (Ehrenb.) A.W.F.Schmidt**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Aulacodiscus crux* Ehrenb.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Aulacoseira* Thwaites**

14 espécies (nenhuma endêmica), 12 variedades (nenhuma endêmica)

***Aulacoseira agassizii* (Ostenf.) Simonsen**

Distribuição: nativa; não endêmica

Aulacoseira agassizii* (Ostenf.) Simonsen var. *agassizii

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Aulacoseira agassizii* var. *malayensis* (Hust.) Simonsen**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Aulacoseira alpigena* (Grunow) Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Aulacoseira alpigena* (Grunow) Krammer var. *alpigena

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Aulacoseira ambigua* (Grunow) Simonsen**

Distribuição: nativa; não endêmica

Aulacoseira ambigua* (Grunow) Simonsen var. *ambigua

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aulacoseira crenulata* (Ehrenb.) Thwaites**

Distribuição: nativa; não endêmica

Aulacoseira crenulata* (Ehrenb.) Thwaites var. *crenulata

Referência: Ludwig, T.A.V. et al. 2004. Iheringia, Bot. 59(1): 97-106.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Aulacoseira distans* (Ehrenb.) Simonsen**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Aulacoseira granulata* (Ehrenb.) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Aulacoseira granulata* var. *angustissima* O.F.Müller**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO), Nordeste (MA, RN, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Aulacoseira granulata* (Ehrenb.) Ralfs var. *granulata

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aulacoseira granulata* var. *valida* (Hust.) Simonsen**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aulacoseira herzogii* (Lemmerm.) Simonsen**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (RN), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Aulacoseira italica* (Ehrenb.) Simonsen**

Distribuição: nativa; não endêmica

Aulacoseira italica* (Ehrenb.) Simonsen var. *italica

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2001. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aulacoseira italica* var. *tenuis* (Kütz.) Simonsen**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Aulacoseira lacustris* (Grunow) Krammer**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Aulacoseira lyrata* (Ehrenb.) R.Ross**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Aulacoseira muzzanensis* (Meister) Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Aulacoseira muzzanensis* (Meister) Krammer var. *muzzanensis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aulacoseira nyassensis* (O.F.Müller) Simonsen**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Aulacoseira nyassensis* var. *victoriae* (O.F.Müller) Simonsen**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999.

Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Aulacoseira pseudogranulata* (Cleve) Simonsen**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999.

Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aulacoseira tenella* (Nygaard) Simonsen**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2006.

Iheringia, Bot. 61(1-2): 105-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

Auliscus Ehrenb.

3 espécies (nenhuma endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

***Auliscus pruinosus* Bailey**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sul (SC); marinho

***Auliscus punctatus* Bailey**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (SC); marinho

***Auliscus sculptus* (W.Sm.) Ralfs**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

Bacillaria Gmelin

1 espécie (não endêmica)

***Bacillaria paxillifer* (O.F.Müller) Hendey**

Referência: Honorato da Silva, M. et al. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(2): 355-368.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

Bacteriastrum Shadbolt

6 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Bacteriastrum comosum* Pavill.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Bacteriastrum delicatulum* Cleve**

Referência: Paiva, R.S. et al. 2006. Bol. Mus. Paraense Emilio Goeldi, Bot. 1(2): 133-146.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Bacteriastrum elegans* Pavill.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Bacteriastrum elongatum* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Bacteriastrum furcatum* Shadbolt**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Bacteriastrum hyalinum* Lauder**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Bacteriastrum hyalinum* var. *princeps* (Castracane) Ikari**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

Bellerochea Van Heurck emend. Stosch

2 espécies (nenhuma endêmica)

Bellerochea horologicales Sotsch

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

Bellerochea malleus (Brightw.) Van Heurck

Referência: Honorato da Silva, M. et al. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(2): 355-368.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, AL), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

Berkeleya Grev.

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Berkeleya scopulorum (Bréb. ex Kütz.) Cox

Distribuição: nativa; não endêmica

Berkeleya scopulorum var. belgica (Van Heurck)

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

Biddulphia Gray

9 espécies (nenhuma endêmica)

Biddulphia alternans (Bailey) Van Heurck

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); marinho

Biddulphia antediluviana (Ehrenb.) Van Heurck

Distribuição: nativa; não endêmica; marinho

Biddulphia biddulphiana W.Sm.

Referência: Costa, M.M.S. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(3): 713-719.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Biddulphia dubia (Brightw.) Cleve

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); marinho

Biddulphia obtusa (Kütz.) Ralfs

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP), Sul (SC); marinho

Biddulphia reticulata Roper

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Biddulphia reticulum (Ehrenb.) Boyer

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Biddulphia tridens (Ehrenb.) Ehrenb.

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE, AL), Sudeste (ES, SP), Sul (PR); marinho

Biddulphia tuomeyii (Bailey) Roper

Referência: Sousa, E.B. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(3): 626-636.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (SP); marinho

Biremis D.G.Mann & Cox

1 espécie (não endêmica)

Biremis circumtexta (F.Meister ex Hust.) Witkowski & Lange-Bert.

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

Bleakeleya Round

1 espécie (não endêmica)

Bleakeleya notata (Grunow) Round

Referência: Honorato da Silva, M. et al. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(2): 355-368.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP); marinho

Brachysira Kütz.

10 espécies (nenhuma endêmica), 8 variedades (nenhuma endêmica)

Brachysira apiculata (Boyer) Lange-Bert. & Moser

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Brachysira brebissonii R.Ross

Distribuição: nativa; não endêmica

Brachysira brebissonii R.Ross var. brebissonii

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Brachysira exilis (Kütz.) Round & D.G.Mann

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Brachysira inamoena Metzeltin & Lang.-Bert.

Referência: Raupp, S.V. et al. 2006. Iheringia, Bot. 61(1-2): 105-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

Brachysira kuntzei (Reichelt) Metzeltin & Lang.-Bert.

Distribuição: nativa; não endêmica

Brachysira kuntzei (Reichelt) Metzeltin & Lang.-Bert. var. kuntzei

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Brachysira neoxilis Lange-Bert. & Moser

Distribuição: nativa; não endêmica

Brachysira neoxilis Lange-Bert. & Moser var. neoxilis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Brachysira rostrata (Krasske) Metzeltin & Lange-Bert.

Distribuição: nativa; não endêmica

Brachysira rostrata* (Krasske) Metzeltin & Lange-Bert.*var. *rostrata***

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Brachysira serians* (Bréb.) Round & D.G.Mann**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Brachysira serians* var. *acuta* (Hust.) P.B.Ham.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Brachysira serians* var. *brachysira* (Bréb.) Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Brachysira serians* (Bréb.) Round & D.G.Mann var. *serians

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Brachysira subrostrata* Lange-Bert. & Moser**

Distribuição: nativa; não endêmica

Brachysira subrostrata* Lange-Bert. & Moser var. *subrostrata

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Brachysira vitrea* (Grunow) R.Ross**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Caloneis* Cleve**

11 espécies (nenhuma endêmica), 7 variedades (nenhuma endêmica)

***Caloneis bacillaris* (W.Greg.) Cleve**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Caloneis bacillaris* var. *cuneata* (Kolbe & Willi Krieg.) Cleve**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Caloneis bacillum* (Grunow) Cleve**

Distribuição: nativa; não endêmica

Caloneis bacillum* (Grunow) Cleve var. *bacillum

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Caloneis bivittata* (Pant.) Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Caloneis butantana* Krasske**

Referência: Delgado, S.M. & Souza, M.G.M. 2007.

Acta Bot. Brasil. 21(4): 767-776.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado; epicontinental

***Caloneis guadalupensis* Manguin**

Distribuição: nativa; não endêmica

Caloneis guadalupensis* Manguin var. *guadalupensis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Caloneis holstii* (Cleve) Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Caloneis hyalina* Hust.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Caloneis hyalina* Hust. var. *hyalina

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Caloneis leptosoma* (Grunow) Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Caloneis leptosoma* (Grunow) Krammer var. *leptosoma

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Caloneis oregonica* (Ehrenb.) R.M.Patrick**

Distribuição: nativa; não endêmica

Caloneis oregonica* (Ehrenb.) R.M.Patrick var. *oregonica

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Caloneis oregonica* var. *quadrilineata* (Grunow ex Cleve) R.M.Patrick**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Caloneis permagna* (Bailey) Cleve**

Referência: Honorato da Silva, M. et al. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(2): 355-368.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Caloneis westii* (W.Sm.) Hendey**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Calyptrella* Hernández-Becerril & Meave del Castillo**

1 espécie (não endêmica)

***Calyptrella robusta* (Norman) Hernández-Becerril & Meave del Castillo**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Campylodiscus* Ehrenb. ex Kütz.**

8 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Campylodiscus angularis* W.Greg.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Campylodiscus clypeus* (Ehrenb.) Ehrenb. ex Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Campylodiscus clypeus* (Ehrenb.) Ehrenb. ex Kütz.*var. *clypeus***

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); marinho

***Campylodiscus daemelianus* Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Campylodiscus decorus* Bréb.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Campylodiscus ecclesianus* Grev.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Campylodiscus fastuosus* Ehrenb.**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP); marinho

***Campylodiscus guarujanus* C.Zimm.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Campylodiscus innominatus* R.Ross & Abdin**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Campyloneis* Grunow**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Campyloneis curvirotonda* Tempère & Brun**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Campyloneis grevillei* (W.Sm.) Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Campyloneis maxima* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); marinho

***Campylosira* Grunow ex Van Heurck**

1 espécie (não endêmica)

***Campylosira cymbelliformis* (A.W.F.Schmidt) Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Capartogramma* Kuff.**

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Capartogramma crucicula* (Grunow ex Cleve) R.Ross**

Distribuição: nativa; não endêmica

Capartogramma crucicula* (Grunow ex Cleve) Ross var. *crucicula

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Catacombas* D.M.Williams & Round**

1 espécie (não endêmica)

***Catacombas gaillonii* (Bory) D.M.Williams & Round**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Cerataulina* H.Perag. ex Schütt**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cerataulina dentata* Hasle**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Cerataulina pelagica* (Cleve) Hendey**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Cerataulus* Ehrenb.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cerataulus smithii* Ralfs**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Cerataulus turgidus* (Ehrenb.) Ehrenb.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, AL), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Chaetoceros* Ehrenb.**

47 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Chaetoceros abnormis* Proshk.-Lavr.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros aequatorialis* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros affinis* Lauder**

Referência: Honorato da Silva, M. et al. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(2): 355-368.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros anastomosans* Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Chaetoceros apendiculatus* Müll.Melch.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Chaetoceros atlanticus* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Chaetoceros borealis* Bailey**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste, Sudeste (ES, SP), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros brevis* Schüt**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros coarctatus* Lauder**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, RN, PE, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros concavicornis* Manguin**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros confertus* Müll.Melch.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Chaetoceros constrictus* Gran**

Referência: Sousa, E.B. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(3): 626-636.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Chaetoceros contortus* Schütt**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Chaetoceros convolutus* (Castracane) H.Perag.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Chaetoceros costatus* Pavill.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros curvisetus* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, RN, PE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Chaetoceros dadayi* Pavill.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Chaetoceros danicus* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros debilis* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros decipiens* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros didymus* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Chaetoceros didymus* var. *protuberans* (Lauder)*Gran & Yendo**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Chaetoceros diversus* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros eibenii* Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Chaetoceros furcellatus* Bailey**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Chaetoceros holsaticum* Schütt**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Chaetoceros lacinosus* Schütt**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros laeve* Leud.-Fortm.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Chaetoceros lauderi* Ralfs**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros lorenzianus* Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA, AL), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Chaetoceros messanensis* (Castracane) H.Perag.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); marinho

***Chaetoceros neglectus* Karsten**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); marinho

***Chaetoceros neogracile* VanLand.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); marinho

***Chaetoceros pelagicum* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Chaetoceros pendulus* Karsten**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros perpusillus* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); marinho

***Chaetoceros peruvianus* Brightw.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Chaetoceros pseudocurvisetus* Manguin**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros radicans* Schütt**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros rostratus* Lauder**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. *Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.*

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Chaetoceros schuetti* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Chaetoceros similis* Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Chaetoceros simplex* Ostenf.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Chaetoceros socialis* Lauder**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PE), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros subtilis* Cleve**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Chaetoceros subtilis* var. *abnormis* (Proshk.-Lavr.) Proshk.-Lavr.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Chaetoceros tenuissimus* Meunier**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Chaetoceros tetrastichon* Cleve**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. *Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.*

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE), Sudeste (SP); marinho

***Chaetoceros tortissimus* Gran**

Referência: Sousa, E.B. et al. 2008. *Acta Bot. Brasil.* 22(3): 626-636.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (ES, SP); marinho

***Climacodium* Grunow**

1 espécie (não endêmica)

***Climacodium frauenfeldianum* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Climacosphenia* Ehrenb.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Climacosphenia elongata* Mereschk.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Climacosphenia monilifera* Ehrenb.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); marinho

Cocconeis Ehrenb.

21 espécies (nenhuma endêmica), 16 variedades (nenhuma endêmica)

Cocconeis costata W.Greg.

Distribuição: nativa; não endêmica

Cocconeis costata var. kerguelensis (Petit) Cleve

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop.

8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Cocconeis debesi Hust.

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);

Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

Cocconeis diminuta Pantocsek

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR,

RS); marinho

Cocconeis dirupta W.Greg.

Distribuição: nativa; não endêmica

Cocconeis dirupta W.Greg. var. dirupta

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR,

SC, RS); marinho

Cocconeis dirupta var. flexella Grunow

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop.

8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Cocconeis disculoides Hust.

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, RS); marinho

Cocconeis disculus (Schum.) Cleve

Distribuição: nativa; não endêmica

Cocconeis disculus var. diminuta (Pant.) Cleve

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

Cocconeis disculus (Schum.) Cleve var. disculus

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

Cocconeis distans W.Greg.

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA),

Sul (PR, RS); marinho

Cocconeis feuerbomi Hust.

Distribuição: nativa; não endêmica

Cocconeis feuerbomi Hust. var. feuerbomi

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

Cocconeis fluviatilis Wallace

Distribuição: nativa; não endêmica

Cocconeis fluviatilis Wallace var. fluviatilis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Domínio

desconhecido; epicontinental

Cocconeis gibberula (Grunow) Hust.

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Cocconeis grata A.W.F.Schmidt

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

Cocconeis heteroidea Hantzsch

Distribuição: nativa; não endêmica

Cocconeis heteroidea var. curvirotonda Cleve

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

Cocconeis heteroidea Hantzsch var. heteroidea

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

Cocconeis lineata (Ehrenb.) Grunow

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

Cocconeis neodiminuta Krammer

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

Cocconeis neothumensis Krammer

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, RS); marinho

Cocconeis pellucida (Hantzsch) Grunow

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); marinho

Cocconeis pinnata W.Greg. ex Grev.

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

Cocconeis placentula Ehrenb.

Distribuição: nativa; não endêmica

Cocconeis placentula var. acuta Meister

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Cocconeis placentula var. euglypta (Ehrenb.) Grunow

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste, Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Cocconeis placentula* var. *lineata* (Ehrenb.) Van Heurck**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Cocconeis placentula* var. *pseudolineata* Geitler**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Cocconeis pseudodisruptoides* Foged**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Cocconeis pseudomarginata* W.Greg.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Cocconeis scutellum* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cocconeis scutellum* var. *adjuncta* A.W.F.Schmidt**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; ambiente desconhecido

***Cocconeis scutellum* var. *distans* (W.Greg.) Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Cocconeis scutellum* var. *riparia* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Corethron* (Castracane) H.Perag.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Corethron criophilum* (Castracane) H.Perag.**

Referência: Scarpati, S.L.R. 2004. Variação temporal e espacial da comunidade fitoplânctônica em área de maricultura no sul do Espírito Santo (Anchieta – ES). Monografia de Bacharelado, Universidade Federal do Espírito Santo. p. 55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Corethron pennatum* (Grunow) Ostenf.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Coscinodiscus* Ehrenb.**

22 espécies (nenhuma endêmica), 11 variedades (nenhuma endêmica)

***Coscinodiscus apiculatus* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Coscinodiscus apiculatus* var. *ambigua* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

Coscinodiscus apiculatus* Ehrenb. var. *apiculatus

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sul (PR); marinho

***Coscinodiscus asteromphalus* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Coscinodiscus asteromphalus* Ehrenb. var. *asteromphalus

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Coscinodiscus asteromphalus* var. *pabellanica* Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); marinho

***Coscinodiscus brasiliensis* Müll.Melch.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Coscinodiscus californicus* Grev.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Coscinodiscus californicus* var. *ecostatus* A.W.F.Schmidt**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Coscinodiscus concinnus* W.Sm.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Coscinodiscus gigas* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Coscinodiscus gigas* Ehrenb. var. *gigas

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Coscinodiscus granii* Gough**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, RN, PE, AL), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Coscinodiscus hanckii* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Coscinodiscus heteroporus* Ehrenb.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); marinho

***Coscinodiscus jonesianus* (Grev.) Ostenf.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (MA, RN, PB, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Coscinodiscus kurzii* Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Coscinodiscus marginatus* Ehrenb.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Coscinodiscus obscurus* A.W.F.Schmidt**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Coscinodiscus oculus-iridis* (Ehrenb.) Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Coscinodiscus oculus-iridis* var. *loculifera* Rattray**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC); marinho

Coscinodiscus oculus-iridis* (Ehrenb.) Ehrenb. var. *oculus-iridis

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, PI, RN, PB, PE, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Coscinodiscus perforatus* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Coscinodiscus perforatus* var. *cellulosa* Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); marinho

***Coscinodiscus perforatus* var. *pavillardii* (Forti) Hust.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Coscinodiscus punctiger* (Castracane) H.Perag.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Coscinodiscus radiatus* Ehrenb.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, RN, PE, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Coscinodiscus robustus* Grev.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Coscinodiscus robustus* var. *kittoniana* Rattray**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Coscinodiscus subconcaus* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Coscinodiscus symmetricus* Grev.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Coscinodiscus variabilis* Frenguelli**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Coscinodiscus wailesii* Gran & Angst**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Cosmioneis* D.G.Mann & Stickle**

1 espécie (não endêmica)

***Cosmioneis pusilla* (W.Sm.) D.G.Mann & Stickle**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica; ambiente desconhecido

***Craticula* Grunow**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Craticula halophila* (Grunow) D.G.Mann**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Craticula perrotettii* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Ctenophora* (Grunow) D.M.Williams & Round**

1 espécie (não endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Ctenophora pulchella* (Ralfs) D.M.Williams & Round**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Ctenophora pulchella* var. *lanceolata* (O'Meara) Bukhtiyarova**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

Ctenophora pulchella* (Ralfs) Williams & Round var. *pulchella

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Cyclotella* (Kütz.) Bréb.**

7 espécies (nenhuma endêmica), 4 variedades (nenhuma endêmica)

***Cyclotella atomus* Hust.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(4): 1101-1113.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Cyclotella baltica* (Grunow) Håk.**

Referência: Ribeiro, F.C.P. et al. 2008. *Rodriguésia* 59(2): 309-324.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP); marinho

***Cyclotella choctawhatcheeana* Prasad**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2008. *Acta Bot. Brasil.* 22(4): 1101-1113.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Cyclotella kuetzingiana* Thwaites**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cyclotella kuetzingiana* Thwaites var. *kuetzingiana

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia, Bot.* 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Cyclotella litoralis* Lange & Syvertsen**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Cyclotella meneghiniana* Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cyclotella meneghiniana* Kütz. var. *meneghiniana

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia, Bot.* 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido; epicontinental

***Cyclotella stylorum* Brightw.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Cylindrotheca Rabenh.

1 espécie (não endêmica)

***Cylindrotheca closterium* (Ehrenb.) Lewin & Reimann**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PB, PE, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido; epicontinental

***Cymatosira* Grunow**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Cymatosira adaroi* Azpeitia**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Cymatosira belgica* Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); marinho

***Cymatosira lorenziana* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Cymbella* C. Agardh**

10 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Cymbella affinis* Kütz.**

Referência: Oliveira, M.A. et al. 2002. *Acta Bot. Brasil.* 16(2): 151-160.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Cymbella amphioxys* (Kütz.) Grunow**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros* 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cymbella angustata* (W.Sm.) Cleve**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros* 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cymbella aspera* (Ehrenb.) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Cymbella capitata* C. Zimm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros* 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cymbella cymbiformis* C. Agardh**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cymbella cymbiformis* C. Agardh var. *cymbiformis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia, Bot.* 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Cymbella lanceolata* (Ehrenb.) Kirchner**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido; epicontinental

***Cymbella similis* Krasske**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros* 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cymbella tumida* (Bréb. ex Kütz.) Van Heurck**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cymbella tumida* (Bréb. ex Kütz.) Van Heurck var. *tumida

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia, Bot.* 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Cymbella turgida* W. Greg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros* 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Dactyliosolen* (Castracane) H. Perag.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dactyliosolen fragilissimus* (Bergon) Hasle**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Dactyliosolen phuketensis* (Sundström) Hasle**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Delphineis* Andrews**

1 espécie (não endêmica)

***Delphineis surirella* (Ehrenb.) Andrews**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Denticella* Ehrenb.**

1 espécie (não endêmica)

***Denticella seticulosa* (Grev.) Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Denticula* Ehrenb.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Denticula antillarum* Cleve & Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Denticula dusenii* Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Denticula elegans* Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Desmogonium* Ehrenb.**

1 espécie (não endêmica)

***Desmogonium guianense* Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido; epicontinental

***Detonula* Schütt ex De Toni**

1 espécie (não endêmica)

***Detonula pumila* (Castracane) Schütt**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Sul (PR, RS); marinho

***Diademsis* Kütz.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Diademsis brekkaensis* (J.B.Petersen) D.G.Mann**

Referência: Oliveira, M.A. et al. 2002. Acta Bot. Brasil. 16(2): 151-160.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Diademsis confervacea* Kütz.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Diademsis contenta* (Grunow) D.G.Mann**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Diatoma* Bory**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Diatoma tenuis* C.Agardh**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Diatoma vulgare* Bory**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Di cladia* Ehrenb.**

1 espécie (não endêmica)

***Di cladia capreolus* Ehrenb.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Dimeregramma* (Shadbolt) Ralfs**

43 espécies (nenhuma endêmica)

***Dimeregramma marinum* (W.Greg.) Ralfs ex A.Pritch.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Dimeregramma minor* (W.Greg.) Ralfs**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sul (PR, RS); marinho

***Dimeregramma rostratum* Hust.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); marinho

***Diploneis* Ehrenb. ex Cleve**

17 espécies (nenhuma endêmica)

***Diploneis bomboides* (A.W.F.Schmidt) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Diploneis bombus* (Ehrenb.) Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido; epicontinental

***Diploneis chersonensis* (Grunow) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); marinho

***Diploneis coffaeiformis* (A.W.F.Schmidt) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Diploneis crabro* Ehrenb.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Diploneis elliptica* (Kütz.) Cleve**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Diploneis fusca* (W.Greg.) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Diploneis gruendleri* (A.W.F.Schmidt) Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Diploneis interrupta* (Kütz.) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Diploneis litoralis* (Donkin) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Diploneis nitescens* (W.Greg.) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); marinho

***Diploneis ovalis* (Hilse) Cleve**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Diploneis pseudovalis* Hust.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Diploneis smithii* (Bréb.) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Diploneis splendida* (W.Greg.) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Diploneis subovalis* Cleve**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Diploneis weissflogii* (A.W.F.Schmidt) Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

Discostella Houk & Klee

2 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Discostella pseudostelligera* (Hust.) Houk & Klee**

Distribuição: nativa; não endêmica

Discostella pseudostelligera* (Hust.) Houk & Klee var. *pseudostelligera

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Discostella stelligera* (Cleve & Grunow) Houk & Klee**

Distribuição: nativa; não endêmica

Discostella stelligera* (Cleve & Grunow) Houk & Klee var. *stelligera

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Ditylum Bailey

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Ditylum brightwellii* (West) Grunow**

Referência: Sousa, E.B. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(3): 626-636.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Ditylum sol* (Grunow) De Toni**

Referência: Sousa, E.B. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(3): 626-636.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

Encyonema Kütz.

11 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Encyonema gracile* Ehrenb.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Encyonema lacustre* (C.Agardh) D.G.Mann**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Encyonema lunatum* (W.Sm.) Van Heurck**

Distribuição: nativa; não endêmica

Encyonema lunatum* (W.Sm.) Van Heurck var. *lunatum

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Encyonema mesianum* (Cholnoky) D.G.Mann**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica; epicontinental

***Encyonema minutum* (Hilse ex Rabenh.) D.G.Mann**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Encyonema neomesianum* Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Encyonema neomesianum* Kütz. var. *neomesianum

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Encyonema perpusillum* (A.Cleve) D.G.Mann**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Encyonema prostratum* (Ber.) Kütz.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop.

8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Encyonema silesiacum* (Bleisch) D.G.Mann**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot.

52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (RJ),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Encyonema turgidum* (W.Greg.) Grunow ex*A.W.F.Schmidt**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Encyonema ventricosum* (C.Agardh) Grunow**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Encyonopsis* Krammer**

4 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Encyonopsis frequentis* Krammer**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2009. Acta Limn. Bras.

2(2): 227-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR);

Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Encyonopsis microcephala* (Grunow) Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Encyonopsis microcephala* (Grunow) Krammer var.**microcephala***

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Encyonopsis spicula* (Hust.) Krammer**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Encyonopsis subcapitata* Krammer**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2006. Iheringia, Bot.

61(1-2): 105-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Endictya* Ehrenb.**

1 espécie (não endêmica)

***Endictya oceanica* Ehrenb.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); marinho

***Entomoneis* Ehrenb.**

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Entomoneis alata* (Ehrenb.) Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Entomoneis alata* var. *pulchra* (Bailey) Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); marinho

***Eolimna* Lange-Bert. & W.Schiller in W.Schiller & Lange-Bert.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Eolimna minima* (Grunow) Lange-Bert.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS);

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eolimna subminuscula* (Manguin) Lange-Bert. &*W.Schiller**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Epithemia* Bréb.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Epithemia adnata* (Kütz.) Bréb.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR, RS); marinho

***Epithemia turgida* (Ehrenb.) Kütz.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, RS); marinho

***Eucampia* Ehrenb.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Eucampia antarctica* (Castracane) Mangin**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop.

6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); marinho

***Eucampia cornuta* (Cleve) Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3):

151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); marinho

***Eucampia zodiacus* Ehrenb.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop.

8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

marinho

Eunotia Ehrenb.

63 espécies (1 endêmica), 38 variedades (nenhuma endêmica)

Eunotia arcus Ehrenb.

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. *Iheringia*, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eunotia asterionelloides Hust.

Distribuição: nativa; não endêmica

Eunotia asterionelloides Hust. var. asterionelloides

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia*, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Eunotia augusta (Grunow) Berg

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros 9*:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eunotia auriculata Grunow

Distribuição: nativa; não endêmica

Eunotia auriculata Grunow var. auriculata

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia*, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Eunotia biceps Ehrenb.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros 9*:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Eunotia bidentula W.Sm.

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. *Iheringia*, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eunotia bigibba Kütz.

Distribuição: nativa; não endêmica

Eunotia bigibba Kütz. var. bigibba

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia*, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Eunotia bigibba var. pumila Grunow

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros 9*:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Eunotia camelus Ehrenb.

Distribuição: nativa; não endêmica

Eunotia camelus Ehrenb. var. camelus

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia*, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eunotia camelus var. denticulata Grunow

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia*, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eunotia convexa Hust.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros 9*:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Eunotia curvula Hust.

Referência: Ferrari et al. 2007. *Acta Amazonica 37*(1): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

Eunotia dacostae Metzeltin & Lang.-Bert.

Referência: Raupp, S.V. et al. 2009. *Acta Limn. Bras. 2*(2): 227-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

Eunotia depressa Ehrenb.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros 9*:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Eunotia didyma Grunow

Distribuição: nativa; não endêmica

Eunotia didyma Grunow var. didyma

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia*, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eunotia didyma var. gibbosa (Grunow) Hust.

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia*, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eunotia didyma var. media Hust.

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia*, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eunotia diodon Ehrenb.

Distribuição: nativa; não endêmica

Eunotia diodon Ehrenb. var. diodon

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia*, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eunotia faba (Ehrenb.) Grunow

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros 9*:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eunotia falcifera Metzeltin & Lang.-Bert.

Referência: Espejo-Serena, A. & López-Ferrari, A.R. 2007. *Acta Amazonica 37*(1): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

Eunotia femoriformis (R.M.Patrick) Hust.

Referência: Raupp, S.V. et al. 2009. *Acta Limn. Bras. 2*(2): 227-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Eunotia flexuosa* (Bréb.) Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia georgii* Metzeltin & Lang.-Bert.**

Referência: Ferrari et al. 2007. Acta Amazonica 37(1): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Eunotia gibbosa* Grunow**

Referência: Espejo-Serena, A. & López-Ferrari, A.R. 2007.

Acta Amazonica 37(1): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Eunotia gracilis* (Ehrenb.) Rabenh.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia incisa* W.Greg.**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2009. Acta Limn. Bras.

2(2): 227-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR,

RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia indica* Grunow**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2008. Acta Bot. Brasil.

22(3): 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia,

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eunotia intermedia* (Krasske ex Hust.)*Nörpel & Lange-Bert.**

Referência: Ferrari et al. 2007. Acta Amazonica 37(1): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR);

Amazônia; epicontinental

***Eunotia itapuana* Torgan**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot.

52: 89-144.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa;

epicontinental

***Eunotia januarii* Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia lunaris* (Ehrenb.) Bréb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Eunotia lunaris* (Ehrenb.) Bréb. var. *lunaris

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia,

Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia maior* (W.Sm.) Rabenh.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste

(RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia minor* (Kütz.) Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia,

Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia monodon* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Eunotia monodon* var. *bidens* (W.Greg.) Hust.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia monodon* var. *constricta* Hust.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia,

Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia naegelii* Migula**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia,

Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste

(RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia paludosa* Grunow**

Distribuição: nativa; não endêmica

Eunotia paludosa* Grunow var. *paludosa

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia,

Bot. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia papilio* (Ehrenb.) Grunow**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia parallela* Ehrenb.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot.

52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul

(PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia parasolii* Metzeltin & Lang.-Bert.**

Referência: Ferrari et al. 2007. Acta Amazonica 37(1): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia pectinalis* (Kütz.) Rabenh.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Eunotia pectinalis* var. *didymodon* (Grunow) Berg**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia,

Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia pectinalis* var. *minor* (Kütz.) Rabenh.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia,

Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia pectinalis* var. *rostrata* Germain**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia,

Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia pectinalis* var. *undulata* (Ralfs) Rabenh.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia,

Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia praerupta* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Eunotia praerupta* var. *bidens* (Ehrenb.) Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia praerupta* var. *inflata* Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

Eunotia praerupta* Ehrenb. var. *praerupta

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia praerupta* var. *tridentada* (Ehrenb.) Freng.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Eunotia pseudoindica* Freng.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Eunotia pseudoindica* var. *bigibba* (Freng.)**

Luchini & Verona

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Pampa; epicontinental

Eunotia pseudoindica* Freng. var. *pseudoindica

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia pseudoserra* De Oliveira & Steinitz-Kannan**

Referência: Ferrari et al. 2007. Acta Amazonica 37(1): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Eunotia pyramidata* Hust.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Eunotia pyramidata* var. *monodon* Krasske**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia pyramidata* var. *undulata* Freng.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Eunotia pyramidata* var. *ventralis* Krasske**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia quaternaria* Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia quinaria* Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia rabenhorstii* Cleve & Grunow**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Eunotia rabenhorstii* var. *monodon* Cleve & Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eunotia rabenhorstii* Cleve & Grunow var. *rabenhorstii

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia rabenhorstii* var. *tridodon* Cleve & Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia repens* Berg**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia rhomboidea* Hust.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Eunotia rhomboidea* Hust. var. *rhomboidea

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia robusta* Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Eunotia robusta* var. *tetraedron* (Ehrenb.) Ralfs**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Eunotia rostellata* Hust. ex R.M.Patrick**

Referência: Ferrari et al. 2007. Acta Amazonica 37(1): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Eunotia schneideri* Metzeltin & Lang.-Bert.**

Referência: Ferrari et al. 2007. Acta Amazonica 37(1): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia schwickerdtii* Cholnoky**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia septentrionalis* Oestrup**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia serra* Ehrenb.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia steineckeii* Peterson**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia subrobusta* Hust.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia sudetica* O.F.Müller**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia synedraeformis* Hust.**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2009. Acta Limn. Bras. 2(2): 227-234.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Eunotia tecta* Krasske**

Distribuição: nativa; não endêmica

Eunotia tecta* Krasske var. *tecta

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia tridentula* Ehrenb.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia trigibba* Hust.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Eunotia trigibba* var. *abrupta* Hust.**

Referência: Ferrari et al. 2007. Acta Amazonica 37(1): 1-16.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

Eunotia trigibba* Hust. var. *trigibba

Referência: Ferrari et al. 2007. Acta Amazonica 37(1): 1-16.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Eunotia valida* Hust.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia vanheurckii* R.M.Patrick**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Eunotia veneris* (Kütz.) De Toni**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Eunotia veneris* var. *exsecta* Cleve**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Eunotia veneris* (Kütz.) De Toni var. *veneris

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Eunotia ventriosa* R.M.Patrick**

Referência: Ferrari et al. 2007. Acta Amazonica 37(1): 1-16.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Eunotia zygodon* Ehrenb.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Eunotogramma Weisse

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Eunotogramma dubium* Hust.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Eunotogramma variabile* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Eupodiscus Bailey

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Eupodiscus antiquus* (Cox) Hanna**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); marinho

***Eupodiscus radiatus* Bailey**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

Fallacia Stickle & D.G. Mann

7 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

Fallacia bioculata* (Grunow ex A.W.F.Schmidt)*D.G.Mann**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Fallacia fracta* (Hust. ex Simonsen) D.G.Mann**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Fallacia insociabilis* (Krasske) D.G.Mann**

Distribuição: nativa; não endêmica

Fallacia insociabilis* (Krasske) D.G.Mann var. *insociabilis

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Fallacia monoculata* (Hust.) D.G.Mann**

Distribuição: nativa; não endêmica

Fallacia monoculata* (Hust.) D.G.Mann var. *monoculata

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Fallacia pygmaea* (Kütz.) Stickle & D.G.Mann**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Fallacia tenera* Hust.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Fallacia teneroides* (Hust.) D.G.Mann**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Fragilaria Lyngb.

7 espécies (nenhuma endêmica), 9 variedades (nenhuma endêmica)

***Fragilaria capucina* Desm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Fragilaria capucina* var. *amphicephala* (Kütz.)*Lange-Bert. ex Buktyiarova**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Fragilaria capucina* Desmazières var. *capucina

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Fragilaria capucina* var. *fragilarioides* (Grunow)*Ludwig & Flores**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Fragilaria capucina* var. *gracilis* (Östrup) Hust.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Fragilaria capucina* var. *vaucheriae* (Kütz.) Lange-Bert.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Fragilaria danica* (Kütz.) Lange-Bert.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Fragilaria delicatissima* (W.Sm.) Lang.-Bert.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Fragilaria delicatissima* (W.Sm.) Lang.-Bert. var.**delicatissima***

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Domínio desconhecido; epicontinental

***Fragilaria fragilarioides* (Grunow) Cholnoky**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2006. Iheringia, Bot. 61(1-2): 105-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Fragilaria javanica* Hust.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Fragilaria javanica* Hust. var. *javanica

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Fragilaria radians* (Kütz.) D.M.Williams & Round**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Fragilaria rumpens* (Kütz.) Carlson**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Fragilaria rumpens* var. *familiaris* (Kütz.) Hust.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Fragilaria rumpens* (Kütz.) Carlson var. *rumpens

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Fragilariforma* D.M.Williams & Round**

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Fragilariforma virescens* (Ralfs) D.M.Williams & Round**

Distribuição: nativa; não endêmica

Fragilariforma virescens* (Ralfs) Williams & Round var. *virescens

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Fragilariopsis* Hust. in A.W.F.Schmidt**

1 espécie (não endêmica)

***Fragilariopsis doliolus* (G.C.Wall.) Medlin & Sims**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Frickea* G.Heiden**

1 espécie (não endêmica)

***Frickea lewisiana* (Grev.) G.Heiden**

Referência: Honorato da Silva, M. et al. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(2): 355-368.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Frustulia* Rabenh.**

6 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Frustulia crassinervia* (Bréb.) J.C.Costa**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Frustulia rhomboides* (Ehrenb.) De Toni**

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido; epicontinental

***Frustulia saxonica* Rabenh.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Frustulia saxonica* Rabenh. var. *saxonica

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Frustulia vitrea* Oestrup**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Frustulia vulgaris* (Thwaites) De Toni**

Distribuição: nativa; não endêmica

Frustulia vulgaris* (Thwaites) De Toni var. *vulgaris

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Frustulia weinholdii* Hust.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Glyphodesmis* Grev.**

1 espécie (não endêmica)

***Glyphodesmis eximia* Grev.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Gomphonema* Ehrenb.**

10 espécies (nenhuma endêmica), 16 variedades (nenhuma endêmica)

***Gomphonema acuminatum* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Gomphonema acuminatum* Ehrenb. var. *acuminatum

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Gomphonema acuminatum* var. *augur

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gomphonema acuminatum* var. *brebissonii* (Kütz.) Cleve**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

Gomphonema acuminatum* var. *coronata

(Ehrenb.) W.Sm.

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gomphonema affine* Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Gomphonema affine* Kütz. var. *affine

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gomphonema affine* var. *insigne* (W.Greg.) Andrews**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gomphonema agnitum* Hust.**

Referência: Ribeiro, F.C.P. et al. 2008. Rodriguésia 59(2): 309-324.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia; epicontinental

***Gomphonema archaeovibrio* Metzeltin & Lang.-Bert.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Gomphonema archaeovibrio* var. *cuneata* Metzeltin & Lang.-Bert.**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2009. Acta Limn. Bras. 2(2): 227-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Gomphonema augur* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Gomphonema augur* Ehrenb. var. *augur

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gomphonema augur* var. *turris* (Ehrenb.) Lange-Bert.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Gomphonema brasiliense* Grunow**

Distribuição: nativa; não endêmica

Gomphonema brasiliense* Grunow var. *brasiliense

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Gomphonema brasiliense* var. *demerarae* Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; ambiente desconhecido

***Gomphonema clavatooides* H.P.Gandhi**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gomphonema gibberum* Hust.**

Referência: Ribeiro, F.C.P. et al. 2008. Rodriguésia 59(2): 309-324.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia; epicontinental

***Gomphonema gracile* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Gomphonema gracile* Ehrenb. var. *gracile

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gomphonema gracile* var. *lanceolata* Kütz.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Gomphonema parvulum* (Kütz.) Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Gomphonema parvulum* var. *lanceolata* Grunow**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gomphonema parvulum* var. *micropus* (Kütz.) Cleve**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Gomphonema parvulum* (Kütz.) Kütz. var. *parvulum

Referência: Raupp, S.V. et al. 2006. Iheringia, Bot. 61(1-2): 105-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Gomphosphenia* Lange-Bert.**

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Gomphosphenia grove* Lange-Bert.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Gomphosphenia grove* var. *lingulata

(Hust.) Lange-Bert.

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Gomphosphenia reicheltii* (M.Schmidt) Lang.- Bert.**

Referência: Ribeiro, F.C.P. et al. 2008. Rodriguésia 59(2): 309-324.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia; epicontinental

***Goniothecium* Ehrenb.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Goniothecium gastridium* Ehrenb.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Goniothecium hispidum* Ehrenb.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Grammatophora* Ehrenb.**

9 espécies (nenhuma endêmica)

***Grammatophora angulosa* Ehrenb.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Grammatophora flexuosa* Grunow**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

***Grammatophora gibberula* Kütz.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Grammatophora hamulifera* Kütz.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, RN, PE, AL), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Grammatophora marina* (Lyngb.) Kütz.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, RN, PE, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Grammatophora maxima* Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); marinho

***Grammatophora oceanica* Ehrenb.**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, RN, PB, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Grammatophora serpentina* Ehrenb.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Grammatophora undulata* Ehrenb.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); marinho

***Guinardia* H.Perag.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Guinardia cylindrus* (Cleve) Hasle**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sul (PR); marinho

***Guinardia delicatula* (Cleve) Hasle**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Guinardia flaccida* (Castracane) H.Perag.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Guinardia striata* (Stolterfoth) Hasle**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Gyrosigma* Hassall**

16 espécies (nenhuma endêmica), 5 variedades (nenhuma endêmica)

***Gyrosigma acuminatum* (Kütz.) Rabenh.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gyrosigma attenuatum* (Kütz.) Rabenh.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gyrosigma balticum* (Ehrenb.) Rabenh.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido; epicontinental

***Gyrosigma distortum* (W.Sm.) Griffith & Henfrey**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Gyrosigma distortum* var. *parkeri* (Harrison) Cleve**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gyrosigma exilis* (Grunow) Reimer**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gyrosigma eximium* (Thwaites) Boyer**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Pampa; epicontinental

***Gyrosigma exoticum* Cholnoky**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Gyrosigma fasciola* (Ehrenb.) Griffith & Henfr.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Gyrosigma fasciola* var. *arcuatum* (Donkin) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Gyrosigma fasciola* var. *sulcata* (Grunow) Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Gyrosigma hippocampus* (Ehrenb.) Hassal**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Gyrosigma littorale* (W.Sm.) Griffith & Henfrey**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Gyrosigma macrum* (W.Sm.) Griffith & Henfrey**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gyrosigma rectum* (Donkin) Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Gyrosigma scalproides* (Rabenh.) Cleve**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Gyrosigma spencerii* (Quekett) Griffith & Henfrey**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Gyrosigma spencerii* var. *curvula* (Grunow) Reimer**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Gyrosigma spencerii* (Quekett) Griffith & Henfrey var. *spencerii

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gyrosigma strigile* (W.Sm.) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Gyrosigma temperei* Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Hantzschia* Grunow**

3 espécies (nenhuma endêmica), 5 variedades (nenhuma endêmica)

***Hantzschia amphioxys* (Ehrenb.) Grunow**

Distribuição: nativa; não endêmica

Hantzschia amphioxys* var. *amphioxys

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Hantzschia amphioxys* var. *capitata* O.F.Müller**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Hantzschia amphioxys* var. *gracilis* Hust.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Hantzschia amphioxys* var. *maior* Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Hantzschia amphioxys* var. *xerophila* Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Hantzschia elongata* (Hantzsch) Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Hantzschia virgata* (Roper) Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Haslea* Simonsen**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Haslea crucigera* (W.Sm.) Simonsen**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Haslea wawrikae* (Hust.) Simonsen**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Helicotheca* Ricard**

1 espécie (não endêmica)

***Helicotheca tamesis* (Shrubsole) Ricard**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Hemiaulus* Heiberg**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Hemiaulus hauckii* Grunow ex Van Heurck**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Hemiaulus indicus* Karsten**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR); marinho

***Hemiaulus membranaceus* Cleve**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (RN, PE, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Hemiaulus sinensis* Grev.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Hemidiscus* G.C.Wall.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Hemidiscus cuneiformis* G.C.Wall.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Hemidiscus ovalis* (Gersonde) D.M.Harwood & T.Maruyama**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Hippodonta* Lange-Bert. et al.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Hippodonta capitata* (Ehrenb.) Lange-Bert.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste, Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Hippodonta hungarica* (Grunow) Lange-Bert.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Hyalodiscus* Ehrenb.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Hyalodiscus scoticus* (Kütz.) Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); marinho

***Hyalodiscus stelliger* Bailey**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); marinho

***Hyalosynedra* D.M.Williams & Round**

1 espécie (não endêmica)

***Hyalosynedra laevigata* (Grunow) D.M.Williams & Round**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Hydrosera* G.C.Wall.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Hydrosera triquetra* G.D.Wall.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Hydrosera whampoensis* (Schwartz) Deby**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica; epicontinental

***Isthmia* C.Agardh**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Isthmia enervis* Ehrenb.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Isthmia minima* Harv. & Bailey**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Isthmia nervosa* Kütz.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Lauderia* Cleve**

1 espécie (não endêmica)

***Lauderia annulata* Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Lemnicola* Round & Basson**

1 espécie (não endêmica)

***Lemnicola hungarica* (Grunow) Round & Basson**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Leptocylindrus* Cleve**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Leptocylindrus danicus* Cleve**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Leptocylindrus mediterraneus* (H.Perag.) Hasle**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Leptocylindrus minimus* Gran**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Licmophora* C.Agardh**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Licmophora lyngbyei* (Kütz.) Grunow ex Van Heurck**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); marinho

***Licmophora tinctoria* (C.Agardh) Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Lioloma* Hasle in Hasle & Syvertsen**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Lioloma delicatum* (Cupp) Hasle**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Lioloma elongatum* (Grunow) Hasle**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Lioloma pacificum* (Cupp) Hasle**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Liparogyra* Ehrenb.**

1 espécie (não endêmica)

***Liparogyra spiralis* Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Lithodesmium* Ehrenb.**

1 espécie (não endêmica)

***Lithodesmium undulatum* Ehrenb.**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Luticola* D.G.Mann**

4 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Luticola mutica* (Kütz.) D.G.Mann**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1990. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Luticola muticoides* (Hust.) D.G.Mann**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Luticola nivalis* (Ehrenb.) D.G.Mann**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Luticola undulata* (Hilse) D.G.Mann**

Distribuição: nativa; não endêmica

Luticola undulata* (Hilse) D.G.Mann var. *undulata

Referência: Raupp, S.V. et al. 2006. Iheringia, Bot. 61(1-2): 105-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Lyrella Karajeva

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Lyrella clavata* (W.Greg.) D.G.Mann**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP); marinho

***Lyrella cohnii* (Hilse) Lange-Bert.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Lyrella hennedyi* (W.Sm.) Stickle & D.G.Mann**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Lyrella lyra* (Ehrenb.) Karajeva**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE, BA, AL), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

Martyana Round

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Martyana martyi* (Hérib.) Round**

Distribuição: nativa; não endêmica

Martyana martyi* (Hérib.) Round var. *martyi

Referência: Brassac, N.M. & Ludwig, T.A. 2003. Rev. bras. bot. 26(3): 311-318.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Mastogloia Thwaites ex W.Sm.

7 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Mastogloia apiculata* W.Sm.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); marinho

***Mastogloia binotata* (Grunow) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Mastogloia brauni* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); marinho

***Mastogloia decussata* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); marinho

***Mastogloia exigua* Lewis**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Mastogloia fimbriata* (Brightw.) Cleve**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Mastogloia smithii* Thwaites**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Mastogloia smithii* var. *pusilla* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Mastogloia smithii* Thwaites var. *smithii

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Melosira C.Agardh

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Melosira borneri* Grev.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Melosira lineata* (Dillwyn) C.Agardh**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Melosira moniliformis* (O.F.Müller) C.Agardh**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Melosira octogona* A.W.F.Schmidt**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Melosira setosa* Grev.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido; epicontinental

Melosira varians C.Agardh

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Meuniera P.C.Silva

1 espécie (não endêmica)

Meuniera membranacea (Cleve) P.C.Silva

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); marinho

Navicula Bory

48 espécies (nenhuma endêmica), 16 variedades (nenhuma endêmica)

Navicula angusta Grunow

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Navicula atomus (Kütz.) Grunow

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Navicula bacilliformis Grunow

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Navicula bottnica Grunow

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Navicula bullata Norman

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Navicula capitatoradiata Germain

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Navicula cari Ehrenb.

Distribuição: nativa; não endêmica

Navicula cari Ehrenb. var. cari

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Navicula cincta (Ehrenb.) Ralfs

Distribuição: nativa; não endêmica

Navicula cincta (Ehrenb.) Ralfs var. cincta

Referência: Raupp, S.V. et al. 2006. Iheringia, Bot. 61(1-2): 105-134.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Navicula confervacea (Kütz.) Grunow

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Navicula cryptocephala Kütz.

Distribuição: nativa; não endêmica

Navicula cryptocephala Kütz. var. cryptocephala

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Navicula cryptotenella Lange-Bert.

Distribuição: nativa; não endêmica

Navicula cryptotenella Lange-Bert. var. cryptotenella

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Navicula dariana A.W.F.Schmidt

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Navicula dicephala Ehrenb.

Distribuição: nativa; não endêmica

Navicula dicephala Ehrenb. var. dicephala

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

Navicula didyma (Ehrenb.) Kütz.

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Navicula dutoitana Cholnoky

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Navicula eximia (Grunow) Grunow

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Navicula flammationensis VanLand.

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Navicula floridae Brun

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Navicula forcipata Grev.

Distribuição: nativa; não endêmica

Navicula forcipata var. versicolor Grunow

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Navicula gracilis Ehrenb.

Distribuição: nativa; não endêmica

Navicula gracilis* Ehrenb. var. *gracilis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula grimmei* Krasske**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula guarujana* C.Zimm.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Navicula guluensis* Giffen**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula insulsa* Metzeltin & Lang.-Bert.**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2006. Iheringia, Bot. 61(1-2): 105-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Navicula kriegeri* Krasske**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula latiuscula* Kütz.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI), Sudeste (SP); marinho

***Navicula liber* (W.Sm.) H.Perag.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Navicula liber* var. *umbilicata* H.Perag.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Navicula longa* (W.Greg.) Ralfs ex A.Pritch.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Navicula minuscula* Grunow**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula pennata* A.W.F.Schmidt**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Navicula pseudoarvensis* Hust.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Navicula pseudoarvensis* Hust. var. *pseudoarvensis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula pseudobryophila* Hust.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Navicula pseudobryophila* Hust. var. *pseudobryophila

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula radiosa* Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Navicula radiosa* Kütz. var. *radiosa

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula radiosa* var. *tenella* (Bréb. ex Kütz.) Grunow**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula rhynchocephala* Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Navicula rostellata* Kütz.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Navicula salinicola* Hust.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula schonfeldii* Hust.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula schroeterii* Meister**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Navicula schroeterii* var. *maister* Krammer & Lange-Bert.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Navicula schroeterii* Meister var. *schroeterii

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula semen* Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Navicula subcarinata* (Grunow ex A.W.F.Schmidt)*Hendey**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Navicula subplacentula* Hust.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula symmetrica* R.M.Patrick**

Distribuição: nativa; não endêmica

Navicula symmetrica* R.M.Patrick var. *symmetrica

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Navicula tenelloides* Hust.**

Referência: Oliveira, M.A. et al. 2002. Acta Bot. Brasil.

16(2): 151-160.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Navicula tridentula* Krasske**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Su-

deste (RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula trigonocephala* (Ehrenb.) Ralfs**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop.

8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Navicula tubulosa* Brun**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop.

8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Navicula veneta* Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Navicula viridula* (Kütz.) Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio

desconhecido; epicontinental

***Neidium* Pfitzer**

10 espécies (nenhuma endêmica), 10 variedades

(nenhuma endêmica)

***Neidium affine* (Ehrenb.) Pfitzer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Neidium affine* (Ehrenb.) Pfitzer var. *affine

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica; epicontinental

***Neidium affine* var. *amphirhynchus* (Ehrenb.) Cleve**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Neidium affine* var. *longiceps* (W.Greg.) Cleve**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot.

52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Neidium bisulcatum* (Lagerst.) Cleve**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Neidium bisulcatum* var. *baicalensis* (Skvortzov & Meyer) Reimer**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot.

52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Neidium bisulcatum* (Lagerst.) Cleve var. *bisulcatum

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Neidium dilatatum* (Ehrenb.) Cleve**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot.

52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Neidium gracile* Hust.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Neidium hercynicum* A.Mayer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Neidium hercynicum* A.Mayer var. *hercynicum

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Neidium iridis* (Ehrenb.) Cleve**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Neidium iridis* var. *amphigomphus* (Ehrenb.) A.Mayer**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot.

52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa;

epicontinental

***Neidium iridis* var. *ampliatum* (Ehrenb.) Cleve**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Neidium iridis* (Ehrenb.) Cleve var. *iridis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.

64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Neidium iridis* var. *subampliatum* (Grunow) Cleve-Euler**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa;

epicontinental

***Neidium javanicum* Hust.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia,

Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Neidium maximum* (Cleve) Meister**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Neidium minutissimum* Krasske**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Neidium productum* (W.Sm.) Cleve**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Neocalyptrella* Hernández-Becerril & Meave del Castillo**

1 espécie (não endêmica)

***Neocalyptrella robusta* (Norman ex Ralfs) Hernández-Becerril & Meave del Castillo**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Nitzschia* Hassall**

35 espécies (nenhuma endêmica), 14 variedades (nenhuma endêmica)

***Nitzschia acicularis* (Kütz.) W.Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Nitzschia acicularis* (Kütz.) W.Sm. var. *acicularis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 1990. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitzschia acicularis* var. *closterioides* Grunow**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitzschia amphibia* Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1990. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia angularis* W. Sm.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Nitzschia austriaca* Hust.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Nitzschia bilobata* W. Sm.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Nitzschia brevissima* Grunow**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Nitzschia brevissima* var. *terricola* (Lund) Ludwig**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2006. Iheringia, Bot. 61(1-2): 105-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia clausii* Hantzsch**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Nitzschia dissipata* (Kütz.) Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Nitzschia fasciculata* Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, PE), Sul (PR, SC); marinho

***Nitzschia gandersheimiensis* Krasske**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1990. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Nitzschia gracilis* Hantzsch**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia insignis* W. Greg.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Nitzschia intermedia* Hantzsch**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia linearis* (C.Agardh) W. Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Nitzschia linearis* (C.Agardh) W.Sm. var. *linearis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitzschia linearis* var. *vitrea* (G.Norman) Hust.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia longissima* (Bréb.) Ralfs**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, RN, PE, BA), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Nitzschia lorenziana* Grunow**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Nitzschia lorenziana* var. *incerta* Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia microcephala* Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia nana* Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia obtusa* W. Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Nitzschia obtusa* var. *nana* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitzschia obtusa* var. *scalpelliformis* Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia palea* (Kütz.) W.Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Nitzschia palea* var. *debilis* Grunow**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Nitzschia palea* (Kütz.) W. Sm. var. *palea

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia paleaceae* Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia pusilla* Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia recta* Hantzsch**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia scalpelliformis* (Grunow) Grunow**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitzschia serrata* Manguin**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitzschia sigma* (Kütz.) W.Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Nitzschia sigma* var. *rigidula* (H.Perag. & Perag.) Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitzschia sigma* var. *sigmatella* (W.Greg.) Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitzschia sigmoidea* (Nitzsch) W. Sm.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitzschia sublinearis* Hust.**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2006. Iheringia, Bot. 61(1-2): 105-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia terrestris* (J.B.Petersen) Hust.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia thermalis* (Ehrenb.) Auersw.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Nitzschia thermalis* var. *minor* Hilse**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Nitzschia thermalis* (Ehrenb.) Auersw. var. *thermalis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitzschia tubicola* Grunow**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitzschia ventricosa* Kitton**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Nitzschia vermicularis* (Kütz.) Hantzsch**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Nitzschia vidovichii* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); marinho

***Nitzschia vivax* W. Sm.**

Referência: Leão, B.M. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(3): 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Odontella* C.Agardh**

10 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Odontella aurita* (Lyngb.) C.Agardh**

Distribuição: nativa; não endêmica

Odontella aurita* (Lyngb.) C.Agardh var. *aurita

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (MA, RN, PB, PE, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido; epicontinental

***Odontella aurita* var. *obtusa* (Kütz.) Hust.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sul (RS); marinho

***Odontella dubia* (Brightw.) Chávez & Baumgartner**

Referência: Costa, M.M.S. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(3): 713-719.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE); marinho

***Odontella granulata* (Ropper) R. Ross**

Referência: Paiva, R.S. et al. 2006. Bol. Mus. Paraense Emilio Goeldi, Bot. 1(2): 133-146.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

***Odontella longicuris* (Grev.) Hoban**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, AL), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Odontella mobiliensis* (Bailey) Grunow**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Odontella obtusa* Kütz.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Odontella regia* (M.Schultze) Simonsen**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PB, PE), Sudeste (ES, SP), Sul (RS); marinho

***Odontella rhombus* (Ehrenb.) Kütz.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Odontella sinensis* (Grev.) Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Odontella turgida* (Ehrenb.) De Toni**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Orthoseira Thwaites

3 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Orthoseira dendroteres* (Ehrenb.) R.M.Crawford**

Distribuição: nativa; não endêmica

Orthoseira dendroteres* (Ehrenb.) R.M.Crawford var. *dendroteres

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Orthoseira epidendron* (Ehrenb.) R.M.Crawford**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Orthoseira roeseana* (Rabenh.) O'Meara**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Palmerina* Hasle**

1 espécie (não endêmica)

***Palmerina hardmaniana* (Grev.) Hasle**

Referência: Garcia, M. & Odebrecht, C. 2008. Biota Neotrop. 8(2): 85-90.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PB, PE, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); marinho

Paralia Heiberg

1 espécie (não endêmica)

***Paralia sulcata* (Ehrenb.) Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Petrodictyon* D.G.Mann**

1 espécie (não endêmica)

Petrodictyon gemma (Ehrenb.) D.G.Mann

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (ES, SP), Sul (SC, RS); marinho

***Petroneis* A.J.Stickle & D.G.Mann**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Petroneis marina* (Ralfs ex Pritchard) D.G.Mann**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Petroneis plagiostoma* (Grunow) D.G.Mann**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Phaeodactylum* Bohlin**

1 espécie (não endêmica)

***Phaeodactylum tricornutum* Bohlin**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Pinnularia* Ehrenb.**

50 espécies (1 endêmica), 32 variedades (nenhuma endêmica)

***Pinnularia acrosphaeria* (Bréb.) W.Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia acrosphaeria* (Bréb.) W.Sm. var. *acrosphaeria

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia aestuarii* Cleve**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia amazonica* Metzeltin & Lang.-Bert.**

Referência: Delgado, S.M. & Souza, M.G.M. 2007.
Acta Bot. Brasil. 21(4): 767-776.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF);
Cerrado; epicontinental

***Pinnularia amblys* Hohn & Hellerman**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia angusta* (Cleve) Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia angusta* (Cleve) Krammer var. *angusta

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.
Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia biceps* W. Greg.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia biceps* Gregory var. *biceps

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.
64(2): 79-107.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia borealis* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia borealis* Ehrenb. var. *borealis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.
64(2): 79-107.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia borealis* var. *rectangularis* G.W.F. Carlson**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2):
79-107.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata
Atlântica, Pampa; epicontinental

***Pinnularia borealis* var. *subislandica* Krammer**

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.
Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia brauniana* (Grunow) Mills**

Referência: Delgado, S.M. & Souza, M.G.M. 2007.
Acta Bot. Brasil. 21(4): 767-776.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste
(GO, DF), Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica;
epicontinental

***Pinnularia brebissonii* (Kütz.) Rabenh.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia brebissonii* (Kütz.) Rabenh. var. *brebissonii

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia,
Bot. 64(2): 79-107.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);
Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Pinnularia caloneiformis* Hust.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia cardinalis* (Ehrenb.) W.Sm.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop.
8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia clericii* Frenguelli**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste
(RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia crucifera* Cleve**

Referência: Delgado, S.M. & Souza, M.G.M. 2007.
Acta Bot. Brasil. 21(4): 767-776.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado,
Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia decrescens* (Grunow) Krammer**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia divergens* W.Sm.**

Referência: Paiva, R.S. et al. 2006. Bol. Mus. Paraense
Emílio Goeldi, Bot. 1(2): 133-146.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (RN), Centro-Oeste (GO), Sul (PR, RS); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Pinnularia divergentissima* Grunow**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.
64(2): 79-107.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste, Sul (PR, RS);
Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Pinnularia eburnea* Zanon**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia episcopalis* Cleve**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.
64(2): 79-107.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia gentilii* (Donkin) Cleve**

Distribuição: nativa; não endêmica
Pinnularia gentilii* (Donkin) Cleve var. *gentilii
Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot.
64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia gibba* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia gibba* Ehrenb. var. *gibba

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia,
Bot. 64(2): 79-107.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia gibba* var. *sancta* (Grunow ex Cleve) Meister**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia,
Bot. 64(2): 79-107.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste
(GO, DF), Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica;
epicontinental

***Pinnularia graciloides* Hust.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia hambergii* (Hust.) Brander**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia hemiptera* (Kütz.) Rabenh.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Pinnularia latarea* Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia latarea* Krammer var. *latarea

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia legumen* (Ehrenb.) Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Domínio desconhecido; epicontinental

***Pinnularia leontopithecus-rosalia* J.C.Costa**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia luculenta* (A.W.F.Schmidt) Cleve**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia macilenta* (Ehrenb.) Ehrenb.**

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia major* (Kütz.) Rabenh.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia meridiana* Metzeltin & Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia meridiana* Metzeltin & Krammer var. *meridiana

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia meridiana* var. *paralela* Metzeltin & Krammer**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia mesolepta* (Ehrenb.) W.Sm.**

Referência: Oliveira, M.A. et al. 2002. Acta Bot. Brasil. 16(2): 151-160.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste, Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Pinnularia microstauron* (Ehrenb.) Cleve**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pinnularia microstauron* var. *angusta* Krammer**

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Pinnularia microstauron* (Ehrenb.) Cleve var. *microstauron

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia nobilis* Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Pinnularia nodosa* (Ehrenb.) W.Sm.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido; epicontinental

***Pinnularia obscura* Krasske**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia obscura* Krasske var. *obscura

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia parvulissima* Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia parvulissima* Krammer var. *parvulissima

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia ruttneri* Hust.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia schoenfelderi* Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia schoenfelderi* Krammer var. *schoenfelderi

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia schroeterae* Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pinnularia schroeterae* var. *eliptica* Krammer**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2009. Acta Limn. Bras. 2(2): 227-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Pinnularia septentrionalis* Krammer**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Pinnularia similis* Hust.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia similis* Hust. var. *similis

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia stauroptera* (Grunow) Rabenh.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica; ambiente desconhecido

***Pinnularia stomatophora* (Grunow) Cleve**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia subanglica* Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia subanglica* Krammer var. *subanglica

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia subcapitata* W. Greg.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pinnularia subcapitata* var. *elongata* Krammer**

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia subcapitata* var. *semicruciat*a Metzeltin & Lang.-Bert.**

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Pinnularia subcapitata* W. Greg. var. *subcapitata

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Pinnularia subcapitata* var. *subrostrata* Krammer**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Pinnularia subgibba* Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pinnularia subgibba* var. *capitata* Metzeltin & Lang.-Bert.**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2009. Acta Limn.

Bras. 2(2): 227-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

Pinnularia subgibba* Krammer var. *subgibba

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia subgibba* var. *undulata* Krammer**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia,

Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia tabellaria* Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia variarea* Metzeltin & Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia variarea* Metzeltin & Krammer var. *variarea

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia viridiformis* Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pinnularia viridiformis* var. *minor* Krammer**

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

Pinnularia viridiformis* Krammer var. *viridiformis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia,

Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pinnularia viridis* (Nitzsch) Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pinnularia viridis* (Nitzsch) Ehrenb. var. *viridis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia,

Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Placoneis* Mereschk.**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Placoneis clementis* (Grunow) Cox**

Referência: Oliveira, M.A. et al. 2002. Acta Bot.

Brasil. 16(2): 151-160.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Placoneis elginensis* (W.Greg.) Cox**

Referência: Oliveira, M.A. et al. 2002. Acta Bot.

Brasil. 16(2): 151-160.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Placoneis exigua* (W.Greg.) Mereschk.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ),

Sul (PR); Domínio desconhecido; epicontinental

***Placoneis paraelginensis* Lange-Bert.**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2006. Iheringia,

Bot. 61(1-2): 105-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Placoneis pseudanglica* (Lange-Bert.) Cox**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2006. Iheringia,

Bot. 61(1-2): 105-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Plagiogramma* Grev.**

3 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Plagiogramma obesum* Grev.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Plagiogramma pulchellum* Grev.**

Referência: Costa, M.M.S. 2009. *Acta Bot. Brasil.* 23(3): 713-719.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE), Sul (SC, RS); marinho

***Plagiogramma staurophorum* (W.Greg.) Heiberg**

Distribuição: nativa; não endêmica

Plagiogramma staurophorum* var. *robustum

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Planothidium* Round & Bukhti.**

7 espécies (nenhuma endêmica), 7 variedades (nenhuma endêmica)

Planothidium biporum* (Hohn & Hellerman)*Lange-Bert.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Planothidium biporum* (Hohn & Hellerman)*Lange-Bertalot var. *biporum***

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2001. *Iheringia, Bot.* 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Planothidium dubium* (Grunow) Round & Bukht.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Planothidium dubium* (Grunow) Round &*Bukht. var. *dubium***

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia, Bot.* 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Planothidium ellipticum* (Cleve) Round & Bukht.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros* 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Planothidium hauckianum* (Grunow) Round & Bukht.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Planothidium hauckianum* (Grunow) Round &*Bukhtiyarova var. *hauckianum***

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia, Bot.* 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Planothidium hauckianum* var. *rostratum* (Schulz ex Hust.) Andresen et al.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia, Bot.* 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Planothidium heteromorphum* (Grunow) Lange-Bert.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Planothidium heteromorphum* (Grunow) Lange-Bert. var. *heteromorphum

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia, Bot.* 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Planothidium lanceolatum* (Bréb.)*Round & Bukht.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Planothidium lanceolatum* (Bréb.) Round &*Bukht. var. *lanceolatum***

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia, Bot.* 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica; epicontinental

***Planothidium salvadorianum* (Hust.) Lange-Bert.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Planothidium salvadorianum* (Hust.) Lange-Bert. var. *salvadorianum

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia, Bot.* 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pleurosigma* W.Sm.**

9 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Pleurosigma acutum* Müll.Melch.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Pleurosigma angulatum* (Queckett) W.Sm.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Pleurosigma delicatulum* W.Sm.**

Referência: Leão, B.M. et al. 2009. *Acta Bot. Brasil.* 22(3): 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sul (RS); marinho

***Pleurosigma diminutum* Grunow**

Referência: Leão, B.M. et al. 2009. *Acta Bot. Brasil.* 22(3): 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

***Pleurosigma elongatum* W.Sm.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. *Iheringia, Bot.* 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Pleurosigma formosum* W.Sm.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Pleurosigma intermedium* W.Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pleurosigma intermedium* var. *mauritiana* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Pleurosigma naviculaceum* Bréb.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Pleurosigma normanii* Ralfs**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Pleurosira* (Ehrenb.) Compère**

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Pleurosira laevis* (Ehrenb.) Compère**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido; epicontinental

***Pleurosira socotrensensis* (Kitton) Compère**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pleurosira socotrensensis* var. *pangeroni* (Leud.-Fortm.) Compère**

Referência: Ludwig, T.A.V. et al. 2004. Iheringia, Bot. 59(1): 97-106.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Podosira* Ehrenb.**

1 espécie (não endêmica)

***Podosira stelligera* (Bailey) D.G.Mann**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Proboscia* Sundström**

1 espécie (não endêmica)

***Proboscia alata* (Brightw.) Sündstrom**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Psammodictyon* D.G.Mann**

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Psammodictyon panduriforme* (W.Greg.) D.G.Mann**

Distribuição: nativa; não endêmica

Psammodictyon panduriforme* var. *minor* (Grunow)*Haworth & Kelly**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Pseudo-nitzschia* H. Perag. in H. Perag. & M. Perag.**

7 espécies (1 endêmica)

***Pseudo-nitzschia brasiliiana* Lundholm et al.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2005. Atlantica 27(2): 139-145.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Pseudo-nitzschia calliantha* Lundholm et al.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Pseudo-nitzschia delicatissima* (Cleve) G.Heiden**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Pseudo-nitzschia fraudulenta* (Cleve) Hasle**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Pseudo-nitzschia multistriata* (Takano) Takano**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Pseudo-nitzschia pungens* (Grunow ex Cleve) Hasle**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP); marinho

***Pseudo-nitzschia seriata* (Cleve) H.Perag.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP); marinho

***Pseudostaurosira* D.M.Williams & Round**

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Pseudostaurosira brevistriata* (Grunow)*D.M.Williams & Round**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pseudostaurosira brevistriata* (Grunow) Williams & Round var. *brevistriata

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Raphoneis* Ehrenb.**

1 espécie (não endêmica)

***Raphoneis amphicerus* (Ehrenb.) Ehrenb.**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, RN, PE, AL), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Rhabdonema* Kütz.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Rhabdonema adriaticum* Kütz.**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Rhabdonema arcuatum* (Lyngb.) Kütz.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Rhizosolenia* Brightw.**

8 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Rhizosolenia acuminata* (H.Perag.) H.Perag.**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Rhizosolenia bergonii* H.Perag.**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (AL), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Rhizosolenia castracanei* H. Perag.**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Rhizosolenia hebetata* Bailey**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE), Sudeste (SP, RJ); marinho

***Rhizosolenia hyalina* Ostenf.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Rhizosolenia imbricata* Brightw.**

Distribuição: nativa; não endêmica; marinho

***Rhizosolenia setigera* Brightw.** Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Rhizosolenia styliformis* Brightw.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Rhizosolenia styliformis* var. *latissima* Brightw.**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sul (RS); marinho

***Rhopalodia* F.O.Müller**

3 espécies (nenhuma endêmica), 4 variedades (nenhuma endêmica)

***Rhopalodia gibba* (Ehrenb.) O.F.Müll.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Rhopalodia gibba* (Ehrenb.) O.F.Müll. var. *gibba

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Rhopalodia gibba* var. *ventricosa* (Kütz.) H.Perag. & Perag.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Rhopalodia gibberula* (Ehrenb.) O.F.Müll.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Rhopalodia gibberula* var. *producta* (Grunow) O.F.Müll.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Rhopalodia gibberula* var. *vanheurckii* O.F.Müll.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Rhopalodia musculus* (Kütz.) O.F.Müller**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Rossithidium* Round & Bukht.**

1 espécie (não endêmica)

***Rossithidium pusillum* (Grunow) Round & Bukht.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Schizonema* C.Agardh**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Schizonema domingense* Kuntze**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Schizonema liebmanni* Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Sellaphora* Mereschk.**

7 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Sellaphora bacillum* (Ehrenb.) D.G.Mann**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Sellaphora densistriata* (Lange-Bert. & Metzeltin) Lange-Bert. & Metzeltin**

Distribuição: nativa; não endêmica

Sellaphora densistriata* (Lange-Bert. & Metzeltin) Lange-Bert. & Metzeltin var. *densistriata

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Sellaphora nyassensis* (O.F.Müller) D.G. Mann**

Referência: Delgado, S.M. & Souza, M.G.M. 2007. Acta Bot. Brasil. 21(4): 767-776.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado; epicontinental

***Sellaphora pseudopupula* (Krasske) Lange-Bert.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Sellaphora pseudopupula* (Krasske) Lange-Bert. var. *pseudopupula

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Sellaphora pupula* (Kütz.) Mereschk.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Sellaphora rectangularis* (W.Greg.) Lang.-Bert. & Metzeltin**

Referência: Delgado, S.M. & Souza, M.G.M. 2007. Acta Bot. Brasil. 21(4): 767-776.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sul (PR); Cerrado; epicontinental

***Sellaphora seminulum* (Grunow) D.G. Mann**

Referência: Souza, M.G.M. & Senna, P.A.C. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(3): 618-629.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Skeletonema* Grev.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Skeletonema costatum* (Grev.) Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Skeletonema tropicum* Cleve**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Stauroneis* Ehrenb.**

6 espécies (nenhuma endêmica), 6 variedades (nenhuma endêmica)

***Stauroneis acuta* W. Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Stauroneis acuta* W.Sm. var. *acuta

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Stauroneis acuta* var. *terryana* Tempère**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido; epicontinental

***Stauroneis anceps* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Stauroneis anceps* Ehrenb. var. *anceps

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Stauroneis anceps* var. *linearis* (Ehrenb.) Brun**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Stauroneis gracilis* Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Stauroneis obtusa* Lagerst.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Stauroneis phoenicenteron* (Nitzsch) Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Stauroneis phoenicenteron* var. *nobilis* (Schum.) Sabelina**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Stauroneis phoenicenteron* (Nitzsch) Ehrenb. var. *phoenicenteron

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Stauroneis tenera* Hust.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurosira* Ehrenb.**

4 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Staurosira construens* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurosira construens* Ehrenb. var. *construens

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurosira crassa* Metzeltin & Lang.-Bert.**

Referência: Ribeiro, F.C.P. et al. 2008. Rodriguésia 59(2): 309-324.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia; epicontinental

***Staurosira obtusa* (Hust.) Garcia**

Referência: Ribeiro, F.C.P. et al. 2008. Rodriguésia 59(2): 309-324.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia; epicontinental

***Staurosira venter* (Ehrenb.) H.Kobayasi**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Staurosirella* D.M. Williams & Round**

2 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Staurosirella leptostauron* (Ehrenb.) D.M. Williams & Round**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurosirella leptostauron* var. *dubia* (Grunow) Edlund**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Stausirella leptostauron* (Ehrenb.) D.M. Willians &*Round var. *leptostauron***

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia*, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Stausirella pinnata* (Ehrenb.) D.M. Willians & Round**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Stenopterobia* Bréb.**

5 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Stenopterobia curvula* (W. Sm.) Krammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Stenopterobia curvula* (W. Sm.) Krammer var. *curvula

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia*, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Stenopterobia delicatissima* (Lewis) Bréb. ex Van Heurck**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1990. *Iheringia*, Bot.

52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Stenopterobia densestriata* (Hust.) Krammer**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Stenopterobia intermedia* (Lewis) Van Heurck**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN),

Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Stenopterobia planctonica* Metzeltin & Lang.-Bert.**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2009. *Acta Limn. Bras.*

2(2): 227-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Stephanodiscus* Ehrenb.**

3 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Stephanodiscus astraera* (Ehrenb.) Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. *Iheringia*, Bot.

52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Stephanodiscus hantzschii* Grunow**

Distribuição: nativa; não endêmica

Stephanodiscus hantzschii* Grunow var. *hantzschii

Referência: Ludwig, T.A.V. et al. 2004. *Iheringia*,

Bot. 59(1): 97-106.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Stephanodiscus lucens* Hust.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. *Iheringia*,

Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa;

epicontinental

***Stephanopyxis* (Ehrenb.) Ehrenb.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Stephanopyxis palmeriana* (Grev.) Grunow**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.*

8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Stephanopyxis turris* (Grev.) Ralfs ex A. Pritch.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.*

8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(SP), Sul (RS); marinho

***Striatella* C. Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Striatella unipunctata* (Lyngb.) C. Agardh**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990.

Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE),

Sudeste (SP); marinho

***Surirella* Turpin**

24 espécies (nenhuma endêmica), 11 variedades

(nenhuma endêmica)

***Surirella angusta* Kütz.**

Referência: Burliga, A.L. et al. 2005. *Acta Sci. Biol. Sci.*

27(4): 415-421.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC);

Mata Atlântica; epicontinental

***Surirella biseriata* Bréb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Surirella biseriata* Bréb. var. *biseriata

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. *Iheringia*,

Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica; epicontinental

***Surirella biseriata* var. *constricta* (Ehrenb.) Grunow**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. *Iheringia*,

Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Surirella braunii* Hust.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Surirella chilensis* C. Janisch**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Surirella chilensis* var. *tumida* Hust.**

Referência: Torgan, L.C. & Weber, A.S. 2008.

Acta Bot. Brasil. 22(2): 393-398.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Surirella davidsonii* A.W.F. Schmidt**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota*

Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Surirella didyma* Kütz.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. *Iheringia*, Bot.

52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Surirella fastuosa* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Surirella fastuosa* var. *cuneata* (A.W.F.Schmidt)*H.Perag. & Perag.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Surirella febigerii* Lewis**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Surirella grossestriata* Hust.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Surirella gruendleri* C. Janisch**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Surirella heidenii* Hust.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Surirella kittoni* A.W.F. Schmidt**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Surirella linearis* W. Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Surirella linearis* var. *constricta* Grunow**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Surirella linearis* var. *elliptica* O.F. Müller**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Surirella linearis* W. Sm. var. *linearis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Surirella minuta* Bréb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Surirella minuta* var. *peduliformis* Freng.**

Referência: Torgan, L.C. & Weber, A.S. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(2): 393-398.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Surirella nobilis* W. Sm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Surirella ovalis* Bréb.**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido; epicontinental

***Surirella praeclare* A.W.F. Schmidt**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Surirella recedens* A.W.F. Schmidt**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); marinho

***Surirella robusta* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Surirella robusta* Ehrenb. var. *robusta

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Surirella rorata* Freng.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Surirella rumrichorum* Metzeltin & Lang.-Bert.**

Referência: Torgan, L.C. & Weber, A.S. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(2): 393-398.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Surirella spiralis* Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Surirella splendida* (Ehrenb.) Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Surirella tenera* W. Greg.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Surirella tenera* var. *nervosa* A.W.F. Schmidt**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Surirella tenera* var. *splendidula* A.W.F. Schmidt**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Synedra* Ehrenb.**

4 espécies (nenhuma endêmica), 5 variedades (nenhuma endêmica)

***Synedra arcus* Kütz.**

Referência: Raupp, S.V. et al. 2009. Acta Limn. Bras. 2(2): 227-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Synedra crystallina* (C. Agardh) Kütz.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); marinho

***Synedra filiformis* Grunow**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Synedra filiformis* var. *exilis* Cleve**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Synedra filiformis* Grunow var. *filiformis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Synedra goulardii* Bréb.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Synedropsis* Hasle et al.**

1 espécie (1 endêmica)

***Synedropsis roundii* Torgan et al.**

Referência: Melo, S. et al. 2003. Phycologia 42: 71-79.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Tabellaria* Ehrenb. ex Kütz.**

1 espécie (não endêmica)

***Tabellaria fenestrata* (Lyngb.) Kütz.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Tabularia* (Kütz.) D.M. Willians & Round**

1 espécie (não endêmica)

***Tabularia investiens* (W.Sm.) D.M. Willians & Round**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Terpsinoe* Ehrenb.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Terpsinoe americana* (Bailey) Ralfs**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Terpsinoe musica* Ehrenb.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Thalassionema* Perag.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Thalassionema frauenfeldii* (Grunow) Hallegr.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Thalassionema nitzschioides* (W.Greg.) Mereschk.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Thalassiosira* Cleve**

12 espécies (nenhuma endêmica), 4 variedades (nenhuma endêmica)

***Thalassiosira decipiens* (Grunow) Jørgensen**

Referência: Garcia, M. & Odebrecht, C. 2009. Biota Neotrop. 9(2): 239-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, SE), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Thalassiosira eccentrica* (Ehrenb.) Cleve**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Thalassiosira eccentrica* var. *micropora* Grunow**

Referência: Garcia, M. & Odebrecht, C. 2009. Biota Neotrop. 9(2): 239-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Thalassiosira hendeyi* Hasle & Fryxell**

Referência: Garcia, M. & Odebrecht, C. 2009. Biota Neotrop. 9(2): 239-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE), Sudeste (SP), Sul (RS); marinho

***Thalassiosira leptopus* (Grunow ex Van Heurck) Hasle & Fryxell**

Referência: Garcia, M. & Odebrecht, C. 2009. Biota Neotrop. 9(2): 239-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Thalassiosira oestrupii* (Ostenf.) Hasle**

Distribuição: nativa; não endêmica

Thalassiosira oestrupii* (Ostenf.) Hasle var. *oestrupii

Referência: Garcia, M. & Odebrecht, C. 2009. Biota Neotrop. 9(2): 239-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste, Sul (PR, SC, RS); marinho

***Thalassiosira oestrupii* var. *venrickae* Fryxell & Hasle**

Referência: Garcia, M. & Odebrecht, C. 2009. Biota Neotrop. 9(2): 239-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Thalassiosira pacifica* Gran & Angst**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Thalassiosira punctigera* (Castracane) Hasle**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2004. GloBallast Monograph Series 16:1-132.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Thalassiosira rotula* Meunier**

Referência: Garcia, M. & Odebrecht, C. 2009. Biota Neotrop. 9(2): 239-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Thalassiosira simonsenii* Hasle & Fryxell**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Thalassiosira subtilis* (Ostenf.) Gran**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Thalassiosira subtilis* var. *maxima* Ferrario**

Referência: Garcia, M. & Odebrecht, C. 2009. *Biota Neotrop.* 9(2): 239-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Thalassiosira tumida* (Janisch) Hasle**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Thalassiosira weissflogii* (Grunow) Fryxell & Hasle**

Referência: Garcia, M. & Odebrecht, C. 2009. *Biota Neotrop.* 9(2): 239-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Domínio desconhecido; epicontinental

***Toxarium* Bailey**

1 espécie (não endêmica)

***Toxarium undulatum* Bailey**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. *Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.*
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Trachyneis* Cleve**

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Trachyneis aspera* (Ehrenb.) Cleve**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachyneis aspera* var. *intermedia* (Grunow) Cleve**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Trachysphenia* Petit**

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Trachysphenia australis* Petit**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachysphenia australis* var. *rostelata* Hust.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Triceratium* Ehrenb.**

11 espécies (nenhuma endêmica)

***Triceratium bergonii* Tempère & Brun**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Triceratium biquadratum* C. Janisch**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP); marinho

***Triceratium contortum* Shadbolt**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. *Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.*
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Triceratium distictum* Barker & Meakin**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Triceratium dubium* Brightw.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Triceratium favus* Ehrenb.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

***Triceratium formosum* Brightw.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Triceratium moreirae* Fernandes & Souza-Mosimann**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Triceratium patagonicum* A.W.F.Schmidt**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2008. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Triceratium pentacrinus* (Ehrenb.) G.C.Wall.**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. *Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.*

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Triceratium reticulum* Ehrenb.**

Referência: Paiva, R.S. et al. 2006. *Bol. Mus. Paraense Emilio Goeldi, Bot.* 1(2): 133-146.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Trigonium* Cleve**

1 espécie (não endêmica)

***Trigonium alternans* (Bailey) D.G.Mann**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Tryblionella* W.Sm.**

15 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Tryblionella acuminata* W. Sm.**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. *Biota Neotrop.* 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Tryblionella acuta* (Cleve) D.G. Mann**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Tryblionella circumscuta* (Bailey) D.G. Mann**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Tryblionella coarctata* (Grunow) D.G. Mann**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); marinho

***Tryblionella compressa* (Bailey) Poulin**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. & Eskinazi-Leça, E. 1990. Catálogo das diatomáceas (Bacillariophyceae) da plataforma continental de Pernambuco. Recife: SUDENE. 318 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL), Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Tryblionella debilis* Arnott**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Tryblionella granulata* (Grunow) D.G. Mann**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Tryblionella granulata* var. *hyalina* (Amosée) D.G. Mann**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); marinho

***Tryblionella hungarica* (Grunow) D.G. Mann**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Tryblionella lanceola* (Grunow) Round & Basson**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Tryblionella levidensis* W. Sm.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Tryblionella littoralis* (Grunow) D.G. Mann**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Tryblionella marginulata* (Grunow) D.G. Mann**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Tryblionella perversa* (Grunow) D.G. Mann**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Tryblionella punctata* W. Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Tryblionella punctata* var. *coarctata* (Grunow) Diog-Ramos**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Tryblionella victoriae* Grunow**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Sér. Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Tryblioptychus* Hendey**

1 espécie (não endêmica)

***Tryblioptychus cocconeiformis* (Grunow) Hendey**

Referência: Procopiak, L.K. et al. 2006. Biota Neotrop. 6(3): 1-28.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); marinho

***Ulnaria* Kütz.**

3 espécies (nenhuma endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

***Ulnaria acus* (Kütz.) M. Aboal**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Ulnaria contracta* (Östrup) Morales & Vis**

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Ulnaria ulna* (Nitzsch) Compère**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Ulnaria ulna* var. *amphirhynchus* (Ehrenb.) Aboal**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Ulnaria ulna* var. *oxyrhynchus* (Kütz.) M. Aboal**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Ulnaria ulna* (Nitzsch) Compère var. *ulna

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Sér. Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Urosolenia* Round & R.M. Crawford**

2 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Urosolenia eriensis* (H.L.Sm.) Round & R.M. Crawford**

Distribuição: nativa; não endêmica

Urosolenia eriensis* (H.L. Sm.) Round & R.M. Crawford var. *eriensis

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Urosolenia eriensis* var. *morsa* (W.West & G.S.West)*Bukht.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 1999. Iheringia, Bot. 52: 89-144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Urosolenia longiseta* (O. Zacharias) Edlung & Stoermer**

Referência: Tremarin, P.I. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 79-107.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

CHAROPHYCEAE**Andréa de Araújo, Norma Catarina Bueno, Thamís Meurer, Carlos Eduardo de Mattos Bicudo**

35 gêneros, 419 espécies (11 endêmicas), 3 subespécies (nenhuma endêmica), 278 variedades (19 endêmicas)

***Actinotaenium* (Nägeli) Teiling**

9 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Actinotaenium capax* (Joshua) Teiling**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Actinotaenium capax* var. *minus* (Schmidle) Teiling**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Actinotaenium cucurbitinum* (Bisset) Teiling**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Actinotaenium curtum* (Bréb.) Teiling ex Růžička & Pouzar**

Distribuição: nativa; não endêmica

Actinotaenium curtum* (Bréb.) Teiling ex Růžička & Pouzar var. *curtum

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006.

Hoehnea 33(2): 219-237.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Actinotaenium globosum* (Bulnh.) K. Först.**

Referência: Felisberto, S.A. & Rodrigues, L. 2008.

Hoehnea 35(2): 235-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Cerrado; epicontinental

***Actinotaenium inconspicuum* (West & G.S.West) Teiling**

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006.

Hoehnea 33(2): 219-237.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Actinotaenium perminutum* (G.S.West) Teil**

Referência: Nogueira, I.S. & Leandro-Rodrigues, N.C. 1999. Rev. Brasil. Biol. 59(3): 377-395.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Actinotaenium rufescens* (Cleve) Teiling**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Actinotaenium subglobosum* (Nordst.) Teiling**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Actinotaenium wollei* (W. West & G.S. West) Teiling**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Bambusina* Kütz. ex Kütz.**

1 espécie (não endêmica)

***Bambusina borrieri* (Ralfs) Cleve**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Chara* L.**

23 espécies (nenhuma endêmica), 7 variedades (2 endêmicas)

***Chara angolensis* A. Braun**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1969. Nova Hedwigia 17: 1-14.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(CE, RN), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Caatinga,

Mata Atlântica; epicontinental

***Chara braunii* Gmelin**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Chara braunii* var. *brasiliensis* R.M.T. Bicudo**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1979. Rickia 8: 17-26.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Chara braunii* Gmelin var. *braunii

Referência: Bicudo, R.M.T. 1979. Rickia 8: 17-26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Chara bulbifera* (Donterberg) A. Garcia**

Referência: Prado, J.F. 2003. Characeae do Rio Grande do

Sul, Brasil. Tese de Doutorado. Instituto de Biociências,

Universidade Federal do Rio Grande do Sul. 233 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Chara compressa* Kunth**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1972. Tese de Doutorado,

Universidade de São Paulo – O gênero *Chara*

(Charophyceae) no Brasil. 229 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE),

Centro-Oeste (GO); Caatinga, Cerrado; epicontinental

***Chara diaphana* (Meyen) R.M.T. Bicudo**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1972. Tese de Doutorado,

Universidade de São Paulo – O gênero *Chara* (

Charophyceae) no Brasil. 229 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica,

Pampa; epicontinental

***Chara drouetii* R.D. Wood**

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio

desconhecido; epicontinental

Chara fibrosa* C. Agardh ex Bruzelius**emend.* R.D. Wood**

Distribuição: nativa; não endêmica

Chara fibrosa* C. Agardh ex Bruzelius emend.*R.D. Wood var. *fibrosa***

Referência: Bicudo, R.M.T. 1972. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo – O gênero *Chara* (Charophyceae) no Brasil. 229 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado; epicontinental

Chara fibrosa* var. *hydropityis* (Rchb.)*R.D. Wood emend. R.D. Wood**

Referência: Bueno, N.C. et al. 2009. Rev. bras. bot. 32(4): 759-774.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Chara fibrosa* var. *vitalii* R.M.T. Bicudo**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1972. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo – O gênero *Chara* (Charophyceae) no Brasil. 229 p.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica; epicontinental

***Chara foliolosa* Mullenberg ex Willd.**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1972. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo – O gênero *Chara* (Charophyceae) no Brasil. 229 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica; epicontinental

***Chara formosa* Robinson**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1972. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo – O gênero *Chara* (Charophyceae) no Brasil. 229 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Chara globularis* Thuillier emend. R.D. Wood**

Referência: Prado, J.F. 2003. Characeae do Rio Grande do Sul, Brasil. Tese de Doutorado. Instituto de Biociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul. 233 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Chara guairensis* R.M.T. Bicudo**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1972. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo – O gênero *Chara* (Charophyceae) no Brasil. 229 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Chara haitensis* Turpin**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1972. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo – O gênero *Chara* (Charophyceae) no Brasil. 229 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica; epicontinental

***Chara hispida* L. emend. R.D. Wood**

Distribuição: nativa; não endêmica

Chara hispida* var. *baltica* (Bruzelius)*R.D. Wood emend.**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1972. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo – O gênero *Chara* (Charophyceae) no Brasil. 229 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica; epicontinental

***Chara hornemannii* Wallman emend. R.D. Wood**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1972. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo – O gênero *Chara* (Charophyceae) no Brasil. 229 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Chara indica* Bertero ex Spreng.**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1972. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo – O gênero *Chara* (Charophyceae) no Brasil. 229 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica; epicontinental

***Chara kenoyeri* Howe**

Referência: Bicudo, C.E.M. et al. 2009. Rev. bras. bot. 32(4): 735-750.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (ES); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Chara martiana* Wallman**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1974. Rickia 6: 127-189.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (SP), Sul (RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Chara pseudohydropityis* Imahori**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1972. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo – O gênero *Chara* (Charophyceae) no Brasil. 229 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica; epicontinental

***Chara rusbyana* Howe**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1974. Rickia 6: 127-189.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, PE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (SC, RS); Caatinga, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Chara socotrensis* Nordst.**

Referência: Bueno, N.C. et al. 2009. Rev. bras. bot. 32(4): 735-750.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Chara vitalii* R.M.T. Bicudo**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1979. Phycologia 18(1): 89-92.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (ES); Mata Atlântica; epicontinental

***Chara vulgaris* L. emend. R.D. Wood**

Distribuição: nativa; não endêmica

Chara vulgaris* L. emend. R.D. Wood var. *vulgaris

Referência: Bicudo, R.M.T. 1972. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo – O gênero *Chara* (Charophyceae) no Brasil. 229 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Chara zeylanica* Klein ex Willd.**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1974. Rickia 6: 127-189.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (ES), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

Closterium Nitsch ex Ralfs

37 espécies (nenhuma endêmica), 32 variedades (nenhuma endêmica)

***Closterium abruptum* W. West**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium abruptum* W. West var. *abruptum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium acerosum* (Schrank) Ehrenb. ex Ralfs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium aciculare* T. West**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium aciculare* T. West var. *aciculare

Referência: Keppeler, E.C. et al. 1999. Rev. Brasil.

Biol. 59(4): 687-691.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC);

Amazônia; epicontinental

***Closterium acutum* Bréb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium acutum* Bréb. var. *acutum

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

Closterium acutum* var. *variabile* (Lemmerm.)*Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata

Atlântica; epicontinental

***Closterium baillyanum* (Bréb.) Bréb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium baillyanum* (Bréb.) Bréb. var. *baillyanum

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Closterium calosporum* Witt.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium closterioides* (Ralfs) Louis & Peeters**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium closterioides* (Ralfs) Louis & Peeters var. *closterioides

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Closterium costatum* Corda ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium costatum* var. *dilatatum* (West & West)*Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium cynthia* De Not.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Closterium cynthia* var. *minutum* Kanetsuna**

Referência: Kanetsuna, Y. 2004. Phycol. Res. 52: 160--167.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF);

Cerrado; epicontinental

***Closterium diana* Ehrenb. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Closterium diana* var. *arcuatum* (Bréb.) Rabenh.**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Closterium diana* var. *brevius* (Petkov) Willi Krieg.**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Closterium diana* var. *minus* Hieron.**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Closterium eboracense* Turner**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium ehrenbergii* Menegh. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium ehrenbergii* Menegh. ex Ralfs var. *ehrenbergii

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium exiguum* West & G.S. West**

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot.

60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Closterium gracile* Bréb. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium gracile* Bréb. ex Ralfs var. *gracile

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia,

Bot. 60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Closterium incurvum* Bréb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium incurvum* Bréb. var. *incurvum

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Closterium intermedium* Ralfs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium jenneri* Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium jenneri* Ralfs var. *jenneri

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot. 60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Closterium juncidum* Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Closterium juncidum* var. *elongatum* Roy**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Closterium juncidum* Ralfs var. *juncidum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium kuetzingii* Bréb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium kuetzingii* Bréb. var. *kuetzingii

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Sul (RS); Amazônia; epicontinental

***Closterium kuetzingii* var. *laeve* (Raciborski)**

Willi Krieg.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium leibleinii* Kütz. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium leibleinii* Kütz. ex Ralfs var. *leibleinii

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot. 60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Closterium lineatum* Ehrenb. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium lineatum* Ehrenb. ex Ralfs var. *lineatum

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (RS); Amazônia; epicontinental

***Closterium lunula* (Müller) Nitzsch ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Closterium lunula* var. *biconvexum* Schmidle**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Closterium moniliferum* (Bory) Ehrenb. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium moniliferum* (Bory) Ehrenb. ex Ralfs var. *moniliferum

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Closterium moniliferum* var. *nasutum* M.F. Rich**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Closterium navicula* (Bréb.) Lütkem.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Closterium navicula* var. *inflatum* (West & G.S. West) Croasdale**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Closterium navicula* (Bréb.) Lütkem. var. *navicula

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium nematodes* Joshua**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium nematodes* Joshua var. *nematodes

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Closterium oncosporum* Nordst.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium parvulum* Nägeli**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium porrectum* Nordst.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium pritchardianum* Archer**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium pusillum* Hantzsch**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Closterium pusillum* var. *maius* Raciborski**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium pusillum* var. *minor* V. Allorge & P. Allorge**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium ralfsii* Bréb. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Closterium ralfsii* var. *hybridum* Rabenh.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium rostratum* Ehrenb. ex Ralfs**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Closterium setaceum* Ehrenb. ex Ralfs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Closterium tortum* Griffiths**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002. Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Closterium toxon* W. West**

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot. 60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Closterium tumidum* L.N. Johnson**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closterium tumidum* L.N. Johnson var. *tumidum

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002. Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Closterium turgidum* Ehrenb. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Closterium turgidum* var. *giganteum* (Nordst.) De Toni**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium* Corda**

105 espécies (6 endêmicas), 82 variedades (16 endêmicas)

***Cosmarium abbreviatum* Raciborski**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium abbreviatum* var. *minus* (West & G.S.West)*Willi Krieg. & Gerloff**

Referência: Felisberto, S.A. & Rodrigues, L. 2008. Hoehnea 35(2): 235-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado; epicontinental

***Cosmarium amoenum* Bréb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium amoenum* var. *constrictum* Scott & Grönblad**

Referência: Felisberto, S.A. & Rodrigues, L. 2008. Hoehnea 35(2): 235-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Cerrado; epicontinental

***Cosmarium arctoum* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium arctoum* Nord. var. *arctoum

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006. Hoehnea 33(2): 219-237.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium basituberculatum* Borge**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium bioculatum* Bréb.**

Referência: Felisberto, S.A. & Rodrigues, L. 2008. Hoehnea 35(2): 235-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste, Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium bireme* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium bireme* var. *huzelii* K. Först.**

Referência: Silva, S.R.V.F. & Cecy, I.I.T. 2004. Iheringia, Bot. 59(1): 13-26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Cerrado; epicontinental

***Cosmarium blyttii* Wille**

Referência: Felisberto, S.A. & Rodrigues, L. 2005. Rev. bras. bot. 28(2): 241-254.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium botrytis* (Menegh.) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium botrytis* (Menegh.) Ralfs var. *botrytis

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium broomei* Thwaites ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium broomei* var. *obliqua* Wille**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium candianum* Delponte**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium candianum* var. *messikommeri**(Willi Krieg. & Gerloff) Sophia**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium clepsydra* Nordst.**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002. Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Cosmarium comissurale* Bréb. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium comissurale* var. *crassum* Nordst.**

Referência: Felisberto, S.A. & Rodrigues, L. 2008. Hoehnea 35(2): 235-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Amazônia, Cerrado; epicontinental

***Cosmarium connatum* (Bréb.) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium connatum* var. *minus* Wolle**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium contractum* Kirchner**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium contractum* Kirchner var. *contractum

Referência: Martins, D.V. & Bicudo, C.E.M. 1987. Rev. Brasil. Biol. 47(1-2):1-16.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM), Nordeste (BA), Sudeste (RJ), Sul (PR); Amazônia; epicontinental

***Cosmarium contractum* var. *maximum* West & G.S. West**
 Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
 Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
 Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium contractum* var. *minutum* (Delponte) Coesel**
 Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
 Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
 Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium contractum* var. *rotundatum* Borge**
 Referência: Forster, K. 1974. Amazoniana 2(2): 135-242.
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM);
 Amazônia; epicontinental

***Cosmarium cucurbita* Bréb.**
 Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium cucurbita* var. *robustum* Willi Krieg.**
 Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
 Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
 Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium denticulatum* Borge**
 Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium denticulatum* var. *ovale* Grönblad**
 Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.
 Acta Amazonica 33(2): 167-212.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
 Amazônia; epicontinental

***Cosmarium depressum* (Nägeli) P. Lundell**
 Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium depressum* var. *elevatum* Borge**
 Referência: Forster, K. 1974. Amazoniana 2(2): 135-242.
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA, AM),
 Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium dichondrum* West & G.S. West**
 Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium dichondrum* var. *tumidum* Borge**
 Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.
 Acta Amazonica 33(2): 167-212.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
 Amazônia; epicontinental

***Cosmarium elegantissimum* P. Lundell**
 Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium elegantissimum* P. Lundell var. *elegantissimum
 Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
 Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
 Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium excavatum* Nordst.**
 Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium excavatum* Nordst. var. *excavatum
 Referência: Börge, O. 1918. Ark. Bot. 15(13): 1-108.
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM),
 Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG), Sul (RS); Amazônia,
 Pampa, Pantanal; epicontinental

***Cosmarium exiguum* Archer**
 Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium exiguum* Archer var. *exiguum
 Referência: Gronblad, R. 1945. Acta Soc. Sci.
 Fenn. 2(6): 1-43.
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA);
 Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium floridanum* (West & G.S. West) Lütkem.**
 Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium floridanum* var. *brasiliense* Grönblad**
 Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
 Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
 Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium fontigenum* Nordst.**
 Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.
 Acta Amazonica 33(2): 167-212.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
 Amazônia; epicontinental

***Cosmarium formosulum* Hoff**
 Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia,
 Bot. 60(1): 25-47.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);
 Pampa; epicontinental

***Cosmarium furcatospermum* W. West & G.S. West**
 Referência: Martins, D.V. & Bicudo, C.E.M. 1987.
 Rev. Brasil. Biol. 47(1-2):1-16.
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
 Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium furcatum* K. Först.**
 Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
 Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
 Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium galeritum* Nordst.**
 Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium galeritum* Nordst. var. *galeritum
 Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006.
 Hoehnea 33(2): 219-237.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio
 desconhecido; epicontinental

***Cosmarium galeritum* var. *subtumidum* Borge**
 Referência: Börge, O. 1903. Ark. Bot. 1: 71-138.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),
 Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium gemminatum* P. Lundell**
 Distribuição: nativa; endêmica

***Cosmarium gemminatum* var. *scottii* K. Först.**
 Referência: Forster, K. 1969. Amazoniana 2(1-2): 5-116.
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Domínio
 desconhecido; epicontinental

***Cosmarium globosum* Bulnh.**
 Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
 Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
 Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium granatum* Bréb. ex Ralfs**
 Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium granatum* var. *concauum* Lagerh.**
 Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia,
 Bot. 60(1): 25-47.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),
 Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Cosmarium granatum* Bréb. ex Ralfs var. *granatum
 Referência: Silva, S.R.V.F. & Cecy, I.I.T. 2004. Iheringia,
 Bot. 59(1): 13-26.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);
 Amazônia, Cerrado; epicontinental

***Cosmarium hammeri* Reinsch**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium hammeri* var. *protuberans* West & G.S.West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium hetangulare* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium hetangulare* var. *brasiliense* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium humile* (Gay) Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium humile* var. *glabrum* Gutw.**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Cosmarium impressulum* Elfving**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium impressulum* Elfving var. *impressulum

Referência: Silva, S.R.V.F. & Cecy, I.I.T. 2004. Iheringia,

Bot. 59(1): 13-26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado; epicontinental

***Cosmarium itatiayae* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium kolkwitzii* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium laeve* Rabenh.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium laeve* Rabenh. var. *laeve

Referência: Silva, S.R.V.F. & Cecy, I.I.T. 2004. Iheringia,

Bot. 59(1): 13-26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Cerrado; epicontinental

***Cosmarium lagoense* (Nordst.) Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium lagoense* var. *amoebum* K.Först.**

Referência: Forster, K. 1964. Hydrobiologia 23(3-4): 321-505.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA, AM),

Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado; epicontinental

***Cosmarium levinotabile* Croasdale**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium levinotabile* var. *heterocrenatum

(West & G.S.West) Croasdale

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Cosmarium majae* Strøm**

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006.

Hoehnea 33(2): 219-237.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium margaritatum* (P. Lundell) Roy & Bisset**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium margaritatum* (P. Lundell) Roy & Bisset var. *margaritatum

Referência: Forster, K. 1963. Rev. Algol. 7(1): 38-92.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (SP); Amazônia; epicontinental

***Cosmarium maximum* (Børgesen) W.West & G.S.West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium meneghinii* Bréb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium minimum* W. West & G.S. West**

Referência: Felisberto, S.A. & Rodrigues, L. 2008.

Hoehnea 35(2): 235-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Cerrado; epicontinental

***Cosmarium moerlianum* Lütkem.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Cosmarium moerlianum* var. *brasiliense* Borge**

Referência: Borge, O. 1918. Ark. Bot. 15(13): 1-108.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);

Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium moniliforme* (Turpin) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium moniliforme* (Turpin) Ralfs var. *moniliforme

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série

Livros 8:171-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium montrealense* Croasdale**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (RS); Amazônia; epicontinental

***Cosmarium nitidulum* De Not.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium nymannianum* Grunow**

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006.

Hoehnea 33(2): 219-237.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium obliquum* Nordst.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium obsoletum* (Hantzsch) Reinsch**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium obsoletum* (Hantzsch) Reinsch var. *obsoletum

Referência: Forster, K. 1969. Amazoniana 2(1-2): 5-116.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste

(GO), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica;

epicontinental

***Cosmarium obtusatum* Schmidle**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium obtusatum* Schmidle var. *obtusatum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium ocellatum* B. Eichler & Gutw.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium ocellatum* var. *incrassatum* West & G.S. West**

Referência: Gronblad, R. 1945. Acta Soc. Sci. Fenn.

2(6): 1-43.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA);

Amazônia; epicontinental

***Cosmarium oncosporum* Nordst.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium ornatum* Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium ornatum* Ralfs var. *ornatum

Referência: Franceschini, I.M. 1992. Biblioth. Phycol.

92: 1-81.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa;

epicontinental

***Cosmarium ornatum* var. *pseudologoense* K.Först. & Eckert**

Referência: Forster, K. 1964. Hydrobiologia 23(3-4): 321-505.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado, Mata

Atlântica; epicontinental

***Cosmarium orthostichum* P. Lundell**

Distribuição: nativa; endêmica(?)

***Cosmarium orthostichum* var. *pumilum* P. Lundell**

Referência: Forster, K. 1969. Amazoniana 2(1-2): 5-116.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Cosmarium pachydermum* P. Lundell**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium pachydermum* P. Lundell var. *pachydermum

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2003.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium phaseolus* Bréb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium phaseolus* var. *elevatum* Nordst.**

Referência: Silva, S.R.V.F. & Cecy, I.I.T. 2004. Iheringia,

Bot. 59(1): 13-26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Cerrado; epicontinental

Cosmarium phaseolus* Bréb. var. *phaseolus

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006.

Hoehnea 33(2): 219-237.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium porrectum* Nordst.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium protractum* (Nägeli) de Bary**

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006.

Hoehnea 33(2): 219-237.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium pseudoamoenum* Wille**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium pseudoamoenum* Wille var. *pseudoamoenum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium pseudobroomei* Wille**

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006.

Hoehnea 33(2): 219-237.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium pseudoconnatum* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium pseudoconnatum* Nordst. var. *pseudoconnatum

Referência: Bicudo, C.E.M. 1969. Nova Hedwigia

17(1-4): 443-549.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte

(PA, AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Cosmarium pseudoexiguum* Raciborski**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium pseudoexiguum* Raciborski var. *pseudoexiguum

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006.

Hoehnea 33(2): 219-237.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium pseudoprotuberans* Kirchner**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium pseudoprotuberans* var. *alpinum* Raciborski**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata

Atlântica; epicontinental

***Cosmarium pseudopyramidatum* Lundell**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium pseudopyramidatum* var. *borgei* Willi Krieg. & Gerloff**

Referência: Krieger, W. & Gerloff, J. 1965. Die Gattung

Cosmarium. Weinheim: J. Cramer 2: 113-240.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), S

udeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Cosmarium pseudopyramidatum* Lundell var. *pseudopyramidatum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste

(BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Amazô-

nia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Cosmarium pseudopyramidatum* var. *rotundatum* Willi Krieg. & Gerloff**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-

Oeste (MT), Sudeste (SP); Amazônia; epicontinental

***Cosmarium pseudotaxichondrum* Nordst.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium pseudovariolatum* Grönblad**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium pseudovariolatum* var. *incrassatum**(Scott & Grönblad) Kanetsuna**

Referência: Kanetsuna, Y. 2004. Phycol. Res. 52: 160--167.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);

Pantanal; epicontinental

***Cosmarium pseudovariolatum* var. *major* Kanetsuna**

Referência: Kanetsuna, Y. 2004. Phycol. Res. 52: 160--167.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);

Pantanal; epicontinental

***Cosmarium pseudowenbaerense* Kouwets**

Referência: Silva, S.R.V.F. & Cécy, I.I.T. 2004. Iheringia,

Bot. 59(1): 13-26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Cerrado; epicontinental

***Cosmarium punctulatum* Bréb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium punctulatum* Bréb. var. *punctulatum

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (PR); Domínio desconhecido; epicontinental

***Cosmarium pyramidatum* Bréb.**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium quadrifarium* P. Lundell**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium quadrifarium* P. Lundell var. *quadrifarium

Referência: Silva, S.R.V.F. & Cécy, I.I.T. 2004. Iheringia,

Bot. 59(1): 13-26.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Cerrado;

epicontinental

***Cosmarium quadrum* P. Lundell**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium quadrum* var. *minus* Nordst.**

Referência: Börge, O. 1918. Ark. Bot. 15(13): 1-108.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);

Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Cosmarium quadrum* P. Lundell var. *quadrum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Cosmarium quinarium* P. Lundell**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium quinarium* var. *brasiliense* K. Först.**

Referência: Silva, S.R.V.F. & Cécy, I.I.T. 2004. Iheringia,

Bot. 59(1): 13-26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Cerrado; epicontinental

***Cosmarium ralfsii* Bréb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium ralfsii* Bréb. var. *ralfsii

Referência: Bicudo, C.E.M. 1969. Nova Hedwigia

17(1-4): 443-549.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium ralfsii* var. *skvortzovii* C.E.M. Bicudo**

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006.

Hoehnea 33(2): 219-237.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium rectangulare* Grunow**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium regnellii* Wille**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium regnellii* var. *pseudoregnellii* (Messik.)*Willi Krieg. & Gerloff**

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006.

Hoehnea 33(2): 219-237.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Cosmarium regnellii* Wille var. *regnellii

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Cosmarium regnesii* Reinsch**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium regnesii* Reinsch var. *regnesii

Referência: Felisberto, S.A. & Rodrigues, L. 2008.

Hoehnea 35(2): 235-254.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR);

Cerrado; epicontinental

***Cosmarium regulare* Schmidle**

Referência: Aprile, F.M. & Mera, P.A.S. 2007. Braz. J.

Aquat. Sci. Technol. 11(2):1-14.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste

(GO); Amazônia, Cerrado; epicontinental

***Cosmarium reniforme* (Ralfs) Archer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium reniforme* (Ralfs) Archer var. *reniforme

Referência: Forster, K. 1969. Amazoniana 2(1-2): 5-116.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste

(GO), Sul (PR); Amazônia, Cerrado; epicontinental

***Cosmarium retusiforme* (Wille) Gutw.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium securiforme* Borge**

Distribuição: nativa; endêmica(?)

***Cosmarium securiforme* var. *brasiliense* Grönblad**

Referência: Forster, K. 1964. Hydrobiologia 23(3-4): 321-505.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste

(GO); Amazônia, Cerrado; epicontinental

***Cosmarium sexangulare* P. Lundell**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium sexangulare* var. *minus* Roy & Bisset**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium simplicius* (W.West & G.S.West) Grönblad**

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot. 60(1): 25-47.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Cosmarium simulum* Borge**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium speciosum* P. Lundell**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium speciosum* var. *simplex* Nordst.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium sphagnicolum* W.West & G.S.West**

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006. Hoehnea 33(2): 219-237.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium sphalerostichum* Nordst.**

Distribuição: nativa; endêmica

Cosmarium sphalerostichum* Nordst. var.**sphalerostichum***

Referência: Forster, K. 1963. Rev. Algol. 7(1): 38-92.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR); Amazônia; epicontinental

***Cosmarium sublobatum* (Bréb.) Archer**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium sublobatum* var. *brasiliense* Borge**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002. Acta Amazonica 33(2): 167-212.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Cosmarium subretusiforme* W.West & G.S.West**

Referência: Thomasson, K. 1971. Mem. Inst. R. Sci. Nat. Belg., Sér. 2, 86: 1-57.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Cosmarium subspeciosum* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium subspeciosum* Nordst. var. *subspeciosum

Referência: Silva, S.R.V.F. & Cecy, I.I.T. 2004. Iheringia, Bot. 59(1): 13-26.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sul (PR); Cerrado; epicontinental

***Cosmarium subspeciosum* var. *validius* Nordst.**

Referência: Silva, S.R.V.F. & Cecy, I.I.T. 2004. Iheringia, Bot. 59(1): 13-26.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sul (PR); Cerrado; epicontinental

***Cosmarium subtumidum* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium subtumidum* var. *minutum* (Willi Krieg.)*Willi Krieg. & Gerloff**

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006. Hoehnea 33(2): 219-237.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium taxichondrum* P. Lundell**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium taxichondrum* var. *yamagishii* Kanetsuna**

Referência: Kanetsuna, Y. 2004. Phycol. Res. 52: 160--167.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium tenue* Archer**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série Livros 8:171-200.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium tetraophthalmum* (Kütz.) Ralfs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium tinctum* Ralfs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium triangulare* Borge**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002. Acta Amazonica 33(2): 167-212.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Cosmarium trilobulatum* Reinsch**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium trilobulatum* var. *abscissum* (Schmidle)*Willi Krieg. & Gerloff**

Referência: Silva, S.R.V.F. & Cecy, I.I.T. 2004. Iheringia, Bot. 59(1): 13-26.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Cerrado; epicontinental

Cosmarium trilobulatum* var. *transvaalense* Willi*Krieg. & Gerloff**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Cosmarium trilobulatum* Reinsch var. *trilobulatum

Referência: Camargo, J.C. et al. 2009. Iheringia, Bot. 64(2): 25-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Cosmarium trinodulum* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium trinodulum* var. *brasiliense* Borge**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium undulatum* Corda ex Ralfs**

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006. Hoehnea 33(2): 219-237.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium variolatum* P. Lundell**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium variolatum* var. *rotundatum**(Willi Krieg.) Messik.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium venustum* (Bréb.) Archer**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cosmarium venustum* var. *euastroides* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium vexatum* W.West**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium vexatum* W.West var. *vexatum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium wembaerense* Schmidle**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cosmarium zonatum* P. Lundell**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cosmarium zonatum* P. Lundell var. *zonatum

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006.

Hoehnea 33(2): 219-237.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Cylindrocystis* Menegh. ex Ralfs**

1 espécie (não endêmica)

***Cylindrocystis brebissonii* Menegh.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Desmidium* C.Agardh ex Ralfs**

7 espécies (nenhuma endêmica), 9 variedades (nenhuma endêmica)

***Desmidium aptogonum* Bréb. ex Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Desmidium aptogonum* var. *acutius* Nordst.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Desmidium baileyi* (Ralfs) Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmidium baileyi* (Ralfs) Nordst. var. *baileyi

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série Livros 8:171-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Desmidium cylindricum* Grev. ex Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmidium cylindricum* Grev. ex Nordst. var. *cylindricum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Desmidium graciliceps* (Nordst.) Lagerh.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmidium graciliceps* (Nordst.) Lagerh. var. *graciliceps

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot.

60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Desmidium laticeps* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Desmidium laticeps* var. *quadrangulare* Nordst.**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série Livros 9 171-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Desmidium quadratum* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmidium quadratum* Nordst. var. *quadratum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Desmidium swartzii* (C.Agardh) C.Agardh ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Desmidium swartzii* var. *amblyodon* (Itzigs.) Rabenh.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

Desmidium swartzii* var. *quadrangulatum* (Ralfs)*Roy & Bisset**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Desmidium swartzii* (C.Agardh) C.Agardh ex Ralfs var. *swartzii

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Docidium* Bréb. ex Ralfs**

1 espécie (não endêmica)

***Docidium baculum* Bréb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata

Atlântica; epicontinental

***Euastrum* Ehrenb. ex Ralfs**

37 espécies (1 endêmica), 27 variedades (nenhuma endêmica)

***Euastrum abruptum* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum abruptum* var. *lagoense* (Nordst.) Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum angolense* (West & G.S.West) Willi Krieg.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum angolense* var. *brasiliense* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum ansatum* Ehrenb. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Euastrum ansatum* Ehrenb. ex Ralfs var. *ansatum

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum arciferum* Borge**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum arciferum* var. *mediolaeve* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum attenuatum* Wolle**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum attenuatum* var. *saitoi* Kanetsuna**

Referência: Kanetsuna, Y. 2004. Phycol. Res. 52: 160-167.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF);

Cerrado; epicontinental

***Euastrum binale* (Turpin) Ehrenb. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum binale* var. *borgei* Scott**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum brasiliense* Borge**

Distribuição: nativa; não endêmica

Euastrum brasiliense* Borge var. *brasiliense

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum brasiliense* var. *convergens* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum crameri* Raciborski**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série

Livros 8:171-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum decemgibbosum* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum denticulatum* (Kirchner) Gay**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum didelta* (Turpin) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum didelta* var. *quadriceps* (Nordst.) Willi Krieg.**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (RJ); Amazônia; epicontinental

***Euastrum doliforme* West & G.S.West**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum doliforme* var. *montanum* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum dubium* Nägeli**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum dubium* var. *tritum* West & G.S.West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum elegans* (Bréb.) Kütz. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Euastrum elegans* (Bréb.) Kütz. ex Ralfs var. *elegans

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Euastrum fissum* W.West & G.S. West**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Euastrum gayanum* De Toni**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum gayanum* var. *angulatum* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum gemmatum* (Bréb.) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Euastrum gemmatum* (Bréb.) Ralfs var. *gemmatum

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Euastrum giganteum* (Wood) Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum giganteum* var. *brasiliense* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum giganteum* var. *latum* Taylor**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum humbetii* Bourr. & Leboine**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum humbetii* var. *brasiliense* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum hypochondrum* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Euastrum hypochondrum* Nordst. var. *hypochondrum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum insulare* (Witttr.) Roy**

Distribuição: nativa; não endêmica

Euastrum insulare* var. *silesiacum* (Grönblad)*Willi Krieg.**

Referência: Kanetsuna, Y. 2004. Phycol. Res. 52: 60-167.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);

Pantanal; epicontinental

***Euastrum latipes* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Euastrum latipes* Nordst. var. *latipes

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum luetkemulleri* F. Duce.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum luetzelburgii* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Euastrum membraniporum* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum mononcyllum* (Nordst.) Raciborski**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum mononcyllum* var. *borgei* Grönblad**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum pinge* Elfving**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum pinge* var. *brasiliense* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum quebecense* Irénée-Marie**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Euastrum rectangulare* F.E.Fritsch & M.F.Rich**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Euastrum sinuosum* Lenorm. ex Archer**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum spinulosum* Delponte**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum spinulosum* var. *inermius* (Nordst.) C.Bernard**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum subintegrum* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum subintegrum* var. *brasiliense* Grönblad**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Amazônia; epicontinental

***Euastrum sublobatum* Bréb. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum sublobatum* var. *obtusatum* (Gutw.) Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum subtrilobulatum* K.Först. & Eckert**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum subtrilobulatum* var. *laeve* K.Först. & Eckert**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Euastrum validum* W. West & G.S. West**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euastrum validum* var. *glabrum* Willi Krieg.**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Euastrum verrucosum* Ehrenb. ex Ralfs**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Euastrum vitalianum* C.E.M.Bicudo & R.M.T.Bicudo**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Gonatozygon* de Bary**

2 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades

(nenhuma endêmica)

***Gonatozygon monotaenium* de Bary**

Distribuição: nativa; não endêmica

Gonatozygon monotaenium* de Bary var. *monotaenium

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Gonatozygon monotaenium* var. *pilosellum* Nordst.**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série

Livros 8 2(2): 135-242.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Gonatozygon pilosum* Wolle**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Haploaenium T.Bando

1 espécie (não endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

Haploaenium minutum (Ralfs) T.Bando

Distribuição: nativa; não endêmica

Haploaenium minutum var. gracile (Wille) T.Bando

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot. 60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido; epicontinental

Haploaenium minutum (Ralfs) T.Bando var. minutum

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot. 60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido; epicontinental

Heimansia Coesel

1 espécie (não endêmica)

Heimansia pusilla (Hilse) Coesel

Referência: Araújo, A. & Bicudo, C.E.M. 2006.

Hoehnea 33(2): 219-237.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Hyalotheca Ehrenb. ex Ralfs

3 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Hyalotheca dissiliens (G.M.Sm.) Bréb. ex Ralfs

Distribuição: nativa; não endêmica

Hyalotheca dissiliens (G.M.Sm.) Bréb. ex Ralfs var. dissiliens

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

Hyalotheca laevincta Taylor

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série Livros 8:171-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

Hyalotheca mucosa (Mertens) Ehrenb. ex Ralfs

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

Mesotaenium Nägeli

3 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

Mesotaenium degreyii Turner

Distribuição: nativa; não endêmica

Mesotaenium degreyii var. breve W.West

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Mesotaenium macrococcum (Kütz.) Roy & Bisset

Distribuição: nativa; não endêmica

Mesotaenium macrococcum var. minus (de Bary) Compère

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Mesotaenium mirificum Archer

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Micrasterias C.Agardh ex Ralfs

23 espécies (nenhuma endêmica), 24 variedades (1 endêmica)

Micrasterias abrupta West & G.S.West

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

Micrasterias americana (Ehrenb.) Ralfs

Distribuição: nativa; não endêmica

Micrasterias americana var. boldtii Gutw.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Micrasterias apiculata (Ehrenb.) Menegh. ex Ralfs

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Micrasterias arcuata Bailey

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Micrasterias borgei Willi Krieg.

Distribuição: nativa; não endêmica

Micrasterias borgei Willi Krieg. var. borgei

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Micrasterias borgei var. multidentata Willi Krieg.

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

Micrasterias conferta P.Lundell

Distribuição: nativa; não endêmica

Micrasterias conferta var. hamata Wolle

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Micrasterias crux-melitensis (Ehrenb.) Hassal ex Ralfs

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Micrasterias denticulata Bréb. ex Ralfs

Distribuição: nativa; não endêmica

Micrasterias denticulata var. granulosa Irinée-Marie

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Micrasterias excavata (Nordst.) C.E.M.Bicudo & Sormus

Distribuição: nativa; não endêmica

Micrasterias excavata* (Nordst.) C.E.M.Bicudo & Sormus var. *excavata

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias furcata* C.Agardh ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Micrasterias furcata* C.Agardh ex Ralfs var. *furcata

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Amazônia; epicontinental

***Micrasterias furcata* var. *pseudocrux* (Grönblad) C.E.M.Bicudo & Sormus**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias integra* Nordst.**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série Livros 8 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias jeneri* Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Micrasterias jeneri* var. *simplex* W.West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias laticeps* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Micrasterias laticeps* var. *acuminata* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias laticeps* var. *aequilobata* (Borge) Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Micrasterias laticeps* Nordst. var. *laticeps

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias mahabuleshwarensis* Hobson**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Micrasterias mahabuleshwarensis* var. *amazonensis* K.Först.**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002. Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Micrasterias pinnatifida* (Kütz.) ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Micrasterias pinnatifida* (Kützing) ex Ralfs*var. *pinnatifida***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias quadridentata* (Nordst.) Grönblad**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias radians* Turner**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias radiosa* Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Micrasterias radiosa* var. *elegantior* (West) Croasdale**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Micrasterias radiosa* Ralfs var. *radiosa

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002. Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR); Amazônia; epicontinental

***Micrasterias rotata* (Grev.) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Micrasterias rotata* (Greville) Ralfs var. *rotata

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002. Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Amazônia; epicontinental

***Micrasterias simplex* Børgesen**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Micrasterias simplex* var. *kriegeri* Sormus**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Micrasterias simplex* Børgesen var. *simplex

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias torreyi* Bailey ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Micrasterias torreyi* var. *nordstedtiana* (Hieron.)*Schmidle**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias tropica* Nordst.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias truncata* (Corda) Bréb. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Micrasterias truncata* var. *crenata* (Bréb.) Reinsch**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias truncata* var. *neodamensis* (Braun) Dick**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Micrasterias truncata* var. *pusilla* G.West**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica;

epicontinental

Micrasterias truncata* (Corda) Bréb. ex**Ralfs* var. *truncata***

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot.

60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Mougeotia* C.Agardh**

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Mougeotia abnormis* Kisselev**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mougeotia ellipsoidea* (West & G.S. West) Czurda**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série

Livros 8:171-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mougeotia mysorensis* Iyengar**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mougeotia parvula* Hassall**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série

Livros 8:171-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mougeotia rava* Transeau**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mougeotia varians* (Witt.) Czurda**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mougeotia virescens* (Hassall) Borge**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Netrium* (Nägeli) Itzisoehn & Rothe**

3 espécies (nenhuma endêmica), 7 variedades (nenhuma endêmica)

***Netrium digitus* (Ehrenb.) W.Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Netrium digitus* (Ehrenb.) W.Sm. var. *digitus

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Netrium digitus* var. *lamellosum* (Bréb.) Grönblad**

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot.

60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Netrium digitus* var. *naegelli* (Bréb.) Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Netrium digitus* var. *parvum* Borge**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Netrium interruptum* (Bréb.) Lütkem.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Netrium interruptum* var. *minor* (Borge) Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Netrium oblongum* (de Bary) Lütkem.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Netrium oblongum* var. *cylindricum* West & West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Netrium oblongum* (de Bary) Lütkem. var. *oblongum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Nitella* C.Agardh**

19 espécies (3 endêmicas), 3 subespécies (nenhuma endêmica), 11 variedades (nenhuma endêmica)

Nitella acuminata* A.Braun ex Wallman emend.*R.D.Wood**

Referência: Bicudo, R.M.T. 1969. Nova Hedwigia 17: 1-14.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),

Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa,

Pantanal; epicontinental

***Nitella arechavaletae* Spegazzini**

Referência: Prado, J.F. 2003. Characeae do Rio Grande do

Sul, Brasil. Tese de Doutorado. Instituto de Biociências,

Universidade Federal do Rio Grande do Sul. 233 p.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa;

epicontinental

***Nitella blankinshipii* T.F.Allen**

Referência: Picelli-Vicentin, M.M. et al. 2004. Flora

Ficológica do Estado de São Paulo 5: Charophyceae. 124 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Nitella cernua* A.Braun**

Referência: Bicudo, R.M.T. & Yamaoka, D.M. 1978. Acta Biol. Paran. 7: 77-98.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Nitella clavata* Kütz.**

Referência: Bicudo, R.M.T. & Yamaoka, D.M. 1978. Acta Biol. Paran. 7: 77-98.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitella flexilis* (L.) C.Agardh**

Referência: Bicudo, R.M.T. & Yamaoka, D.M. 1978. Acta Biol. Paran. 7: 77-98.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitella furcata* (Roxburgh ex Bruzelius) C.Agardh emend. R.D.Wood**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Nitella furcata* subsp. *flagellifera* (J.Groves & G.O.Allen) R.D.Wood**

Referência: Bueno, N.C. & Bicudo, C.E.M. 1997. Hoehnea 24(2): 29-55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Nitella furcata* subsp. *flagelliformis* (A.Braun) R.D.Wood**

Referência: Picelli-Vicentin, M.M. et al. 2004. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 5: Charophyceae. 124 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Nitella furcata* (Roxburgh ex Bruzelius) C.Agardh emend. R.D.Wood var. *furcata

Referência: Prado, J.F. 2005. Characeae do Rio Grande do Sul, Brasil. Tese de Doutorado. Instituto de Biociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul. 233 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Nitella furcata* var. *mucronata* (A.Braun) R.D.Wood**

Referência: Bueno, N.C. & Bicudo, C.E.M. 1997. Hoehnea 24(2): 29-55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Nitella furcata* var. *ogivalis* (J.Groves & Stephens) R.D.Wood**

Referência: Picelli-Vicentin, M.M. et al. 2004. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 5: Charophyceae. 124 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Nitella furcata* var. *orientalis* (T.F.Allen) R.D.Wood**

Referência: Astorino, H.A.B. 1983. Charophyceae do estado do Rio Grande do Sul: uma contribuição ao seu inventário. Dissertação de Mestrado. Instituto de Biociências, Universidade Estadual Paulista. 108 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Nitella furcata* var. *sieberi* (A.Braun) R.D.Wood**

Referência: Bueno, N.C. & Bicudo, C.E.M. 1997. Hoehnea 24(2): 29-55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Nitella gollmeriana* A.Braun**

Referência: Bicudo, R.M.T. & Yamaoka, D.M. 1978. Acta Biol. Paran. 7: 77-98.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Nitella gracilis* (J.E.Sm.) C.Agardh emend. R.D.Wood**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Nitella gracilis* var. *havaiensis* (Nordst.) R.D.Wood**
Referência: Astorino, H.A.B. 1983. Charophyceae do estado do Rio Grande do Sul: uma contribuição ao seu inventário. Dissertação de Mestrado. Instituto de Biociências, Universidade Estadual Paulista. 108 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido; epicontinental

***Nitella greeni* (R.D.Wood) R.D.Wood**

Referência: Bicudo, R.M.T. & Yamaoka, D.M. 1978. Acta Biol. Paran. 7: 77-98.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitella hyalina* (DC.) C.Agardh**

Distribuição: nativa; não endêmica

Nitella hyalina* (DC.) C.Agardh var. *hyalina

Referência: Prado, J.F. & Baptista, L.R.M. 2005. Iheringia, Bot. 60(2): 259-268.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitella hyalina* var. *maxima* (A.Braun ex Migula) R.D.Wood**

Referência: Prado, J.F. & Baptista, L.R.M. 2005. Iheringia, Bot. 60(2): 259-268.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitella leptostachys* A.Braun emend. R.D.Wood**

Distribuição: nativa; não endêmica

Nitella leptostachys* A.Braun emend. R.D.Wood var. *leptostachys

Referência: Picelli-Vicentin, M.M. et al. 2004. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 5: Charophyceae. 124 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitella opaca* (Bruzelius) C.Agardh**

Referência: Bicudo, R.M.T. & Yamaoka, D.M. 1978. Acta Biol. Paran. 7: 77-98.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitella praelonga* A.Braun**

Referência: Vieira Jr, J. et al. 2002. Hoehnea 29(3): 249-266.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitella rosa-mariae* Picelli-Vicentin**

Referência: Picelli-Vicentin, M.M. et al. 2004. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 5: Charophyceae. 124 p.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Nitella subglomerata* A.Braun**

Referência: Bueno, N.C. & Bicudo, C.E.M. 1997. Hoehnea 24(2): 29-55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Nitella tenuissima* (Desv.) Kütz. emend. R.D.Wood**

Distribuição: nativa; não endêmica

Nitella tenuissima* (Desvaux) Kütz. emend. R.D.Wood var. *tenuissimaReferência: Vieira Jr, J. et al. 2002. Hoehnea 29(3): 249-266.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste, Sul (RS);
Domínio desconhecido; epicontinental***Nitella tolypelloides* Picelli-Vicentim**Referência: Picelli-Vicentim, M.M. et al. 2004. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 5: Charophyceae. 124 p.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental***Nitella translucens* (Pers.) C.Agardh emend. R.D.Wood**

Distribuição: nativa; não endêmica

Nitella translucens* subsp. *sublucens* (T.F.Allen)**Corillion* ex R.D.Wood**Referência: Vieira Jr, J. et al. 2002. Hoehnea 29(3): 249-266.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental***Nitella translucens* var. *axillaris* (A.Braun) R.D.Wood**Referência: Bueno, N.C. & Bicudo, C.E.M. 1997.
Hoehnea 24(2): 29-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Octacanthium* (Hansg.) Compère**

4 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Octacanthium bifidum* (Bréb.) Compère**Referência: Faustino, S.M.M. & Bicudo, C.E.M. 2003.
Biota Neotrop. 3(1): 1-7.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental***Octacanthium controversum* (West & G.S.West) Compère**

Distribuição: nativa; não endêmica

Octacanthium controversum* var. *mamillatum(C.E.M.Bicudo & R.M.T.Bicudo) Sophia & C.E.M.Bicudo
Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental***Octacanthium mucronulatum* (Nordst.) Compère**

Distribuição: nativa; não endêmica

Octacanthium mucronulatum* (Nordst.) Compère var. *mucronulatumReferência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.
Acta Amazonica 33(2): 167-212.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (SP); Amazônia; epicontinental***Octacanthium octocorne* (Ralfs) Compère**Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica; epicontinental***Onychonema* G.C.Wall.**

1 espécie (não endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Onychonema laeve* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Onychonema laeve* Nordst. var. *laeveReferência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental***Onychonema laeve* var. *latum* West & G.S.West**Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental***Penium* Bréb. ex Ralfs in Ralfs**

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Penium margaritaceum* (Ehrenb.) Bréb. ex Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Penium margaritaceum* (Ehrenb.) Bréb. ex Ralfs var. *margaritaceumReferência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),
Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental***Phymatodocis* Nordst.**

1 espécie (não endêmica)

***Phymatodocis nordstedtiana* Wolle**Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental***Pleurotaenium* Nägeli**

13 espécies (nenhuma endêmica), 11 variedades (nenhuma endêmica)

***Pleurotaenium baculoides* (Roy & Bisset) Playfair**Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série Livros 8:171-200.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental***Pleurotaenium caldense* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pleurotaenium caldense* Nordst. var. *caldenseReferência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental***Pleurotaenium cylindricum* (Turner) Schmidle**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pleurotaenium cylindricum* var. *stuhlmannii* (Hieron.) Willi Krieg.**Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental***Pleurotaenium ehrenbergii* (Bréb. ex Ralfs) Delponte**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pleurotaenium ehrenbergii* var. *crassum* (Wittr.) Nordst.**Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Domínio desconhecido; epicontinental***Pleurotaenium ehrenbergii* (Bréb. ex Ralfs) Delponte var. *ehrenbergii***Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido; epicontinental

Pleurotaenium ehrenbergii* var. *undulatum**Schaarschmidt**

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot. 60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Pleurotaenium laevigatum* Borge**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Pleurotaenium maskellii* Suxena & Venkateswarlu**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica (2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Pleurotaenium nodosum* (Bailey) P.Lundell**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pleurotaenium nodosum* var. *gutwinskii* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Pleurotaenium nodulosum* (Bréb.) de Bary**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Pleurotaenium subalternans* Borge**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Pleurotaenium subundulatum* Borge**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pleurotaenium subundulatum* var. *coroniferum* Borge**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Pleurotaenium trabecula* (Ehrenb.) ex Nägeli**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pleurotaenium trabecula* var. *elongatum* Cedergr.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Pleurotaenium trabecula* var. *rectum* (Delponte) W.West & G.S.West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

Pleurotaenium trabecula* (Ehrenb.) ex Nägeli*var. *trabecula***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Pleurotaenium truncatum* (Bréb.) Nägeli**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pleurotaenium truncatum* var. *crassum* Boldt**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Pleurotaenium verrucorum* (Bailey) P.Lundell**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Sphaeroszma* Corda**

1 espécie (não endêmica)

***Sphaeroszma luetzelburgianum* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra* Link**

33 espécies (1 endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Spirogyra angolensis* Welw.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra baileyi* Schmidle**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra columbiana* Czurda**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra communis* (Hassall) Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra corrugata* Transeau**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra crassa* Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra decimina* (O.F.Müll.) Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra distenta* Transeau**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra dubia* Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra ellipospora* Transeau**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra elongata* (Ber.) Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra flavescens* (Hassall) Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra fuelebornii* Schmidle**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra hyalina* Cleve**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra inflata* (Vaucher) Kütz.**

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia,
Bot. 60(1): 25-47.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Spirogyra insignis* (Hassall) Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra irregularis* Nägeli**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra juergensii* Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra longata* (Vaucher) Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra neglecta* (Hassall) Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra nitida* (Dillwyn) Link**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra pulchifigurata* Jao**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra quadrilaminata* Jao**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra quinina* Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra setiformis* (Roth) Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra smithii* Transeau**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra subreticulata* F.E.Fritsch**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra subsalsa* Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra tenuissima* (Hassall) Kütz.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra trochainii* Gauthier-Lièvre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra tropica* Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Spirogyra tropica* var. *articulis-brevioribus* Zeller**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra turfosa* Gay**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirogyra verrucogranulata* I.C.A.Dias & C.E.M.Bicudo**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spirotaenia* Bréb. ex Ralfs**

1 espécie (não endêmica)

***Spirotaenia condensata* (Bréb.) Ralfs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spondylosium* Bréb. ex Kütz.**

4 espécies (nenhuma endêmica), 3 variedades
(nenhuma endêmica)

***Spondylosium desmidiiforme* (Borge) G.S.West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spondylosium planum* (Wolle) W.West & G.S.West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Spondylosium pulchellum* (W.Archer) Rabenh.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Spondylosium pulchellum* (Archer) Rabenh. var.**pulchellum***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Spondylosium pulchrum* (Bailey) Archer**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Spondylosium pulchrum* var. *constrictum* (Wolle) West & G.West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Domínio desconhecido; epicontinental

Spondylosium pulchrum* (Bailey) Archer var. *pulchrum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Domínio desconhecido; epicontinental

***Staurastrum* (Meyen) Ralfs**

46 espécies (nenhuma endêmica), 31 variedades
(nenhuma endêmica)

***Staurastrum alternans* Bréb.**

Referência: Felisberto, S.A. & Rodrigues, L. 2008.
Hoehnea 35(2): 235-254.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);
Cerrado; epicontinental

***Staurastrum anatinum* Cooke & Wills**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurastrum anatinum* Cooke & Wills var. *anatinum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum chaetoceras* (Schoeder) G.M. Sm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum claviferum* (Delponte) W.West & G.S.West**

Referência: Felisberto, S.A. & Rodrigues, L. 2008.
Hoehnea 35(2): 235-254.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);
Cerrado; epicontinental

***Staurastrum cosmarioides* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurastrum cosmarioides* Nordst. var. *cosmarioides

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

Staurastrum cosmarioides* var. *tropicum* (Lagerh.)*Borge**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum curvimarginatum* Scott & Grönblad**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.
Acta Amazonica 33(2): 167-212.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Staurastrum dilatatum* (Ehrenb.) Ralfs**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série
Livros 8:171-200.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum disputatum* W.West & G.S.West**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurastrum disputatum* var. *sinense* (Lütkem.)*West & G.S.West**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.
Acta Amazonica 33(2): 167-212.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Staurastrum distentum* Wolle**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum donnelli* Wolle**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurastrum donnelli* var. *erectum* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum erostellum* West & G.S.West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum floriferum* W.West & G.S.West**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série
Livros 8:171-200.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum furcatum* (Ehrenb.) Bréb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum gladiusum* Turner**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurastrum gladiusum* Turner var. *gladiusum

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot. 60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Staurastrum gracile* Ralfs ex Ralfs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum grallatorium* Nordst.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum hantzschii* Reinsch**

Referência: Felisberto, S.A. & Rodrigues, L. 2008.

Hoehnea 35(2): 235-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum hexacerum* (Ehrenb.) Witt**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum hirsutum* (Ehrenb.) Ralfs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),

Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum hystrix* Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurastrum hystrix* var. *robustum* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum inversenii* Nygaard**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurastrum inversenii* var. *americanum* Scott & Grönblad**

Referência: Nogueira, I.S. & Leandro-Rodrigues, N.C. 1999.

Rev. Brasil. Biol. 59(3): 377-395.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO);

Cerrado; epicontinental

***Staurastrum laeve* Ralfs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum leptocladum* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurastrum leptocladum* var. *cornutum* Wille**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Staurastrum leptocladum* Nordst. var. *leptocladum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum lunatum* Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurastrum lunatum* Ralfs var. *lunatum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum margaritaceum* (Ehrenb.) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurastrum margaritaceum* (Ehrenb.) Ralfs var. *margaritaceum

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Staurastrum minnesotense* Wolle**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurastrum minnesotense* Wolle var. *minnesotense

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Staurastrum muticum* (Bréb.) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurastrum muticum* var. *depressum* Nordst.**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

Staurastrum muticum* (Bréb.) Ralfs var. *muticum

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Staurastrum orbiculare* (Ehrenb.) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurastrum orbiculare* (Ehrenb.) Ralfs var. *orbiculare

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Staurastrum orbiculare* var. *ralfsii* West & G.S. West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum paradoxum* Meyen**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurastrum paradoxum* Meyen var. *paradoxum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum paulense* Børgesen**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurastrum paulense* var. *ornatum* Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum pinnatum* Turner**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurastrum pinnatum* var. *floridense* Scott & Grönblad**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série Livros 8:171-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum pinnatum* var. *reductum* Willi Krieg.**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série Livros 8:171-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum punctulatum* (Bréb.) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurastrum punctulatum* (Bréb.) Ralfs var.**punctulatum***

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002. Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Staurastrum quadrangulare* (Bréb.) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurastrum quadrangulare* var. *contectum* (Turner) Grönblad**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002. Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Staurastrum quadrangulare* var. *longispinum* Borgesen**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Staurastrum quadrangulare* (Bréb.) Ralfs*var. *quadrangulare***

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002. Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Staurastrum quadricornutum* Roy & Bisset**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002. Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Staurastrum rotula* Nordst.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum sebaldi* Reinsch**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurastrum sebaldi* var. *ornatum* Nordst.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum serriforme* Borgesen**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum setigerum* Cleve**

Referência: Felisberto, S.A. & Rodrigues, L. 2008.

Hoehnea 35(2): 235-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Cerrado; epicontinental

***Staurastrum sexangulare* (Bulnh.) Rabenh.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurastrum sexangulare* var. *brasilense* Grönblad**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum subcruciatum* Cooke & Wills**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum subpolymorphum* Borge**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum teliferum* Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurastrum teliferum* var. *pecten* (Perty) Grönblad**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum tetracerum* (Kütz.) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurastrum tetracerum* (Kütz.) Ralfs var. *tetracerum

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002. Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum trifidum* Nordst.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurastrum trifidum* var. *inflexum* West & G.S.West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum trihedrale* Wolle**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurastrum trihedrale* var. *glabrum* Taft**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Staurastrum volans* W.West & G.S.West**

Referência: Keppeler, E.C. et al. 1999. Rev. Brasil. Biol. 59(4): 687-691.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia; epicontinental

***Staurodesmus* Teiling**

17 espécies (nenhuma endêmica), 10 variedades (nenhuma endêmica)

***Staurodesmus brevispina* (Bréb.) Croasdale**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurodesmus brevispina* (Bréb.) Croasdale*var. *brevispina***

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Staurodesmus connatus* (P.Lundell) Thomasson**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurodesmus convergens* (Ehrenb.) Teiling**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurodesmus convergens* var. *laportei* Teiling**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Staurodesmus croasdale* Teiling**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurodesmus cuspidatus* (Bréb.) Teiling**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurodesmus cuspidatus* var. *curvatus* (W.West) Teiling**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Staurodesmus dejectus* (Bréb.) Teiling**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurodesmus dejectus* var. *apiculatus* (Bréb.) Teiling**

Referência: Felisberto, S.A. & Rodrigues, L. 2008.

Hoehnea 35(2): 235-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Cerrado; epicontinental

***Staurodesmus dickei* (Ralfs) Lillieroth**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurodesmus dickei* (Ralfs) Lillieroth var. *dickei

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Staurodesmus dickei* var. *maximus* (West & G.S.West)*Thomasson**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Staurodesmus dickei* var. *rhomboideus* (West & G.S.West) Lillieroth**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurodesmus extensus* (Borge) Teiling**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série Livros 8:171-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurodesmus incus* (Bréb.) Teiling**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurodesmus lobatus* (Børgesen) Bourr.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurodesmus lobatus* var. *ellipticus* (Fritsch & Rich) Teiling**

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Staurodesmus mamillatus* (Nordst.) Teiling**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série Livros 8:171-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurodesmus phimus* (Turner) Thomasson**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurodesmus spencerianus* (Maskell) Teiling**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurodesmus spetsbergensis* (Nordst.) Teiling**

Distribuição: nativa; não endêmica

Staurodesmus spetsbergensis* (Nordst.) Teiling*var. *spetsbergensis***

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot. 60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Staurodesmus subulatus* (Kütz.) Thomasson**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurodesmus triangularis* (Lagerh.) Teiling**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Staurodesmus triangularis* var. *subparallelus* (G.M.Sm.) Teiling**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Staurodesmus validus* (West & G.S.West) Thomasson**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série Livros 8: 17-26.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Teilingia Bourr.

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Teilingia granulata (Roy & Bisset) Bourr. ex Compère

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

Teilingia wallichii (Jacobsen) Bourr.

Distribuição: nativa; não endêmica

Teilingia wallichii var. borgei (Grönblad) K.Först.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Temnogametum W.West & G.S.West

1 espécie (não endêmica)

Temnogametum uleanum (Möbius) Wille

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Tetmemorus Ralfs ex Ralfs

3 espécies (nenhuma endêmica), 7 variedades (nenhuma endêmica)

Tetmemorus brebissonii (Menegh.) Ralfs ex Ralfs

Distribuição: nativa; não endêmica

Tetmemorus brebissonii (Menegh.) Ralfs ex Ralfs var. brebissonii

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido; epicontinental

Tetmemorus granulatus (Bréb.) Ralfs ex Ralfs

Distribuição: nativa; não endêmica

Tetmemorus granulatus var. attenuatus W.S.West

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Tetmemorus granulatus var. elongatus Willi Krieg.

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série Livros 8:171-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Tetmemorus granulatus (Brébisson) Ralfs ex Ralfs var. granulatus

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Tetmemorus laevis (Kütz.) Ralfs

Distribuição: nativa; não endêmica

Tetmemorus laevis var. borgei K.Först.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Tetmemorus laevis (Kütz.) Ralfs var. laevis

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

Tetmemorus laevis var. minutus (de Bary) Willi. Krieg.

Referência: Sophia, M.G. et al. 2005. Iheringia, Bot.

60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

Xanthidium Ehrenb. ex Ralfs

5 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Xanthidium antilopaeum (Bréb.) Kütz.

Distribuição: nativa; não endêmica

Xanthidium antilopaeum var. triquetrum P.Lundell

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Xanthidium concinum Archer

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Xanthidium forcipatum Borge

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Xanthidium octocorne (Ehrenb.) Ralfs

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac. Série Livros 8:171-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Xanthidium trilobum Nordst.

Referência: Lopes, M.R.M. & Bicudo, C.E.M. 2002.

Acta Amazonica 33(2): 167-212.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

Zygnema C.Agardh

1 espécie (não endêmica)

Zygnema gangeticum Rao

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Zygonium Kütz.

1 espécie (não endêmica)

Zygonium ericetorum Kütz.

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001. Mus. Nac.

Série Livros 8:171-200

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

CHLOROPHYCEAE**Mariângela Menezes**

88 gêneros, 319 espécies (2 endêmicas), 80 variedades (nenhuma endêmica)

Actinastrum Lagerh.

1 espécie (não endêmica)

Actinastrum aciculare Playfair

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Ankistrodesmus Corda

9 espécies (nenhuma endêmica)

Ankistrodesmus bernadii Komárek

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

Ankistrodesmus densus Korshikov

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Ankistrodesmus falcatus (Corda) Ralfs

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

Ankistrodesmus fasciculatus (Lundb.) Komárk.-Legn.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Ankistrodesmus fusiformis Corda

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, TO), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Ankistrodesmus gracilis (Reinsch) Korshikov

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Ankistrodesmus spiralis (Turner) Lemmerm.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Ankistrodesmus tortus Komárek & Comas

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Ankistrodesmus turneri (West & G.S.West)**Komárek & Comas**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Apodocloris Komárek

2 espécies (nenhuma endêmica)

Apodocloris polymorpha (H.W.Bisch. & Bold)**Komárek**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Apodocloris simplicissima (Korshikov) Komárek

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Botryococcus Kütz.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Botryococcus braunii Kütz.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO), Nordeste (MA, RN), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

Botryococcus terribilis Komárek & Marvan

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Carteria Diesing emend. Francé

10 espécies (1 endêmica)

Carteria globulosa Pascher

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot.

27(1): 85-102.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Carteria hiemale Skvortzov ex C.E.M.Bicudo

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot.

27(1): 85-102.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Carteria lohammari Skuja

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.

Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Carteria lunzensis Pascher & Jahoda

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot.

27(1): 85-102.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Carteria multifilis (Fres.) Dill

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot.

27(1): 85-102.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Carteria plana* Pascher**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot. 27(1): 85-102.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Carteria platyrhyncha* Ettl**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot. 27(1): 85-102.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Carteria polychloris* Pascher**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot. 27(1): 85-102.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Carteria sanpaulensis* Skvortzov ex C.E.M. Bicudo**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot. 27(1): 85-102.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Carteria wisconsinensis* Huber-Pestalozzi**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot. 27(1): 85-102.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Catenococcus Hindák

1 espécie (não endêmica)

***Catenococcus tortuosus* Hindák**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Cephalomonas Higginbotam

1 espécie (não endêmica)

***Cephalomonas granulata* Higginbotam**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Characium A. Braun

9 espécies (nenhuma endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

***Characium acuminatum* A. Braun**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009. Hoehnea 36(1): 173-191.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Characium cucurbitinum* Jao**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009. Hoehnea 36(1): 173-191.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Characium ensiforme* Hermann**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009. Hoehnea 36(1): 173-191.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Characium hindakii* Lee & Bold**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009. Hoehnea 36(1): 173-191.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Characium obesum* W.R. Taylor**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Characium ornithocephalum* A. Braun**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Characium ornithocephalum* var. *adolescens* Printz**
Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009. Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Characium ornithocephalum* A. Braun var. *ornithocephalum

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009. Hoehnea 36(1): 173-191.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Characium ornithocephalum* var. *pringsheimii* (A. Braun) Komárek**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009. Hoehnea 36(1): 173-191.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Characium rostratum* Reinh. ex Printz**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009. Hoehnea 36(1): 173-191.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Characium strictum* A. Braun**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009. Hoehnea 36(1): 173-191.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Characium transvaalense* Cholnoky**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009. Hoehnea 36(1): 173-191.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Chlamydomonas Ehrenb.

27 espécies (nenhuma endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

***Chlamydomonas actinochloris* Deason & Bold**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas agloëformis* Pascher**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot. 27(1): 85-102.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas debaryana* Gorosch.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Chlamydomonas debaryana* var. *micropapillata* Gerloff**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas epibiotica* Ettl**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot.
27(1): 85-102.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas globosa* Snow**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas gloeopara* Rhode & Skuja**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot.
27(1): 85-102.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas gracilis* Snow**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas lunata* Pascher & Jahoda**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas microscopica* G.S.West**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas microsphaerella* Pascher & Jahoda**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas minutissima* Korshikov**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas monoica* Strehlow**

Distribuição: nativa; não endêmica

Chlamydomonas monoica* Strehlow var. *monoica

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas parisii* Bourr.**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas pertyii* Gorosch.**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas planctogloea* Skuja**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot.
27(1): 85-102.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas pseudopertusa* Ettl**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas pseudotarda* Bourr.**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas pulvisculus* O.F.Müller**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas rattuli* Korshikov**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas reinhardtii* P.A.Dang.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas sagittula* Skuja**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot.
27(1): 85-102.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas simplex* Pascher**

Distribuição: nativa; não endêmica

Chlamydomonas simplex* Pascher var. *simplex

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas sordida* Ettl**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas tetravaculata* Ettl**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas tremulans* Skuja**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas typhlos* Gerloff**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Chlamydomonas virgata* Pascher**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008. Hoehnea 35(3): 435-468.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Chlorella Beij.

5 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Chlorella homosphaera* Skuja**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea 35(2): 219-233.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Chlorella kessleri* (Gickelh.) Bourr.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Chlorella minutissima* (Gickelh.) Bourr.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica; epicontinental

***Chlorella oocystoides* Hindák**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea 35(2): 219-233.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado; epicontinental

***Chlorella vulgaris* Beij.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Chlorella vulgaris* var. *autotrophica* (Shihira & Krauss) Fott & Nováková**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Chlorogonium Ehrenb.

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Chlorogonium fusiforme* Matwienko**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008. Hoehnea 35(3): 435-468.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Chlorogonium gracile* Matvienko**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot. 27(1): 85-102.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Chlorogonium heimii* Bourr.**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot. 27(1): 85-102.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Chlorogonium hiemale* J.Schiller**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot. 27(1): 85-102.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Chlorolobium Korshikov

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Chlorolobium braunii* (Nägeli) Komárek**

Referência: Silva, L.H.S. 1999. Rev. Brasil. Biol. 59(2): 281-303.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Chlorolobium saxatile* (Komárk.-Legn.) Komárek**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Chloromonas Gobi emend.* Wille**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Chloromonas frigida* (Skuja) Gerloff & Ettl**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot. 27(1): 85-102.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Chloromonas pumilio* Ettl**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot. 27(1): 85-102.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Chodatellopsis Korshikov

1 espécie (não endêmica)

***Chodatellopsis elliptica* Korshikov**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Choricystis* (Skuja) Fott**

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Choricystis komarekii* Comas**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Choricystis minor* (Skuja) Fott**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Choricystis minor* var. *gallica* (Bourr.) Komárek**

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Closteriopsis Lemmerm.

3 espécies (nenhuma endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

***Closteriopsis acicularis* (G.M.Sm.) Belcher & Swale**

Distribuição: nativa; não endêmica

Closteriopsis acicularis* (G.M.Sm.) Belcher & Swale var. *acicularis

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Closteriopsis acicularis* var. *africana* Hindák**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Closteriopsis longissima* (Lemmerm.) Lemmerm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Closteriopsis longissima* var. *tropica* W.West & G.S.West**

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Closteriopsis scolia* Comas**

Referência: Silva, C.A., Train, S. & Rodrigues, L.C. 2001.

Acta Sci. Biol. Sci. 23(2): 283-290.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Coccomonas Stein

1 espécie (não endêmica)

***Coccomonas orbicularis* Stein**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot.

27(1): 85-102.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Coelastrum Nägeli

9 espécies (nenhuma endêmica), 6 variedades

(nenhuma endêmica)

***Coelastrum astroideum* De Not.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Coelastrum astroideum* De Not. var. *astroideum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Coelastrum cambricum* Archer**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Coelastrum cambricum* var. *cristata* Kammerer**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (RJ), Sul; Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Coelastrum microporum* Nägeli**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO),

Nordeste (RN, PB, PE), Centro-Oeste (DF, MS),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Coelastrum polychordum* (Korshikov) Hindák**

Distribuição: nativa; não endêmica

Coelastrum polychordum* (Korshikov) Hindák*var. *polychordum***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Coelastrum proboscideum* Bohlin**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, TO),

Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica,

Pampa, Pantanal; epicontinental

***Coelastrum pseudomicroporum* Korshikov**

Distribuição: nativa; não endêmica

Coelastrum pseudomicroporum* Korshikov*var. *pseudomicroporum***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Coelastrum pulchrum* Schmidle**

Distribuição: nativa; não endêmica

Coelastrum pulchrum* Schmidle var. *pulchrum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Coelastrum reticulatum* (P.A.Dang.) Senn**

Distribuição: nativa; não endêmica

Coelastrum reticulatum* (P.A.Dang.) Senn*var. *reticulatum***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Coelastrum sphaericum* Nägeli**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado,

Mata Atlântica; epicontinental

***Coenochloris* Korshikov**

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Coenochloris asymmetrica* Hindák**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Coenochloris granulata* Krienitz**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Coenochloris hindakii* Komárek**

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Coenochloris pelagica* (Teiling) Fott**

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO);

Cerrado; epicontinental

***Coenochloris piscinalis* Fott**

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ); Cerrado,

Mata Atlântica; epicontinental

***Coenochloris planoconvexa* Hindák**

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Coenochloris polycoeca* (Korsikov) Hindák**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Coenocystis Korshikov

3 espécies (nenhuma endêmica)

Coenocystis asymmetrica Komárek

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO);

Cerrado; epicontinental

Coenocystis hindakii Stein

Referência: Vercelino, I. S. & Bicudo, D.C. 2006. Rev. bras. bot. 29(3): 363-377.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Coenocystis subcylindrica Korshikov

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (RN), Sudeste (RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica; epicontinental

Coronastrum R.H.Thomps.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Coronastrum aestivale R.H.Thomps.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Coronastrum ellipsoideum Fott

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Crucigenia Morren

4 espécies (nenhuma endêmica)

Crucigenia fenestrata (Schmidle) Schmidle

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Crucigenia quadrata Morren

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (RN, PE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR);

Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica; epicontinental

Crucigenia rectangularis (Nägeli) Komárek

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste

(MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

Crucigenia tetrapedia (Kirchner) West & G.S.West

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Crucigeniella Lemmerm.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Crucigeniella apiculata (Lemmerm.) Komárek

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica,

Pampa; epicontinental

Crucigeniella pulchra (W.West & G.S.West) Komárek

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica,

Pampa; epicontinental

Cylindrocapsa Reinsch

1 espécie (não endêmica)

Cylindrocapsa conferta West

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Desmodesmus An et al.

17 espécies (nenhuma endêmica), 17 variedades (nenhuma endêmica)

Desmodesmus abundans (Kirchner) E.Hegewald

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Desmodesmus armatus (Chodat) E.Hegewald

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmodesmus armatus var. bicaudatus (Guglielm.) E.Hegewald

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea 35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica;

epicontinental

Desmodesmus armatus var. boglariensis Hortob.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Desmodesmus brasiliensis (Bohlin) E.Hegewald

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea 35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Desmodesmus communis (E.Hegewald) E.Hegewald

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmodesmus communis (E.Hegewald) E.Hegewald**var. communis**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Desmodesmus denticulatus (Lagerh.) An et al.

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmodesmus denticulatus (Lagerh.) An et al.**var. denticulatus**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Desmodesmus denticulatus var. linearis**(Hansg.) E.Hegewald**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Desmodesmus dispar* (Bréb.) E.Hegewald**

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmodesmus dispar* (Bréb.) E.Hegewald var. *dispar

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Desmodesmus hystrix* (Lagerh.) E.Hegewald**

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmodesmus hystrix* (Lagerh.) E.Hegewald var. *hystrix

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Desmodesmus intermedius* (Chodat) E.Hegewald**

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmodesmus intermedius* var. *acutispinus* (Roll)*E.Hegewald**

Referência: Moresco, C. & Bueno, N.C. 2007. Acta Sci. Biol. Sci. 29(3): 289-296.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Desmodesmus intermedius* (Chodat) E.Hegewald var.**intermedius***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Desmodesmus komarekii* (E.Hegewald) E.Hegewald**

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmodesmus komarekii* (E.Hegewald)*E.Hegewald var. *komarekii***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Desmodesmus lefevrei* (Deflandre) An et al.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmodesmus lefevrei* var. *muzzanensis**(Hub.-Pest.) Friedl & E.Hegewald**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea

35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste

(GO); Cerrado; epicontinental

***Desmodesmus maximus* (West & G.S.West) E.Hegewald**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea

35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste

(GO); Cerrado; epicontinental

***Desmodesmus opoliensis* (Richter) E.Hegewald**

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmodesmus opoliensis* var. *alatus* (Dedus.)*E.Hegewald**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea

35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Desmodesmus opoliensis* var. *carinatus**(Lemmerm.) E.Hegewald**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea

35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Desmodesmus opoliensis* var. *mononensis* (Chodat)*E.Hegewald**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Desmodesmus opoliensis* (Richter)*E.Hegewald var. *opoliensis***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA),

Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Desmodesmus pannonicus* (Hortob.) E.Hegewald**

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmodesmus pannonicus* (Hortob.) E.Hegewald*var. *pannonicus***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Desmodesmus perforatus* (Lemmerm.) E.Hegewald**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea

35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Desmodesmus protuberans* (F.E.Fritsch & M.F.Rich)*E.Hegewald**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Desmodesmus serratus* (Corda) An et al.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Desmodesmus spinosus* (Chodat) E.Hegewald**

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmodesmus spinosus* (Chodat) E.Hegewald*var. *spinosus***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Diacanthos Korshikov

1 espécie (não endêmica)

***Diacanthos belenophorus* Korshikov**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Dicellula Swirenko

1 espécie (não endêmica)

***Dicellula geminata* (Printz) Korshikov**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste

(MG, RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Dichotomococcus* Korshikov**

1 espécie (não endêmica)

***Dichotomococcus curvatus* Korshikov**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Dicloster* Jao et al.**

1 espécie (não endêmica)

***Dicloster acuatus* Jao et al.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Dictyosphaerium* Nägeli**

5 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

Dictyosphaerium chlorelloides* (Naumann)*Komárek & Perman**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Dictyosphaerium ehrenbergianum* Nägeli**

Referência: Keppeler, E.C. et al. 1999. Rev. Brasil.
Biol. 59(4): 687-691.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, AC),
Nordeste (MA, PB), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC);
Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica; epicontinental

***Dictyosphaerium elegans* H.Bachmann**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Su-
deste (RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Dictyosphaerium pulchellum* H.C.Wood**

Distribuição: nativa; não endêmica

Dictyosphaerium pulchellum* H.C.Wood var. *pulchellum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Sudeste
(RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Dictyosphaerium tetrachotomum* Printz**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Dictyosphaerium tetrachotomum* var. *fallax* Komárek**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica;
epicontinental

***Didymocystis* Korshikov**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Didymocystis bicellularis* (Chodat) Komárek**

Referência: Vercelino, I. S. & Bicudo, D.C. 2006.
Rev. bras. bot. 29(3): 363-377.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP);
Domínio desconhecido; epicontinental

***Didymocystis fina* Komárek**

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP);
Mata Atlântica; epicontinental

***Didymocystis inermis* (Fott) Fott**

Referência: Delazari-Barroso, A. et al. 2007.
Hoehnea 34(2): 211-229.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (ES);
Mata Atlântica; epicontinental

***Didymocystis lineata* Korshikov**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Didymocystis planctonica* Korshikov**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Dimorphococcus* A.Braun**

1 espécie (não endêmica)

***Dimorphococcus lunatus* A.Braun**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Dispora* Printz**

1 espécie (não endêmica)

***Dispora globosa* C.E.M.Bicudo & R.M.T.Bicudo**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Echinospaeridium* Lemmerm.**

1 espécie (não endêmica)

***Echinospaeridium nordstedtii* Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ); Amazônia, Cerrado,
Mata Atlântica; epicontinental

***Eudorina* Ehrenb.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Eudorina elegans* Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO, AC),
Nordeste (MA, PE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Eudorina illinoisensis* (Kof.) Pascher**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Eudorina unicocca* G.M.Sm.**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO, AC),
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica;
epicontinental

Eutetramorus Walton

3 espécies (nenhuma endêmica)

Eutetramorus fottii (Hindák) Komárek

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

Eutetramorus planctonicus (Korshikov) Bourr.

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Eutetramorus tetrasporus Komárek

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado; epicontinental

Franceia Lemmerm.

3 espécies (nenhuma endêmica)

Franceia amphitricha (Lagerh.) E.Hegewald

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Franceia echidina (Bohlin) Bourr.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Franceia javanica (C.Bernard) Hortob.

Referência: Silva, L.H.S. 1999.

Rev. Brasil. Biol. 59(2): 281-303.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Glaucozystis Itzigs. in Rabenh.

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Glaucozystis nostochinearum Itzigs.

Distribuição: nativa; não endêmica

Glaucozystis nostochinearum Itzigs. var. nostochinearum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Gloeocystis Nägeli

3 espécies (nenhuma endêmica)

Gloeocystis ampla (Kütz.) Lagerh.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Gloeocystis gigas (Kütz.) Lager.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Gloeocystis vesiculosa Nägeli

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Gloeomonas G.A.Klebs

2 espécies (1 endêmica)

Gloeomonas mamillosa Menezes

Referência: Menezes, M. 1996. Arch. Protistenk. 147: 101-105.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Gloeomonas tubulosa (Pasher & Jahoda) Ettl

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.

Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Golenkinia Chodat

2 espécies (nenhuma endêmica)

Golenkinia paucispina West & G.S.West

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Golenkinia radiata Chodat

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO), Nordeste (PB, PE), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Gonium O.F.Müller

3 espécies (nenhuma endêmica)

Gonium formosum Pascher

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.

Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

Gonium multicoccum Pocock

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.

Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

Gonium pectorale O.F.Müller

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Granulocystopsis Hindák

2 espécies (nenhuma endêmica)

Granulocystopsis coronata (Lemmerm.) Hindák

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado; epicontinental

Granulocystopsis pseudocoronata (Korshikov) Hindák

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado; epicontinental

Haematococcus C. Agardh emend. Flotow

3 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Haematococcus capensis* Pocock**

Distribuição: nativa; não endêmica

Haematococcus capensis* Pocock var. *capensis

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008. *Hoehnea* 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Haematococcus droebakensis* Wollenweider**

Distribuição: nativa; não endêmica

Haematococcus droebakensis* Wollenweider var. *droebakensis

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008. *Hoehnea* 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Haematococcus pluvialis* Flotow emend. Wille**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008. *Hoehnea* 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Hydrodictyon* Röth**

1 espécie (não endêmica)

***Hydrodictyon reticulatum* (L.) Lagerh.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros* 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); Mata Atlântica; epicontinental

***Kirchneriella* Schmidle**

8 espécies (nenhuma endêmica), 5 variedades (nenhuma endêmica)

***Kirchneriella aperta* Teiling**

Distribuição: nativa; não endêmica

Kirchneriella aperta* Teiling var. *aperta

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros* 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Kirchneriella contorta* (Schmidle) Bohlin**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Kirchneriella contorta* var. *elongata* (G.M.Sm.) Komárek**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros* 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Kirchneriella diana* (Bohlin) Comas**

Distribuição: nativa; não endêmica

Kirchneriella diana* (Bohlin) Comas var. *diana

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros* 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Kirchneriella diana* var. *major* (Korsikov) Comas**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. *Mus. Nac. Série Livros* 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Kirchneriella irregularis* (G.M.Sm.) Korshikov**

Distribuição: nativa; não endêmica

Kirchneriella irregularis* (G.M. Smith) Korshikov*var. *irregularis***

Referência: Tucci, A. et al. 2006. *Hoehnea* 33(2): 147-175.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Kirchneriella lunaris* (Kirchner) Möbius**

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Kirchneriella microscopica* Nygaard**

Referência: Silva, L.H.S. 1999. *Rev. Brasil. Biol.*

59(2): 281-303.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Kirchneriella obesa* (West & G.S.West) Schmidle**

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, TO), Nordeste (PB, PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Kirchneriella rosolata* Hindák**

Referência: Silva, L.H.S. 1999. *Rev. Brasil. Biol.*

59(2): 281-303.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Komarekia* Fott**

1 espécie (não endêmica)

***Komarekia lauterbournii* (Schmidle) Fott**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Lagerheimia* Chodat**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Lagerheimia ciliata* (Lagerh.) Chodat**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Lagerheimia citrififormis* (Snow) Collins**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Lagerheimia longiseta* (Lemmerm.) Printz**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Lagerheimia subsalsa* Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Lagerheimia tetraedriensis* Roll**

Referência: Silva, L.H.S. 1999. *Rev. Brasil. Biol.*

59(2): 281-303.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Lobomonas P.A.Dang.

1 espécie (não endêmica)

Lobomonas tubulata Menezes

Referência: Menezes, M. 1996. Arch. Protistenk. 147: 101-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido; epicontinental

Micractinium Fres.

4 espécies (nenhuma endêmica)

Micractinium bornhemiense (W.Conrad) Korshikov

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Micractinium crassisetum Hortob.

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Micractinium parvum Hindák

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Micractinium pusillum Fres.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO),

Nordeste (PB, PE), Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Monactinus Corda

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Monactinus simplex (Meyen) Corda

Distribuição: nativa; não endêmica

Monactinus simplex (Meyen) Corda var. simplex

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Monoraphidium Komárk.-Legn.

14 espécies (nenhuma endêmica)

Monoraphidium arcuatum (Korshikov) Hindák

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO),

Nordeste (RN, PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Monoraphidium caribeum Hindák

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste

(RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

Monoraphidium circinale (Nygaard) Nygaard

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Monoraphidium contortum (Thur.) Komárk.-Legn.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA),

Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (RS); Caa-

tinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Monoraphidium convolutum (Corda) Komárk.-Legn.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Monoraphidium griffithii (Berk.) Komárk.-Legn.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste

(RN, PE), Centro-Oeste (DF), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul;

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Monoraphidium irregulare (G.M.Sm.) Komárk.-Legn.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste

(PB, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul

(PR, SC); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Monoraphidium komarkovae Nygaard

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste

(GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica;

epicontinental

Monoraphidium minutum (Nägeli) Komárkova

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Monoraphidium mirabile (West & G.S.West) Pankow

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica;

epicontinental

Monoraphidium nanum (Ettl) Hindák

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul

(SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Monoraphidium pusillum (Printz) Komárk.-Legn.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Cerrado,

Mata Atlântica; epicontinental

Monoraphidium saxatile Komárk.-Legn.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Monoraphidium tortile* (W.West & G.S.West)*Komárk.-Legn.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO),
Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

Neochloris Starr

1 espécie (não endêmica)

***Neochloris pseudostigmata* H.W.Bisch. & Bold**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

Nephrochlamys Korshikov

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Nephrochlamys allanthoidea* Korshikov**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Nephrochlamys danica* Komárek**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Nephrochlamys subsolitaria* (West) Korshikov**

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.
Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Nephrochlamys willeana* (Printz) Korshikov**

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.
Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Nephrocytium Nägeli

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Nephrocytium agardhianum* Nägeli**

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.
Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste
(GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Domínio
desconhecido; epicontinental

***Nephrocytium perseverans* Printz**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Nephrocytium schilleri* (Kammerer) Comas**

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.
Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ), Sul (PR); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Oocystis A.Braun

11 espécies (nenhuma endêmica)

***Oocystis borgei* Snow**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Oocystis elliptica* West & G.S.West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Oocystis lacustris* Chodat**

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.
Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, TO),
Nordeste (RN, PB, PE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado,
Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Oocystis marssonii* Lemmerm.**

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia,
Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Oocystis naegelii* A.Braun**

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.
Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste
(GO); Cerrado; epicontinental

***Oocystis nephrocystioides* Fott & Cado**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Oocystis pusilla* Hansgirg**

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

***Oocystis rhomboidea* Fott**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (RJ); Cerrado; epicontinental

***Oocystis solitaria* Witt.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus.
Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PE),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ), Sul (PR); Cerrado,
Mata Atlântica; epicontinental

***Oocystis submarina* Lagerh.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Oocystis tainoensis* Komárek**

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.
Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica;
epicontinental

***Pachycladella* P.C.Silva**

1 espécie (não endêmica)

***Pachycladella umbrina* (G.M.Sm.) P.C.Silva**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Pandorina* Bory**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pandorina morum* (O.F.Müller) Bory**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO), Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Pandorina smithii* Chodot**

Referência: Bicudo, C.E.M. 2004. Rev. bras. bot. 27(1): 85-102.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Parapediastrum* E.Hegewald**

1 espécie (não endêmica)

***Parapediastrum biradiatum* (Meyen) E.Hegewald**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Pediastrum* Meyen**

4 espécies (nenhuma endêmica), 5 variedades (nenhuma endêmica)

***Pediastrum angulosum* (Ehrenb.) Menegh.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pediastrum angulosum* (Ehrenb.) Menegh. var. *angulosum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Pediastrum boryanum* (Turpin) Menegh.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pediastrum boryanum* (Turpin) Menegh. var. *boryanum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Pediastrum duplex* Meyen**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pediastrum duplex* Meyen var. *duplex

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Pediastrum duplex* var. *punctatum* (Willi Krieg.) Parra**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Pediastrum tetras* (Ehrenb.) Ralfs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pediastrum tetras* (Ehrenb.) Ralfs var. *tetras

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Phacotus* Perty**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Phacotus lenticularis* Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Phacotus minusculus* Bourr.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Pleodorina* Shaw**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pleodorina californica* Shaw**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Pleodorina sphaerica* Iyengar**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido; epicontinental

***Polyedriopsis* Schmidle**

1 espécie (não endêmica)

***Polyedriopsis spinulosa* (Schmidle) Schmidle**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Pteromonas* Seligo**

3 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Pteromonas aequiciliata* (Gickelh.) Bourr.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Pteromonas angulosa* Lemmerm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pteromonas angulosa* var. *obtusa* Skvortzov**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Pteromonas pseudoangulosa* L. Peterfi**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.

Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Quadricoccus Fott

2 espécies (nenhuma endêmica)

Quadricoccus ellipticus Hortob.

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado; epicontinental

Quadricoccus laevis Fott

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado; epicontinental

Quadrigula Printz

2 espécies (nenhuma endêmica)

Quadrigula jolyi C.E.M.Bicudo & R.M.T.Bicudo

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Quadrigula pfitzeri (Schröd.) G.M.Sm.

Referência: Silva, L.H.S. 1999. Rev. Brasil. Biol.

59(2): 281-303.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Radiococcus Schmidle

2 espécies (nenhuma endêmica)

Radiococcus nimbatus (De Wild.) Schmidle

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Radiococcus planctonicus A.Lund

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado; epicontinental

Raphidocelis Hindák

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Raphidocelis contorta (Schmidle) Marvan et al.

Distribuição: nativa; não endêmica

Raphidocelis contorta (Schmidle) Marvan et al.

var. contorta

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea 35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO);

Cerrado; epicontinental

Raphidocelis subcaptata (Korshikov) Marvan et al.

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea

35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO);

Cerrado; epicontinental

Scenedesmus Meyen

25 espécies (nenhuma endêmica), 19 variedades (nenhuma endêmica)

Scenedesmus acuminatus (Lagerh.) Chodat

Distribuição: nativa; não endêmica

Scenedesmus acuminatus var. elongatus G.M.Sm.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Scenedesmus acutus Meyen

Distribuição: nativa; não endêmica

Scenedesmus acutus Meyen var. acutus

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Scenedesmus acutus var. alternans Hortob.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Scenedesmus arcuatus (Lemmerm.) Lemmerm.

Distribuição: nativa; não endêmica

Scenedesmus arcuatus var. platydiscus G.M.Sm.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Scenedesmus asymmetricus (Schröd.) Chodat

Distribuição: nativa; não endêmica

Scenedesmus asymmetricus var. multispinosus Hortob.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Scenedesmus baculiformis Chodat

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Scenedesmus bijugus (Turpin) Kütz.

Distribuição: nativa; não endêmica

Scenedesmus bijugus (Turpin) Kütz. var. bijugus

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Scenedesmus bijugus var. disciformis (Chodat) Leite

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Scenedesmus caudato-aculeolatus Chodat

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Scenedesmus dimorphus (Turpin) Kütz.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste

(ES, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Scenedesmus ecornis (Ehrenb.) Chodat

Referência: Moresco, C. & Bueno, N.C. 2007. Acta Sci.

Biol. Sci. 29(3): 289-296.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE),

Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Scenedesmus graevenitzii (C.Bernard) Kof.

Referência: Moresco, C. & Bueno, N.C. 2007. Acta Sci.

Biol. Sci. 29(3): 289-296.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus granulatus* West & G.S.West**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus gutwinskii* Chodat**

Distribuição: nativa; não endêmica

Scenedesmus gutwinskii* Chodat var. *gutwinskii

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus gutwinskii* var. *heterospina* Bulnh.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido; epicontinental

***Scenedesmus heteracanthus* Gonzalez-Guerrero**

Distribuição: nativa; não endêmica

Scenedesmus heteracanthus* Gonzalez-Guerrero var. *heteracanthus

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus incrassatulus* Bohlin**

Distribuição: nativa; não endêmica

Scenedesmus incrassatulus* var. *incrassatulus

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus indicus* Philipose**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea 35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus javanensis* Chodat**

Distribuição: nativa; não endêmica

Scenedesmus javanensis* Chodat var. *javanensis

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus magnus* Meyen**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea 35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Scenedesmus obliquus* (Turpin) Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Scenedesmus obliquus* (Turpin) Kütz. var. *obliquus

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus obtusus* Meyen**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus ovalternus* Chodat**

Distribuição: nativa; não endêmica

Scenedesmus ovalternus* Chodat var. *ovalternus

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus parisiensis* Chodat**

Referência: Moresco, C. & Bueno, N.C. 2007. Acta Sci. Biol. Sci. 29(3): 289-296.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus regularis* Swireno**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea 35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus securiformis* Playfair**

Referência: Moresco, C. & Bueno, N.C. 2007. Acta Sci. Biol. Sci. 29(3): 289-296.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus tetrademiformis* (Wollosz.) Chodat**

Referência: Moresco, C. & Bueno, N.C. 2007. Acta Sci. Biol. Sci. 29(3): 289-296.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Scenedesmus verrucosus* Roll**

Distribuição: nativa; não endêmica

Scenedesmus verrucosus* Roll var. *verrucosus

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Schroederia* Lemmerm.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Schroederia setigera* (Schröd.) Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Schroederia spiralis* (Printz) Korsikov**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Scotiellopsis* Vinatzer**

1 espécie (não endêmica)

***Scotiellopsis terrestris* (Reisigl) Puncoch. & Kalina**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Selenastrum Reinsch

2 espécies (nenhuma endêmica)

Selenastrum gracile Reinsch

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Centro-Oeste (GO), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Selenastrum rinoi Komárek & Comas

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Selenochloris Pascher

2 espécies (nenhuma endêmica)

Selenochloris lobata (J.Schiller) Pascher

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Selenochloris stigmatophora (Korsikóv) Ettl

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Siderocelis (Naumann) Fott

1 espécie (não endêmica)

Siderocelis ornata (Fott) Fott

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Sorastrum Kütz.

2 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

Sorastrum americanum (Bohlin) Schmidle

Distribuição: nativa; não endêmica

Sorastrum americanum (Bohlin) Schmidle var. americanum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Sorastrum spinulosum Nägeli

Distribuição: nativa; não endêmica

Sorastrum spinulosum Nägeli var. spinulosum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Sphaerocystis Chodat

1 espécie (não endêmica)

Sphaerocystis schroeterii Chodat

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (MA, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

Spondylomorum Ehrenb.

1 espécie (não endêmica)

Spondylomorum quaternarium Ehrenb.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Tetradesmus Chodat

2 espécies (nenhuma endêmica)

Tetradesmus lunatus Korshikov

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Tetradesmus wisconsinensis G.M.Sm.

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea

35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado; epicontinental

Tetraedron Kütz.

14 espécies (nenhuma endêmica), 7 variedades (nenhuma endêmica)

Tetraedron caudatum (Corda) Hansg.

Distribuição: nativa; não endêmica

Tetraedron caudatum (Corda) Hansg. var. caudatum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Tetraedron glabrum (Roll) Ahlstrom & Tiffany

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Tetraedron gracile (Reinsch) Hansg.

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR);

Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

Tetraedron hemisphaericum Skuja

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Tetraedron incus (Teiling) G.M.Sm.

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

Tetraedron lobulatum (Nägeli) Hansg.

Distribuição: nativa; não endêmica

Tetraedron lobulatum var. triangulare Playfair

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica; epicontinental

Tetraedron minimum (A.Braun) Hansg.

Distribuição: nativa; não endêmica

Tetraedron minimum* (A.Braun) Hansg. var. *minimum

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Tetraedron minimum* var. *scrobiculatum* Lagerh.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Tetraedron planctonicum* G.M.Sm.**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Tetraedron quadrilobatum* G.M.Sm.**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Tetraedron regulare* Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Tetraedron regulare* var. *granulata* Prescott**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Tetraedron regulare* Kützing var. *regulare

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Mata Atlântica; epicontinental

***Tetraedron triangulare* Korshikov**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste

(RN, PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP), Sul (PR);

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Tetraedron trigonum* (Nägeli) Hansg.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Tetraedron trigonum* (Nägeli) Hansg. var. *trigonum

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Tetraedron trilobulatum* (Reinsch) Hansg.**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Tetraedron tumidulum* (Reinsch) Hansg.**

Referência: Fernandes, S. & Bicudo, C.E.M. 2009.

Hoehnea 36(1): 173-191.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Tetrallantos Teiling

1 espécie (não endêmica)

***Tetrallantos lagerheimii* Teiling**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Tetrastrum* Chodat**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Tetrastrum elegans* Playfair**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB),

Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Caatinga, Mata Atlântica,

Pampa; epicontinental

***Tetrastrum glabrum* (Roll) Ahlstrom & Tiffany**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Tetrastrum heteracanthum* (Nordst.) Chodat**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Tetrastrum komarekii* Hindák**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea

35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica;

epicontinental

***Tetrastrum staurogeniaeforme* (Schröd.) Lemmerm.**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea

35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado,

Mata Atlântica; epicontinental

***Tetrastrum triangulare* (Chodat) Komárek**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica;

epicontinental

***Thorakochloris* Pascher**

1 espécie (não endêmica)

***Thorakochloris planktonica* Fott**

Referência: Nogueira, I.S. & Oliveira, J.E. 2009.

Iheringia, Bot. 64(2): 123-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Su-

deste (RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Thorakomonas* Korshikov**

1 espécie (não endêmica)

***Thorakomonas phacotoides* G.M.Sm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Treubaria* C.Bernard**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Treubaria crassispinata* G.M.Sm.**

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste

(SP); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Treubaria euryacantha* (Schmidle) Korshikov**

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata

Atlântica; epicontinental

Treubaria schimidlei (Schröd.) Fott & Kovacik

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Treubaria triappendiculata C. Bernard

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Cerrado,
Mata Atlântica; epicontinental

Vitreochlamys Batko

3 espécies (nenhuma endêmica)

Vitreochlamys cylindrica (Skuja) Maidana & Vigna

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

Vitreochlamys fluviatilis (Stein) Batko

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

Vitreochlamys lefevrei (Bour.) Menezes & C.E.M. Bicudo

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Domínio desconhecido; epicontinental

Volvox (L.) Ehrenb.

1 espécie (não endêmica)

Volvox aureus Ehrenb.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

Volvulina Playfair

1 espécie (não endêmica)

Volvulina steinii Playfair

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.
Hoehnea 35(3): 435-468.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

Westella De Wildeman

1 espécie (não endêmica)

Westella botryoides (West) De-Wildemann

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PB, PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica;
epicontinental

CHRYSOPHYCEAE**Mariângela Menezes**

17 gêneros, 43 espécies (3 endêmicas), 2 variedades
(nenhuma endêmica)

Bitrichia Wollosz.

1 espécie (1 endêmica)

Bitrichia amazonica Menezes & Huszar

Referência: Menezes, M. & Huszar, V.L.M. 1997.
Algol. Stud. 85: 13-22.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA);
Amazônia; epicontinental

Chromulina Cienk.

3 espécies (nenhuma endêmica)

Chromulina elegans Doflein

Referência: Bicudo, C.E.M. et al. 2003. Hoehnea 30: 127-153.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

Chromulina pygmaea Nygaard

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

Chromulina truncata W. Conrad

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

Chrysococcus G.A. Klebs

4 espécies (nenhuma endêmica)

Chrysococcus biporus Skuja

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

Chrysococcus punctiformis Pascher

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Chrysococcus radians W. Conrad

Referência: Bicudo, C.E.M. et al. 2003. Hoehnea
30: 127-153.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

Chrysococcus rufescens G.A. Klebs
Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Chrysopyxis Stein

1 espécie (não endêmica)

Chrysopyxis colligera Scherffel

Referência: Bicudo, C.E.M. et al. 2003. Hoehnea
30: 127-153.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

Cyclonexis Stokes

1 espécie (não endêmica)

Cyclonexis erinus Jane

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Derepyxis Stokes

1 espécie (não endêmica)

Derepyxis amphora Stokes

Referência: Bicudo, C.E.M. et al. 2003. Hoehnea

30: 127-153.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Dinobryon Ehrenb.

6 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

Dinobryon bavaricum Imhof

Referência: Granado, D.C. et al. 2009. Hoehnea

36(1): 113-129.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Dinobryon belgica Meunier

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

Dinobryon cylindricum Imhof ex Ahlstron

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido; epicontinental

Dinobryon divergens Imhof

Distribuição: nativa; endêmica(?)

Dinobryon divergens var. schauinslandii

(Lemmerm.) Brunnth.

Referência: Tucci, A. et al. 2006. Hoehnea 33(2): 147-175.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Dinobryon elegantissimum (Korshikov) Bourr.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Dinobryon sertularia Ehrenb.

Distribuição: nativa; não endêmica

Dinobryon sertularia Ehrenberg var. sertularia

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Kephyrion Pascher

2 espécies (nenhuma endêmica)

Kephyrion ovale (Lackey) Hub.-Pest.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Kephyrion rubri-claustri W.Conrad

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Lagynion Pascher

2 espécies (nenhuma endêmica)

Lagynion ampullaceum (Stokes) Pascher

Referência: Bicudo, C.E.M. et al. 2003. Hoehnea 30: 127-153.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Lagynion macrotrachellum (Stokes) Pascher

Referência: Bicudo, C.E.M. et al. 2003. Hoehnea 30: 127-153.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Monosiga Kent

2 espécies (1 endêmica)

Monosiga brevipes Saville-Kent

Referência: Bicudo, C.E.M. et al. 2003. Hoehnea 30: 127-153.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Monosiga skvortzovii D.C.Bicudo

Referência: Bicudo, D.C. 1984. Rickia 10: 51.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Ochromonas Vysostskii

3 espécies (nenhuma endêmica)

Ochromonas danica E.G.Pringsh.

Referência: Bicudo, C.E.M. et al. 2003. Hoehnea 30: 127-153.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (DF),

Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Ochromonas mutabilis G.A.Klebs

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Ochromonas ovalis Doflein

Referência: Bicudo, C.E.M. et al. 2003. Hoehnea 30: 127-153.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Paraphysomonas De Saedeleer

7 espécies (nenhuma endêmica)

Paraphysomonas butcheri Pennick Clarke

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

Paraphysomonas caelifrica Preisig & Hibberd

Referência: Wujek, D.E. & Bicudo, C.E.M. 1993.

Nova Hedwigia 56:247-257.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Paraphysomonas corynephora Preisig & Hibberd

Referência: Franceschini, I.M. & Kristiansen, J. 2004.

Algol. Stud. 111: 63-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);

Mata Atlântica; epicontinental

Paraphysomonas foraminifera Lucas

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Paraphysomonas homolepis* Preisig & Hibberd**

Referência: Franceschini, I.M. & Kristiansen, J. 2004. Algal. Stud. 111: 63-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica; epicontinental

***Paraphysomonas imperforata* Lucas**

Referência: Wujek, D.E. & Bicudo, C.E.M. 1993. Nova Hedwigia 56:247-257.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental, marinho

***Paraphysomonas vestita* (Stokes) De Saedeleer**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih. Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental, marinho

***Pseudokephyrion* Pascher**

1 espécie (não endêmica)

***Pseudokephyrion tatricum* (Juris) Starmach**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008. Hoehnea 35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado; epicontinental

***Rhizochrysis* Pascher**

1 espécie (não endêmica)

***Rhizochrysis schefferlii* Pascher**

Referência: Giani, A. et al. 1999. Rev. bras. bot. 22(2): 107-116.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica; epicontinental

***Salpingoeca* Clark**

2 espécies (1 endêmica)

***Salpingoeca caudiculata* D.C. Bicudo & C.E.M. Bicudo**

Referência: Bicudo, C.E.M. et al. 2003. Hoehnea 30: 127-153.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Salpingoeca clarkii* Stein**

Referência: Bicudo, C.E.M. et al. 2003. Hoehnea 30: 127-153.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Sphaleromantis* Pascher**

1 espécie (não endêmica)

***Sphaleromantis ochraceae* Pascher**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Spiniferomonas* E.Takah. emend. Nicholls**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Spiniferomonas abei* E.Takah.**

Referência: Wujek, D.E. & Bicudo, C.E.M. 1993. Nova Hedwigia 56:247-257.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Spiniferomonas annulata* (Kristiansen & Tong)**

Wujek & C.E.M. Bicudo

Referência: Wujek, D.E. & Bicudo, C.E.M. 1993. Nova Hedwigia 56:247-257.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Spiniferomonas bourrellyi* E. Takah. emend. Nicholls**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.

Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Spiniferomonas coronacircumspina* (Wujek & Kristiansen) Nicholls**

Referência: Wujek, D.E. & Bicudo, C.E.M. 1993.

Nova Hedwigia 56:247-257.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Spiniferomonas trioralis* E.Takah. emend. Nicholls**

Referência: Franceschini, I.M. & Kristiansen, J. 2004.

Algal. Stud. 111: 63-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica; epicontinental

CRYPTOPHYCEAE**Mariângela Menezes, Carlos Eduardo de Mattos Bicudo**

9 gêneros, 35 espécies (3 endêmicas), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Chilomonas* Ehrenb.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Chilomonas cryptomonadoides* Skuja**

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora

Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae. 144 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Chilomonas insignis* (Skuja) Javorn.**

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora

Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae. 144 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Chilomonas oblonga* Pascher**

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora

Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae. 144 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Chilomonas paramaecium* Ehrenb.**

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora

Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae. 144 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Chroomonas* Hansg.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Chroomonas coerulea* (Geitler) Skuja**

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora

Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae. 144 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Chroomonas nordstedtii* Hansg.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas Ehrenb.

18 espécies (1 endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Cryptomonas anas Javorn.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas brasiliensis A.A.J.Castro et al.

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae 144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

Cryptomonas claviformis C.E.M.Bicudo

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae 144.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas curvata Ehrenb. emend. Penard

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas cylindrica Ehrenb.

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae 144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas erosa Ehrenb.

Distribuição: nativa; não endêmica

Cryptomonas erosa Ehrenb. var. erosa

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae 144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas gracilis Skuja

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas lobata Korshikov

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae 144.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas marssonii Skuja

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas obovata Skuja

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas ovata Ehrenb.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Cryptomonas ozolini Skuja

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae. 144 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas parapyrenoidifera Skuja

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae. 144 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas phaseolus Skuja

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas platyuris Skuja

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas pyrenoidifera Geitler

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas tenuis Pascher

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae. 144 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Cryptomonas tetrapyrenoidosa Skuja

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae. 144 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Hemiselmis Parke

1 espécie (não endêmica)

Hemiselmis simplex Butcher

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Komma Hill

1 espécie (não endêmica)

Komma caudata (Geitler) Hill

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

Protocryptomonas Skvortzov ex C.E.M.Bicudo & Picelli-Vicentin

1 espécie (não endêmica)

Protocryptomonas ellipsoidea Skvortzov ex***C.E.M.Bicudo & Picelli-Vicentin***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pseudocryptomonas* C.E.M.Bicudo & Tell**

3 espécies (2 endêmicas)

***Pseudocryptomonas americana* C.E.M.Bicudo & Tell**

Referência: Bicudo, C.E.M. & Tell, G. 1988.

Nova Hedwigia 46: 407.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pseudocryptomonas parrae* C.E.M.Bicudo & Tell**

Referência: Bicudo, C.E.M. & Tell, G. 1988.

Nova Hedwigia 46: 407.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pseudocryptomonas subcylindrica* C.E.M.Bicudo & Tell**

Referência: Bicudo, C.E.M. & Tell, G. 1988.

Nova Hedwigia 46: 407.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Rhodomonas* Karsten**

4 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Rhodomonas lacustris* Pascher & Rutner**

Distribuição: nativa; não endêmica

Rhodomonas lacustris* Pascher & Rutner var. *lacustris

Referência: Castro, A.A.J. & Bicudo, C.E.M. 2007. Flora Ficológica do Estado de São Paulo 11: Cryptophyceae. 144 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Rhodomonas minuta* Skuja**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Rhodomonas salina* (Wisłouch) Hill & Wetherbee**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (RS); marinho

***Rhodomonas stigmatica* (Wisłouch) Hill**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

marinho

***Teleaulax* Hill**

1 espécie (não endêmica)

***Teleaulax acuta* (Butcher) Hill**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

marinho

CYANOPHYCEAE***Vera Regina* Werner**

89 gêneros, 208 espécies (3 endêmicas), 1 variedade (não endêmica)

***Ammatoidea* W.West & G.S.West**

1 espécie (não endêmica)

***Ammatoidea murmanica* Petrov**

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 371463)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); marinho

***Anabaena* Bory ex Bornet & Flahault**

8 espécies (1 endêmica)

***Anabaena circinalis* Rabenh. ex Bornet & Flahault**

Referência: Werner, V.R. & Laughinghouse IV, H.D. 2009.

Nova Hedwigia 89(1-2): 17-47.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA,

AM), Nordeste (PB), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS);

Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Anabaena crassa* (Lemmerm.) Komárk.-Legn. & Cronberg**

Voucher: s.col. s.n. (HAS 15740, HAS 106591, HAS 107065)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG,

SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Anabaena flos-aquae* Bréb. ex Bornet & Flahault**

Voucher: s.col. s.n. (HAS 106667)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE),

Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS);

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Anabaena mendotae* Trelease**

Voucher: s.col. s.n. (HAS 104656)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica; epicontinental

***Anabaena mucosa* Komárk.-Legn. & Eloranta**

Voucher: Werner, V.R. s.n. (HAS 7191, HAS 7194)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Anabaena nygaardii* Cronberg & Komárek**

Voucher: s.col. s.n. (HAS 106305)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica; epicontinental

***Anabaena oumiana* M.Watan.**

Voucher: s.col. s.n. (HAS 106527, HAS 106666, HAS 106990)

Distribuição: subespontânea; endêmica; Nordeste (PE),

Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica,

Pampa, Pantanal; epicontinental

***Anabaena spiroides* Klebahn**

Voucher: s.col. s.n. (HAS 26845, HAS 106195, HAS 106987)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG,

SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Anabaenopsis* (Wolłosz.) V.V.Miller**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Anabaenopsis cunningtonii* Taylor**

Voucher: Santos, K.R.S. s.n. (SP 390914)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste

(MS); Pantanal; epicontinental

***Anabaenopsis elenkini* Miller**

Voucher: Santos, K.R.S. s.n. (SP 390907)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste

(MS), Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa,

Pantanal; epicontinental

***Aphanizomenon* Morren ex Bornet & Flahault**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Aphanizomenon gracile* Lemmerm.**

Voucher: Chomenko, L. s.n. (HAS 6092, 6094)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aphanizomenon manguinii* Bourr.**

Referência: Komárek, J. et al. 2001. Algol. Stud. 103: 9-29.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE);

Caatinga; epicontinental

Aphanocapsa Nägeli

10 espécies (nenhuma endêmica)

Aphanocapsa conferta* (W.West & G.S.West)*Komárk.-Legn. & Cronberg**

Voucher: Werner, V.R. s.n. (HAS 34680)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aphanocapsa cumulus* Komárek & Cronberg**Referência: Komárek, J. et al. 2001. *Algol. Stud.* 103: 9-29.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Caatinga; epicontinental

***Aphanocapsa delicatissima* W.West & G.S.West**

Voucher: Komárek, J. s.n. (SP 355896)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aphanocapsa elachista* W.West & G.S.West**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355902)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Aphanocapsa holsatica* (Lemmerm.)*Cronberg & Komárek**

Voucher: Carvalho, M.C. s.n. (SP 355903)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aphanocapsa incerta* (Lemmerm.) Cronberg & Komárek**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355905)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aphanocapsa koordersi* Ström**

Voucher: Carvalho, M.C. s.n. (SP 355906)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (MG, SP), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aphanocapsa litoralis* (Hansg.) Komárek & Anagn.**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 365637)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Aphanocapsa nubilum* Komárek & Kling**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355910)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Aphanocapsa reinboldii* (Richter) Komárek & Anagn.**

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 371448)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Aphanothece Nägeli

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Aphanothece comasii* Komárk.-Legn. & Tavera**

Voucher: Werner, V.R. s.n. (HAS 7209)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aphanothece conglomerata* Rich**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355959)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aphanothece minutissima* Komárk.-Legn. & Cronberg**

Voucher: Werner, V.R. s.n. (HAS 7179)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aphanothece smithii* Komárk.-Legn. & Cronberg**

Voucher: Carvalho, M.C. s.n. (SP 365631)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Aphanothece variabilis* (J.Schiller) Komárek**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 365637)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica; epicontinental, marinho

***Aphanothece zulanirae* Werner & Sant'Anna**

Voucher: Rosa, Z.M. s.n. (HAS 26042)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sul (RS); Pampa; epicontinental

Arthrospira Stizenb. ex Gomont

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Arthrospira platensis* (Nordst.) Gomont**

Voucher: Santos, K.R.S. s.n. (SP 390917)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal; epicontinental

***Arthrospira santannae* Komárek & Komárk.-Legn.**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355964)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Arthrospira skujae* Magrin et al.**

Voucher: Magrin, A.G.E. s.n. (SP 294687)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RO), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

Asterocapsa Chu

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Asterocapsa divina* Komárek**

Voucher: Faccini, A. s.n. (SP 371291)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Asterocapsa submersa* M.T.P. Azevedo et al.**

Voucher: s.col. s.n. (SP 355747)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Bacularia Borzi

1 espécie (não endêmica)

***Bacularia gracilis* Komárek**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355900)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado; epicontinental

Blennothrix Kütz. ex Anagn. & Komárek

3 espécies (nenhuma endêmica)

Blennothrix glutinosa* (Gomont ex Gomont)*Anagn. & Komárek**

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 365641)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Blennothrix komarekii* Branco & Montejano**

Voucher: Vis-Chiason, M. s.n. (SJR 28233)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Blennothrix lyngbyacea* (Gomont) Anagn. & Komárek**

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 365641)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP, RJ); marinho

Borzia Cohn ex Gomont

1 espécie (não endêmica)

Borzia trilocularis Cohn ex GomontReferência: Bicudo, C.E.M. 1985. *Algol. Stud.* 41: 489-493.Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental***Brachytrichia Zanardini ex Bornet & Flahault***

1 espécie (não endêmica)

Brachytrichia quoyi Bornet & Flahault

Voucher: Horta, P. s.n. (SP 365643)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica; epicontinental, marinho***Brasilonema Fiore et al.***

2 espécies (nenhuma endêmica)

Brasilonema bromeliae Fiore et al.

Voucher: s.col. s.n. (BRNM 1332)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);
Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental***Brasilonema octagenarum Aguiar et al.***

Voucher: s.col. s.n. (BRNM HY 1416)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);
Sudeste (MG); Mata Atlântica; epicontinental***Calothrix C.Agardh ex Bornet & Flahault***

1 espécie (não endêmica)

Calothrix crustaceae Thur. ex Bornet & Flahault

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 365641)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP, RJ); marinho***Camptylonemopsis Desikachary***

2 espécies (nenhuma endêmica)

Camptylonemopsis epibryos KomárekReferência: Komárek, J. 2003. *Preslia* 75: 223-232.Distribuição: subespontânea; endêmica(?);
Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental***Camptylonemopsis sennae Komárek***Referência: Komárek, J. 2003. *Preslia* 75: 223-232.Distribuição: subespontânea; endêmica(?);
Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental***Capsosira Bornet & Flahault***

1 espécie (não endêmica)

Capsosira brasiliensis Sant'Anna & S.M.F.Silva

Voucher: Necchi-Júnior, O. s.n. (SP 187181)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);
Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental***Chamaecalyx Komárek & Anagn.***

1 espécie (não endêmica)

Chamaecalyx leibleinae (Reinsch) Komárek & Anagn.

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 371451, SP 371454)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); marinho***Chroococidiopsis Geitler***

2 espécies (nenhuma endêmica)

Chroococidiopsis cubana Komárek & Hindák

Voucher: s.col. s.n. (SP 238947)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental, marinho***Chroococidiopsis fissurarum (Erceg.)*****Komárek & Anagn.**

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 371427)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); marinho***Chroococcus Nägeli***

10 espécies (nenhuma endêmica)

Chroococcus dispersus (Keissl.) Lemmerm.

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355897)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Cerrado,
Mata Atlântica, Pampa; epicontinental***Chroococcus distans (G.M.Sm.) Komárek-Legn. & Cronberg***

Voucher: Azevedo, M.T.P. s.n. (SP 355898)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental***Chroococcus limneticus Lemmerm.***

Voucher: Carvalho, M.C. s.n. (SP 355906)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental***Chroococcus microscopicus Komárek-Legn. & Cronberg***

Voucher: Cardoso, L.S. s.n. (HAS 104343)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Pampa; epicontinental***Chroococcus minimus (Keissl.) Lemmerm.***

Voucher: Cardoso, L.S. s.n. (HAS 104352)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Pampa; epicontinental***Chroococcus minor (Kütz.) Nägeli***

Voucher: Werner, V.R. s.n. (HAS 7210)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA,
AM), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental***Chroococcus minutus (Kütz.) Nägeli***

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 336725)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-
Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental***Chroococcus mipitanensis (Wollosz.) Geitler***

Voucher: Rodrigues, S.C. s.n. (HAS 26845)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Pampa; epicontinental***Chroococcus nanoplankticus M.T.P. Azevedo et al.***

Voucher: s.col. s.n. (SP 355746)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);
Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental***Chroococcus turgidus (Kütz.) Nägeli***

Voucher: Kremer, L.M. s.n. (HAS 6109)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Coelomoron Buell

1 espécie (não endêmica)

Coelomoron tropicale Senna et al.

Voucher: Peres, A.C. s.n. (SP 294686)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

Coelosphaerium Nägeli

1 espécie (não endêmica)

Coelosphaerium evidentemarginatum M.T.P.**Azevedo & Sant'Anna**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355908)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Cuspidothrix Rajan. et al.

1 espécie (não endêmica)

Cuspidothrix tropicalis (Horecká & Komárek) Rajan. et al.

Voucher: Gemelgo, M.C.P. s.n. (SP 365616)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Cyanoaggregatum Werner et al.

1 espécie (não endêmica)

Cyanoaggregatum brasiliense Werner et al.

Voucher: Werner, V.R. s.n. (HAS 6897)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Cyanoarbor Wang

1 espécie (não endêmica)

Cyanoarbor violascens Branco et al.

Voucher: s.col. s.n. (SP 355736)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sudeste (SP); Cerrado; epicontinental

Cyanodermatium Geitler

1 espécie (não endêmica)

Cyanodermatium gonzaliensis H.Leon-Tejera et al.

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 365641)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Cyanodictyon Pascher

2 espécies (nenhuma endêmica)

Cyanodictyon iac Cronberg & Komárek

Voucher: Carvalho, M.C. s.n. (SP 365631)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido; epicontinental

Cyanodictyon tropicalis Senna et al.

Voucher: Delazari, A. s.n. (SP 294970)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sudeste (ES); Mata Atlântica; epicontinental

Cyanostylon Geitler

1 espécie (não endêmica)

Cyanostylon gelatinosus M.T.P. Azevedo & Sant'Anna

Referência: Azevedo, M.T.P. & Sant'Anna, C.L. 1994.

Algol. Stud. 75: 75-78.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sudeste (SP); marinho

Cylindrospermopsis (G.S.West) Wolfoz. & V.V.Miller

1 espécie (não endêmica)

Cylindrospermopsis raciborskii (G.S.West) Wolfoz. & V.V.Miller

Referência: Komárková, J. et al. 1999. Algol. Stud. 94: 207-222.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

Cylindrospermum Kütz. ex Bornet & Flahaut

1 espécie (não endêmica)

Cylindrospermum muscicola Kütz.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Dasygloea Thwaites ex Gomont

2 espécies (nenhuma endêmica)

Dasygloea brasiliensis (Senna & Ferreira) Senna & Komárek

Voucher: Senna, P.A.C. s.n. (UB 0006)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Centro-Oeste (DF); Cerrado; epicontinental

Dasygloea terrestris (M.T.P. Azevedo) Senna & Komárek

Referência: Senna, P.A.C. & Komárek, J. 1998.

Algol. Stud. 88: 1-16.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Doliocatella Geitler

1 espécie (não endêmica)

Doliocatella formosa Geitler

Referência: Branco, C.C.Z. & Necchi-Junior, O. 1999.

Nova Hedwigia 68(3-4): 393-397.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

Epigloeosphaera Komárková

2 espécies (nenhuma endêmica)

Epigloeosphaera brasiliica M.T.P. Azevedo et al.

Voucher: s.col. s.n. (SP 355737)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Epigloeosphaera glebulenta (Zalessky) Komárek.-Legn.

Voucher: Carvalho, M.C. s.n. (SP 365632)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Eucapsis Clem. & Schantz

2 espécies (nenhuma endêmica)

Eucapsis densa M.T.P. Azevedo et al.

Voucher: s.col. s.n. (SP 355744)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado; epicontinental

Eucapsis parallelopipedon* (Schmidle)*Komárek & Hindák**

Referência: Azevedo, M.T.P. et al. 2003.

Hoehnea 30(3): 285-295.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Geitlerinema* (Anagn. & Komárek) Anagn.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Geitlerinema amphibium* (C.Agardh ex Gomont) Anagn.**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355910)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS);

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Geitlerinema splendidum* (Grev. ex Gomont) Anagn.**

Voucher: Gemelgo, M.C.P. s.n. (SP 365619)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (AM), Nordeste (CE), Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste

(SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

Geitlerinema unigranulatum* (R.N.Singh) Komárek &*Azevedo**

Voucher: Gemelgo, M.C.P. s.n. (SP 365618)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Gloeocapsa* Kütz.**

1 espécie (não endêmica)

***Gloeocapsa deusta* (Menegh.) Kütz.**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 371459)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); marinho

***Gloeocapsopsis* Geitler ex Komárek**

1 espécie (não endêmica)

***Gloeocapsopsis crepidinum* (Thuret) Geitler ex Komárek**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 365637)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (MA), Sudeste (SP); marinho

***Gloeothece* Nägeli**

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Gloeothece filiformis* Sant'Anna et al.**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 188411)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Gloeothece samoensis* Wille**

Distribuição: nativa; endêmica(?)

***Gloeothece samoensis* var. *maior* Wille**

Referência: Branco, L.H.Z. et al. 2009. Cryptogamie,

Algol. 30(1):143.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Gloeotrichia* C.Agardh ex Bornet & Flahault**

1 espécie (não endêmica)

***Gloeotrichia natans* Rabenh. ex Bornet & Flahault**

Voucher: Werner, V.R. s.n. (HAS 25775, HAS 25777)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (CE,

PB, PE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (SP), Sul (RS); Caa-

tinga, Cerrado, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Gomphosphaeria* Kütz.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Gomphosphaeria aponina* Kütz.**

Voucher: Werner, V.R. s.n. (HAS 7215)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (AM), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia,

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Gomphosphaeria salina* Komárek & Hindák**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 371459)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa;

epicontinental, marinho

***Hormothece* Jao**

1 espécie (não endêmica)

***Hormothece geitleriana* M.T.P. Azevedo & Sant'Anna**

Referência: Azevedo, M.T.P. & Sant'Anna, C.L. 1994.

Algol. Stud. 75: 79-83.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Hydrocoryne* Schwabe ex Bornet & Flahault**

1 espécie (não endêmica)

***Hydrocoryne spongiosa* Schwabe ex Bornet & Flahault**

Voucher: Fujii, M.T. s.n. (SP 365639)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); marinho

***Jaaginema* Anagn. & Komárek**

4 espécies (nenhuma endêmica)

Jaaginema geminatum* (Menegh. ex Gomont)*Anagn. & Komárek**

Voucher: s.col. s.n. (UB 1201, UB 1261)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (PA, AM), Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Jaaginema pseudogeminatum* (Schmidle)*Anagn. & Komárek**

Voucher: Rosa, Z.M. s.n. (HAS 25841)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Jaaginema quadripunctulatum* (Brühl & Biswas)*Anagn. & Komárek**

Voucher: s.col. s.n. (UB 750)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Jaaginema subtilissimum* (Kütz. De Toni)*Anagn. & Komárek**

Voucher: Santos, K.R.S. s.n. (SP 390913)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Centro-Oeste (MS), Sudeste (RJ); Mata Atlântica,

Pantanal; epicontinental

***Johannesbaptistia* De Toni**

1 espécie (não endêmica)

Johannesbaptistia pellucida* (Dickie) W.R.Taylor &*Drouet**

Voucher: Yano, O. s.n. (SP 139768)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica,

Pampa; epicontinental, marinho

Kyrtuthrix Erceg.

1 espécie (não endêmica)

Kyrtuthrix maculans (Gomont) Umezaki

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 365640)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ); marinho

Leibleinia (Gomont) Hoffmann

3 espécies (1 endêmica)

Leibleinia gracilis (Gomont) Anagn. & Komárek

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 371446)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); marinho

Leibleinia nordgaardii (Wille) Anagn. & KomárekReferência: Branco, L.H.Z. et al. 1997. *Algol. Stud.* 84: 39-52.

Distribuição: subespontânea; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental, marinho

Leibleinia pellucida (Umezaki) Branco et al.

Voucher: s.col. s.n. (HDB 1541, HDB 1560)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (MA), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica;

epicontinental, marinho

Lemmermaniella Geitler

1 espécie (não endêmica)

Lemmermaniella obesa M.T.P. Azevedo et al.

Referência: Azevedo, M.T.P. et al. 1999.

Algol. Studies. 94:45-61.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Sudeste (RJ); Domínio desconhecido; epicontinental

Leptolyngbya Anagn. & Komárek

5 espécies (nenhuma endêmica)

Leptolyngbya crosbyana (Tilden) Anagn. & Komárek

Referência: Nogueira, N.M.C. & Ferreira-Correia, M.M. 2001.

Baz. J. Biol. 61(3): 347-356.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (MA); Amazônia; epicontinental

Leptolyngbya lagerheimii (Gomont) Anagn. & KomárekReferência: Branco, L.H.Z. et al. 1997. *Algol. Stud.* 84: 39-52.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Leptolyngbya marina (Gardner) Anagn.

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 371448)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ); marinho

Leptolyngbya perelegans (Lemmerm.) Anagn. & KomárekReferência: Branco, L.H.Z. et al. 1997. *Algol. Stud.* 84: 39-52.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP), Sul (SC, RS);

Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Leptolyngbya valderiana (Gomont) Anagn. & KomárekReferência: Branco, L.H.Z. et al. 2009. *Cryptogamie,**Algol.* 30(1): 148.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Limnothrix Meffert

2 espécies (nenhuma endêmica)

Limnothrix bicudoii M.T.P. Azevedo et al.

Referência: Azevedo, M.T.P. et al. 2003.

Algol. Stud. 109: 93-102.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Sudeste (MG); Mata Atlântica; epicontinental

Limnothrix planctonica (Wollosz.) M.-E. Meffert

Voucher: Gemelgo, M.C.P. s.n. (SP 365618)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (GO),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica;

epicontinental

Lyngbya C. Agardh ex Gomont

5 espécies (nenhuma endêmica)

Lyngbya aestuarii Liebman ex Gomont

Voucher: s.col. s.n. (HDB 1533, HDB 1552)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (MA), Sudeste (SP, RJ); Amazônia,

Mata Atlântica; epicontinental, marinho

Lyngbya confervoides C. Agardh ex Gomont

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 365637)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ); marinho

Lyngbya majuscula Gomont

Voucher: Santos, D.P. s.n. (SP 371437)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP); marinho

Lyngbya robusta (Parakutty) Komárek & Komárková

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355892)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Domínio desconhecido; epicontinental

Lyngbya semiplena J. Agardh ex Gomont

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 365638,

SP 365640, SP 365641)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica; epicontinental, marinho

Merismopedia Meyen

6 espécies (nenhuma endêmica)

Merismopedia convoluta Bréb.

Voucher: Werner, V.R. s.n. (HAS 7189)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Amazônia,

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Merismopedia elegans A. Braun

Voucher: Werner, V.R. s.n. (HAS 104171)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP,

RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Merismopedia glauca (Ehrenb.) Kütz.

Voucher: Komárek, J. s.n. (SP 355909)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA,

AM), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Merismopedia mediterranea Nägeli

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 365641)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; S

udeste (SP, RJ); marinho

Merismopedia punctata Meyen

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355900)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal;

epicontinental

***Merismopedia tenuissima* Lemmerm.**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355908)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (DF), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Microchaete* Thur. ex Bornet & Flahault**

1 espécie (não endêmica)

***Microchaete aeruginea* Batters**

Voucher: Fujii, M.T. s.n. (SP 365639)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Microcoleus* Desm. ex Gomont**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Microcoleus amplus* Gardner**

Referência: Branco, L.H.Z. et al. 2009. Cryptogamie, Algol. 30(1):144.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Microcoleus chthonoplastes* Thur. ex Gomont**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 365637)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (MA, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul; Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental, marinho

***Microcrocis* P.Richter**

1 espécie (não endêmica)

***Microcrocis pulchella* (Buell) Geitler**

Voucher: Werner, V.R. s.n. (HAS 25775)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Microcystis* Kütz. ex Lemmerm.**

8 espécies (nenhuma endêmica)

***Microcystis aeruginosa* (Kütz.) Kütz.**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 336724)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PB), Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Microcystis botrys* Teiling**

Voucher: Mercante, T.C. s.n. (SP 355956)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado; epicontinental

***Microcystis flos-aquae* (Wittr.) Kirchner**

Voucher: Werner, V.R. s.n. (HAS 7172)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Microcystis novacekii* (Komárek) Compère**

Voucher: Carvalho, M.C. s.n. (SP 355904)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Microcystis panniformis* Komárek et al.**

Voucher: s.col. s.n. (SP 336046)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Microcystis protocystis* Crow**

Referência: Komárek, J. et al. 2002. Cryptogamie, Algol. 23(2):161-165.
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PB, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Microcystis smithii* Komárek & Anagn.**

Voucher: Werner, V.R. s.n. (HAS 104195)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Microcystis wesenbergii* (Komárek) Komárek**

Voucher: Azevedo, M.T.P. s.n. (SP 55896)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Myxosarcina* Printz**

1 espécie (não endêmica)

***Myxosarcina gloeocapsoides* (Setchell & Gardner) Komárek & Anagn.**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 371556)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Nodularia* Mertens ex Bornet & Flahault**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Nodularia spumigena* Mertens ex Bornet & Flahault**

Voucher: Oliveira, M. s.n. (HAS 16129)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Nodularia willei* Gardner**

Referência: Sant'Anna, C.L. 1991. Algol. Stud. 64: 27-545.
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Domínio desconhecido; epicontinental

***Nostoc* Vaucher ex Bornet & Flahault**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Nostoc alatosporum* Sant'Anna et al.**

Voucher: Branco, L.H.Z. s.n. (SP 365630)
 Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sudeste (SP); Cerrado; epicontinental

***Nostoc humifusum* Carmich. ex Bornet & Flahault**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9: 1-256.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Nostoc interbryum* Sant'Anna et al.**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 365670)
 Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Nostoc viride* Sant'Anna et al.**

Voucher: Branco, L.H.Z. s.n. (SP 365629)
 Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sudeste (SP); Cerrado; epicontinental

***Oscillatoria* Vaucher ex Gomont**

1 espécie (não endêmica)

***Oscillatoria nigro-viridis* Thwaites ex Gomont**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 365637)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental, marinho

***Phormidium* Kütz. ex Gomont**

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Phormidium allorgei* (Frémy) Anagn.**Referência: Branco, L.H.Z. 2004. *Algol. Stud.* 11: 101-116.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Cerrado; epicontinental

Phormidium corallinae* (Gomont ex Gomont)*Anagn. & Komárek**

Voucher: s.col. s.n. (HDB 1569)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (RR, AM);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Phormidium gracile* (Gomont) Anagn.**

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 371428)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); marinho

***Phormidium holdenii* (Forti) Anagn.**

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 371431)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); marinho

Phormidium irrigum* (Kütz. ex Gomont)*Anagn. & Komárek**

Voucher: Santos, K.R.S. s.n. (SP 390923)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Centro-Oeste (MS); Pantanal; epicontinental

***Phormidium penicillatum* Gomont**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 365637)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); marinho

***Phormidium tergestinum* (Gomont) Anagn. & Komárek**

Voucher: Santos, K.R.S. s.n. (SP 390923)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste

(MS), Sul (RS); Pampa, Pantanal; epicontinental

***Planktolyngbya* Anagn. & Komárek**

2 espécies (nenhuma endêmica)

Planktolyngbya contorta* (Lemmerm.)*Anagn. & Komárek**

Voucher: Ferraz, G.C. s.n. (HAS 16154, HAS16156)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Domínio desconhecido; epicontinental

Planktolyngbya limnetica* (Lemmerm.)*Komárk.-Legn. & Cronberg**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355910)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA,

AM), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul

(SC, RS); Domínio desconhecido; epicontinental

***Planktothrix* Anagn. & Komárek**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Planktothrix agardhii* (Gomont) Anagn. & Komárek**

Voucher: Melcher, S.S. s.n. (SP 365622)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (RR, AM), Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ),

Sul (RS); Pantanal; epicontinental

Planktothrix isothrix* (Skuja) Komárek &*Komárková**

Voucher: Santos, K.R.S. s.n. (SP 390923)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Mata

Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Pleurocapsa* Thur. in Hauck**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pleurocapsa crepidinum* Collins**

Voucher: Amado-Filho, G.M. s.n. (SP 365641)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); marinho

***Pleurocapsa fluviatilis* Lagerh.**

Referência: Branco, C.C.Z. & Necchi-Junior, O. 1996.

Algol. Stud. 80: 35-57.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Porphyrosiphon* Kütz. ex Gomont**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Porphyrosiphon luteus* (Gomont) Anagn. & Komárek**Referência: Branco, L.H.Z. et al. 1997. *Algol. Stud.* 84: 39-52.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste

(MA), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia,

Mata Atlântica; epicontinental, marinho

Porphyrosiphon martensianus* (Menegh. ex Gomont)*Anagn. & Komárek**Referência: Branco, L.H.Z. 2004. *Algol. Stud.* 11: 101-116.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),

Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Ama-

zônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Porphyrosiphon notarisii* Kütz. ex Gomont**Referência: Branco, L.H.Z. et al. 2009. *Cryptogamie,**Algol.* 30(1): 146.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Pseudanabaena* Lauterborn**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Pseudanabaena catenata* Lauterborn**

Voucher: Gemelgo, M.C.P. s.n. (SP 365619)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Pseudanabaena galeata* Böcher**

Voucher: CETESB s.n. (SP 365635)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Pseudanabaena limnetica* (Lemmerm.) Komárek**

Voucher: Santos, K.R.S. s.n. (SP 390914)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste

(MS), Sudeste (RJ); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

Pseudanabaena mucicola* (Naumann & Hub.-Pest.)*Schwabe**

Voucher: Gemelgo, M.C.P. s.n. (SP 365617)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS);

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Pseudanabaena voronichinii* Anagn.**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355962)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Pseudocapsa* Erceg.**

1 espécie (não endêmica)

***Pseudocapsa maritima* Komárek**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 371446)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); marinho

Pulvinularia Borzi

1 espécie (não endêmica)

Pulvinularia suecica Borzi

Referência: Branco, L.H.Z. et al. 2010.

Nova Hedwigia 90(1-2): 95-104.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica; epicontinental

Radiocystis Skuja

1 espécie (não endêmica)

Radiocystis fernandoi Komárek & Komárk.-Legn.

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 355910)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA,

AM), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP), Sul (RS);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Raphidiopsis F.E.Fritsch & M.F.Rich

3 espécies (nenhuma endêmica)

Raphidiopsis brookii Hill

Voucher: Gemelgo, M.C.P. s.n. (SP 365618)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Raphidiopsis indica SinghReferência: Sant'Anna, C.L. 2001. *Algol. Stud.* 64: 527-545.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Raphidiopsis mediterranea Skuja

Voucher: CETESB s.n. (SP 365635)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),

Centro-Oeste (MS), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS);

Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

Rhabdoderma Schmidle & Lauterborn

1 espécie (não endêmica)

Rhabdoderma sancti-pauli M.T.P. Azevedo et al.

Referência: Azevedo, M.T.P. et al. 2003.

Hoehnea 30(3): 286-288.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Rhabdogloea Schröder

2 espécies (nenhuma endêmica)

Rhabdogloea brasílica M.T.P.Azevedo & Kováčik

Referência: Azevedo, M.T.P. & Kováčik, L. 1996.

Algol. Stud. 83: 83-92.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Rhabdogloea ellipsoidea Schröder

Voucher: Komárek, J. s.n. (SP 355964)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Rivularia C.Agardh ex Bornet & Flahault

1 espécie (não endêmica)

Rivularia atra Roth

Voucher: Fujii, M.T. s.n. (SP 365639)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); marinho

Romeria Koczw.

4 espécies (nenhuma endêmica)

Romeria caruaru Komárek et al.

Voucher: Santos, K.R.S. s.n. (SP 390917)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Nordeste (PE),

Centro-Oeste (MS); Caatinga, Pampa; epicontinental

Romeria gracilis (Koczw.) Koczw. ex Geitler

Voucher: Tucci, A. s.n. (SP 365415, SP 365421)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Romeria hieroglyphica Komárek & Komárk.-Legn.

Voucher: Komárek, J. s.n. (SP 355744)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Sudeste (SP); Cerrado; epicontinental

Romeria victoriae Komárek & Cronberg

Voucher: Santos, K.R.S. s.n. (SP 390922)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Centro-Oeste (MS); Pantanal; epicontinental

Schizothrix Kütz. ex Gomont

1 espécie (1 endêmica)

Schizothrix arenaria GomontReferência: Branco, L.H.Z. et al. 1997. *Algol. Stud.* 84:39-52.

Distribuição: subespontânea; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Scytonema C.Agardh ex Bornet & Flahault

9 espécies (nenhuma endêmica)

Scytonema arcangeli Bornet & Flahault

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 187562)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (MA), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Cerrado,

Mata Atlântica; epicontinental

Scytonema bewsii F.E. Fritsch

Voucher: Vital, D.M. s.n. (SP 113567, SP 113499)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Scytonema capitaum Gardner

Voucher: Vital, D.M. s.n. (SP 187567)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Scytonema coactile Mont.

Voucher: Vital, D.M. s.n. (SP 113696, SP 114545)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB), Sudeste (SP), Sul (RS); Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Scytonema fritschii Ghose

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 187572,

SP 187573, SP 187575)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Scytonema guyanense (Mont.) Bornet & Flahault

Voucher: Paula, E.J. de s.n. (SP 187577)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Norte (AM), Nordeste (CE), Sudeste (SP); Amazônia,

Caatinga; epicontinental

Scytonema hofmannii C. Agardh ex Bornet & Flahault

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Scytonema insulare* Sant'Anna**

Voucher: Vital, D.M. s.n. (SP 164817)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Scytonema siculum* Borzi ex Bornet & Flahault**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 365637)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); marinho

***Sirocoleum* Kütz. ex Gomont**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Sirocoleum guyanense* Kütz. ex Gomont**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 371457)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); marinho

***Sirocoleum kurzii* Gomont**

Voucher: Sant'Anna, C.L. s.n. (SP 371446)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); marinho

***Snowella* Elenkin**

1 espécie (não endêmica)

***Snowella lacustris* (Chodat) Komárek & Hindák**

Voucher: Melcher, S.S. s.n. (SP 365620)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA,
AM), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (SP), Sul (RS);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Sphaerocavum* M.T.P.Azevedo & Sant'Anna**

1 espécie (não endêmica)

***Sphaerocavum brasiliense* M.T.P.Azevedo & Sant'Anna**

Voucher: s.col. s.n. (SP 336724)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Spirulina* Turpin ex Gomont**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Spirulina labyrinthiformis* Kütz. ex Gomont**

Voucher: Fujii, M.T. s.n. (SP 365639)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); marinho

***Spirulina major* Kütz. ex Gomont**

Referência: Branco, L.H.Z. et al. 1997. *Algol. Stud.* 84:39-52.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental, marinho

***Spirulina subsalsa* Oerst. ex Gomont**

Voucher: s.col. s.n. (SP 187400)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE),
Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS);
Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental, marinho

***Spirulina subtilissima* Kütz. ex Gomont**

Voucher: Santos, K.R.S. s.n. (SP 390916)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Centro-Oeste (MS), Sudeste (RJ), Sul (RS); Pampa,
Pantanal; epicontinental

***Stanieria* Komárek & Anagn.**

1 espécie (não endêmica)

***Stanieria sphaerica* (Setchell & Gardner)**

Anagn. & Pantazidou
Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 371449)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP, RJ); marinho

***Stichosiphon* Geitler**

1 espécie (não endêmica)

***Stichosiphon mangley* Branco et al.**

Voucher: Branco, L.H.Z. s.n. (SP 238951)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (MA), Sudeste (SP); Amazônia,
Mata Atlântica; epicontinental, marinho

***Stigonema* C.Agardh ex Bornet & Flahault**

1 espécie (não endêmica)

***Stigonema gracile* Silva & Sant'Anna**

Voucher: s.col. s.n. (SP 187567)
Distribuição: subespontânea; endêmica(?);
Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Symploca* Kütz. ex Gomont**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Symploca atlantica* Gomont**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 365637)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); marinho

***Symploca hydroides* Gomont**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 365637)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); marinho

***Symplocastrum* (Gomont) Kirchner**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Symplocastrum corticicum* Branco et al.**

Voucher: s.col. s.n. (SJRP 26907)
Distribuição: subespontânea; endêmica(?);
Sudeste (SP); Cerrado; epicontinental

***Symplocastrum parallelum* Branco et al.**

Voucher: s.col. s.n. (SP 365626)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Symplocastrum purpurascens* (Gomont) Anagn.**

Referência: Branco, L.H.Z. et al. 2009. *Cryptogamie*,
Algol. 30(1):148.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Mata Atlântica;
epicontinental

***Symplocastrum selvaticum* Branco et al.**

Voucher: s.col. s.n. (SJRP 26908)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

***Synechococcus* Nägeli**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Synechococcus nidulans* (Pringsh.) Komárek**

Voucher: Gemelgo, M.C.P. s.n. (SP 365619)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP); Domínio desconhecido; epicontinental

***Synechococcus sigmoides* (Moore & Carter) Komárek**

Voucher: Santos, K.R.S. s.n. (SP 390917)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Centro-Oeste (MS); Pantanal; epicontinental

***Synechocystis* Sauv.**

1 espécie (não endêmica)

***Synechocystis aquatilis* Sauv.**

Voucher: Santos, K.R.S. s.n. (SP 390917)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA),
Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

Trichocoleus Anagn.

1 espécie (não endêmica)

Trichocoleus tenerrimus (Gomont) Anagn.

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 365637)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (MA, CE), Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental, marinho

Woronichinia Elenkin

1 espécie (não endêmica)

Woronichinia naegeliana (Unger) Elenkin

Voucher: Gemelgo, M.C.P. s.n. (SP 365616)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Xenococcus Thur.

3 espécies (nenhuma endêmica)

Xenococcus pallidus (Hansg.) Komárek & Anagn.

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 365640)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Xenococcus pyriformis Setchell & Gardner

Voucher: s.col. s.n. (HDB 1536, HDB 1566)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (MA), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental, marinho

Xenococcus schousboei Thur.

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 371421)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido; epicontinental, marinho

Yonedaella Umezaki

1 espécie (não endêmica)

Yonedaella lithophila (Erceg.) Umezaki

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 365640)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); marinho

DICTYOCOPHYCEAE**Mariângela Menezes**

2 gêneros, 4 espécies (nenhuma endêmica)

Dictyocha Ehrenb.

3 espécies (nenhuma endêmica)

Dictyocha cruz Ehrenb.

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2004.

GloBallast Monograph Series 16:1-132.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

Dictyocha fibula Ehrenb.

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2004.

GloBallast Monograph Series 16:1-132.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

Dictyocha speculum Ehrenb.

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2004.

GloBallast Monograph Series 16:1-132.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Octactis J.Schiller

1 espécie (não endêmica)

Octactis octonaria (Ehrenb.) Hovasse

Referência: Villac, M.C. et al. 2008.

Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

DINOPHYCEAE**Clarisse Odebrecht**

65 gêneros, 374 espécies (nenhuma endêmica),

2 variedades (nenhuma endêmica)

Akashiwo G.Hansen & Moestrup

1 espécie (não endêmica)

Akashiwo sanguinea (Hirasaka) G.Hansen & Moestrup

Referência: Fujita, C.C. & Odebrecht, C. 2007.

Atlantica 29(2): 93-106.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido; epicontinental, marinho

Alexandrium Halim emend. Balech

3 espécies (nenhuma endêmica)

Alexandrium fraterculus (Balech) Balech

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências,

Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

Alexandrium minutum Halim

Referência: Menezes, M. et al. 2007.

Harmful Algae News 34: 7-9.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Alexandrium tamarense (Lebour) Balech

Referência: Persich, G.R. & Garcia, V.M.T. 2003.

Atlantica 25(2): 123-133.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

Amphidinium Clap. & J.Lachm.

4 espécies (nenhuma endêmica)

Amphidinium crassum Lohmann

Referência: Seeliger, U. et al. 1998. Os ecossistemas costeiro e marinho do extremo sul do Brasil. Rio Grande: Ecoscientia. 341 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Amphidinium lanceolatum Schröder

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

Amphidinium operculatum Clap. & J.Lachm.

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

Amphidinium turbo Kof. & Swezy

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p..

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (RN); marinho

Amphisolenia Stein

7 espécies (nenhuma endêmica)

Amphisolenia bidentata Schröder

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Amphisolenia bifurcata* G.Murray & F.Whitting**

Referência: Passavante, J.Z.O. et al. 1982. Trab. Inst. Oceanogr. Univ. Fed. Pernambuco 17: 47-66. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sul (RS); marinho

***Amphisolenia clavipes* Kof.**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

***Amphisolenia globifera* Stein**

Referência: Brandini, F.P. 1988. Ciência e Cultura 40(4): 334-341. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Amphisolenia palmata* Stein**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Amphisolenia schauinslandi* Lemmerm.**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Amphisolenia thrinax* Schütt**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (SC, RS); marinho

Blepharocysta Ehrenb.

1 espécie (não endêmica)

***Blepharocysta splendor-maris* (Ehrenb.) Ehrenb.**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1):3-54. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, RN), Sul (SC); marinho

Brachidinium F.J.R.Taylor

1 espécie (não endêmica)

***Brachidinium capitatum* F.J.R.Taylor**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Bysmatrum M.A.Faust & Steid.

1 espécie (não endêmica)

***Bysmatrum subsalsum* (Ostenf.) M.A.Faust & Steid.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Calciodinellum Deflandre

1 espécie (não endêmica)

Calciodinellum albatrosianum* (Kamptner)*Janofske & Karwath**

Referência: Gottschling, M. et al. 2005. Eur. J. Phycol. 40(2): 207-220. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (CE, PE); marinho

Centrodinium Kof.

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Centrodinium biconicum* (G.Murray & F.Whitting) F.J.R. Taylor**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Centrodinium intermedium* Pavill.**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Centrodinium pavillardii* F.J.R.Taylor**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Centrodinium punctatum* (Cleve) Taylor**

Referência: Brandini, F.P. 1988. Ciência e Cultura 40(4): 334-341. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); marinho

Ceratocorys Stein

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Ceratocorys armata* (F.Schütt) Kof.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Ceratocorys gourreti* Paulsen**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (RJ); marinho

***Ceratocorys horrida* Stein**

Referência: Brandini, F.P. 1988. Ciência e Cultura 40(4): 334-341. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (MA, CE, RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

Citharistes Stein

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Citharistes apsteinii* Schütt**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES), Sul (RS); marinho

***Citharistes regius* Stein**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

Cladopyxis Stein

1 espécie (não endêmica)

***Cladopyxis brachiolata* Stein**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Cochlodinium Schütt

6 espécies (nenhuma endêmica)

Cochlodinium cavatum Kof. & Swezy

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

Cochlodinium constrictum (Schütt) Lemmerm.

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

Cochlodinium faurei Kof. & Swezy

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (MA); marinho

Cochlodinium pirum (Schütt) Lemmerm.

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

Cochlodinium schuetti Kof. & Swezy

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

Cochlodinium virescens Kof. & Swezy

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (RN); marinho

Corythodinium Loeb. & A.R.Loeb.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Corythodinium belgicae (Meunier) F.J.R.Taylor

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (MA, RN, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Corythodinium diploconus (Stein) F.J.R.Taylor

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ); marinho

Cystodinium G.A.Klebs

2 espécies (nenhuma endêmica)

Cystodinium bataviense G.A.Klebs

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

Cystodinium cornifax (J.Schiller) G.A.Klebs

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Dinophysis Ehrenb.

42 espécies (nenhuma endêmica)

Dinophysis acuminata Clap. & J.Lachm.

Referência: Kremer, L.M. & Rosa, Z. M. 1982.

Iheringia, Bot. 30: 3-35.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Dinophysis amandula (Balech) Sournia

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto

Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Sudeste (RJ), Sul (RS); marinho

Dinophysis amphora Balech

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados da ordem Dinophysiales no sul do Brasil (inverno 2005, verão 2007). III Congresso Brasileiro de

Oceanografia, I Congresso Ibero-Americano de

Oceanografia, Fortaleza (CE). CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

Dinophysis apicata (Kof. & Skogsb.) Abé vel Balech

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of

Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

Dinophysis argus (Stein) Abé vel Balech

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA),

Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Dinophysis balechii Norris & Berner

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências,

Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); marinho

Dinophysis brevisulcus Tai & Skogsborg

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados da ordem Dinophysiales no sul do Brasil (inverno 2005, verão 2007). III Congresso Brasileiro de

Oceanografia, I Congresso Ibero-Americano de

Oceanografia, Fortaleza (CE). CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

Dinophysis capitulata Balech

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados

del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto

Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

Dinophysis caudata Saville-Kent

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências,

Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA,

AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Dinophysis circumsutum (Karsten) Balech

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

Dinophysis cuneus (Schütt) Abé vel Balech

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac.

Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN),

Sudeste (ES); marinho

***Dinophysis diegensis* Kof.**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis doryphora* (Stein) Abé vel Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Dinophysis dubia* Balech**

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados da ordem Dinophysiales no sul do Brasil (inverno 2005, verão 2007). III Congresso Brasileiro de Oceanografia, I Congresso Ibero-Americano de Oceanografia, Fortaleza (CE). CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis exigua* Kof. & Skogsb.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, RN, BA), Sudeste (ES), Sul (RS); marinho

***Dinophysis fortii* Pavill.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (RN, BA, AL, SE), Sudeste (ES, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Dinophysis hastata* Stein**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Dinophysis hindmarchii* (G.Murray & F.Whitting) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Dinophysis laevis* Clap. & J.Lachm.**

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados da ordem Dinophysiales no sul do Brasil (inverno 2005, verão 2007). III Congresso Brasileiro de Oceanografia, I Congresso Ibero-Americano de Oceanografia, Fortaleza (CE). CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis microstrigiliformis* Abé**

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados da ordem Dinophysiales no sul do Brasil (inverno 2005, verão 2007). III Congresso Brasileiro de Oceanografia, I Congresso Ibero-Americano de Oceanografia, Fortaleza (CE). CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis minuta* (Cleve) Balech**

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados a 24 de maio de 2008. CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis mitra* (Schütt) Abé vel Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Dinophysis mucronata* (Kof. & Skogsb.) Sournia**

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados da ordem Dinophysiales no sul do Brasil (inverno 2005, verão 2007). III Congresso Brasileiro de Oceanografia, I Congresso Ibero-Americano de Oceanografia, Fortaleza (CE). CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis nias* Karsten**

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados da ordem Dinophysiales no sul do Brasil (inverno 2005, verão 2007). III Congresso Brasileiro de Oceanografia, I Congresso Ibero-Americano de Oceanografia, Fortaleza (CE). CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis odiosa* (Pavill.) Tai & Skogsb.**

Referência: Kremer, L.M. & Rosa, Z. M. 1982.

Iheringia, Bot. 30: 3-35.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES), Sul (RS); marinho

***Dinophysis operculoides* (Schütt) Balech**

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados da ordem Dinophysiales no sul do Brasil (inverno 2005, verão 2007). III Congresso Brasileiro de Oceanografia, I Congresso Ibero-Americano de Oceanografia, Fortaleza (CE). CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis ovata* Clap. & J.Lachm.**

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados da ordem Dinophysiales no sul do Brasil (inverno 2005, verão 2007). III Congresso Brasileiro de Oceanografia, I Congresso Ibero-Americano de Oceanografia, Fortaleza (CE). CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis parvula* (Schütt) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Dinophysis pulchella* (Lebour) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Dinophysis punctata* Jørgensen**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Dinophysis pusilla* Jørgensen**

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados da ordem Dinophysiales no sul do Brasil (inverno 2005, verão 2007). III Congresso Brasileiro de Oceanografia, I Congresso Ibero-Americano de Oceanografia, Fortaleza (CE). CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis rapa* (Stein) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Dinophysis rotundata* Clap. & J.Lachm.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Dinophysis schilleri* Sournia**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Dinophysis schroederi* Pavill.**

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados da ordem Dinophysiales no sul do Brasil (inverno 2005, verão 2007). III Congresso Brasileiro de Oceanografia, I Congresso Ibero-Americano de Oceanografia, Fortaleza (CE). CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis schuettii* G.Murray & F.Whitting**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Dinophysis scrobiculata* Balech**

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados da ordem Dinophysiales no sul do Brasil (inverno 2005, verão 2007). III Congresso Brasileiro de Oceanografia, I Congresso Ibero-Americano de Oceanografia, Fortaleza (CE). CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis similis* Kof. & Skogsb.**

Referência: Haraguchi, L. & Odebrecht, C. 2008.

Riqueza de espécies, distribuição espacial e sazonal de dinoflagelados da ordem Dinophysiales no sul do Brasil (inverno 2005, verão 2007). III Congresso Brasileiro de Oceanografia, I Congresso Ibero-Americano de Oceanografia, Fortaleza (CE). CD.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis sphaerica* Stein**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

***Dinophysis tripes* Gourret**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências,

Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Dinophysis truncata* Cleve**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto E spañol de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Dinophysis uracantha* Stein**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Diplopsalis* Bergh**

1 espécie (não endêmica)

***Diplopsalis lenticula* Bergh**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p..

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Sudeste; marinho

Diplopsalopsis Meunier emend. Balech

1 espécie (não endêmica)

***Diplopsalopsis bomba* (Stein) Dodge & Toriumi**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências,

Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); marinho

Durinskia Carty & Cox

1 espécie (não endêmica)

***Durinskia baltica* (Levander) Carty & Cox**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9: 1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental, marinho

Glenodinium Ehrenb.

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Glenodinium cinctum* Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Glenodinium inaequale* Chodat**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Glochidinium Børgesen

1 espécie (não endêmica)

***Glochidinium penardiforme* (Lindemann) Boltovskoy**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Goniodoma Stein

1 espécie (não endêmica)

***Goniodoma polyedricum* (C.H.G.Pouchet) Jørgensen**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências,

Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Gonyaulax Diesing

15 espécies (nenhuma endêmica)

***Gonyaulax apiculata* (Penard) Entz**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p..

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Gonyaulax birostris* Stein**

Referência: Brandini, F.P. 1988. Ciência e Cultura 40(4): 334-341.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (MA, RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Gonyaulax diegensis* Kof.**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN); marinho

***Gonyaulax digitale* (C.H.G.Pouchet) Kof.**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Gonyaulax fragilis* (F.Schütt) Kof.**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AP), Sul (SC); marinho

***Gonyaulax kofoidii* Pavill.**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Gonyaulax monacantha* Pavill.**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

***Gonyaulax nigricans* (J.Schiller) Balech**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, RN); marinho

***Gonyaulax pacifica* Kof.**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN), Sul (RS); marinho

***Gonyaulax polygramma* Stein**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, RN), Sul (SC, RS); marinho

***Gonyaulax scrippsae* Kof.**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, RN); marinho.

***Gonyaulax sphaeroidea* Kof.**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Gonyaulax spinifera* (Clap. & Lachm.) Diesing**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN); marinho

***Gonyaulax turbynei* G.Murray & F.Whitting**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Gonyaulax verior* Sournia**

Referência: Persich, G.R. & Garcia, V.M.T. 2003.

Atlantica 25(2): 123-133.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); marinho

Gymnodinium Stein emend. G. Hansen & Moestrup

25 espécies (nenhuma endêmica)

***Gymnodinium aeruginosum* Stein**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9: 1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Gymnodinium auratum* Kof. & Swezy**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Gymnodinium catenatum* Graham**

Referência: Mafra Jr, L.L. et al. 2006. Braz. J. Oceanogr. 54(1-2): 107-121.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Gymnodinium caudatum* Prescott**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. et al. 1987/1989. T rab. Inst. Oceanogr. Univ. Fed. Pernambuco. 20: 35-52.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Gymnodinium coeruleum* Dogiel**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

***Gymnodinium conicum* Kof. & Swezy**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Gymnodinium costatum* Kof. & Swezy**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

***Gymnodinium flavum* Kof. & Swezy**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

***Gymnodinium fuscum* (Ehrenb.) F.Stein**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Gymnodinium galaeforme* Matzenauer**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

***Gymnodinium gelbum* Kof.**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, RN); marinho

***Gymnodinium gracile* Bergh**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre. 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); marinho

Gymnodinium grammaticum* (C.H.G.Pouchet)*Kof. & Swezy**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, RN); marinho

***Gymnodinium incoloratum* W.Conrad & Kuff.**

Referência: Torgan, L.C. et al. 2003. Iheringia, Bot. 58(2): 227-250.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Gymnodinium latum* Skuja**

Referência: Torgan, L.C. et al. 2003. Iheringia, Bot. 58(2): 227-250.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Gymnodinium marinum* Saville-Kent**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA); marinho

***Gymnodinium mirabile* Penard**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN); Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Gymnodinium multistriatum* Kof. & Swezy**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

***Gymnodinium obesum* J. Schiller**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9: 1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Gymnodinium ochraceum* Kof.**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

***Gymnodinium punctatum* C.H.G. Pouchet**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

***Gymnodinium rotundatum* G.A. Klebs**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA), Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

***Gymnodinium scopulosum* Kof. & Swezy**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

***Gymnodinium simplex* (Lohmann) Kof. & Swezy**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, RN); marinho

***Gymnodinium viride* Penard**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Gyrodinium* Kof. & Swezy emend. G.Hansen & Moestrup**

10 espécies (nenhuma endêmica)

***Gyrodinium falcatum* Kof. & Swezy**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Gyrodinium fissoides* Elbr.**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Gyrodinium fusus* (Meunier) Akselman**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre. 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); marinho

***Gyrodinium grave* (Meunier) Kof. & Swezy**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Gyrodinium herbaceum* Kof. & Swezy**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Gyrodinium nasutum* (Wulff) J.Schiller**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida:

University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, RN); marinho

***Gyrodinium ochraceum* Kof. & Swezy**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

***Gyrodinium prunus* (Wulff) Lebour**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN); marinho

***Gyrodinium pusillum* (J.Schiller) Kof. & Swezy**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Gyrodinium spirale* (Bergh) Kof. & Swezy**

Referência: Fujita, C.C. & Odebrecht, C. 2007. Atlantica 29(2): 93-106.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

Heterocapsa Stein emend. Iwataki & Fukuyo

1 espécie (não endêmica)

***Heterocapsa rotundata* (Lohmann) G.Hansen**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA); marinho

***Heterodinium* Kof.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Heterodinium angulatum* Kof. & J.R.Michener**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Heterodinium inaequale* (Kof.) J.Schiller**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Heterodinium mediterraneum* Pavill.**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA); marinho

***Heterodinium scrippsii* Kof.**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Histioneis* Stein**

16 espécies (nenhuma endêmica)

***Histioneis crateriformis* Stein**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, BA), Sudeste (RJ); marinho

***Histioneis cymbalaria* Stein**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Histioneis depressa* J. Schiller**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Histioneis elongata* Kof. & J.R. Michener**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES); marinho

***Histioneis highleyi* G.Murray & F. Whitting**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Histioneis hyalina* Kof. & J.R.Michener**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Histioneis inclinata* Kof. & Skogsb.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Histioneis longicollis* Kof.**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (MA); marinho

***Histioneis megalocopa* Stein**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15: 1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES), Sul (RS); marinho

***Histioneis milneri* G.Murray & F. Whitting**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Histioneis mitchellana* G. Murray & F. Whitting**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15: 1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Histioneis panaria* Kof. & Skogsb.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15: 1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Sudeste (ES); marinho

***Histioneis para* G.Murray & F. Whitting**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15: 1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Histioneis striata* Kof. & J.R. Michener**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN), Sudeste (ES); marinho

***Histioneis tubifera* Böhm**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); marinho

***Histioneis vouckii* J. Schiller**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Lingulodinium* D.Wall**

1 espécie (não endêmica)

***Lingulodinium polyedra* (Stein) Dodge**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (MA, RN, PE), Sul (SC); marinho

***Lophodinium* Lemmerm.**

1 espécie (não endêmica)

***Lophodinium polylophum* (Daday) Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Mesoporos* Lillick**

1 espécie (não endêmica)

***Mesoporos perforatus* (Gran) Lillick**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (MA, RN), Sudeste (SP); marinho

***Micracanthodinium* Deflandre**

1 espécie (não endêmica)

***Micracanthodinium setiferum* (Lohmann) Deflandre**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Nematodinium* Kof. & Swezy**

1 espécie (não endêmica)

***Nematodinium torpedo* Kof. & Swezy**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA); marinho

***Neoceratium* F.Gómez et al.**

58 espécies (nenhuma endêmica)

***Neoceratium arietinum* (Cleve) F.Gómez et al.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15: 1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Neoceratium azoricum* (Cleve) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências, Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (MA, RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium belone* (Cleve) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências, Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium bigelowii* (Kof.) F.Gómez et al.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

***Neoceratium breve* (Ostenf. & J.Schmidt) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências, Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Neoceratium candelabrum* (Ehrenb.) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências, Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (CE, RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Neoceratium carriense* (Gourret) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências, Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium cephalotum* (Lemmerm.) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005. Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

***Neoceratium concilians* (Jørgensen) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005. Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul; marinho

***Neoceratium contortum* (Gourret) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005. Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium contrarium* (Gourret) F.Gómez et al.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Neoceratium declinatum* (Karsten) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências, Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium deflexum* (Kof.) F.Gómez et al.**

Referência: Brandini, F.P. 1988. Ciência e Cultura 40(4): 334-341.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium dens* (Ostenf. & J.Schmidt) F.Gómez et al.**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN), Sul (RS); marinho

***Neoceratium digitatum* (Schütt) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005. Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (ES); marinho

***Neoceratium euarcuratum* (Jørgensen) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005.

Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium extensum* (Gourret) F.Gómez et al.**

Referência: Kremer, L.M. & Rosa, Z. M. 1982.

Iheringia, Bot. 30: 3-35.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium falcatifforme* (Jørgensen) F.Gómez et al.**

Referência: Brandini, F.P. 1988. Ciência e Cultura

40(4): 334-341.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); marinho

***Neoceratium falcatum* (Kof.) F.Gómez et al.**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop.

8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium furca* (Ehrenb.) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências,

Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium fuscus* (Ehrenb.) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências,

Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium geniculatum* (Lemmerm.) F.Gómez et al.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac.

Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, PE, BA); marinho

***Neoceratium gibberum* (Gourret) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências,

Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium gravidum* (Gourret) F.Gómez et al.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac.

Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste (ES, SP), Sul (PR); marinho

***Neoceratium hexacanthum* (Gourret) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências,

Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium hircus* (Schröd.) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências,

Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Neoceratium horridum* (Gran) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005. Acta Bot.

Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Neoceratium humile* (Jørgensen) F.Gómez et al.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Neoceratium incisum* (Karsten) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005. Acta Bot.

Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium inflatum* (Kof.) F.Gómez et al.**

Referência: Kremer, L.M. & Rosa, Z. M. 1982.

Iheringia, Bot. 30: 3-35.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Neoceratium karstenii* (Pavill.) F.Gómez et al.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac.

Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium kofoidii* (Jørgensen) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005.

Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (MA, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium lanceolatum* (Kof.) F.Gómez et al.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (BA); marinho

***Neoceratium limulus* (Gourret) F.Gómez et al.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Neoceratium lineatum* (Ehrenb.) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências,

Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium longirostrum* (Gourret) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005.

Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Neoceratium longissimum* (Schröd.) F.Gómez et al.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Neoceratium lunula* (Schimper ex Karsten) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005.

Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (CE, RN, PE), Sudeste (SP, RJ); marinho

***Neoceratium macroceros* (Ehrenb.) F.Gómez et al.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium massiliense* (Gourret) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências,

Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (CE, RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium minutum* (Jørgensen) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências,

Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (MA, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (SC); marinho

***Neoceratium paradoxides* (Cleve) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005.

Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP),

Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (ES), Sul (RS); marinho

***Neoceratium pavillardii* (Jørgensen) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005.

Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sul (RS); marinho

***Neoceratium pentagonum* (Gourret) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005.

Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (MA, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium platycorne* (Daday) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005.

Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PE, BA); marinho

***Neoceratium porrectum* (Karsten) F.Gómez et al.**

Referência: Mayal, E.M. et al. 2009.

Braz. Arch. Biol. Technol. 52(3): 665-678.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN); marinho

***Neoceratium praeolongum* (Lemmerm.) F.Gómez et al.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Neoceratium pulchellum* (Schröd.) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências,

Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium ranipes* (Cleve) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências, Porto

Alegre 3: 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sul (SC, RS); marinho

***Neoceratium reflexum* (Cleve) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005.

Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP),

Nordeste (RN, PE), Sudeste (ES); marinho

***Neoceratium schroeteri* (Schröd.) F.Gómez et al.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

***Neoceratium setaceum* (Jørgensen) F.Gómez et al.**

Referência: Brandini, F.P. 1986. Nerítica 1(3): 9-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Neoceratium symmetricum* (Pavill.) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005.

Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP),

Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium tenue* (Ostenf. & J.Schmidt) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005.

Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Neoceratium teres* (Kof.) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências,

Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium trichoceros* (Ehrenb.) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências,

Porto Alegre 3(1): 3-33.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (CE, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium tripos* (O.F.Müller) F.Gómez et al.**

Referência: Cardoso, L.S. 1995. Biociências,

Porto Alegre 3(1): 3-41.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); marinho

***Neoceratium vultur* (Cleve) F.Gómez et al.**

Referência: Koenig, M.L. & Lira, C.G. 2005.

Acta Bot. Brasil. 19(2): 391-397.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP),

Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); marinho

Noctiluca Suriray ex Lamarck

1 espécie (não endêmica)

***Noctiluca scintillans* (Macartney) Kof. & Swezy**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências,

Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste

(BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Ornithocercus Stein

6 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade

(não endêmica)

***Ornithocercus heteroporus* Kof.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Ornithocercus magnificus* Stein**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AP), Nordeste (CE, RN, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Ornithocercus quadratus* Schütt**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Ornithocercus quadratus* var. *simplex* Kof. & Skogsb.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Ornithocercus splendidus* Schütt**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN), Sul (RS); marinho

***Ornithocercus steinii* Schütt**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Ornithocercus thumii* (A.W.F.Schmidt) Kof. & Skogsb.**
Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Ostreopsis* Schmidt**

1 espécie (não endêmica)

***Ostreopsis ovata* Fukuyo**

Referência: Nascimento, S.M. et al. 2008. Harmful Algae News 37: 1-4.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); marinho

***Oxhyrris* Dujard.**

1 espécie (não endêmica)

***Oxhyrris marina* Dujard.**

Referência: Odebrecht, C. 1988. Atlantica 10(1): 21-40.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); marinho

***Oxyphysis* Kof.**

1 espécie (não endêmica)

***Oxyphysis oxytoxoides* Kof.**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Oxytoxum* Stein**

21 espécies (nenhuma endêmica)

***Oxytoxum caudatum* J. Schiller**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Oxytoxum constrictum* (Stein) Butschli**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Oxytoxum crassum* J. Schiller**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Oxytoxum curvatum* (Kof.) Kof.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Oxytoxum elegans* Pavill.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Oxytoxum gladiolus* Stein**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Oxytoxum laticeps* J. Schiller**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Oxytoxum milneri* G.Murray & F.Whitting**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Oxytoxum mitra* Stein**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Oxytoxum obliquum* J.Schiller**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Oxytoxum ovale* J. Schiller**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Oxytoxum pachyderme* J. Schiller ex F.J.R. Taylor**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Oxytoxum parvum* J. Schiller**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Oxytoxum reticulatum* (Stein) Schütt**

Referência: Faria, J.C. & Cunha, A.M. 1917. Mem. Inst. Oswaldo Cruz 9(1): 68-93.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Oxytoxum robustum* Kof.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Oxytoxum scepstrum* (Stein) Schröder**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1):3-54.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Oxytoxum scolopax* Stein**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Oxytoxum sphaeroideum* Stein**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Oxytoxum tessellatum* (Stein) Schütt**

Referência: Kremer, L.M. & Rosa, Z. M. 1982. Iheringia, Bot. 30(3):3-35.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Oxytoxum turbo* Kof.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Oxytoxum variabile* J. Schiller**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, RN), Sudeste (RJ); marinho

***Palaeophalacroma* J. Schiller**

1 espécie (não endêmica)

***Palaeophalacroma uninctum* J. Schiller**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Parahistioneis* Kof. & Skogsb.**

1 espécie (não endêmica)

***Parahistioneis gascoyensis* H.C. Wood**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); marinho

***Peridiniopsis* Lemmerm.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Peridiniopsis amazonica* Meyer et al.**

Referência: Meyer, B. et al. 1997. Nova Hedwigia 65: 365-375.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Peridiniopsis cunningtonii* Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Fernandes, V.O. 1990. Acta Bot. Brasil. 4(2): 21-30.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Peridiniopsis oculatum* (Stein) Bourr.**

Referência: Franceschini, I.M. 1992. Biblioth. Phycol. 92: 1-80.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Peridinium* Ehrenb.**

9 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Peridinium africanum* Lemmerm.**

Referência: Delazari-Barroso, A. et al. 2007. Hoehnea 34(2): 211-229.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (ES), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Peridinium gatunense* Nygaard**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Peridinium gatunense* var. *madagascariensis* Lefèvre**
Referência: Albuquerque, C.S. & Menezes, M. 1997. Hoehnea 24(2): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Cerrado; epicontinental

***Peridinium gutwinskii* Wolosz.**

Referência: Delazari-Barroso, A. et al. 2007. Hoehnea 34(2): 211-229.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Peridinium incospicuum* Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Peridinium quinquecorne* Abé**

Referência: Proença, L.A. et al. 2006. Anais Simp. Lat.-Amer. Algas Nocivas 244.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); marinho

***Peridinium umbonatum* Stein**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Peridinium volzii* Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Peridinium willei* Huitfeld-Kaas**

Referência: Cardoso, L.S. & Torgan, L.C. 2007. Acta Bot. Brasil. 21(2): 411-419.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA), Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Peridinium wiscosinense* Eddy**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Phalacroma Stein

1 espécie (não endêmica)

Phalacroma favus

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte, Nordeste (MA, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Podolampas Stein

4 espécies (nenhuma endêmica)

Podolampas bipes Stein

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências,

Porto Alegre 6(1):3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Podolampas elegans Schütt

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Podolampas palmipes Stein

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências,

Porto Alegre 6(1):3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, RN, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Podolampas spinifera Okamura

Referência: Kremer, L.M. & Rosa, Z. M. 1982.

Iheringia, Bot. 30(3): 3-35.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, RS); marinho

Polykrikos Bütschli

1 espécie (não endêmica)

Polykrikos schwartzii Bütschli

Referência: Fujita, C.C. & Odebrecht, C. 2007.

Atlantica 29(2): 93-106.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); marinho

Preperidinium Mangin

1 espécie (não endêmica)

Preperidinium meunieri (Pavill.) Elb.

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); marinho

Pronoctiluca Fabre-Domérgue

1 espécie (não endêmica)

Pronoctiluca pelagica Fabre-Domérgue

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, RN, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Prorocentrum Ehrenb.

18 espécies (nenhuma endêmica)

Prorocentrum arcuatum Issel

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Prorocentrum balticum (Lohmann) A.R.Loebli.

Referência: Odebrecht, C. et al. 1995.

Harmful Algal Blooms. 213-218.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, RS); marinho

Prorocentrum compressum (Bailey) Abé ex Dodge

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências,

Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Prorocentrum cordatum (Ostenf.) Dodge

Referência: Odebrecht, C. 1988. Atlantica 10(1): 21-40.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Prorocentrum donghaiense D. LuReferência: Islabão, C. A. 2008. Estudo do gênero *Prorocentrum* na Plataforma Continental do Rio Grande do Sul. Monografia de Especialização, Universidade Federal do Rio Grande. p. 47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

Prorocentrum emarginatum Fukuyo

Referência: Nascimento, S.M. et al. 2008.

Harmful Algae News 37: 1-4.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Prorocentrum fukuyoi S. Murray & Y. Nagahama

Referência: Nascimento, S.M. et al. 2009.

Anais 2 Cong. Brasil. Biol. Mar. CD.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ); marinho

Prorocentrum gracile Schütt

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências,

Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); marinho

Prorocentrum hoffmannianum M.A. Faust

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ); marinho

Prorocentrum lima (Ehrenb.) J.D. Dodge

Referência: Nascimento, S.M. et al. 2008.

Harmful Algae News 37: 1-4.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ); marinho

Prorocentrum maximum (Gourret) J. Schiller

Referência: Brandini, F.P. 1985. Rev. Brasil.

Biol. 45(4): 687-694.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); marinho

Prorocentrum micans Ehrenb.

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências,

Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (MA, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); marinho

Prorocentrum obtusidens J. Schiller

Referência: Brandini, F.P. & Moraes, C.L.B. 1986.

Nerítica 1(3): 9-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC); marinho

Prorocentrum rhathymum A.R. Loebli. et al.

Referência: Nascimento, S.M. et al. 2008.

Harmful Algae News 37: 1-4.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Prorocentrum rostratum* Stein**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Prorocentrum scutellum* Schröder**

Referência: Islabão, C. A. 2008. Estudo do gênero *Prorocentrum* na Plataforma Continental do Rio Grande do Sul. Monografia de Especialização, Universidade Federal do Rio Grande. 288 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Prorocentrum sigmoides* Böhm**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 15:1-288.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Prorocentrum triestinum* J.Schiller**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Protoceratium* Bergh**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Protoceratium reticulatum* (Clap. & J.Lachm.) Bütschli**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1):3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Protoceratium spinulosum* (G.Murray & F.Whitting) J.Schiller**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Protoperidinium* Bergh emend. Balech**

58 espécies (nenhuma endêmica)

***Protoperidinium achromaticum* (Levander) Balech**

Referência: Torgan, L.C. et al. 2003. Iheringia, Bot. 58(2): 227-250.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Protoperidinium asymmetricum* (Karsten) Balech**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Protoperidinium avellana* (Meunier) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Protoperidinium bispinum* (J. Schiller) Balech**

Referência: Leão, B.M. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22: 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

***Protoperidinium brevipes* (Paulsen) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Sul (SC); marinho

***Protoperidinium brochii* (Kof. & Swezy) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); marinho

***Protoperidinium cerasus* (Paulsen) Balech**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Protoperidinium claudicans* (Paulsen) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Protoperidinium conicum* (Gran) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Protoperidinium crassipes* (Kof.) Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); marinho

***Protoperidinium cristatum* Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); marinho

***Protoperidinium depressum* (Bailey) Balech**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Protoperidinium diabolus* (Cleve) Balech**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

***Protoperidinium divaricatum* (Meunier) Parke & Dodge**

Referência: Silva-Cunha, M.G.G. et al. 1987/1989.

Trab. Inst. Oceanogr. Univ. Fed. Pernambuco 20: 35-52.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); marinho

***Protoperidinium divergens* (Ehrenb.) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2004.

GloBallast Monograph Series 16:1-132.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Protoperidinium excentricum* (Paulsen) Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Protoperidinium globulus* (Stein) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA), Sul (SC); marinho

***Protopteridinium grande* (Kof.) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Protopteridinium granii* (Ostenf.) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (SC); marinho

***Protopteridinium hirobis* (Abé) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Protopteridinium humile* (J.Schiller) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); marinho

***Protopteridinium inclinatum* (Balech) Balech**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); marinho

***Protopteridinium incognitum* Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Protopteridinium latispinum* (Mangin) Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN), Sul (RS); marinho

***Protopteridinium leonis* (Pavill.) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Protopteridinium lipopodium* (Balech) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5: 3-33.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); marinho

***Protopteridinium longipes* Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); marinho

***Protopteridinium marielebouriae* (Paulsen) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2004. GloBallast Monograph Series 16: 1-132.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Protopteridinium minutum* (Kof.) A.R.Loeb.**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (SC); marinho

***Protopteridinium mite* (Pavill.) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); marinho

***Protopteridinium oblongum* (Auriv.) Parke & Dodge**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2004. GloBallast Monograph Series 16:1-132.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Protopteridinium obtusum* (Karsten) Parke & J.D. Dodge**

Referência: Seeliger, U. et al. 1998.
Os ecossistemas costeiro e marinho do extremo sul do Brasil. Rio Grande: Ecoscientia. 341 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN), Sudeste (RJ); marinho

***Protopteridinium oceanicum* (Vanhöffen) Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Protopteridinium ovatum* C.H.G. Pouchet**

Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Protopteridinium oviforme* (P.A.Dangeard) Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Protopteridinium ovum* (J.Schiller) Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); marinho

***Protopteridinium parviverter* Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2004. GloBallast Monograph Series 16:1-132.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); marinho

***Protopteridinium pedunculatum* (Schütt) Balech**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AP, PA), Nordeste (MA, RN); marinho

***Protopteridinium pellucidum* Bergh ex**

Loebl. Jr. & A.R.Loeb.
Referência: Villac, M.C. et al. 2008. Biota Neotrop. 8(3): 151-173.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Protopteridinium pentagonum* (Gran) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Protopteridinium punctulatum* (Paulsen) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Protooperidinium pyriforme* (Paulsen) Balech**

Referência: Scarpati, S.L.R. 2004. Variação temporal e espacial da comunidade fitoplanctônica em área de maricultura no sul do Espírito Santo (Anchieta – ES). Monografia de Bacharelado, Universidade Federal do Espírito Santo. 55 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Protooperidinium pyrum* (Balech) Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Protooperidinium quarnerense* (Schröd.) Balech**

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Protooperidinium roseum* (Paulsen) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Protooperidinium simulum* (Paulsen) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2004.

GloBallast Monograph Series 16: 1-132.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Protooperidinium sphaeroideum* (Mangin) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Protooperidinium steidingerae* Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Protooperidinium steinii* (Jørgensen) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Protooperidinium subcrassipes* Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Protooperidinium subinermis* (Paulsen) Loeblich III**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (RN), Sul (SC); marinho

***Protooperidinium symmetricum* (Halim) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2004. GloBallast Monograph Series 16:1-132.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Protooperidinium tristylum* (Stein) Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Protooperidinium tuba* (J.Schiller) Balech**

Referência: Cardoso, L.S. 1997. Biociências, Porto Alegre 5(1): 3-33.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Protooperidinium variegatum* (Peters) Balech**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Protooperidinium venustum* (Matzenauer) Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sul (RS); marinho

***Protooperidinium vulgare* Balech**

Referência: Leão, B.M. et al. 2008. Acta Bot. Brasil. 22: 711-722.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

***Protooperidinium wiesneri* (J.Schiller) Balech**

Referência: Balech, E. 1988. Los Dinoflagelados del Atlantico Sudoccidental. Publ. Espec. Instituto Español de Oceanografía, Madrid. 310 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Ptychodiscus* Stein**

1 espécie (não endêmica)

***Ptychodiscus noctiluca* Stein**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); marinho

Pyrocystis J.Murray ex Haeckel

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Pyrocystis fusiformis* (Wyville-Thomson ex Haeckel) Blackmann**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (CE, RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Pyrocystis gerbaultii* Pavill.**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Pyrocystis lunula* (Schütt) Schütt**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2004.

GloBallast Monograph Series 16:1-132.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Pyrocystis noctiluca* J. Murray ex Haeckel**

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (SC); marinho

***Pyrocystis obtusa* Pavill.**

Referência: Brandini, F.P. 1988. Ciência e Cultura 40(4): 334-341.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Pyrocystis robusta* Kof.**

Referência: Brandini, F.P. 1988. Ciência e Cultura 40(4): 334-341.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

Pyrophacus Stein

2 espécies (nenhuma endêmica)

Pyrophacus horologium Stein emend. Wall & Dale

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

Pyrophacus steinii (J.Schiller) Wall & Dale

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Schuetiella Balech

1 espécie (não endêmica)

Schuetiella mitra (Schütt) Balech

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); marinho

Scrippsiella Balech ex A.R.Loebli.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Scrippsiella spinifera Honsell & Cabrini

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2004. GloBallast Monograph Series 16: 1-132.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Scrippsiella trochoidea (Stein) Balech ex Loeblich III

Referência: Cardoso, L.S. 1998. Biociências, Porto Alegre 6(1): 3-54.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (SC, RS); marinho

Spiraulax Kof. emend. Carbonell-Moore

1 espécie (não endêmica)

Spiraulax jollifei (G.Murray & F.Whitting) Kof.

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); marinho

Stylodinium G.A.Klebs

1 espécie (não endêmica)

Stylodinium globosum G.A. Klebs

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido; epicontinental

Tetradinium G.A.Klebs

1 espécie (não endêmica)

Tetradinium javanicum G.A. Klebs

Referência: Albuquerque, C.S. & Menezes, M. 1997. Hoehnea 24(2): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio desconhecido; epicontinental

Thompsodinium Bourr.

1 espécie (não endêmica)

Thompsodinium intermedium (Thomps.) Bourr.

Referência: Cardoso, L.S. & Torgan, L.C. 2007. Acta Bot. Brasil. 21(2): 411-419.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

Torodinium Kof. & Swezy

1 espécie (não endêmica)

Torodinium robustum Kof. & Swezy

Referência: Brandini, F.P. & Fernandes, L.F. 1996. Rev. Bras. Oceanogr. 44(1): 69-80.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); marinho

Triposolenia Kof.

1 espécie (não endêmica)

Triposolenia bicornis Kof.

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Warnowia Lindemann

2 espécies (nenhuma endêmica)

Warnowia atra (Kof. & Swezy) J. Schiller

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); marinho

Warnowia violescens Kof. & Swezy

Referência: Wood, E.J.F. 1968. Dinoflagellates of the Caribbean Sea and adjacent areas. Florida: University of Miami Press, Coral Gables. 145 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); marinho

Woloszynskia R.H.Thompson

1 espécie (não endêmica)

Woloszynskia neglecta (Schill.) R.H.Thompson

Referência: Cardoso, L.S. & Torgan, L.C. 2007. Acta Bot. Brasil. 2(2): 411-419.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

EUGLENOPHYCEAE***Sandra Maria Alves-da-Silva, Mariângela Menezes***

20 gêneros, 311 espécies (13 endêmicas), 213 variedades (15 endêmicas)

Anisonema Dujard.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Anisonema acinus Dujard.

Referência: Cunha, A.M. 1913. Mem. Inst. Oswaldo Cruz 5(2): 101-122.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Anisonema emarginatum Stokes

Referência: Cardoso, M.B. 1979. Ficoflórua da Lagoa de Estabilização de São José dos Campos, Estado de São Paulo, Brasil, exclusive Bacillariophyceae, Dissertação de Mestrado, Universidade de São Paulo. 230 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Astasia Dujard.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Astasia klebsii Lemmerm.

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974. Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (DF); Amazônia, Cerrado; epicontinental

Astasia margaritifera Schmarda

Referência: Cunha, A.M. 1913. Mem. Inst. Oswaldo Cruz 5(2): 522-524.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Colacium Ehrenb.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Colacium sideropus Skuja

Referência: Beyruth, Z. 1996. Comunidades fitoplanctônicas da represa de Guarapiranga:1991-1992. Aspectos ecológicos, sanitários e subsídios para reabilitação da qualidade ambiental. Tese Doutorado, Universidade de São Paulo. 191 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Colacium vesiculosum Ehrenb.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Cryptoglana Ehrenb. emend. Kosmala & Zakrys

2 espécies (nenhuma endêmica)

Cryptoglana pigra Ehrenb.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Cryptoglana skujae Marin & Melkonian

Referência: Alves-da-Silva & Bicudo, C.E. 2009. Rev. bras. bot. 32(2): 253-270.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Cyclidiopsis Korshikov

1 espécie (não endêmica)

Cyclidiopsis acus Korshikov

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Friedrich, F. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(4): 1076-1083.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

Discoplastis Triemer

1 espécie (não endêmica)

Discoplastis spathirhyncha (Skuja) Triemer

Referência: Uherkovich, G. 1981. Amazoniana 7(2): 191-219. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

Entosiphon Stein

8 espécies (nenhuma endêmica)

Entosiphon danielli Skvortzov & Noda

Referência: Skvortzov, B.V. & Noda, M. 1968. J. Jap. Bot. 43(6): 164-168.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Entosiphon ellipticum Skvortzov & Noda

Referência: Skvortzov, B.V. & Noda, M. 1968. J. Jap. Bot. 43(6): 164-168.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Entosiphon limae Skvortzov & Noda

Referência: Skvortzov, B.V. & Noda, M. 1968. J. Jap. Bot. 43(6): 164-168.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Entosiphon longistriatum Skvortzov & Noda

Referência: Skvortzov, B.V. & Noda, M. 1968. J. Jap. Bot. 43(6): 164-168.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Entosiphon milanezii Skvortzov & Noda

Referência: Skvortzov, B.V. & Noda, M. 1968. J. Jap. Bot. 43(6): 164-168.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Entosiphon rotundatum Skvortzov & Noda

Referência: Skvortzov, B.V. & Noda, M. 1968. J. Jap. Bot. 43(6): 164-168.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Entosiphon subrotundatum Skvortzov & Noda

Referência: Skvortzov, B.V. & Noda, M. 1968. J. Jap. Bot. 43: 164-168.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Entosiphon sulcatum (Dujard.) Stein

Referência: Cunha, A.M. 1913. Mem. Inst. Oswaldo Cruz 5(2): 101-122.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

Euglena Ehrenb.

41 espécies (nenhuma endêmica), 26 variedades (nenhuma endêmica)

Euglena acus Ehrenb.

Distribuição: nativa; não endêmica

Euglena acus Ehrenb. var. acus

Referência: Alves-da-Silva, S.M. et al. 2008. Iheringia, Bot. 63(1): 15-36.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Euglena acus var. longissima Deflandre

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Euglena acus* var. *rigida* Hübner**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena agilis* H.J. Carter**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica,
Pampa; epicontinental

***Euglena allorgei* Deflandre**

Distribuição: nativa; endêmica(?)

Euglena allorgei* Deflandre var. *allorgei

Referência: Alves-da-Silva, S.M. 1988. Levantamento
taxonômico e variação temporal das Euglenophyceae
de um reservatório raso no município de Triunfo,
Estado do Rio Grande do Sul. Tese de Doutorado,
Universidade Estadual Paulista. 481 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Euglena bonettoi* (Tell & Zalocar) Couté & Thérézien**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Crossetti, L.O. 1999.
Hoehnea 26(1): 47-60.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),
Sul (RS); Pampa, Pantanal; epicontinental

***Euglena cantabrica* E.G. Pringsh. emend. Zakrýs & Kosmala**

Referência: Cardoso, M.B. 1984. Levantamento das
Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil,
Tese de Doutorado, Instituto de Biociências,
Universidade de São Paulo. 289 p.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (DF);
Cerrado; epicontinental

***Euglena caudata* Hübner**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (RJ); Amazônia, Cerrado,
Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena clara* Skuja**

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das
Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil,
Tese de Doutorado, Instituto de Biociências,
Universidade de São Paulo. 289 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF);
Cerrado; epicontinental

***Euglena communis* Gojdic**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol.
trop. 27(1): 3-21.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Euglena deses* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euglena deses* var. *intermedia* G.A. Klebs**

Referência: Alves-da-Silva & Bicudo, C.E. 2009.
Hoehnea 29(2): 79-91.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Euglena ehrenbergii* G.A. Klebs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica,
Pampa; epicontinental

***Euglena elastica* Prescott**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1994.
Rev. Brasil. Biol. 54(2): 345-363.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Euglena gaumei* P. Allorge & M. Lefèvre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Hahn, A. 2004.
Acta Bot. Brasil. 18(1): 123-140.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),
Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Euglena geniculata* Schmitz emend. Zakrýs & Kosmala**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena gracilis* G.A. Klebs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena granulata* (G.A. Klebs) Schmitz**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena hemichromata* Skuja**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Hahn, A. 2004.
Acta Bot. Brasil. 18(1): 123-140.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Euglena laciniata* E.G. Pringsh.**

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das
Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil,
Tese de Doutorado, Instituto de Biociências,
Universidade de São Paulo. 289 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF);
Cerrado; epicontinental

***Euglena limnophila* Lemmerm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Euglena limnophila* Lemmerm. var. *limnophila

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ), Sul (RS); Cerrado,
Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Euglena limnophila* var. *minor* Drezep.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (RS);
Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Euglena magnifica* E.G. Pringsh.**

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil, Tese de Doutorado, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo. 289 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado; epicontinental

***Euglena minuta* Prescott**

Referência: Keppeler, E.C. et al. 2002. Rev. Brasil. Biol. 59(4): 679-686.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia; epicontinental

***Euglena mutabilis* Schmitz**

Distribuição: nativa; não endêmica

Euglena mutabilis* Schmitz var. *mutabilis

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Euglena oxyuris* Schmarda**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euglena oxyuris* var. *charkowiensis* Bourr.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Hahn, A. 2004. Acta Bot. Brasil. 18(1): 123-140.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Euglena oxyuris* var. *minor* Prescott**

Referência: Keppeler, E.C. et al. 1999. Rev. Brasil. Biol. 59(4): 679-686.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia; epicontinental

Euglena oxyuris* Schmarda var. *oxyuris

Referência: Alves-da-Silva, S.M. et al. 2008. Iheringia, Bot. 63(1): 15-36.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Euglena polymorpha* P.A.Dang.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Euglena pringsheimii* Skvortzov**

Distribuição: nativa; endêmica(?)

***Euglena pringsheimii* var. *armata* Skvortzov**

Referência: Skvortzov, B.V. 1967. Nova Hedwigia 14: 379-386.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

Euglena pringsheimii* Skvortzov var. *pringsheimii

Referência: Skvortzov, B.V. 1967. Nova Hedwigia 14: 379-386.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena pringsheimii* var. *punctato-striata* Skvortzov**

Referência: Skvortzov, B.V. 1967. Nova Hedwigia 14: 379-386.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena pringsheimii* var. *rubra* Skvortzov**

Referência: Skvortzov, B.V. 1967. Nova Hedwigia 14: 379-386.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena pringsheimii* var. *subconstricta* Skvortzov**

Referência: Skvortzov, B.V. 1967. Nova Hedwigia 14: 379-386.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena pringsheimii* var. *trichita* Skvortzov**

Referência: Skvortzov, B.V. 1967. Nova Hedwigia 14: 379-386.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena pringsheimii* var. *vacuolaria* Skvortzov**

Referência: Skvortzov, B.V. 1967. Nova Hedwigia 14: 379-386.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena proxima* P.A.Dang.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Euglena pusilla* Playfair**

Distribuição: nativa; endêmica(?)

***Euglena pusilla* var. *longa* Playfair**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974. Amazoniana 2: 243-283.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Euglena repulsans* J.Schiller ex Hub.-Pest.**

Referência: Alves-da-Silva & Bicudo, C.E. 2002. Hoehnea 29(2): 79-91.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Euglena rostrifera* L.P.Johnson**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. 1998. Levantamento taxonômico e variação temporal das Euglenophyceae de um reservatório raso no município de Triunfo, Estado do Rio Grande do Sul. Tese de Doutorado, Universidade Estadual Paulista. 481 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Euglena sanguinea* Ehrenb.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Euglena sociabilis* P.A.Dang.**

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil, Tese de Doutorado, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo. 289 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado; epicontinental

***Euglena spirogyra* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euglena spirogyra* var. *fusca* G.A.Klebs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Euglena spirogyra* var. *magnifica* Uherkovich**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974. Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Euglena spirogyra* var. *marchica* Lemmerm.**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

Euglena spirogyra* Ehrenberg var. *spirogyra

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil, Tese de Doutorado, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo. 289 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Euglena splendens* P.A.Dang.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Euglena subehrenbergii* Skuja**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Euglena terricola* P.A.Dang.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena texta* (Dujard.) Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena tripteris* (Dujard.) G.A.Klebs**

Distribuição: nativa; não endêmica

Euglena tripteris* (Dujard.) G.A.Klebs var. *tripteris

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Euglena tristella* Chu emend. Zakrýs & Kosmala**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena tuba* H.J.Carter emend. Philipose**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euglena tuba* var. *pseudotuba* (Hub.-Pest.) Philipose**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena variabilis* G.A.Klebs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Euglena velata* G.A.Klebs**

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil, Tese de Doutorado, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo. 289 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP); Cerrado; epicontinental

***Euglena viridis* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Euglena viridis* Ehrenb. var. *viridis

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Fortuna, J.R. 2006. Acta Bot. Brasil. 20(2): 411-422.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Eutreptia* Perty**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Eutreptia lanowii* Steuer**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Eutreptia viridis* Perty**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Hyalophacus* E.G.Pringsh.**

1 espécie (não endêmica)

***Hyalophacus ocelatus* E.G.Pringsh.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.

Iheringia, Bot. 59(1): 75-96.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Lepocinclis* Perty**

23 espécies (1 endêmica), 19 variedades (nenhuma endêmica)

***Lepocinclis acuta* Prescott**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Lepocinclis americana* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol.

trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Lepocinclis autumnalis* Chu**

Referência: Menezes, M. & Fernandes, V.O. 1987.

Rickia 14: 53-71.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Pantanal; epicontinental

***Lepocinclis boeensis* Xie et al.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Fortuna, J.R. 2006.

Acta Bot. Brasil. 20(2): 411-422.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Lepocinclis capito* Wehrle**

Referência: Menezes, M. & Fernandes, V.O. 1989.

Hoehnea 16: 35-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Pantanal; epicontinental

***Lepocinclis caudata* (A.M.Cunha) W.Conrad**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Lepocinclis claviformis* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Domínio desconhecido; epicontinental

***Lepocinclis cylindrica* (Korshikov) Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Ferraz, G.C. 1991. Hoehnea 18(1): 135-143.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Lepocinclis fusiformis* (H.J.Carter) Lemmerm. emend. W.Conrad**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Lepocinclis fusiformis* var. *amphirhynchus* Nygaard**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA, AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

Lepocinclis fusiformis* (H.J.Carter) Lemmerm. emend. W.Conrad var. *fusiformis

Referência: Alves-da-Silva, S.M. 1988. Levantamento taxonômico e variação temporal das Euglenophyceae de um reservatório raso no município de Triunfo, Estado do Rio Grande do Sul. Tese de Doutorado, Universidade Estadual Paulista. 481 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Lepocinclis globosa* Francé**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Lepocinclis mamillata* A.M.Cunha**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Lepocinclis marssonii* Lemmerm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Lepocinclis marssonii* var. *inflata* W.Conrad**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Lepocinclis nayali* W.Conrad**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974. Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Lepocinclis ovum* (Ehrenb.) Lemmerm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Lepocinclis ovum* var. *buetschlii* (Lemmerm.) Conrad**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Lepocinclis ovum* var. *caudata* Chu**

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil, Tese de Doutorado, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo. 289 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado; epicontinental

***Lepocinclis ovum* var. *conica* P.Allorge & M.Lefèvre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Lepocinclis ovum* var. *deflandriana* (Ehrenb.) Lemmerm.**

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil, Tese de Doutorado, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo. 289 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado; epicontinental

***Lepocinclis ovum* var. *dimidiado-minor* Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Lepocinclis ovum* var. *globula* (Perty) Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Lepocinclis ovum* (Ehrenb.) Lemmerm. var. *ovum

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Lepocinclis paxilliformis* Playfair**

Referência: Menezes, M. et al. 1995. Hoehnea 22(1):1-15.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado; epicontinental

***Lepocinclis piriformis* A.M. Cunha**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Lepocinclis playfairiana* Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Lepocinclis playfairiana* var. *striata* Conforti**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Fortuna, J.R. 2006. Acta Bot. Brasil. 20(2): 411-422.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Lepocinclis pseudo-ovum* W. Conrad**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Lepocinclis salina* F.E. Fritsch**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Lepocinclis salina* var. *caudata* Conforti**

Referência: Conforti, V. 2004. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Lepocinclis salina* var. *papulosa* W. Conrad**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Laitano, C.S. 1994. Iheringia, Bot. 45: 89-116.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

Lepocinclis salina* F.E. Fritsch var. *salina

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Lepocinclis salina* var. *vallicauda* W. Conrad**

Referência: Conforti, V. 2004. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Lepocinclis steinii* Lemmerm. emend. W. Conrad**

Distribuição: nativa; não endêmica

Lepocinclis steinii* Lemmermann emend.*Conrad var. *steinii***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Lepocinclis steinii* var. *suecica* Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Lepocinclis teres* (Schmitz) Francé**

Distribuição: nativa; não endêmica

Lepocinclis teres* (Schmitz) Francé var. *teres

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974. Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Lepocinclis truncata* A.M.Cunha**

Distribuição: nativa; não endêmica

Lepocinclis truncata* A.M.Cunha var. *truncata

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Tamanaha, M. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(1): 145-163.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica; epicontinental

***Lepocinclis turbiniiformis* Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (RS);

Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Menoidium* Perty**

4 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Menoidium gracile* Playfair**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Friedrich, F. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(4): 1076-1083.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Menoidium obtusum* E.G.Pringsh.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Friedrich, F. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(4): 1076-1083.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Domínio desconhecido; epicontinental

***Menoidium pellucidum* Perty**

Referência: Cunha, A.M. 1913. Mem. Inst. Oswaldo Cruz 5(2): 522-524.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Menoidium tortuosum* (Stokes) Lemmerm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Menoidium tortuosum* var. *playfairii* Bourr.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Friedrich, F. 2009. Acta Bot. Brasil. 23(4): 1076-1083.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

Monomorphina* Mereschk. emend.*Kosmala & Zakrys**

3 espécies (nenhuma endêmica)

Monomorphina aenigmatica* (Drezep.)*Nuldeman & Triemer emend. Kosmala & Zakrys**

Referência: Kosmala, S. et al. 2007. J. Phycol. 43: 171-185.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Monomorphina nordstedtii* (Lemmerm.) T.G.Popova**

Referência: Alves-da-Silva & Bicudo, C.E. 2009.

Rev. bras. bot. 32(2): 253-270.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido; epicontinental

Monomorphina pyrum* (Ehrenb.) Mereschk. emend.*Kosmala & Zakrys**

Referência: Alves-da-Silva & Bicudo, C.E. 2009.

Rev. bras. bot. 32(2): 253-270.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-

Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Peranema* Dujard.**

1 espécie (não endêmica)

***Peranema trichophorum* (Ehrenb.) Stein**

Referência: Cunha, A.M. 1913. Mem. Inst.

Oswaldo Cruz 5(2): 522-524.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Petalomonas* Stein**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Petalomonas mediocanellata* Stein**

Referência: Cunha, A.M. 1913. Mem. Inst. Oswaldo Cruz 5(2): 101-122.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Petalomonas platyrhyncha* Skuja**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. 1998. Levantamento taxonômico e variação temporal das Euglenophyceae

de um reservatório raso no município de Triunfo,

Estado do Rio Grande do Sul. Tese de Doutorado,

Universidade Estadual Paulista. 481 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Petalomonas steinii* G.A.Klebs**

Referência: Cunha, A.M. 1913. Mem. Inst. Oswaldo Cruz 5(2): 522-524.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus* Dujard.**

67 espécies (5 endêmicas), 32 variedades (5 endêmicas)

***Phacus acuminatus* Stokes**

Distribuição: nativa; não endêmica

Phacus acuminatus* Stokes var. *acuminatus

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1994. Iheringia, Bot. 44: 45-83.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste (PE), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Phacus acuminatus* var. *acuticauda* (Roll) Pochm.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. et al. 1991. Rev. Brasil. Biol. 51(4): 813-828.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Phacus acuminatus* var. *brasiliensis* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Phacus acuminatus* var. *discifera* (Pochm.) Hub.-Pest.**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Phacus acuminatus* var. *parvulus* Weik**

Referência: Albuquerque, C.S. & Menezes, M. 1997. Hoehnea 24(2): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia; epicontinental

***Phacus acuminatus* var. *variabilis* (Lemmerm.) Pochm.**

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil, Tese de Doutorado, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo. 289 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sul (RS); Cerrado, Pampa; epicontinental

***Phacus alatus* G.A.Klebs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus angulatus* Pochm.**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Phacus ankylonoton* Pochm.**

Referência: Cecy, I.I.T. 1990. Arq. Biol. Tecnol. 33(1): 1-79.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus anomalus* F.E.Fritsch & M.F.Rich**

Distribuição: nativa; não endêmica

Phacus anomalus* F.E.Fritsch & M.F.Rich var. *anomalus

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus asymmetricus* Sokoloff**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. et al. 2008. Iheringia, Bot. 63(1): 15-36.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Phacus bacillifer* A.M.Cunha**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Phacus balatonicus* Hortob.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Phacus balatonicus* var. *minor* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Phacus brackykentron* Pochm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Phacus brevicaudatus* (G.A.Klebs) Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus caudatus* Hübner**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Phacus caudatus* var. *minor* Drezepe.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1994. Iheringia, Bot. 44: 45-83.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus circumflexus* Pochm.**

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil, Tese de Doutorado, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo. 289 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sul (RS); Cerrado, Pampa; epicontinental

***Phacus contortus* Bourr.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Phacus contortus* var. *complicata* Bourr.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1994. Iheringia, Bot. 44: 45-83.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

Phacus contortus* Bourr. var. *contortus

Referência: Menezes, M. & Fernandes, V.O. 1989. Hoehnea 16: 35-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sul (SC); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Phacus curvicauda* Swirenko**

Distribuição: nativa; não endêmica

Phacus curvicauda* Swirenko var. *curvicauda

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Tamanaha, M. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(1): 145-163.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Domínio desconhecido; epicontinental

***Phacus dangeardi* Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus denisii* P.Allorge & M.Lefèvre**

Referência: Menezes, M. et al. 1995. Hoehnea 22(1):1-15. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus ephippioideus* D.C.Bicudo & C.E.M.Bicudo**

Referência: Xavier, M.B. 1993. Acta Limn. Bras. 6: 11-30. Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus ephippion* Pochm.**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Phacus formosus* Pochm.**

Referência: Menezes, M. et al. 1995. Hoehnea 22(1-2): 1-15. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Phacus gigas* A.M.Cunha**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256. Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Phacus glaber* (Deflandre) Pochm.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004. Iheringia, Bot. 59(4): 679-686. Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Phacus granum* Drezep.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. et al. 1991. Rev. Brasil. Biol. 51(4): 813-828. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Phacus gregusii* Hortob.**

Referência: Menezes, M. et al. 1995. Hoehnea 22(1-2): 1-15. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Phacus hamatus* Pochm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Phacus hamelii* P.Allorge & M.Lefèvre**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974. Amazoniana 2: 243-283. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus hispidula* Eichw.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus horridus* Pochm.**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Phacus horridus* var. *major* Conforti**
Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Phacus ichthydion* Pochm.**

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil, Tese de Doutorado, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo. 289 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sul (RS); Cerrado, Pampa; epicontinental

***Phacus incrassatus* (Deflandre) Pochm.**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Phacus indicus* Skvortzov**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Phacus inflexus* (Kisselev) Pochm.**

Referência: Menezes, M. & Fernandes, V.O. 1989. Hoehnea 16: 35-55. Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sul (RS); Pampa, Pantanal; epicontinental

***Phacus lefevrei* Bourr.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Phacus lismorensis* Playfair**

Referência: Menezes, M. & Fernandes, V.O. 1989. Hoehnea 16: 35-55. Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM), Centro-Oeste (MT), Sul (RS); Amazônia, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Phacus longicauda* (Ehrenb.) Dujard.**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Phacus longicauda* var. *attenuata* (Pochm.) Hub.-Pest.**
Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Phacus longicauda* var. *insecta* Koczw.**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

Phacus longicauda* (Ehrenb.) Dujard. var. *longicauda

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Phacus longicauda* var. *major* Swirenko**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004. Iheringia, Bot. 59(4): 679-686. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Phacus longicauda* var. *rotunda* Huber-Pestalozzi**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Phacus longicauda* var. *tortus* Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Phacus mangini* Lefèvre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Phacus mangini* var. *inflata* Nygaard**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1994. Iheringia, Bot. 44: 45-83.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Phacus margaritatus* Pochm.**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus mariae* Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004. Iheringia, Bot. 59(1): 75-96.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Phacus megapyrenoides* Roll**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004. Iheringia, Bot. 59(1): 75-96.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Phacus minusculus* Pochm.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1994. Iheringia, Bot. 44: 45-83.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Phacus minutus* (Playfair) Pochm.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1994. Iheringia, Bot. 44: 45-83.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Phacus mirabilis* Pochm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus onyx* Pochm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Phacus onyx* Pochm. var. *onyx

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Laitano, C.S. 1994. Iheringia, Bot. 45: 89-116.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Phacus onyx* var. *symetrica* Tell & Zalocar**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1994. Iheringia, Bot. 44: 45-83.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Phacus orbicularis* Hübner**

Distribuição: nativa; não endêmica

Phacus orbicularis* Hübner var. *orbicularis

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Tamanaha, M. 2008. Acta Bot. Brasil. 22(1): 145-163.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Phacus parvulus* G.A.Klebs**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus platalea* Drezepe.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Phacus platalea* var. *major* Poucques**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1994. Iheringia, Bot. 44: 45-83.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Phacus platalea* var. *tiszae* Hortob.**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Phacus platyaulax* Pochm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Phacus pleuronectes* (O.F.Müller) Dujardin**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Phacus polytrophos* Pochm.**

Referência: Menezes, M. et al. 1995. Hoehnea 22(1):1-15.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO), Centro-Oeste (GO), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Pampa; epicontinental

***Phacus pseudobicarinatus* Alves-da-Silva & C.E.M.Bicudo**

Referência: Alves-da-Silva & Bicudo, C.E. 2009. Rev. Brasil. Biol. 32(2): 253-270.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Phacus pusillus* Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Phacus pygmaeus* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Phacus quinquemarginatus* T.L.Jahn & Shawhan**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974.
Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Phacus raciborskii* Drezep.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Phacus raciborskii* var. *longus* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol.
trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM),
Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Phacus rodriguesiae* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol.
trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM),
Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Phacus rostafinskii* Drezep.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Fortuna, J.R. 2008.
Acta Bot. Brasil. 22(3): 684-700.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Phacus segretii* P.Allorge & M.Lefèvre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Phacus segretii* var. *major* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol.
trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Phacus sesquistortus* Pochm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Phacus sesquistortus* var. *multiannulatus* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Phacus skujae* Skvortzov**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Laitano, C.S. 1994.
Iheringia, Bot. 45: 89-116.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Phacus stokesii* Lemmerm.**

Distribuição: nativa; endêmica(?)

***Phacus stokesii* var. *minor* W.Conrad**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (SC);
Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus suecicus* Lemmerm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Phacus suecicus* var. *inermis* Nygaard**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus suecicus* var. *oidion* Pochm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica,
Pampa; epicontinental

Phacus suecicus* Lemmerm. var. *suecicus

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),
Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Phacus textus* Pochm.**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol. trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Phacus trimarginatus* Allegrè & Jahn**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1994.
Iheringia, Bot. 44: 45-83.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Phacus triqueter* (Ehrenb.) Dujard.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Phacus tropicalis* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol.
trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Phacus undulatus* (Skvortzov) Pochm.**

Referência: Conforti, V. 1994. Rev. Hydrobiol.
trop. 27(1): 3-21.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Phacus unguis* Pochm.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. et al. 1991.
Rev. Brasil. Biol. 51(4): 813-828.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Phacus wettsteini* Drezep.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1994.
Iheringia, Bot. 44: 45-83.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Rhabdomonas* Fres.**

1 espécie (não endêmica)

***Rhabdomonas incurva* Fres.**

Referência: Bittencourt-Oliveira, M.C. 1997.
Hoehnea 24(1): 21-35.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Scytomonas* Stein**

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Scytomonas pusilla* Stein**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Scytomonas pusilla* var. *sarmatica* Drezep.**

Referência: Bittencourt-Oliveira, M.C. 1997.
Hoehnea 24(1): 21-35.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Strombomonas* Deflandre**

46 espécies (5 endêmicas), 34 variedades (3 endêmicas)

***Strombomonas acuminata* (Schmarda) Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Strombomonas acuminata* var. *amphora* Playfair**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.
trop. 26(1): 47-60.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Strombomonas asymetrica* (Roll) T.G.Popova**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.
Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Strombomonas australica* (Playfair) Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Strombomonas australica* (Playfair) Deflandre var. *australiana

Referência: Menezes, M. & Fernandes, V.O. 1989.
Hoehnea 16: 35-55.

Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT); Pantanal; epicontinental

***Strombomonas balvayi* Bourr. & Couté**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.
trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Strombomonas borystheniensis* (Roll) T.G.Popova**

Distribuição: nativa; não endêmica

Strombomonas borystheniensis* (Roll) Popova var. *borystheniensis

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Tamanaha, M. 2008.
Acta Bot. Brasil. 22(1): 145-163.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);
Mata Atlântica; epicontinental

***Strombomonas brasiliensis* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.
trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Strombomonas brevicaudata* Conforti & Joo**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.
trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Strombomonas carinata* Alves-da-Silva & C.E.M.Bicudo**

Referência: Alves-da-Silva & Bicudo, C.E. 2003.
Acta Bot. Brasil. 17(1): 147-154.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Strombomonas chodatii* (Skvortzov) Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.
Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO),
Centro-Oeste (MT), Sul (RS); Cerrado, Pampa, Pantanal;
epicontinental

***Strombomonas confortii* Zalocar**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.
Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Strombomonas costata* Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Strombomonas costata* Deflandre var. *costata

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Tamanaha, M. 2008.
Acta Bot. Brasil. 22(1): 145-163.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);
Mata Atlântica; epicontinental

***Strombomonas cuneata* (Playfair) Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.
Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Strombomonas cylindrica* Conforti & Joo**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Strombomonas cylindrica* var. *minor* Conforti & Joo**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.
trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Strombomonas deflandrei* (Roll) Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.
Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Strombomonas elegans* Conforti & Joo**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.
Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Strombomonas ensifera* (Daday) Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Strombomonas ensifera* var. *brasiliensis* Uherkovich**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974.
Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Strombomonas eurystoma* (Stein) T.G.Popova**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.
trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Strombomonas ferrazi* Alves-da-Silva & C.E.M.Bicudo**

Referência: Alves-da-Silva & Bicudo, C.E. 2003.
Acta Bot. Brasil. 17(1): 147-154.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Strombomonas fluviatilis* (Lemmerm.) Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Strombomonas fluviatilis* var. *curvata* (Lemmerm.) Deflandre**

Referência: Franceschini, I.M. 1992. Biblioth.
Phycol. 92: 1-81.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido; epicontinental

***Strombomonas fluviatilis* var. *elegans* Drezep.**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.
trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

Strombomonas fluviatilis* (Lemmerm.) Deflandre var. *fluviatilis

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.
Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Strombomonas fluviatilis* var. *levis* (Lemmerm.) Skvortzov**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.
Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Strombomonas fluviatilis* var. *major* Conforti**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.
Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Sul (RS);
Amazônia, Pampa; epicontinental

***Strombomonas fluviatilis* var. *rugosa* Prescott**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. et al. 1991.

Rev. Brasil. Biol. 51(4): 813-828.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Strombomonas gibberosa* (Playfair) Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Strombomonas gibberosa* (Playfair) Deflandre*var. *gibberosa***

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Tamanaha, M. 2008.

Acta Bot. Brasil. 22(1): 145-163.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);

Mata Atlântica; epicontinental

Strombomonas gibberosa* var. *longicollis**(Playfair) Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Strombomonas gibberosa* var. *major* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Strombomonas girardiana* (Playfair) Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Strombomonas girardiana* (Playfair) Deflandre*var. *girardiana***

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Tamanaha, M. 2008.

Acta Bot. Brasil. 22(1): 145-163.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata

Atlântica, Pampa; epicontinental

Strombomonas girardiana* var. *triondulata**Tell & Zalocar**

Referência: Jati, S. & Train, S. 1994. Iheringia,

Bot. 45: 117-142.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Strombomonas globulosa* Conforti & Joo**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.

Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Strombomonas jaculata* (Palmer) Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica,

Pampa; epicontinental

***Strombomonas lanceolata* (Playfair) Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica,

Pampa; epicontinental

***Strombomonas massartii* Hub.-Pest.**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Strombomonas maxima* (Skvortzov) Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia,

Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Strombomonas minuta* Conforti & Joo**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Strombomonas morenensis* Balech & Dastugue**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.

Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Strombomonas napiformis* (Playfair) Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Strombomonas napiformis* var. *brevicollis* Playfair**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.

Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Strombomonas ovalis* (Playfair) Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Sudeste

(RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica,

Pampa; epicontinental

***Strombomonas planctonica* (Wollosz.) T.G.Popova**

Distribuição: nativa; não endêmica

Strombomonas planctonica* var. *bucharica**(Kisselev) T.G.Popova**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Strombomonas praeliaris* (Palmer) Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Strombomonas quadrangularis* Menezes**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Strombomonas rotunda* (Playfair) Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Strombomonas rotunda* (Playfair) Deflandre*var. *rotunda***

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Tamanaha, M. 2008.

Acta Bot. Brasil. 22(1): 145-163.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Strombomonas scabra* (Playfair) Tell & Conforti**

Distribuição: nativa; não endêmica

Strombomonas scabra* var. *coberensis**(Deflandre) Tell & Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop.

26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

Strombomonas scabra* var. *cordata* (Playfair)*Tell & Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Strombomonas scabra* var. *coronata* Conforti & Joo**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 1993.

Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

Strombomonas scabra* var. *intermedia* (Yacubson)*Tell & Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

Strombomonas scabra* var. *labiata* (Hub.-Pest.)*Tell & Conforti**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004. Iheringia, Bot. 59(1): 75-96.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

Strombomonas scabra* var. *longicollis* (Playfair)*Tell & Conforti**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

Strombomonas scabra* var. *ovata* (Playfair)*Tell & Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

Strombomonas scabra* (Playfair) Tell & Conforti var. *scabra

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004. Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Strombomonas schauinslandii* (Lemmerm.) Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Strombomonas simplex* Alves-da-Silva & C.E.M. Bicudo**

Referência: Alves-da-Silva & Bicudo, C.E. 2006.

Algol. Stud. 119: 29-58.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Strombomonas tambowika* (Swirenko) Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Strombomonas tellii* Zalocar**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Strombomonas tetraptera* Balech & Dastugue**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Strombomonas tetraptera* var. *gallica* Bourr. & Couté**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.

Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste, Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Strombomonas treubii* (Wollosz.) Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Strombomonas treubii* (Wollosz.) Deflandre var. *treubii

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Strombomonas triquetra* (Playfair) Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Strombomonas triquetra* var. *torta* Rino**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Bridi, F.C. 2004.

Acta Bot. Brasil. 18(3): 555-572.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Strombomonas tuberosa* (Skvortzov) Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. Kurrle, I.L.P. 2009.

Acta Bot. Brasil. 23(4): 944-955.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Strombomonas urceolata* (Stokes) Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Strombomonas vaseformis* Philipose**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Strombomonas verrucosa* (Daday) Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Strombomonas verrucosa* var. *genuina* Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(3): 187-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

Strombomonas verrucosa* (Daday) Deflandre var. *verrucosa

Referência: Alves-da-Silva, S.M. 1998. Levantamento taxonômico e variação temporal das Euglenophyceae de um reservatório raso no município de Triunfo, Estado do Rio Grande do Sul. Tese de Doutorado, Universidade Estadual Paulista. 481 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Pampa; epicontinental

***Strombomonas verrucosa* var. *zmiewika* (Swirenko) Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas* Ehrenb.**

100 espécies (2 endêmicas), 100 variedades (7 endêmicas)

***Trachelomonas abrupta* Swirenko emend. Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas abrupta* var. *arcuata* (Playfair)*Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (RN); Amazônia, Caatinga; epicontinental

***Trachelomonas abrupta* var. *obesa* (Playfair) Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR,

RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas acanthophora* Stokes**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas acanthophora* Stokes var. *acanthophora

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Amazônia,

Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

Trachelomonas acanthophora* var. *minor* Balech &*Dastugue**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974.

Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC);

Amazônia; epicontinental

Trachelomonas acanthophora* var. *speciosa**Balech & Dastugue**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Avila, I.R. 1995.

Iheringia, Bot. 46: 27-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas acanthostoma* Stokes**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas acanthostoma* var. *minor* Drezep.**

Referência: Giani, A. et al. 1999. Rev. bras. bot.

22(2): 107-116.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);

Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas affinis* Lemmerm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas affinis* var. *levis* Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata

Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas allia* Drezep. emend. Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (MT, DF), Sul (PR); Amazônia, Cerrado,

Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas allorgei* Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas allorgei* var. *molesta* (Deflandre) Balech**

Referência: Menezes, M. & Fernandes, V.O. 1989.

Hoehnea 16: 35-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);

Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas allorgei* var. *sparsispina* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas amazonensis* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas amphoriformis* O. Tafall**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas amphoriformis* O. Tafall*var. *amphoriformis***

Referência: Menezes, M. & Fernandes, V.O. 1989.

Hoehnea 16: 35-55.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);

Pantanal; epicontinental

Trachelomonas amphoriformis* var. *granulosa**Couté & Iltis**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. 2007.

Rev. bras. Bioc. 5(2): 522-524.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas amphoriformis* var. *spinosa* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas angustispina* Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas angustispina* var. *unicoronata* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

Trachelomonas argentinensis* (Garcia de Emiliani)*Conforti & Nudelmann**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Crossetti, L.O. 1999.

Hoehnea 26(1): 47-60.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas armata* (Ehrenb.) Stein**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas armata* (Ehrenb.) Stein var. *armata

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Reis, J.R. 1995.

Iheringia, Bot. 46: 27-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO, AC, RO),

Centro-Oeste (MT, GO), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas armata* var. *duplex* Playfair**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974.

Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas armata* var. *gordeievi* Skvortzov**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974.

Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas armata* var. *litoralensis* Tell & Zalocar**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sudeste (RJ); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas armata* var. *longispina* Playfair emend. Deflandre**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974. Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT), Sul (RS); Amazônia, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas armata* var. *sparsigranosa* Deflandre**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974. Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas armata* var. *steinii* Lemmerm. emend. Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido; epicontinental

***Trachelomonas aspera* A.M. Cunha**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas australica* (Playfair) Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas australica* var. *rectangularis* Deflandre**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974. Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas bacillifera* Playfair**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas bacillifera* var. *bacillicollis* Uherk.**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974. Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas bacillifera* var. *collifera* Huber-Pestalozzi**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas bacillifera* var. *globulosa* Playfair**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1995. Iheringia, Bot. 46: 27-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Trachelomonas bacillifera* var. *minima* Playfair**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Avila, I.R. 1995. Iheringia, Bot. 46: 27-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (DF), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas bacillifera* var. *ovalis* Playfair**

Referência: Franceschini, I.M. 1992. Biblioth. Phycol. 92: 1-81.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Trachelomonas bacillifera* var. *victoria* Tell & Zalocar**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas balechii* Tell**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. et al. 2008.

Iheringia, Bot. 63(1): 15-36.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Trachelomonas bernadinensis* W.Vischer emend. Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas bernadinensis* W. Vischer emend. Deflandre var. *bernadinensis

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas bernardii* Wollosz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas bernardii* Wollosz. var. *bernardii

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1995.

Iheringia, Bot. 46: 27-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Trachelomonas bulla* Stein emend. Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas bulla* Stein emend. Deflandre var. *bulla

Referência: Alves-da-Silva, S.M. et al. 2008.

Iheringia, Bot. 63(1): 15-36.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Trachelomonas bulla* var. *minor* Conforti**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1994.

Iheringia, Bot. 44: 45-83.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Trachelomonas caudata* (Ehrenb.) Stein**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Crossetti, L.O. 1999. Hoehnea 26(1): 47-60.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas cervicula* Stokes**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas charkowiensis* Swirensko**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas charkowiensis* var. *spinicollis* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas conica* Playfair**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (DF), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas cordata* (Dresep.) Deflandre**

Referência: Albuquerque, C.S. & Menezes, M. 1997. Hoehnea 24(2): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas crispa* Balech**

Referência: De-Lamonica-Friere, E.M. et al. 1992.
Rev. Brasil. Biol. 52(1): 141-149.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sul (RS); Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas cupula* Deflandre**

Referência: Jati, S. & Train, S. 1994. Iheringia, Bot. 45: 117-142.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas curta* A.M. Cunha emend. Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas curta* A.M. Cunha emend.*Deflandre var. *curta***

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas curta* var. *minima* Tell & Zalocar**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas curta* var. *punctata* Skvortzov**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas curta* var. *tubigera* Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas cylindracea* (Playfair) T.G. Popova**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Schüller-da-Silva, A. 2007. Acta Bot. Brasil. 21(2): 401-409.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Trachelomonas cylindrica* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas cylindrica* Ehrenb. var. *cylindrica

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Avila, I.R. 1995. Iheringia, Bot. 46: 27-56.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Trachelomonas cylindrica* var. *decollata* Playfair**

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil, Tese de Doutorado, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo. 289 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (GO, DF); Amazônia, Cerrado; epicontinental

***Trachelomonas dangeardiana* Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas dangeardiana* var. *glabra* (Playfair)*Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Crossetti, L.O. 1999. Hoehnea 26(1): 47-60.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Trachelomonas dastuguei* Balech**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT), Sul (RS); Amazônia, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas decora* Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Fernandes, V.O. 1989. Hoehnea 16: 35-55.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste (MT), Sul (RS); Amazônia, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas dubia* Swirenko emend. Deflandre**

Referência: Freire de Góis, S.A. 1978. Rev. Nord. Biol. 1(1): 21-29.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas duquei* Conforti & Nudelmann**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Schüller-da-Silva, A. 2007. Acta Bot. Brasil. 21(2): 401-409.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Trachelomonas dybowskii* Drezep.**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas echinata* A.M. Cunha**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas globularis* (Awerinzew) Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas gracilis* (Playfair) Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Domínio desconhecido; epicontinental

***Trachelomonas granulata* Swirenko emend. Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas granulata* Swirenko emend. Deflandre var. *granulata

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Schüller-da-Silva, A. 2007. Acta Bot. Brasil. 21(2): 401-409.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Trachelomonas granulata* var. *poltavica* Swirenko**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas helvetica* Lemmerm. emend. Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Schüller-da-Silva, A. 2007. Acta Bot. Brasil. 21(2): 401-409.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Trachelomonas hemisphaerica* Garcia-de-Emiliani**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas hexangulata* Swirenko**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas hexangulata* Swirenko var. *hexangulata

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas hirta* A.M.Cunha**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas hirta* var. *duplex* Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas hirta* var. *obesa* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas hispida* (Perty) Stein emend. Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas hispida* var. *acuminata* Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Avila, I.R. 1995.

Iheringia, Bot. 46: 27-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas hispida* var. *coronata* Lemmerm.**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1995.

Iheringia, Bot. 46: 27-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Trachelomonas hispida* var. *crenulatocollis* (Maskell)*Lemmerm.**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),

Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas hispida* var. *duplex* Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Centro-

Oeste (MT, GO), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

Trachelomonas hispida* (Perty) Stein emend. Deflandre var. *hispida

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Centro-

Oeste (MT, GO), Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas hispida* var. *punctata* Lemmerm.**

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das

Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil,

Tese de Doutorado, Instituto de Biociências,

Universidade de São Paulo. 289 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, DF);

Cerrado, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas horrida* Palmer**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas horrida* var. *spinicollis* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia;

epicontinental

***Trachelomonas intermedia* P.A. Dang.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas intermedia* P.A.Dang. var. *intermedia

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1995.

Iheringia, Bot. 46: 27-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Trachelomonas irregularis* Swirenko**

Referência: Menezes, M. et al. 1995. Hoehnea 22(1-2): 1-15.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas janczewskii* Drezep.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas janczewskii* var. *minor* Drezep.**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas kellogii* Skvortzov emend. Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas kellogii* var. *effigurata* Skvortzov**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas kellogii* var. *nana* Balech**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas klebsii* Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas lacustris* Drezep.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas lacustris* Drezep. var. *lacustris

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),

Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica,

Pampa; epicontinental

***Trachelomonas lefevrei* Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1995.

Iheringia, Bot. 46: 27-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Trachelomonas lemmermannii* Wollosz.*emend. Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas lemmermannii* var. *acuminata**Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (RJ), Sul (RS); Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

Trachelomonas lemmermannii* Wollosz. emend. Deflandre var. *lemmermannii

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ), Sul (RS); Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas magdaleniana* Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (MT), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas malum* W. Conrad**

Referência: Jati, S. & Train, S. 1994. Iheringia, Bot. 45: 117-142.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas megalacantha* A.M.Cunha**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas megalacantha* var. *crenulatocollis* Bourr.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Trachelomonas megalacantha* A.M.Cunha var. *megalacantha

Referência: De-Lamonica-Friere, E.M. et al. 1992. Rev. Brasil. Biol. 52(1): 141-149.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sul (RS); Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas minuscula* Drezep.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas minuscula* var. *glans* Balech**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas mirabilis* Swirenko**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas mirabilis* var. *minor* Woronichin**

Referência: Sant'Anna, C.L. et al. 1988. Rev. Brasil. Biol. 48(1): 83-102.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas molesta* Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Crossetti, L.O. 1999. Hoehnea 26(1): 47-60.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sul (RS); Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas naviculiformis* Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Fernandes, V.O. 1987.

Rickia 14: 53-71.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste; Cerrado; epicontinental

***Trachelomonas nexilis* Palmer**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas oblonga* Lemmerm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas oblonga* var. *angustata* Huber-Pestalozzi**

Referência: Cecy, I.I.T. 1990. Arq. Biol. Tecnol. 33(1): 1-79.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas oblonga* var. *attenuata* Playfair**

Referência: Cecy, I.I.T. 1990. Arq. Biol. Tecnol. 33(1): 1-79.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Trachelomonas oblonga* Lemmermann var. *oblonga

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas oblonga* var. *punctata* Lemmerm.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas oblonga* var. *truncata* Lemmerm.**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM), Centro-Oeste (GO), Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas obovata* Stokes emend. Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas obovata* Stokes emend. Deflandre var. *obovata

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas obtusa* Palmer**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas orenburgica* Swirenko**

Referência: Cecy, I.I.T. 1990. Arq. Biol. Tecnol. 33(1): 1-79.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas parvicollis* Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT), Sul (PR); Amazônia,

Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas planctonica* Swirenko**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas planctonica* var. *flexicollis* Balech**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica,

Pampa; epicontinental

Trachelomonas planctonica* Swirenko var. *planctonica

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1995. Iheringia, Bot. 46: 27-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sul (RS); Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas pseudobulla* Swirenko**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas pseudofelix* Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. et al. 1991. Rev. Brasil. Biol. 51(4): 813-828.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa; epicontinental

***Trachelomonas pulcherrima* Playfair**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas pulcherrima* var. *latior* Playfair**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas pulcherrima* var. *minor* Playfair**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas pulcherrima* var. *ovalis* Playfair**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop.

26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas pulchra* Swirenko**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974.

Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas pusilla* Playfair**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas pusilla* var. *punctata* Playfair**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop.

26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas pustulosa* (Playfair) Hub.-Pest.**

Referência: Cecy, I.I.T. 1990. Arq. Biol. Tecnol. 33(1): 1-79.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas raciborskii* Wolłosz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas raciborskii* var. *incerta* Drezep.**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop.

26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas raciborskii* var. *nova* Drezep.**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop.

26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

Trachelomonas raciborskii* Wolłosz. var. *raciborskii

Referência: Alves-da-Silva, S.M. et al. 2008. Iheringia, Bot. 63(1): 15-36.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Trachelomonas recticollis* (Playfair) Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Crossetti, L.O. 1999.

Hoehnea 26(1): 47-60.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (MG), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas robusta* (Swirenko) Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (MT, DF), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas rotunda* (Swirenko) emend. Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas rugulosa* Stein emend. Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas rugulosa* Stein emend. Deflandre*var. *rugulosa***

Referência: Jati, S. & Train, S. 1994. Iheringia,

Bot. 45: 117-142.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas sculpta* Balech**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica,

Pampa; epicontinental

***Trachelomonas selecta* Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas selecta* var. *megaspina* Conforti**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop.

26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas similis* Stokes**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas similis* Stokes var. *similis

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ), Sul (RS); Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas similis* var. *spinosa* Huber-Pestalozzi**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia,

Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas similis* var. *verrucosa* Huber-Pestalozzi**

Referência: Cecy, I.I.T. 1990. Arq. Biol. Tecnol. 33(1): 1-79.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas spinigera* A.M.Cunha**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas spinosa* Stokes**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas spinosa* var. *hirsuta* Couté & Thèzezien**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas spirogyra* Balech**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas splendidissima* Middelhoek**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Schüller-da-Silva,

A. 2007. Acta Bot. Brasil. 21(2): 401-409.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Pampa; epicontinental

***Trachelomonas stokesiana* Palmer**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. et al. 1991.
Rev. Brasil. Biol. 51(4): 813-828.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Trachelomonas stokesii* Drezep. emend. Deflandre**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Crossetti, L.O. 1999.
Hoehnea 26(1): 47-60.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

***Trachelomonas subglobosa* Playfair**

Referência: Cecy, I.I.T. 1990. Arq. Biol. Tecnol. 33(1): 1-79.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas superba* Swirenko emend. Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas superba* var. *duplex* (Deflandre)*T.G.Popova**

Referência: Keppeler, E.C. et al. 2002. Rev. Brasil.
Biol. 59(4): 679-686.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC);
Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas superba* var. *inevoluta* Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.
trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas sydneyensis* Playfair**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas sydneyensis* var. *minima* Playfair**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.
trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas sydneyensis* var. *obesa* Playfair**

Referência: Uherkovich, G. & Schmidt, G.W. 1974.
Amazoniana 2: 243-283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

Trachelomonas sydneyensis* var. *sidneyensis

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),
Sudeste (RJ); Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas triangularis* Playfair**

Referência: Cardoso, M.B. 1982. Levantamento das
Euglenaceae pigmentadas do Distrito Federal, Brasil,
Tese de Doutorado, Instituto de Biociências,
Universidade de São Paulo. 289 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF);
Cerrado; epicontinental

***Trachelomonas tubulata* A.M.Cunha**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Trachelomonas umbilicophora* W.Conrad**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas umbilicophora* var. *deflandrei* W.Conrad**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1995.
Iheringia, Bot. 46: 27-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido; epicontinental

***Trachelomonas varians* Deflandre**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas varians* Deflandre var. *varians

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1995.
Iheringia, Bot. 46: 27-56.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),
Sul (RS); Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas verrucosa* Stokes**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas verrucosa* var. *granulosa* (Playfair)*W.Conrad & Van Meel**

Referência: Giani, A. et al. 1999. Rev. bras. bot. 22(2): 107-116.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG),
Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

Trachelomonas verrucosa* Stokes var. *verrucosa

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Domínio desconhecido; epicontinental

***Trachelomonas volvocina* Ehrenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas volvocina* var. *compressa* Deflandre**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol. trop. 26(1): 3-18.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas volvocina* var. *derephora* W.Conrad**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia,
Mata Atlântica, Pampa, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas volvocina* var. *punctata* Playfair**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Torres, J.R. 1995.
Iheringia, Bot. 46: 27-56.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),
Sul (RS); Amazônia, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas volvocina* var. *scutella* J.Schiller**

Referência: Alves-da-Silva, S.M. & Laitano, C.S. 1994.
Iheringia, Bot. 45: 89-116.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Pampa; epicontinental

Trachelomonas volvocina* Ehrenb. var. *volvocina

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (RJ),
Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa,
Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas volvocinopsis* Swirenko**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trachelomonas volvocinopsis* var. *punctata**(Skovortzov) Bourr.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (RJ), Sul (RS);
Amazônia, Pampa, Pantanal; epicontinental

Trachelomonas volvocinopsis* Swirenko var. *volvocinopsis

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (SP, RJ); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

***Trachelomonas wermelii* Skvortzov**

Referência: Albuquerque, C.S. & Menezes, M. 1997.

Hoehnea 24(2): 1-16.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO);

Amazônia; epicontinental

***Trachelomonas woycickii* Koczw.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Trachelomonas woycickii* var. *pusilla* Drezep.**

Referência: Conforti, V. 1993. Rev. Hydrobiol.

trop. 26(1): 3-18.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sul (PR,

RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Trachelomonas zingeri* Roll**

Referência: Menezes, M. et al. 1995. Anais 2 Cong.

Brasil. Biol. Mar. 4(1): 1-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO),

Centro-Oeste (GO), Sul (RS); Amazônia, Cerrado,

Pampa; epicontinental

***Trachelomonas zorensis* Deflandre**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

PHAEOPHYCEAE**Maria Teresa Menezes Széchy, Joel Campos de Paula**

48 gêneros, 94 espécies (2 endêmicas),

14 variedades (nenhuma endêmica)

***Acinetospora* Bornet**

1 espécie (não endêmica)

***Acinetospora crinita* (Carmich. ex Harv.) Kornmann**

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187708)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

marinho

***Ascocyclus* Magnus**

1 espécie (não endêmica)

***Ascocyclus hypneae* Børgesen**

Referência: Ugadim, Y. 1973. Port. Acta Biol. 12: 69-131.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Asterocladon* D.G.Müller et al.**

1 espécie (não endêmica)

***Asterocladon rhodochortonoides* (Børgesen) Uwai et al.**

Voucher: Mena, C.M.M. s.n. (R 205046)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (CE, BA),

Sudeste (ES, RJ), Sul (SC); marinho

***Asteronema* (Delponte) W.West & G.S.West**

1 espécie (não endêmica)

Asteronema breviararticulatum* (J.Agardh)*Ouriques & Bouzon**

Voucher: De Paula, J.C. s.n. (HRJ 9515)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Bachelotia* (Bornet) Kuck. ex Hamel**

1 espécie (não endêmica)

***Bachelotia antillarum* (Grunow) Gerloff**

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187653)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Canistrocarpus* De Paula & De Clerck**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Canistrocarpus cervicornis* (Kütz.) De Paula & De Clerck**

Voucher: De Paula, J.C. s.n. (HRJ 9005)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); marinho

***Canistrocarpus crispatus* (J.V.Lamour.) De Paula & De Clerck**

Voucher: De Paula, J.C. s.n. (HRJ 9565)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),

Sudeste (RJ); marinho

***Carpomitra* Kütz.**

1 espécie (não endêmica)

***Carpomitra costata* (Stackh.) Batters**

Voucher: Programa Revizee s.n. (RFA 28729)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); marinho

***Chnoospora* J.Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Chnoospora minima* (K.Hering) Papenfuss**

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187526)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Colpomenia* (Eulenst. ex Grunow) Grunow**

1 espécie (não endêmica)

***Colpomenia sinuosa* (Roth) Derbès & Solier**

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187581)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB,

PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Dictyopteris* J.V. Lamour.**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Dictyopteris delicatula* J.V.Lamour.**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 22437)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB,

PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Dictyopteris jamaicensis* W.R.Taylor**

Voucher: Villaça, R.C. s.n. (HRJ 9499)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA),

Sudeste (ES, RJ); marinho

***Dictyopteris jolyana* E.C.Oliveira & R.P. Furtado**

Voucher: Pedrini, A.G. s.n. (HRJ 662)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE,

BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Dictyopteris justii* J.V. Lamour.**

Voucher: Villaça, R.C. s.n. (HRJ 9128)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN,

PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Dictyopteris plagiogramma* (Mont.) Vickers**

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187602)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB,

PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Dictyopteris polyodioides* (DC.) J.V. Lamour.**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 317865)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); marinho

Dictyota J.V.Lamour.

11 espécies (nenhuma endêmica)

Dictyota bartayresiana J.V. Lamour.

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 317632)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Dictyota caribaea Hörnig & Schnetter

Voucher: De Paula, J.C. s.n. (HRJ 8651)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Dictyota ciliolata Sond. ex Kütz.

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187516)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Dictyota crenulata J.Agardh

Voucher: De Paula, J.C. s.n. (HRJ 9868)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

Dictyota dolabellana De Paula et al.

Voucher: De Paula, J.C. s.n. (HRJ 10311)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA); marinho

Dictyota friabilis Setchell

Voucher: Villaça, R.C. s.n. (HRJ 9124)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (RJ); marinho

Dictyota guineensis (Kütz.) P. Crouan & H. Crouan

Voucher: De Paula, J.C. s.n. (HRJ 10932)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (CE, PE, BA); marinho

Dictyota menstrualis (Hoyt) Schnetter et al.

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187607)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Dictyota mertensii (Mart.) Kütz.

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 238936)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

Dictyota pinnatifida Kütz.

Referência: Taylor, W.R. 1960. Marine algae of the eastern tropical and subtropical coasts of Americas.

University of Michigan Press. 870 p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PE, BA), Sudeste (RJ); marinho

Dictyota pulchella Hörnig & Schnetter

Voucher: Villaça, R.C. s.n. (HRJ 9122)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte,

Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Ectocarpus Lyngb.

4 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades

(nenhuma endêmica)

Ectocarpus fasciculatus Harv.

Distribuição: nativa; não endêmica

Ectocarpus fasciculatus Harv. var. fasciculatus

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 317490)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (ES, RJ);

marinho

Ectocarpus fasciculatus var. pygmaeus (Aresch.) Batters

Referência: Yoneshigue, Y. & Figueiredo, M.A. de O. 1982.

Vie et Milieu 33: 181-190.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Ectocarpus rallsiae Vickers

Referência: Yoneshigue, Y. & Figueiredo,

M.A. de O. 1982. Vie et Milieu 33: 181-190.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (RJ); marinho

Ectocarpus siliculosus (Dillwyn) Lyngb.

Referência: Coutinho, R. 1982. Taxonomia,

distribuição, Crescimento sazonal, Reprodução e

Biomassa das algas bentônicas no Estuário da lagoa dos

Patos (RS). Dissertação de Mestrado, Universidade Federal

do Rio Grande, Rio Grande do Sul. 71 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (RS); marinho

Ectocarpus variabilis Vickers

Referência: Joly, A.B. 1967. Arq. Est. Biol. Mar.

Univ. Fed. Ceará 7: 87-90.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE);

marinho

Elachista Duby

1 espécie (não endêmica)

Elachista minutissima W.R. Taylor

Voucher: Amado-Filho, G.M. s.n. (RB 200914)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP, RJ);

marinho

Elachistiella V.Cassano et al.

1 espécie (não endêmica)

Elachistiella leptonematoides V.Cassano et al.

Voucher: Moreira, F.M. s.n. (HRJ 9840)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ);

marinho

Endarachne J.Agardh

1 espécie (não endêmica)

Endarachne binghamiae J.Agardh

Voucher: De Paula, J.C. s.n. (HRJ 9795)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Feldmannia Hamel

4 espécies (nenhuma endêmica)

Feldmannia indica (Sond.) Womersley & A.Bailey

Voucher: De Paula, J.C. 10235 (HRJ 10235)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ);

marinho

Feldmannia irregularis (Kütz.) Hamel

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187660)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA, AL),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Feldmannia lebelii (Aresch. et al.) Hamel

Referência: Oliveira Filho, E.C. & Ugadim, Y. 1974.

Bol. Bot. Univ. São Paulo 2:71-91.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN);

marinho

Feldmannia simplex (H.Crouan & P.Crouan) Hamel

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187709)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

marinho

Halopteris Kütz.

1 espécie (não endêmica)

Halopteris filicina (Gratel.) Kütz.

Voucher: Amado-Filho, G.M. s.n. (RB 488201)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (ES); marinho

Hapalospongidion Saunders

1 espécie (não endêmica)

Hapalospongidion macrocarpum (Feldmann)**León-Alvarez & Gonzalez-Gonzalez**

Referência: Yoneshigue, Y. 1985. Taxonomie et ecologie des algues marines dans la region de Cabo Frio, Rio de Janeiro, Brésil. Tese de Doutorado, L'Université D'Aix-Marseille II, Luminy. 466 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Hecatonema Sauv.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Hecatonema floridanum (W.R.Taylor) W.R.Taylor

Voucher: Amado-Filho, G.M. s.n. (RB 200911)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); marinho

Hecatonema terminale (Kütz.) Kylin

Referência: Yoneshigue, Y. 1985. Taxonomie et ecologie des algues marines dans la region de Cabo Frio, Rio de Janeiro, Brésil. Tese de Doutorado, L'Université D'Aix-Marseille II, Luminy. 466 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Herponema J.Agardh

1 espécie (não endêmica)

Herponema tortugense (W.R.Taylor) W.R.Taylor

Voucher: Cordeiro-Marino, M. s.n. (SP 164026)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, AL); marinho

Hincksia J.E.Gray

2 espécies (nenhuma endêmica)

Hincksia mitchelliae (Harv.) P.C.Silva

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187673)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Hincksia onslowensis (Amsler & Kapraun) P.C.Silva

Voucher: Taouil, A. s.n. (HRJ 8292)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Hydroclathrus Bory

1 espécie (não endêmica)

Hydroclathrus clathratus (C. Agardh) M. Howe

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 318118)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Jolyna S.M.Guim.

1 espécie (não endêmica)

Jolyna laminarioides S.M. Guim.

Voucher: Braga, M.R.A. s.n. (HRJ 538)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ); marinho

Kuckuckia Kornmann

1 espécie (não endêmica)

Kuckuckia spinosa (Kütz.) Kuck.

Referência: Yoneshigue, Y. & Figueiredo, M.A. de O. 1982. Vie et Milieu 33: 181-190.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Kuetzingiella Kornmann

2 espécies (nenhuma endêmica)

Kuetzingiella battersii (Bornet) Kornmann

Voucher: Cordeiro-Marino, M. s.n. (SP 164025)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho
Kuetzingiella elachistaeformis (Heydr.)

M.S.Balacr. & Kinkar

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 317505)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Laminaria J.V.Lamour.

2 espécies (2 endêmicas)

Laminaria abyssalis A.B.Joly & E.C.Oliveira

Voucher: Programa Revizee s.n. (RFA 28969)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

Laminaria brasiliensis A.B.Joly & E.C.Oliveira

Voucher: Programa Revizee s.n. (RFA 28972)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

Levringia Kylin

1 espécie (não endêmica)

Levringia brasiliensis (Mont.) A.B.Joly

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187644)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Lobophora J.Agardh

1 espécie (não endêmica)

Lobophora variegata (J.V.Lamour.)**Womersley ex E.C.Oliveira**

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187686)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Myriactula Kuntze

1 espécie (não endêmica)

Myriactula minor (Farlow) W.R.Taylor

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 317877)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (ES); marinho

Myrionema Grev.

1 espécie (não endêmica)

Myrionema strangulans Grev.

Voucher: Amado-Filho, G.M. s.n. (RB 200912)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (ES, RJ); marinho

Nemacystus Derbès & Solier

1 espécie (não endêmica)

Nemacystus howei (W.R.Taylor) Kylin

Voucher: De Paula, J.C. s.n. (HRJ 9513)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Nereia Zanardini

1 espécie (não endêmica)

Nereia filiformis (J.Agardh) Zanardini

Voucher: Programa Revizee s.n. (RFA 28727)
Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Padina* Adans.**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Padina antillarum* (Kütz.) Piccone**

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 317511)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Padina boergesenii* Allender & Kraft**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 31499)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA); marinho

***Padina gymnospora* (Kütz.) Sonder**

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187801)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Padina pavonica* (L.) Thivy**

Referência: Taylor, W.R. 1960. Marine algae of the eastern tropical and subtropical coasts of Americas. University of Michigan Press. 234 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Padina profunda* S.Earle**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Biol. Cent.-Amer. Bot. 84.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Padina sanctae-crucis* Børgesen**

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 317520)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES), Sul (SC); marinho

***Petalonia* Derbès & Solier**

1 espécie (não endêmica)

***Petalonia fascia* (O.F.Müller) Kuntze**

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187645)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Protectocarpus* Kornmann**

1 espécie (não endêmica)

***Protectocarpus speciosus* (Bornet) Kuck.**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 318137)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Pseudolithoderma* Svedelius**

1 espécie (não endêmica)

***Pseudolithoderma moreirae* Yonesh. & Boudour.**

Referência: Yoneshigue, Y. 1985. Taxonomie et ecologie des algues marines dans la region de Cabo Frio, Rio de Janeiro, Brésil. Tese de Doutorado, L'Université D'Aix-Marseille II, Luminy. 466 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Ralfsia* (Bohlin) E.Hegewald**

1 espécie (não endêmica)

***Ralfsia expansa* (J.Agardh) J.Agardh**

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187650)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Rosenvingea* Børgesen**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Rosenvingea intricata* (J.Agardh) Børgesen**

Voucher: Nunes, J.M. de C. 57587 (ALCB 57587)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Rosenvingea sanctae-crucis* Børgesen**

Voucher: De Paula, J.C. s.n. (HRJ 9656)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Sargassum* C. Agardh**

10 espécies (nenhuma endêmica), 12 variedades (nenhuma endêmica)

***Sargassum cymosum* C.Agardh**

Distribuição: nativa; não endêmica

Sargassum cymosum* C. Agardh var. *cymosum

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187747)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Sargassum cymosum* var. *nanum* E.de Paula & E.C.Oliveira**

Voucher: Paula, E.J. de s.n. (SPF 7915)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Sargassum filipendula* C. Agardh**

Distribuição: nativa; não endêmica

Sargassum filipendula* C. Agardh var. *filipendula

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187720)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Sargassum filipendula* var. *laxum* J.Agardh**

Voucher: Paula, E.J. de s.n. (SPF 8006)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Sargassum filipendula* var. *montagnei* (Bailey) Grunow**

Voucher: Paula, E.J. de s.n. (SPF 7984)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); marinho

***Sargassum filipendula* var. *pinnatum* Grunow**

Voucher: Mena, C.M.M. s.n. (R 204973)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Sargassum furcatum* Kütz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Sargassum furcatum* var. *diversifolium* (Grunow)*E.J. de Paula ex Yonesh.**

Voucher: Paula, E.J. de s.n. (SPF 7587)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); marinho

Sargassum furcatum* Kütz. var. *furcatum

Voucher: Paula, E.J. de s.n. (SPF 7562)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); marinho

Sargassum furcatum* var. *humilis* (Grunow)*E.J.de Paula ex Yonesh.**

Voucher: Paula, E.J. de s.n. (SPF 7573)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Sargassum hystrix* J. Agardh**

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 317423)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Sargassum platycarpum* Mont.**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 317436)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA, SE), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Sargassum polyceratum* Mont.**

Voucher: Villaça, R.C. s.n. (HRJ 9135)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL); marinho

***Sargassum ramifolium* Kütz.**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 317450)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Sargassum rigidulum* Kütz.**

Voucher: De Paula, J.C. s.n. (HRJ 5863)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Sargassum stenophyllum* Martius**

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187757)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Sargassum vulgare* C. Agardh**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Sargassum vulgare* var. *foliosissimum* (J.V.Lamour.) C.Agardh**

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187758)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Sargassum vulgare* var. *nanum* E.J. de Paula**

Voucher: Paula, E.J. de s.n. (SPF 8088)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PB, BA), Sudeste (SP, RJ); marinho

Sargassum vulgare* C.Agardh var. *vulgare

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187722)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Scytosiphon* C.Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Scytosiphon lomentaria* (Lyngb.) Link**

Voucher: Baptista, L.R.M. s.n. (ICN 22631)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); marinho

***Spatoglossum* Kütz.**

1 espécie (não endêmica)

***Spatoglossum schroederi* (C.Agardh) Kütz.**

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187699)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Sphacelaria* Lyngb.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Sphacelaria brachygonia* Mont.**

Voucher: Széchy, M.T.M. de s.n. (SP 187589)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Sphacelaria novae-hollandiae* Sonder**

Referência: Yoneshigue, Y. 1985. Taxonomie et ecologie des algues marines dans la region de Cabo Frio, Rio de Janeiro, Brésil. Tese de Doutorado, L'Université D'Aix-Marseille II, Luminy. 466 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Sphacelaria rigidula* Kütz.**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 318011)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Sphacelaria tribuloides* Menegh.**

Voucher: Crispino, L.M.B. s.n. (SP 318014)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Sporochnus* C.Agardh**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Sporochnus bolleanus* Mont.**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 48244)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Sporochnus pedunculatus* (Huds.) C.Agardh**

Voucher: Programa Revizee s.n. (RFA 28759)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Stragularia clavata* (Harv.) G.Hamel**

Distribuição: nativa; não endêmica; marinho

***Streblonema* Derbès & Solier**

1 espécie (não endêmica)

***Streblonema parasiticum* (Sauv.) Levring**

Referência: Joly, A.B. 1967. Arq. Est. Biol. Mar. Univ. Fed. Ceará 7: 87-90.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE); marinho

***Stytopodium* Kütz.**

1 espécie (não endêmica)

***Stytopodium zonale* (J.V.Lamour.) Papenf.**

Voucher: De Paula, J.C. s.n. (HRJ 8643)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Syringoderma* Levring**

1 espécie (não endêmica)

***Syringoderma abyssicola* (Setchell & N.L. Gardner) Levring**

Voucher: Programa Revizee s.n. (RFA 28703)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

***Turbinaria* J.V.Lamour.**

1 espécie (não endêmica)

***Turbinaria turbinata* (L.) Kuntze**

Referência: Taylor, W.R. 1960. Marine algae of the eastern tropical and subtropical coasts of Americas. University of Michigan Press. 870 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

***Zonaria* C.Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Zonaria tournefortii* (J.V.Lamour.) Mont.**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 317901)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

PRASINOPHYCEAE**Mariângela Menezes**

8 gêneros, 15 espécies (nenhuma endêmica)

***Micromonas* Manton & Parke**

1 espécie (não endêmica)

***Micromonas pusilla* (Butcher) Manton & Parke**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Monomastix* Scherffel**

1 espécie (não endêmica)

***Monomastix opisthostigma* Scherffel**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.

Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Nephroselmis* Stein**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Nephroselmis discoidea* Skuja**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Nephroselmis minuta* (N.Carter) Butcher**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Nephroselmis pyriformis* (N.Carter) Ettl**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Pedinomonas* Korshikov**

1 espécie (não endêmica)

***Pedinomonas minutissima* Skuja**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.

Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pseudoscourfieldia* Manton**

1 espécie (não endêmica)

***Pseudoscourfieldia marina* (Thronsdén) Manton**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Pyramimonas* Schmarda**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Pyramimonas disomata* Butcher**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Pyramimonas grossii* Parke**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (RJ), Sul (RS); marinho

***Pyramimonas longicauda* van Meel emend. Inouye et al.**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Pyramimonas obovata* sensu Hallegraeff**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Pyramimonas orientalis* Butcher**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (RS); marinho

***Resultor* Moestrup**

1 espécie (não endêmica)

***Resultor mikron* (Thronsdén) Moestrup**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Tetraselmis* Stein**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Tetraselmis bichlora* (H.Ettl & O.Ettl.) Norris et al.**

Referência: Menezes, M. & Bicudo, C.E.M. 2008.

Hoehnea 35(3): 435-468.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Tetraselmis incisa* (Nygaard) Norris et al.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

PRYMNESIOPHYCEAE**Marli Bergesh**

46 gêneros, 93 espécies (nenhuma endêmica)

***Acanthoica* Lohmann**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Acanthoica monospina* J.Schiller**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ); marinho

***Acanthoica quattropsina* Lohmann**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série

Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Algirosphaera* Schlauder emend. Norris**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Algirosphaera oryza* Schlauder**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização

taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-,

e microplancônicas, superficial e profunda, da zona

eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado,

Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Algirosphaera robusta* (Lohmann) Norris**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização

taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-,

e microplancônicas, superficial e profunda, da zona

eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado,

Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Anoplosolenia Deflandre

1 espécie (não endêmica)

Anoplosolenia brasiliensis (Lohmann) Deflandre

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Calcidiscus Kamptner

1 espécie (não endêmica)

Calcidiscus leptoporus (G.Murray & V.H.Blackman) Loebel & Tappan

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Calciopappus Gaarder & Ramsfjell

1 espécie (não endêmica)

Calciopappus caudatus Gaarder & Ramsfjell

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Calciosolenia Gran

1 espécie (não endêmica)

Calciosolenia murray Gran

Referência: Brandini, F.P. 1988. Ciência e Cultura 40(4): 334-341.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido; epicontinental, marinho

Calicasphaera Kleijne

1 espécie (não endêmica)

Calicasphaera diconstricta Kleijne

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Calyptrolithina Heimdal

2 espécies (nenhuma endêmica)

Calyptrolithina multipora (Gaarder) R.E.Norris

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Calyptrolithina wettsteinii (Kamptner) Kleijne

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sul (RS); marinho

Calyptrolithophora Heimdal

1 espécie (não endêmica)

Calyptrolithophora papillifera (P.Halldal) Heimdal

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); marinho

Calyptrosphaera Lohmann

2 espécies (nenhuma endêmica)

Calyptrosphaera oblonga Lohmann

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC); marinho

Calyptrosphaera sphaeroidea J. Schiller

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1996. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Caneosphaera Gaarder

1 espécie (não endêmica)

Caneosphaera molischii (J.Schiller) Gaarder

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Domínio desconhecido; epicontinental

Ceratolithus Kamptner

1 espécie (não endêmica)

Ceratolithus cristatus Kamptner

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Chrysochromulina Lackey

18 espécies (nenhuma endêmica)

Chrysochromulina adriatica Leadb.

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

Chrysochromulina ahrengotii Jensen & Moestrup

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Chrysochromulina apheles* Moestrup & Thomsen**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Chrysochromulina bergenensis* Leadb.**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Chrysochromulina brachycylindra* Hällfors & Thomsen**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Chrysochromulina cymbium* Leadb. & Manton**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Chrysochromulina elegans* Estep et al.**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Chrysochromulina ephippium* Parke & Manton**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Chrysochromulina kappa* Parke & Manton**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Chrysochromulina latilepis* Manton**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Chrysochromulina megacylindra* Leadb.**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Chrysochromulina minor* Parke & Manton**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Chrysochromulina parva* Lackey**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Chrysochromulina pringsheimii* Parke & Manton**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Chrysochromulina pyramidosa* Thomsen**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Chrysochromulina scutellum* Eikrem & Moestrup**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

Chrysochromulina simplex* Estep et al. emend.*Birkhead & Pienaar**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

Chrysochromulina spinifera* (Fournier)*Pienaar & R.E.Norris**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Corisphaera* Kamptner**

1 espécie (não endêmica)

***Corisphaera gracilis* Kamptner**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização

taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-,

e microplancônicas, superficial e profunda, da zona

eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado,

Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA);

marinho

***Coronosphaera* Gaarder**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Coronosphaera binodata* (Kamptner) Gaarder**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização

taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-,

e microplancônicas, superficial e profunda, da zona

eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado,

Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Coronosphaera mediterranea* (Lohmann) Gaarder**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização

taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-,

e microplancônicas, superficial e profunda, da zona

eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado,

Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Corymbellus* J.C.Green**

1 espécie (não endêmica)

***Corymbellus aureus* J.C.Green**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Cyrtosphaera* Kleijne**

1 espécie (não endêmica)

***Cyrtosphaera lecaliae* Kleijne**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização

taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-,

e microplancônicas, superficial e profunda, da zona

eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado,

Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA); marinho

***Dactylethra* Gartner**

1 espécie (não endêmica)

***Dactylethra pirus* Kamptner**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização

taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-,

e microplancônicas, superficial e profunda, da zona

eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado,

Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP), Sul (PR,

SC); marinho

***Discosphaera* Haeckel**

1 espécie (não endêmica)

Discosphaera tubifera* G. (Murray & V.H. Blackman)*Ostenf.**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização

taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-,

e microplancônicas, superficial e profunda, da zona

eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado,

Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Emiliania* Hay & Mohler**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Emiliania huxleyi* (Lohmann) Hay & Mohler**

Referência: Brandini, F.P. 1988. Ciência e Cultura

40(4): 334-341.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Emiliania huxleyi* var. *corona* (Okada & McIntyre)*R.W. Jordan & J.R. Young**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e micropilantônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

Emiliania huxleyi* var. *huxleyi* (Lohmann)*Hay & Mohler**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e micropilantônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Flocculospaera* R.W. Jordan & Kleijne**

1 espécie (não endêmica)

***Flocculospaera calceolariopsis* R.W. Jordan & Kleijne**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e micropilantônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Gephyrocapsa* Kamptner**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Gephyrocapsa ericonii* McIntire & Bé**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e micropilantônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Gephyrocapsa oceanica* Kamptner**

Referência: Brandini, F.P. & Fernandes, L.F. 1996. Rev. Bras. Oceanogr. 44(1): 69-80.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Gephyrocapsa ornata* Heimdal**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e micropilantônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR, SC, RS); marinho

***Gladiolithus* R.W. Jordan & A.H.L. Chamb.**

1 espécie (não endêmica)

Gladiolithus flabellatus* (P. Halldal & Markali)*R.W. Jordan & A.H.L. Chamb.**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e micropilantônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Halopappus* Lohmann**

1 espécie (não endêmica)

***Halopappus adriaticus* J. Schiller**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124. Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Hayaster* Bukry**

1 espécie (não endêmica)

***Hayaster perplexus* (Bramlette & W.R. Riedel) Buckry**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e micropilantônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Helicosphaera* Kamptner**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Helicosphaera carteri* var. *carteri* (Wall.) Kamptner**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e micropilantônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Helicosphaera carteri* var. *hialina* (Gaarder)*R.W. Jordan & J.R. Young**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e micropilantônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Helicosphaera carteri* var. *wallichii* (Lohmann) Okada McIntyre**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e micropilantônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Helladosphaera* Kamptner**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Helladosphaera cornifera* (J. Schiller) Kamptner**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e micropilantônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Helladosphaera pinaarii* R.E. Norris**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e micropilantônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

Homozygosphaera Deflandre

1 espécie (não endêmica)

***Homozygosphaera triarcha* P.Halldal & Markali**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Michaelsarsia Gran emend. Manton et al.

1 espécie (não endêmica)

Michaelsarsia elegans Gran emend. Manton et al.

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Oolithotus* P.Reinh. in Cohen & P.Reinh.**

1 espécie (não endêmica)

***Oolithotus antillarum* (Cohen) P.Reinh.**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Papposphaera Tangen

1 espécie (não endêmica)

***Papposphaera lepida* Tangen**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Periphyllophora Kamptner

1 espécie (não endêmica)

***Periphyllophora mirabilis* (J.Schiller) Kamptner**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Phaeocystis Lagerh.

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Phaeocystis globosa* Scherffel**

Referência: Proença, L.A. & Tamanaha, M.S. 2000. Anais 13 Sem. Nac. Oceanogr. 553-555.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); marinho

***Phaeocystis pouchetii* (Hariot) Lagerh.**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Polycrater Manton & Oates

1 espécie (não endêmica)

***Polycrater galapagensis* Manton & Oates**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Pontosphaera Lohmann

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pontosphaera discopora* J. Schiller**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Pontosphaera syracusana* Lohmann**

Referência: Brandini, F.P. 1988. Ciência e Cultura 40(4): 334-341.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste, Sul (SC, RS); marinho

Poricayiptra Kleijne

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Poricayiptra aurisinae* (Kamptner) Kleijne**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Poricayiptra gaarderae* (Borsetti & Cati) Kleijne**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Poricayiptra isselii* (Borsetti & Cati) Kleijne**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Poricayiptra magnaghii* (Borsetti & Cati) Kleijne**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Poritectolithus* Kleijne**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Poritectolithus maximus* Kleijne**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Poritectolithus tyronus* Kleijne**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); marinho

***Prymnesium* Massart ex W.Conrad**

1 espécie (não endêmica)

***Prymnesium parvum* N. Carter**

Referência: Bergesch, M. et al. 2008. Bot. Mar. 51: 35-50.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Reticulofenestra* W.W.Hay et al.**

1 espécie (não endêmica)

***Reticulofenestra sessilis* (Lohmann) R.W.Jordan & J.R.Young**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Rhabdosphaera* Haeckel**

1 espécie (não endêmica)

***Rhabdosphaera clavigera* var. *styliifera* (Lohmann) Kleijne & R.W.Jordan**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Scyphosphaera* Lohmann**

1 espécie (não endêmica)

***Scyphosphaera apsteinii* Lohmann**

Referência: Brandini, F.P. 1988. Ciência e Cultura 40(4): 334-341.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Syracolithus* (Kamptner) Deflandre**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Syracolithus catilliferus* (Kamptner) Deflandre**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Syracolithus confusus* Kleijne**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Syracolithus quadriperforatus* (Kamptner) Gaarder**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

***Syracosphaera* Lohmann**

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Syracosphaera halldalii* Gaarder ex R.W.Jordan & J.C.Green**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste, Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Syracosphaera histrica* Kamptner**

Referência: Tenenbaum, D.R. et al. 2007. Série Documentos REVIZEE/SCORE Central. p. 83-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Syracosphaera lamina* Lecal-Schlauder**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Syracosphaera molischii* J. Schiller**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Syracosphaera nodosa* Kamptner**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); marinho

***Syracosphaera pirus* P. Haldall & Markali**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplancônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Syracosphaera pulchra* Lohmann**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplancônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Umbellosphaera Paasche

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Umbellosphaera irregularis* Paasche**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplancônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Umbellosphaera tenuis* (Kamptner) Paasche**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplancônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Umbilicosphaera Lohmann

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Umbilicosphaera hultbertiana* Gaarder**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplancônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Umbilicosphaera sibogae* (Weber Bosse) Gaarder**

Referência: Brandini, F.P. & Fernandes, L.F. 1996. Rev. Bras. Oceanogr. 44(1): 69-80.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); marinho

Umbilicosphaera sibogae* var. *sibogae**(Weber Bosse) Gaarder**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplancônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Zygosphaera Kamptner emend. Heimdal

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Zygosphaera bannockii* (Borsetti & Cati) Heimdal**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplancônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); marinho

***Zygosphaera hellenica* Kamptner**

Referência: Ribeiro, S.M.M.S. 1997. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-, nano-, e microplancônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 155 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

RAPHIDOPHYCEAE**Mariângela Menezes**

6 gêneros, 9 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Chattonella Biecheler

1 espécie (não endêmica)

***Chattonella subsalsa* Biecheler**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Fibrocapsa Toriumi & Takano

1 espécie (não endêmica)

***Fibrocapsa japonica* Toriumi & Takano**

Referência: Mafra Jr, L.L. et al. 2006. Braz. J. Oceanogr. 54: 107-121.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); marinho

Gonyostomum Diesing

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Gonyostomum depressum* (Lauterborn) Lemmerm.**

Referência: Lemmermann, E. 1908. Krypt.-Fl. Brandenburg 3 (3): 482.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Gonyostomum semen* (Ehrenb.) Diensing**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001. Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Heterosigma Hada

1 espécie (não endêmica)

***Heterosigma akashiwo* (Hada) Hada**

Referência: Mafra Jr, L.L. et al. 2006. Braz. J. Oceanogr. 54: 107-121.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Merotrichia* Mereschk.**

1 espécie (não endêmica)

***Merotrichia bacillata* Mereschk.**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Vacuolaria* Cienk.**

3 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Vacuolaria tropicalis* C.E.M. Bicudo & M.B. Cardoso**

Referência: Bicudo, C.E.M. & Cardoso, M.B. 1973.

Eur. J. Phycol. 8: 339-342.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Vacuolaria virescens* Cienk.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Vacuolaria virescens* Cienk. var. *virescens

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Vacuolaria viridis* (P.A. Dang.) Senn**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

RHODOPHYCEAE**Marcia Creed, Mutue Toyota Fujii,****Maria Beatriz de Barros Barreto, Silvia Maria Pita de****Beauclair Guimarães, Valéria Cassano,****Sonia Maria Barreto Pereira, Maria de Fátima****de Oliveira Carvalho, Samir Khader**

153 gêneros, 402 espécies (6 endêmicas), 3 subespécies

(nenhuma endêmica), 14 variedades (2 endêmicas)

***Acanthophora* J.V. Lamour.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Acanthophora muscoides* (L.) Bory**

Voucher: Coentino, A.L.M. s.n. (PEUFR 14073)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB,

PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Acanthophora spicifera* (Vahl) Børgesen**

Voucher: Matos, S.M.G. s.n. (PEUFR 11440)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN,

PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

marinho

***Acrochaetium* Nägeli**

15 espécies (nenhuma endêmica)

***Acrochaetium agardhiellae* A.B. Joly & Cord.-Mar.**

Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2002. Diagnóstico

da biodiversidade de Pernambuco, Secretaria de Ciência

Tecnologia e Meio Ambiente, Recife. p. 97-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (SP, RJ); marinho

***Acrochaetium avrainvilleae* Børgesen**

Referência: Pinheiro-Joventino, F. et al. 1998.

Arq. Ciên. Mar. Fortaleza 31(1-2): 29-40.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE); marinho

***Acrochaetium corymbiferum* (Thur.) Batters**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57805)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Acrochaetium densum* (K.M. Drew) Papenf.**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ); marinho

***Acrochaetium epispiculum* A.B. Joly & M. Cordeiro**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do

sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (SC); marinho

***Acrochaetium flexuosum* Vickers**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do

sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Acrochaetium globosum* Børgesen**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot.

(São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Acrochaetium hallandicum* (Kylin) Hamel**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot.

(São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE),

Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Acrochaetium hypneae* (Børgesen) Børgesen**

Referência: Taouil, A. & Yoneshigue-Valentin, Y. 2002.

Rev. bras. bot. 25(4): 405-412.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Acrochaetium infestans* M.A. Howe & Hoyt**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot.

(São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Acrochaetium liagorae* Børgesen**

Referência: Nunes, J.M.C. 2005. Rodofíceas marinhas ben-

tônicas do estado da Bahia, Brasil. Tese de

Doutorado, Universidade de São Paulo. 410 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA);

marinho

***Acrochaetium microscopicum* (Nägeli ex Kütz.) Nägeli**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot.

(São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Acrochaetium phacelorhizum* Børgesen**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot.

(São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (ES, RJ); marinho

***Acrochaetium savianum* (Menegh.) Nägeli**

Referência: Szechy, M.T.M. et al. 2005. Acta Bot. Brasil.

19: 587-596.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (CE), Sudeste (SP, RJ); marinho

***Acrochaetium unipes* Børgesen**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot.

(São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (ES); marinho

Acrosorium Zanardini ex Kütz.

1 espécie (não endêmica)

***Acrosorium ciliolatum* (Harv.) Kylin**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

Acrothamnion J.Agardh

1 espécie (não endêmica)

***Acrothamnion butleriae* (Collins) Kylin**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 65103)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PB, PE, BA); marinho

Agardhiella F.Schmitz

3 espécies (nenhuma endêmica)

Agardhiella floridana* (Kylin) Gabrielson*ex S.M.Guim. & E.C.Oliveira**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. & Oliveira, E.C. 1996. J. Phycol. 32: 656-668.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

***Agardhiella ramosissima* (Harv.) Kylin**

Voucher: Miranda, M.A. s.n. (PEUFR 4421)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Agardhiella subulata* (C.Agardh) Kraft & M.J.Wynne**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, BA), Sudeste (ES, SP), Sul (SC); marinho

Aglaothamnion Feldm.-Maz.

8 espécies (nenhuma endêmica)

Aglaothamnion borgeseni* (N.Aponte & D.L.Ballant.)*L'Hardy-Halos & Rueness**

Referência: Oliveira, E.C. 1969. Bol. Bot. Univ. São Paulo 26: 1-277.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES), Sul; marinho

***Aglaothamnion cordatum* (Børgesen) Feldm.-Maz.**

Referência: Oliveira, E.C. 1969. Bol. Bot. Univ. São Paulo 26: 1-277.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Aglaothamnion diaphanum* L'Hardy-Halos & Maggs**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Aglaothamnion felipponei* (M.Howe) N.Aponte et al.**

Voucher: Torres, J. s.n. (PEUFR 39213)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Aglaothamnion halliae* (Collins) N.Aponte et al.**

Voucher: Torres, J. s.n. (PEUFR 39222)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Aglaothamnion hervey* (M.Howe) N.Aponte et al.**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57680)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

***Aglaothamnion tenuissimum* (Bonnem.) Feldm.-Maz.**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Aglaothamnion uruguayense* (W.R.Taylor)*N.Aponte et al.**

Referência: Oliveira, E.C. 1969. Bol. Fac. Fil. Ciênc.

Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 26: 1-277.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Amansia J.V.Lamour.

1 espécie (não endêmica)

***Amansia multifida* J.V.Lamour.**

Voucher: Bandeira-Pedrosa, M.E. s.n. (PEUFR 449770)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

Amphiroa J.V.Lamour.

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Amphiroa anastomosans* Weber Bosse**

Voucher: Bandeira-Pedrosa, M.E. s.n. (PEUFR 9013)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, RN, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Amphiroa beauvoisii* J.V.Lamour.**

Voucher: Bandeira-Pedrosa, M.E. s.n. (PEUFR 9015)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Amphiroa fragilissima* (L.) J.V.Lamour.**

Voucher: Bandeira-Pedrosa, M.E. s.n. (PEUFR 11455)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Amphiroa rigida* J.V.Lamour.**

Voucher: Bandeira-Pedrosa, M.E. s.n. (PEUFR 9032)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP); marinho

***Amphiroa vanbosseae* Me. Lemoine**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

Anotrichium Nägeli

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Anotrichium tenue* (C.Agardh) Nägeli**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 53384)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Anotrichium yagii* (Okamura) Baldock**

Referência: Horta, P.A. & Oliveira, E. C. 2000.

Phycologia 39: 390-394.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); marinho

Antithamnion Nägeli

2 espécies (nenhuma endêmica)

Antithamnion antillanum Borgesen

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57623)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Antithamnion villosum (Kütz.) Athanas.

Referência: Yoneshigue, Y. & Villaça, R.C. 1989.

Cryptogamie, Algol. 10(1): 325-335.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Antithamnionella Lyle

4 espécies (nenhuma endêmica)

Antithamnionella atlantica (E.C.Oliviera)**C.W.Schneid.**

Referência: Oliveira, E.C. 1969. Bol. Bot. Univ.

São Paulo 26: 1-277.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

Antithamnionella boergesenii (Cormaci & G.Furnari)**Athanas.**

Referência: Yoneshigue, Y. 1985. Taxonomie et ecologie des algues marines dans la region de Cabo Frio, Rio de Janeiro, Brésil. Tese de Doutorado, L'Université D'Aix-Marseille II, Luminy. 466 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Antithamnionella breviramosa (E.Y.Dawson) E.M.Woll.

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57681)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(CE, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Antithamnionella graeffei (Grunow) Athanas.

Referência: Oliveira, E.C. 1969. Bol. Bot. Univ.

São Paulo 26: 1-277.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN),

Sudeste (ES, SP), Sul (SC); marinho

Apoglossum J.Agardh

1 espécie (não endêmica)

Apoglossum gregarium (E.Y.Dawson) M.J.Wynne

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Arthrocardia Decne.

1 espécie (não endêmica)

Arthrocardia flabellata (Kütz.) Manza

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot.

(São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Asparagopsis Mont.

1 espécie (não endêmica)

Asparagopsis taxiformis (Delile) Trevisan

Voucher: Teixeira, G.C. s.n. (PEUFR 5024)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Asteromenia Huisman & A.J.K.Millar

1 espécie (não endêmica)

Asteromenia peltata (W.R.Taylor) Huisman & A.J.K.Millar

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

Bangia Lyngb.

1 espécie (não endêmica)

Bangia fuscopurpurea (Dillwyn) Lyngb.

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE),

Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); marinho

Bangiopsis F.Schmitz

2 espécies (nenhuma endêmica)

Bangiopsis dumontioides (P.Crouan & H.Crouan)**V.Krishnam.**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Bangiopsis subsimplex (Mont.) F.Schmitz

Referência: Joly, A.B. 1965. Bol. Fac. Fil. Ciênc.

Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 21(294): 5-393.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); marinho

Bostrychia Mont. nom. cons.

7 espécies (nenhuma endêmica)

Bostrychia calliptera (Mont.) Mont.

Voucher: Equipe Projeto Mangue s.n. (PEUFR 38017)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PE, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

Bostrychia kelanensis Grunow

Referência: Fujii, M.T. et al. 1990. Hoehnea 17(2): 93-97.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Bostrychia montagnei (Huds.) Mont.

Voucher: Fortes, A.C.M. s.n. (PEUFR 17097)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(MA, CE, PE, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); marinho

Bostrychia moritziana (Sond. ex Kütz.) J. Agardh

Voucher: Equipe Projeto Mangue s.n. (PEUFR 38018)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(MA, CE, PE, BA, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS);

marinho

Bostrychia pilulifera Mont.

Referência: Paula, E.J. et al. 1989. Insula 19: 95-114.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP);

marinho

Bostrychia radicans (Mont.) Mont.

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst.

Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PE,

SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Bostrychia tenella (J.V.Lamour.) J.Agardh

Voucher: Equipe Projeto Mangue s.n. (PEUFR 25582)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PE, BA, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Botryocladia* (J.Agardh) Kylin**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Botryocladia occidentalis* (Børgesen) Kylin**

Voucher: Ferreira, M.V. s.n. (PEUFR 7825)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Botryocladia pyriformis* (Børgesen) Kylin**

Voucher: Bandeira-Pedrosa, M.E. s.n. (PEUFR 9074)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Botryocladia wynnei* D.L.Ballant.**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Branchioglossum* Kylin**

1 espécie (não endêmica)

***Branchioglossum minutum* C.W.Schneid.**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP), Sul (SC); marinho

***Bryocladia* F.Schmitz**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Bryocladia cuspidata* (J.Agardh) De Toni**

Voucher: Menezes, G.A. s.n. (PEUFR 14220)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Bryocladia thyrsgera* (J.Agardh) F.Schmitz in Falkenb.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Bryothamnion* Kütz.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Bryothamnion seaforthii* (Turner) Kütz.**

Voucher: Bandeira-Pedrosa, M.E. s.n. (PEUFR 449840)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Bryothamnion triquetrum* (S.G.Gmelin) M.Howe**

Voucher: Cocentino, A.L.M. s.n. (PEUFR 14121)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (RJ); marinho

***Calliblepharis* Kütz. nom. cons.**

1 espécie (não endêmica)

***Calliblepharis fimbriata* (Grev.) Kütz.**

Referência: Yoneshigue, Y. 1985. Taxonomie et ecologie des algues marines dans la region de Cabo Frio, Rio de Janeiro, Brésil. Tese de Doutorado, L'Université D'Aix-Marseille II, Luminy. 466 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Callithamniella* Feldm.-Maz.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Callithamniella flexilis* Baardseth**

Referência: Yoneshigue, Y. 1985. Taxonomie et ecologie des algues marines dans la region de Cabo Frio, Rio de Janeiro, Brésil. Tese de Doutorado, L'Université D'Aix-Marseille II, Luminy. 466 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Callithamniella tingitana* (Schousb. ex Bornet)*Feldm.-Maz.**

Referência: Joly, A.B. 1965. Bol. Bot. Univ.

São Paulo 21(294): 5-393.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Callithamnion* Lyngb.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

Callithamnion callithamnioides* (A.B.Joly & Ugadim)*M.J.Wynne**

Referência: Joly, A.B. 1965. Bol. Bot. Univ.

São Paulo 21(294): 5-393.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Callithamnion corymbosum* (Sm.) Lyngb.**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 60700)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Callithamnion tetragonum* (With.) S.F.Gray**

Referência: Villaça, R. 1988. Le phytobenthos des biotopes sciaphiles dans la region d'upwelling de Cabo Frio Brésil. Tese de Doutorado, L'Université D'Aix-Marseille II, Luminy. 219 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); marinho

***Callophyllis* Kütz.**

1 espécie (não endêmica)

***Callophyllis microdonta* (Grev.) Falkenb.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

***Caloglossa* (Harv.) G.Mertens**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Caloglossa leprieurii* (Mont.) G.Mertens**

Voucher: Equipe Projeto Mangue s.n. (PEUFR 38019)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (MA, CE, RN, PE, BA, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Caloglossa ogasawaraensis* Okamura**

Referência: Fortes, A.C.M. & Pereira, S.M.B. 1994.

Rev. Brasil. Biol. 54(3): 497-502.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Catenella* Grev.**

1 espécie (não endêmica)

***Catenella caespitosa* (Withering) L.M.Irvine**

Voucher: Equipe Projeto Mangue s.n. (PEUFR 14305)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

Centroceras Kütz.

1 espécie (não endêmica)

Centroceras clavulatum (C.Agardh) Mont.

Voucher: Barros-Barreto, M.B. 48 (RB 420016)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Centrocerocolax A.B.Joly

1 espécie (1 endêmica)

Centrocerocolax ubatubensis A.B.Joly

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57578)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Ceramium Röth

19 espécies (2 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

Ceramium affine Setchell & N.L.Gardner

Voucher: Fujii, M.T. 65 (RB 420018)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Ceramium brasiliense A.B.Joly

Voucher: Barros-Barreto, M.B. 41 (SP 187567)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Ceramium brevizonatum H.E. Petersen

Distribuição: nativa; não endêmica

Ceramium brevizonatum var. caraibicum H.E.Petersen & Børgesen

Voucher: Barros-Barreto, M.B. 98 (RB 420031)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Ceramium cimbricum H.E.Petersen

Distribuição: nativa; endêmica(?)

Ceramium cimbricum subsp. flaccida G.Furnari & Serio

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57807)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

Ceramium clarionense Setchell & N.L.Gardner

Voucher: Barros-Barreto, M.B. 76 (RB 420036)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Ceramium codii (H.Richards) MazoyerReferência: Barros-Barreto, M.B. de 2006. Tese de Doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro – Sistemática molecular da tribo Ceramieae Ceramiaceae, Rhodophyta no Brasil. 160 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (ES); marinho**Ceramium comptum Børgesen**

Voucher: Barros-Barreto, M.B. 118 (RB 420041)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Ceramium corniculatum Mont.

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 53300)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); marinho

Ceramium dawsonii A.B.Joly

Voucher: Barros-Barreto, M.B. 69 (RB 420050)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Ceramium deslongchampsii Chauv. ex Duby

Voucher: Barros-Barreto, M.B. s.n. (RB 313323)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Ceramium diaphanum (Lightfoot) Roth

Voucher: Barros-Barreto, M.B. s.n. (RB 313341)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); marinho

Ceramium filicula Harv. ex Womersley

Voucher: Paradas, W. 17 (RB 420054)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Ceramium flaccidum (Kütz.) Ardisson

Voucher: Barros-Barreto, M.B. 51 (RB 420058)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PI, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

Ceramium fujianum Barros-Barreto & Maggs

Voucher: Barros-Barreto, M.B. 46 (RB 420062)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (ES, SP, RJ); Domínio desconhecido; epicontinental

Ceramium luetzelburgii O.C.Schmidt

Distribuição: nativa; não endêmica

Ceramium luetzelburgii var. australe A.B.Joly

Referência: Joly, A.B. 1965. Bol. Fac. Fil.

Ciênc. Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 21(294): 5-393.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Domínio desconhecido; epicontinental, marinho

Ceramium nitens (C.Agardh) J.Agardh

Voucher: Fujii, M.T. s.n. (RB 420066)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido; ambiente desconhecido

Ceramium siliquosum (Kütz.) Maggs & Hommers.

Distribuição: nativa; não endêmica

Ceramium siliquosum var. lophophorum (Feldm.-Maz.) Serio

Voucher: Figueiredo, M.A.O. s.n. (RB 281809)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (ES, RJ); marinho

Ceramium tenerrimum (G.Mertens) Okamura

Voucher: Barros-Barreto, M.B. 77 (RB 420068)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

Ceramium vagans P.C.Silva

Voucher: Barros-Barreto, M.B. 126 (RB 420069)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); marinho

Champia Desv.

5 espécies (nenhuma endêmica)

Champia feldmannii Diaz-Pif.

Voucher: Bandeira-Pedrosa, M.E. s.n. (PEUFR 11327)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Champia minuscula A.B.Joly & Ugadim

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol.

Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Champia parvula (C.Agardh) Harv.

Voucher: Bandeira-Pedrosa, M.E. s.n. (PEUFR 9054)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Champia salicornioides* Harv.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Champia vieillardii* Kütz.**

Voucher: Bandeira-Pedrosa, M.E. s.n. (PEUFR 9054) Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Cheilosporum* (Decne.) Zanardini**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cheilosporum cultratum* (Harv.) Aresch.**

Referência: Moura, C.W.N. 2000. Coralináceas com genículo (Rhodophyta, Corallinales) do litoral do Brasil. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 264 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Cheilosporum sagittatum* (J.V.Lamour.) Aresch.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Chondracanthus* Kütz.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Chondracanthus acicularis* (Roth) Fredericq**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Chondracanthus teedei* (Mertens ex Roth) Fredericq**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Chondria* C.Agardh**

13 espécies (nenhuma endêmica)

***Chondria arcuata* Hollenb.**

Referência: Bacci, D.S. 2005. Estudos taxonômicos do gênero *Chondria* (Ceramiales, Rhodophyta) no litoral dos estados de São Paulo e Espírito Santo, Brasil. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria de Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 114 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP); marinho

***Chondria atropurpurea* Harv.**

Referência: Bacci, D.S. 2005. Estudos taxonômicos do gênero *Chondria* (Ceramiales, Rhodophyta) no litoral dos estados de São Paulo e Espírito Santo, Brasil. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria de Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 114 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Chondria capillaris* (Huds.) M.J.Wynne**

Referência: Bacci, D.S. 2005. Estudos taxonômicos do gênero *Chondria* (Ceramiales, Rhodophyta) no litoral dos estados de São Paulo e Espírito Santo, Brasil. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria de Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 114 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP); marinho

***Chondria collinsiana* M.A.Howe**

Referência: Bacci, D.S. 2005. Estudos taxonômicos do gênero *Chondria* (Ceramiales, Rhodophyta) no litoral dos estados de São Paulo e Espírito Santo, Brasil. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria de Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 114 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Chondria dangeardii* E.Y.Dawson**

Referência: Bacci, D.S. 2005. Estudos taxonômicos do gênero *Chondria* (Ceramiales, Rhodophyta) no litoral dos estados de São Paulo e Espírito Santo, Brasil. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria de Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 114 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN), Sudeste (ES); marinho

***Chondria dasyphylla* (Woodward) C.Agardh**

Referência: Joly, A.B. 1965. Bol. Fac. Fil. Ciênc. Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 21(294): 5-393. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Chondria decipiens* Kylin**

Referência: Yoneshigue, Y. 1985. Taxonomie et ecologie des algues marines dans la region de Cabo Frio, Rio de Janeiro, Brésil. Tese de Doutorado, L'Université D'Aix-Marseille II, Luminy. 466 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Chondria floridana* (F.S.Collins) M.A.Howe**

Referência: Bacci, D.S. 2005. Estudos taxonômicos do gênero *Chondria* (Ceramiales, Rhodophyta) no litoral dos estados de São Paulo e Espírito Santo, Brasil. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria de Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 114 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); marinho

***Chondria leptacremon* (Melvill ex G.Murray) De Toni**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Chondria littoralis* Harv.**

Referência: Bacci, D.S. 2005. Estudos taxonômicos do gênero *Chondria* (Ceramiales, Rhodophyta) no litoral dos estados de São Paulo e Espírito Santo, Brasil. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria de Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 114 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Chondria platyramea* A.B.Joly & Ugadim**

Referência: Bacci, D.S. 2005. Estudos taxonômicos do gênero *Chondria* (Ceramiales, Rhodophyta) no litoral dos estados de São Paulo e Espírito Santo, Brasil. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria de Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 114 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Chondria polyrhiza* F.S.Collins & Hervey**

Referência: Bacci, D.S. 2005. Estudos taxonômicos do gênero *Chondria* (Ceramiales, Rhodophyta) no litoral dos estados de São Paulo e Espírito Santo, Brasil. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria de Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 114 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Chondria sedifolia* Harv.**

Referência: Bacci, D.S. 2005. Estudos taxonômicos do gênero *Chondria* (Ceramiales, Rhodophyta) no litoral dos estados de São Paulo e Espírito Santo, Brasil. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria de Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 114 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, BA), Sudeste (ES, SP); marinho

***Chondrophycus* (Tokida & Saito) Garbary & J.T.Harper**

1 espécie (1 endêmica)

***Chondrophycus furcatus* (Cord.-Mar. & M.T.Fujii) M.T.Fujii & Senties**

Referência: Fujii, M.T. & Senties, A.G. 2005. Monografias ficológicas Mexico: Universidad Autonoma Metropolitana 2: 69-135. Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES); marinho

***Chrysomenia* J.Agardh**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Chrysomenia enteromorpha* Harv.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Chrysomenia ventricosa* (J.V.Lamour.) J.Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Claudea* J.V.Lamour.**

1 espécie (não endêmica)

***Claudea elegans* J.V.Lamour.**

Referência: Nunes, J.M.C. 2005. Rodofíceas marinhas bentônicas do estado da Bahia, Brasil. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 410 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (RJ); marinho

***Coelarthrum* Børgesen**

1 espécie (não endêmica)

***Coelarthrum cliftonii* (Harv.) Kylin**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Coelothrix* Børgesen**

1 espécie (não endêmica)

***Coelothrix irregularis* (Harv.) Børgesen**

Referência: Szechy, M.T.M. et al. 2005. Acta Bot. Brasil. 19: 587-596. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Compsothamnion* (Nägeli) F.Schmitz**

1 espécie (não endêmica)

***Compsothamnion thuyoides* (Sm.) F.Schmitz**

Voucher: Torres, J. s.n. (PEUFR 39358) Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (ES, SP); marinho

***Corallophila* Weber Bosse**

1 espécie (1 endêmica)

***Corallophila atlantica* (A.B.Joly & Ugadim) R.E.Norris**

Voucher: Barros-Barreto, M.B. 146 (RB 420071) Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Corynecladia* J.Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Corynecladia clavata* (Sond.) J.Agardh**

Voucher: Oliveira, E.C. s.n. (SPF 521185) Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Corynomorpha* J.Agardh nom. cons.**

1 espécie (não endêmica)

***Corynomorpha clavata* (Harv.) J.Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Cottoniella* Børgesen**

1 espécie (não endêmica)

***Cottoniella filamentosa* (M.Howe) Børgesen**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Craspedocarpus* F.Schmitz**

1 espécie (não endêmica)

***Craspedocarpus jolyi* (E.C.Oliviera) C.W.Schneid.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Crouania* J.Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Crouania attenuata* (C.Agardh) J.Agardh**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 53390) Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Crouanophycus* Athanas.**

1 espécie (não endêmica)

***Crouanophycus latiaxis* (I.A.Abbott) Athanas.**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57637) Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA); Domínio desconhecido; epicontinental

***Cryptonemia* J.Agardh**

6 espécies (1 endêmica)

***Cryptonemia bengryi* W.R.Taylor**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 1990. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo - Rodofíceas marinhas bentônicas do estado do Espírito Santo: ordem Cryptonemiales. 275 p. Distribuição: nativa; não endêmica; marinho

***Cryptonemia crenulata* (J.Agardh) J.Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 1990. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo - Rodofíceas marinhas bentônicas do estado do Espírito Santo: ordem Cryptonemiales. 275 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Cryptonemia delicatula* A.B.Joly & M.Cordeiro**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 1990. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo - Rodofíceas marinhas bentônicas do estado do Espírito Santo: ordem Cryptonemiales. 275 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Cryptonemia flabellifolia* Pinheiro-Joventino & E.C.Oliveira**

Referência: Pinheiro-joventino F. & Oliveira Filho E.C. 1977. Arq. Ciên. Mar. 17: 49-51.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Cryptonemia limensis* (Kütz.) J.A.Lewis**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 1990. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo - Rodofíceas marinhas bentônicas do estado do Espírito Santo: ordem Cryptonemiales. 275 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Cryptonemia seminervis* (C.Agardh) J.Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 1990. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo - Rodofíceas marinhas bentônicas do estado do Espírito Santo: ordem Cryptonemiales. 275 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Cryptopleura* Kütz.**

1 espécie (não endêmica)

***Cryptopleura ramosa* (Huds.) Kylin ex L.Newton**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Dasya* C.Agardh**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Dasya baillouviana* (S.G.Gmelin) Mont.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Dasya brasiliensis* E.C.Oliveira & M.Braga**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Dasya corymbifera* J.Agardh**

Referência: Nunes, J.M.C. 2005. Rodofíceas marinhas bentônicas do estado da Bahia, Brasil. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 410 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); marinho

***Dasya elongata* Sonder**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

***Dasya ocellata* (Gratel.) Harv.**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Dasya rigidula* (Kütz.) Ardissonne**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Dawsoniocolax* A.B.Joly & Yam.-Tomita**

1 espécie (não endêmica)

***Dawsoniocolax bostrychia* (A.B.Joly & Yam.-Tomita)**

A.B.Joly & Yam.-Tomita

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, SE), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Dichotomaria* Lam.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dichotomaria marginata* (J.Ellis & Sol.) Lamarck**

Voucher: Lucio, A.M. 34702 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Dichotomaria obtusata* (J.Ellis & Sol.) Lamarck**

Voucher: Nunes, J.M. de C. 17406 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Dictyurus* (Bory) D.M.Williams & Round**

1 espécie (não endêmica)

***Dictyurus occidentalis* J.Agardh**

Voucher: Pinheiro, F. s.n. (PEUFR 4395)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Digenea* C.Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Digenea simplex* (Wulfen) C.Agardh**

Voucher: Teixeira, G.C. s.n. (PEUFR 6314)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES); marinho

***Diplothamnion* A.B.Joly & Yam.-Tomita**

1 espécie (não endêmica)

***Diplothamnion tetrastichum* A.B.Joly & Yam.-Tomita**

Referência: Joly, A.B. et al. 1966. Rickia 159-181.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Dipterosiphonia* F.Schmitz & Falkenb.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Dipterosiphonia dendritica* (C.Agardh) F.Schmitz**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP), Sul (SC); marinho

***Dipterosiphonia reversa* C.W.Schneid.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

Dipterosiphonia rigens* (Shousboe ex C.Agardh)*Falkenb.**

Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2002. Diagnóstico da biodiversidade de Pernambuco, Secretaria de Ciência Tecnologia e Meio Ambiente, Recife. p. 97-124
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sul (SC); marinho

***Dohrniella* Funk**

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (1 endêmica)

***Dohrniella antillara* (W.R.Taylor) Feldm.-Maz.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Dohrniella antillara* var. *brasiliensis**A.B.Joly & Ugadim**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57654)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP), Sul (SC); marinho

***Enantiocladia* Falkenb.**

1 espécie (não endêmica)

***Enantiocladia duperreyi* (C.Agardh) Falkenb. in F.Schmitz**

Voucher: Araújo, M.S.V. s.n. (PEUFR 6084)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA); marinho

***Erythrocladia* Rosenv.**

1 espécie (não endêmica)

***Erythrocladia pinnata* W.R.Taylor**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); marinho

***Erythrotrichia* Aresch.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Erythrotrichia carnea* (Dillwyn) J.Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Erythrotrichia porphyroides* N.L.Gardner**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Faucheia* Bory & Mont.**

1 espécie (não endêmica)

***Faucheia hassleri* M.A.Howe & W.R.Taylor**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Frikkiella* M.J.Wynne & C.W.Schneid.**

1 espécie (não endêmica)

***Frikkiella searlesii* M.J.Wynne & C.W.Schneid.**

Referência: Yoneshigue, Y. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Galaxaura* J.V.Lamour.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Galaxaura comans* Kjellm.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Galaxaura rugosa* (J.Ellis & Sol.) J.V.Lamour.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Ganonema* K.C.Fan & Yung-C.Wang**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Ganonema dendroideum* (P.L.Crouan & H.M.Crouan)**

D.L.Ballantine & N.E.Aponte
Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2002. Diagnóstico da biodiversidade de Pernambuco, Secretaria de Ciência Tecnologia e Meio Ambiente, Recife. p. 97-124
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

***Ganonema farinosum* (J.V.Lamour.) K.C.Fan & Y.C.Wang**

Referência: Joly, A.B. 1965. Bol. Fac. Fil. Ciênc. Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 21(294): 5-393.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE), Sudeste (SP, RJ); marinho

***Ganonema pinnatum* (Harv.) Huisman**

Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2002. Diagnóstico da biodiversidade de Pernambuco, Secretaria de Ciência Tecnologia e Meio Ambiente, Recife. p. 97-124
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PE); marinho

***Gastroclonium* Kütz. nom. cons.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Gastroclonium ovatum* (Huds.) Papenf.**

Referência: Baptista, L.R.M. 1977. Bol. Inst. Bioci. Univ. Fed. Rio Grande do Sul 37: 1-244.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Gastroclonium parvum* (Hollenb.) C.F.Chang & B.M.Xia**

Referência: Amado-Filho, G.M. et al. 2006. Braz. J. Oceanogr. 54: 225-234.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Gelidiella* Feldmann & G.Hamel**

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Gelidiella acerosa* (Forssk.) Feldmann & G. Hamel**

Voucher: Bandeira-Pedrosa, M.E. s.n. (PEUFR 40537)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Gelidiella hancockii* E.Y.Dawson**

Referência: Ugadim, Y. 1974. Bol. Bot. Univ. São Paulo 2: 93-137.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Gelidiella ligulata* E.Y.Dawson**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP); marinho

***Gelidiella sanctarum* Feldmann & G.Hamel**

Voucher: Nunes, J.M. de C. 65174 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (RN, BA); marinho

***Gelidiella setacea* (Feldmann) Feldmann & G.Hamel**

Referência: Oliveira Filho, E.C. & Ugadim, Y. 1976.

Phycologia 15: 41-44.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN); marinho

***Gelidiella taylori* A.B.Joly**

Referência: Joly, A.B. 1957. Bol. Fac. Fil. Ciênc.

Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 14: 3-199.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Gelidiella trinitatis* W.R.Taylor**

Voucher: Ferreira, M. s.n. (PEUFR 8063)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Gelidiocolax* N.L.Gardner**

1 espécie (não endêmica)

***Gelidiocolax pustulata* E.C.Oliveira & Yonesh.**

Referência: Yoneshigue, Y. & Oliveira Filho,

E.C 1984. J. Phycol. 20: 440-443.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (ES, RJ); marinho

***Gelidiopsis* F.Schmitz**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Gelidiopsis intricata* (C.Agardh) Vickers**

Referência: Joly, A.B. 1957. Bol. Fac. Fil. Ciênc.

Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 14: 3-199.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(RN, PB, PE), Sudeste (SP, RJ); marinho

***Gelidiopsis variabilis* (Grev. ex J.Agardh) F.Schmitz**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Gelidium* J.V.Lamour.**

8 espécies (nenhuma endêmica)

***Gelidium americanum* (W.R.Taylor) Santel.**

Referência: Ugadim, Y. 1985. Estudos taxonômicos de

Gellidium e Pterocladia (Gelidiales-Nemaliales-

Rhodophyta) do Brasil. Tese de Livre Docência,

Universidade de São Paulo. 218 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(MA, PB), Sudeste (ES); marinho

***Gelidium coarctatum* Kütz.**

Referência: Ugadim, Y. 1985. Estudos taxonômicos de

Gellidium e Pterocladia (Gelidiales-Nemaliales-

Rhodophyta) do Brasil. Tese de Livre Docência,

Universidade de São Paulo. 218 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB,

PE, BA, AL), Sudeste (ES); marinho

***Gelidium crinale* (Hare ex Turner) Gaillon**

Referência: Ugadim, Y. 1985. Estudos taxonômicos de

Gellidium e Pterocladia (Gelidiales-Nemaliales-

Rhodophyta) do Brasil. Tese de Livre Docência,

Universidade de São Paulo. 218 p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste

(ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Gelidium floridanum* W.R.Taylor**

Referência: Ugadim, Y. 1985. Estudos taxonômicos

de Gellidium e Pterocladia (Gelidiales-Nemaliales-

Rhodophyta) do Brasil. Tese de Livre Docência,

Universidade de São Paulo. 218 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Gelidium parvulum* Grev.**

Referência: Amado-Filho, G.M. 2006. Braz. J.

Oceanogr. 54(4): 225-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Gelidium pusillum* (Stackh.) Le Jolis**

Referência: Ugadim, Y. 1985. Estudos taxonômicos

de Gellidium e Pterocladia (Gelidiales-Nemaliales-

Rhodophyta) do Brasil. Tese de Livre Docência,

Universidade de São Paulo. 218 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste

(MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul

(PR, SC, RS); marinho

***Gelidium spinosum* (S.G.Gmelin) P.C.Silva**

Referência: Ugadim, Y. 1985. Estudos taxonômicos

de Gellidium e Pterocladia (Gelidiales-Nemaliales-

Rhodophyta) do Brasil. Tese de Livre Docência,

Universidade de São Paulo. 218 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA,

SE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Gelidium torulosum* Kütz.**

Referência: Ugadim, Y. 1985. Estudos taxonômicos

de Gellidium e Pterocladia (Gelidiales-Nemaliales-

Rhodophyta) do Brasil. Tese de Livre Docência,

Universidade de São Paulo. 218 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(PE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Gloiocladia* J.Agardh**

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Gloiocladia iyoensis* (Okamura) R.E.Norris**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Gloiocladia iyoensis* var. *atlantica* (Searles) Horta**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral

do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

marinho

***Gracilaria* Grev.**

19 espécies (nenhuma endêmica), 1 subespécie

(não endêmica)

***Gracilaria armata* (C.Agardh) Grev.**

Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2002. Diagnóstico

da biodiversidade de Pernambuco, Secretaria de Ciência

Tecnologia e Meio Ambiente, Recife. p. 97-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

***Gracilaria birdiae* Palastino & E.C.Oliveira**

Referência: Palastino, E.M. & Oliveira, E.C. 2002.

Phycologia 41: 389-396.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(MA, CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Gracilaria cearensis* (A.B.Joly & Pinheiro)*A.B.Joly & Pinheiro**

Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2002. Diagnóstico

da biodiversidade de Pernambuco, Secretaria de Ciência

Tecnologia e Meio Ambiente, Recife. p. 97-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(MA, CE, PE, BA); marinho

***Gracilaria cervicornis* (Turner) J. Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.
Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Gracilaria cuneata* Aresch.**

Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2002. Diagnóstico da biodiversidade de Pernambuco, Secretaria de Ciência Tecnologia e Meio Ambiente, Recife. p. 97-124
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Gracilaria curtissiae* J. Agardh**

Referência: Nunes, J.M.C. 2005. Rodofíceas marinhas bentônicas do estado da Bahia, Brasil. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 410 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, BA), Sudeste (ES); marinho

***Gracilaria domingensis* (Kütz.) Sonder ex Dickie**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.
Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

Gracilaria flabelliformis* (P.L.Crouan & H.M.Crouan)*Fredericq & Gurgel**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Gracilaria flabelliformis* subsp. *simplex* Gurgel et al.**

Referência: Nunes, J.M.C. 2005. Rodofíceas marinhas bentônicas do estado da Bahia, Brasil. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 410 p.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA); marinho

***Gracilaria galetensis* Gurgel et al.**

Voucher: Nunes, J.M. de C. 57785 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Gracilaria gracilis* (Stackh.) M. Steentoft**

Referência: Melo, C.O. et al. 2009. Anais 9 Cong. Ecol. 1-3.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB); marinho

***Gracilaria hayi* Gurgel et al.**

Referência: Carvalho, F.A.F. 1983. Bionomia bêntica do complexo recifal no litoral do estado da Paraíba, com ênfase nas macrófitas. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 184 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB); marinho

***Gracilaria intermedia* J. Agardh**

Referência: Nunes, J.M.C. 2005. Rodofíceas marinhas bentônicas do estado da Bahia, Brasil. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 410 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

***Gracilaria isabellana* Gurgel et al.**

Referência: Nunes, J.M.C. 2005. Rodofíceas marinhas bentônicas do estado da Bahia, Brasil. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 410 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA); marinho

***Gracilaria mammillaris* (Mont.) M.A. Howe**

Referência: Nunes, J.M.C. 2005. Rodofíceas marinhas bentônicas do estado da Bahia, Brasil. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 410 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Gracilaria olivearum* Gurgel et al.**

Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2002. Diagnóstico da biodiversidade de Pernambuco, Secretaria de Ciência Tecnologia e Meio Ambiente, Recife. p. 97-124
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB); marinho

***Gracilaria ornata* Aresch.**

Referência: Nunes, J.M.C. 2005. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo - Rodofíceas marinhas bentônicas do estado do Espírito Santo: ordem Cryptonemiales. 410 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, BA), Sudeste (ES); marinho

***Gracilaria pauciramosa* (N. Rodriguez Rios) Bellorín et al.**

Voucher: Nunes, J.M. de C. 52817 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA); marinho

***Gracilaria smithsoniensis* Gurgel et al.**

Voucher: Lucio, A.M. 34745 (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

***Gracilaria tepocensis* (E.Y. Dawson) E.Y. Dawson**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.
Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Grallatoria* M. Howe**

1 espécie (não endêmica)

***Grallatoria reptans* M. Howe**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57614)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

***Grateloupia* C. Agardh**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Grateloupia dichotoma* J. Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.
Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Grateloupia doryphora* (Mont.) M.A. Howe**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.
Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Grateloupia filicina* (J.V. Lamour.) C. Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.
Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Griffithsia* C. Agardh**

4 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (1 endêmica)

***Griffithsia caribaea* Mazoyer**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57653)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Griffithsia globulifera* Harv. ex Kütz.**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 60630)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA); marinho

***Griffithsia radicans* Kütz.**

Referência: Taylor, W.R. 1960. Marine algae of the eastern tropical and subtropical coasts of Americas. University of Michigan Press. 870 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Griffithsia schousboei* Mont.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Griffithsia schousboei* var. *anastomosans* E.C.Oliveira**

Referência: Oliveira, E.C. 1969. Bol. Bot. Univ.

São Paulo 26: 1-277.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Grinnellia* Harv.**

1 espécie (não endêmica)

***Grinnellia americana* (C.Agardh) Harv.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Gymnogongrus* Mart.**

1 espécie (não endêmica)

***Gymnogongrus griffithsiae* (Turner) Mart.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Gymnothamnion* J.Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Gymnothamnion elegans* (Schousb. ex C.Agardh) J.Agardh**

J.Agardh

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 49264)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Haliptilon* (Decne.) Lindl.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Haliptilon cubense* (Mont. ex Kütz.) Garbary & H.W.Johansen**

Voucher: Nunes, J.M. de C. 57418 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Haliptilon subulatum* (J.Ellis & Sol.) Johans.**

Voucher: Lucio, A.M. 34682, 34683, 34684 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Halopithys* Kütz.**

1 espécie (não endêmica)

***Halopithys schottii* (W.R.Taylor) L.E.Phillips & De Clerck**

Voucher: Teixeira, G.C. s.n. (PEUFR 4958)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Haloplegma* Mont.**

1 espécie (não endêmica)

***Haloplegma duperreyi* Mont.**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 22255)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Halydictyon* Zanardini**

1 espécie (não endêmica)

***Halydictyon mirabile* Zanardini**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17:143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Halymenia* C.Agardh**

9 espécies (nenhuma endêmica)

***Halymenia brasiliana* S.M.Guim. & M.T.Fujii**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Halymenia clathrata* E.C.Oliveira et al.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Halymenia duchassaingii* (J.Agardh) Kylin**

Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2002. Diagnóstico

da biodiversidade de Pernambuco, Secretaria de Ciência Tecnologia e Meio Ambiente, Recife. 97-124 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA); marinho

***Halymenia elongata* C.Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Halymenia floresii* (Clemente & Rubio) C.Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, RJ), Sul; marinho

***Halymenia floridana* J.Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Halymenia pseudofloresii* F.S.Collins & M.A.Howe**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN), Sudeste (ES); marinho

***Halymenia rosea* M.Howe & W.R.Taylor**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Halymenia vinacea* M.Howe & W.R.Taylor**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

***Haraldia* Feldmann**

1 espécie (não endêmica)

***Haraldia tenuis* E.C.Oliveira**

Referência: Yoneshigue, Y. 1985. Taxonomie

et ecologie des algues marines dans la region de Cabo Frio, Rio de Janeiro, Brésil. Tese de Doutorado, L'Université D'Aix-Marseille II, Luminy. 466 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

***Helminthocladia* J.Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Helminthocladia calvadosii* (J.V.Lamour. ex DUBY) Setchell**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Herposiphonia* Nägeli**

1 espécie (não endêmica)

***Herposiphonia bipinnata* M.A.Howe**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

***Heterodasya* A.B.Joly & E.C.Oliveira**

1 espécie (não endêmica)

***Heterodasya mucronata* (Harv.) M.J.Wynne**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES); marinho

***Heterosiphonia* Mont.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Heterosiphonia crassipes* (Harv.) Falkenb.**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Heterosiphonia crispella* (C.Agardh) M.J.Wynne**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Heterosiphonia gibbesii* (Harv.) Falkenb.**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Hildenbrandia* Nardo**

1 espécie (não endêmica)

***Hildenbrandia rubra* (Sommerf.) Menegh.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PE), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Hydrolithon* Foslie**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Hydrolithon boergesenii* (Foslie) Foslie**

Referência: Figueiredo, M.A. & Steneck, R.S. 2002.

Proc. 9th Int. Coral Reef Sym. p. 493-498.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA); marinho

***Hydrolithon farinosum* (J.V.Lamour.) Penrose & Y.M.Chamberlain**

Referência: Ugadim, Y. 1975. Bol. Bot. Univ.

São Paulo 3: 115-164.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Hydrolithon samoense* (Foslie) Keats & Y.M.Chamberlain**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Hydropuntia* Mont.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Hydropuntia cornea* (J.Agardh) M.J.Wynne**

Referência: Soriano, E.M. et al. 2001.

Bioresour.Technol. 77: 115-120.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (RN, PE, BA); marinho

Hydropuntia crassissima* (P.L. Crouan & H.M. Crouan)*M.J. Wynne**

Voucher: Queiroz, E. 60617 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA); marinho

***Hypnea* J.V.Lamour.**

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Hypnea cenomyce* J.Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Hypnea cornuta* (Kütz.) J.Agardh**

Referência: Yoneshigue, Y. 1985. Taxonomie et

ecologie des algues marines dans la region de

Cabo Frio, Rio de Janeiro, Brésil. Tese de Doutorado,

L'Université D'Aix-Marseille II, Luminy. 466 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Hypnea musciformis* (Wulfen) J.V.Lamour.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN,

PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Hypnea nigrescens* Grv. ex J.Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); marinho

***Hypnea spinella* (C.Agardh) Kütz.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB,

PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Hypnea valentiae* (Turner) Mont.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Hypnea volubilis* Searles**

Referência: Amado-Filho, G.M. et al. 2006.

Braz. J. Oceanogr. 54: 225-234.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP, RJ); marinho

***Janczewska* Solms-Laubach**

1 espécie (não endêmica)

***Janczewska moriformis* Setchell**

Referência: Fujii, M.T. & Guimarães, S.M.P.B. 1999.

Phycologia 38: 1-7.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

Jania J.V.Lamour.

6 espécies (nenhuma endêmica)

Jania adhaerens J.V.Lamour.

Voucher: Nunes, J.M. de C. 49269 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Jania crassa J.V.Lamour.

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Jania prolifera A.B.Joly

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 25-47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Jania pumila J.V.Lamour.

Voucher: Nunes, J.M. de C. 52941 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES); marinho

Jania rubens (L.) J.V.Lamour.

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Jania unguolata (Yendo) Yendo

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Kallymenia J.Agardh

2 espécies (nenhuma endêmica)

Kallymenia limminghei Mont.

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

Kallymenia westii Ganesan

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

Laurencia J.V.Lamour.

9 espécies (nenhuma endêmica)

Laurencia aldingensis Saito & Womersley

Voucher: Cassano, V. s.n. (SP 399854)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

Laurencia caduciramulosa Masuda & Kawag.

Voucher: Cassano, V. s.n. (HRJ 10826)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ); marinho

Laurencia caraibica P.C.Silva

Voucher: Villaça, R.C. s.n. (SP 399940)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA); marinho

Laurencia catarinensis Cord.-Mar. & M.T.Fujii

Voucher: Cordeiro-Marino, M. s.n. (SP 164254)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ), Sul (SC); marinho

Laurencia dendroidea J.Agardh

Voucher: Cassano, V. s.n. (SP 365436)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Laurencia intricata J.V.Lamour.

Referência: Fujii, M.T. & Senties, A.G. 2005.

Monografias ficológicas Mexico: Universidad Autonoma Metropolitana 2: 69-135.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP), Sul (RS); marinho

Laurencia oliveirana Yonesh.

Voucher: Yoneshigue, Y. s.n. (SPF 24767)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); marinho

Laurencia translucida M.T.Fujii & Cord.-Mar.

Voucher: Fujii, M.T. s.n. (SP 255339)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Laurencia venusta Yamada

Referência: Fujii, M.T. et al. 2005.

Mus. Nac. Série Livros 10:527-536.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

Lejolisia Bornet

1 espécie (não endêmica)

Lejolisia mediterranea Bornet

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57736)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

Leptofaucha Kylin

3 espécies (nenhuma endêmica)

Leptofaucha brasiliensis A.B.Joly

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17:143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); marinho

Leptofaucha pacifica E.Y.Dawson

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA); marinho

Leptofaucha rhodymenioides W.R.Taylor

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (ES, RJ); marinho

Lithophyllum Phil.

8 espécies (nenhuma endêmica)

Lithophyllum congestum (Foslie) Foslie

Referência: Figueiredo, M.A. & Steneck, R.S. 2002.

Proc. 9th Int. Coral Reef Sym. p. 493-498.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

Lithophyllum corallinae (Crouan & Crouan) Heydr.

Voucher: Amado-Filho, G.M. 454254 (SP 187567)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Lithophyllum depressum A.B.Villas-Boas

Voucher: Villas-Boas, A.B. 454263 (SP 187567)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (ES); marinho

Lithophyllum frondosum

Referência: Figueiredo, M.A. & Steneck, R.S. 2002.

Proc. 9th Int. Coral Reef Sym. p. 493-498.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (SC); marinho

***Lithophyllum johansenii* Woelk. & Campbell**

Voucher: Villas-Boas, A.B. 454259 (SP 187567)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Lithophyllum margaritae* (Hariot) Heydr.**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); marinho

***Lithophyllum pustulatum* (J.V.Lamour.) Foslie**

Referência: Oliveira, E.C. 1977. Algas marinhas bentônicas do Brasil. Tese de Livre Docência,

Universidade de São Paulo. 407 p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (ES, SP); marinho

***Lithophyllum stictaeforme* (J.E.Aresch.) Hauck**

Voucher: Nunes, J.M. de C. 65194 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ); marinho

***Lithothamnion* Heydr.**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Lithothamnion brasiliense* Foslie**

Referência: Oliveira, E.C. 1977. Algas marinhas bentônicas do Brasil. Tese de Livre Docência,

Universidade de São Paulo. 407 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Lithothamnion occidentale* (Foslie) Foslie**

Referência: Figueiredo, M.A. & Steneck, R.S. 2002.

Proc. 9th Int. Coral Reef Sym. p. 493-498.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA);

Domínio desconhecido; epicontinental

Lithothamnion polymorphum

Referência: Oliveira, E.C. 1977. Algas marinhas bentônicas do Brasil. Tese de Livre Docência, Universidade

de São Paulo. 407 p.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Sudeste (RJ); marinho

Lithothamnion sejunctum

Referência: Figueiredo, M.A. & Steneck, R.S. 2002.

Proc. 9th Int. Coral Reef Sym. p. 493-498.

Distribuição: subespontânea; endêmica(?);

Nordeste (BA); marinho

Lithothamnion superpositum

Referência: Oliveira, E.C. 1977. Algas marinhas bentônicas do Brasil. Tese de Livre Docência,

Universidade de São Paulo. 407 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste

(PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Lomentaria Lyngbye

1 espécie (não endêmica)

***Lomentaria corallicola* Børgesen**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1):39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Lophocladia* F.Schmitz**

1 espécie (não endêmica)

***Lophocladia trichocladus* (C.Agardh) F.Schmitz**

Referência: Nunes, J.M.C. 2005. Rodofíceas marinhas bentônicas do estado da Bahia, Brasil. Tese

de Doutorado, Universidade de São Paulo. 410 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (RJ); marinho

***Lophosiphonia* Falkenb.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Lophosiphonia cristata* Falkenb.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste

(ES, RJ); marinho

***Lophosiphonia obscura* (C.Agardh) Falkenb.**

Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2002. Diagnóstico

da biodiversidade de Pernambuco, Secretaria de

Ciência Tecnologia e Meio Ambiente, Recife. p. 97-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE);

marinho

***Meristotheca* J.Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Meristotheca echinocarpa* (J.E.Aresch.) E.J.Faye & M.Masuda**

Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2007. Ecosystems and

sustainable development VI. Wit Press: Transactions on

ecology and the environment 106: 185-294.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE),

Sudeste (ES); marinho

***Mesophyllum* Marie Lemoine**

1 espécie (não endêmica)

***Mesophyllum erubescens* (Folie) Me. Lemoine**

Voucher: Nunes, J.M. de C. 65196 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(RN, PE, BA); marinho

***Murrayella* F.Schmitz**

1 espécie (não endêmica)

***Murrayella pericladus* (C.Agardh) F.Schmitz**

Voucher: Fortes, A.C.M. s.n. (PEUFR 17106)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(CE, PE, BA, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Myriogramme* Kylin**

1 espécie (não endêmica)

***Myriogramme prostrata* (E.Y.Dawson et al.) M.J.Wynne**

Referência: Amado-Filho, G.M. et al. 2006.

Braz. J. Oceanogr. 54(4): 225-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Nemalion* Duby**

1 espécie (não endêmica)

***Nemalion helminthoides* (Velley) Batters**

Referência: Cordeiro-Marino, M. 1978. Rickia 7: 1-243.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); marinho

Neogoniolithon* (Foslie & M.A.Howe)*Setchell & L.R.Mason**

2 espécies (nenhuma endêmica)

Neogoniolithon accretum* (Foslie & M.A.Howe)*Setchell & L.R.Mason**

Referência: Oliveira, E.C. 1977. Algas marinhas bentônicas do Brasil. Tese de Livre Docência, Universidade de São Paulo. 407 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Neogoniolithon mamillare* (Harv.) Setch. & L.R.Mason**

Referência: Taylor, W.R. 1930. Revue Algologie 5: 1-35.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

Neosiphonia M.-S. Kim & I.K.Lee

7 espécies (nenhuma endêmica)

Neosiphonia ferulacea* (Suhr ex J.Agardh)*S.M.Guim. & M.T.Fujii**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SPF 355472)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Neosiphonia gorgoniae* (Harv.) S.M.Guim. & M.T.Fujii**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SPF 355476)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Neosiphonia harveyi* (Bailey) M.S.Kim & I.K.Lee**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 355478)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (ES); marinho

Neosiphonia saccorhiza* (Collins & Herv.)*J.M.C.Nunes & S.M.Guim.**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 65209)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (RN, BA), Sudeste (RJ); marinho

Neosiphonia sphaerocarpa* (Børgesen)*M.S.Kim & I.K.Lee**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SPF 3555505)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Neosiphonia tepida* (Hollenb.) S.M.Guim. & M.T.Fujii**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SPF 318159)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Neosiphonia tongatensis* (Harv. ex Kütz.)*M.S.Kim & I. K.Lee**

Voucher: Amado-Filho, G.M. s.n. (ALCB 53386)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); marinho

***Neuroglossum* Kütz.**

1 espécie (não endêmica)

***Neuroglossum binderianum* Kütz.**

Referência: Yoneshigue, Y. 1985. Taxonomie et ecologie des algues marines dans la region de Cabo Frio, Rio de Janeiro, Brésil. Tese de Doutorado, L'Université D'Aix-Marseille II, Luminy. 466 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); marinho

***Ochtodes* J.Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Ochtodes secundiramea* (Mont.) M.Howe**

Voucher: Pereira, S.M.B. s.n. (PEUFR 15719)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Ophidocladus* Falkenb.**

1 espécie (não endêmica)

***Ophidocladus simpliciusculus* (P.Crouan & H.Crouan)**

Falkenberg

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Osmundaria* J.V.Lamour.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Osmundaria melvillii* (J.Agardh) R.E.Norris**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Osmundaria obtusiloba* (C.Agardh) R.E.Norris**

Voucher: Silva, R.L. s.n. (PEUFR 7807)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Osmundaria volubilis* (L.) R.E.Norris**

Referência: Pinheiro-Joventino, F. et al. 1998.

Arq. Ciên. Mar. Fortaleza 31(1-2): 29-40.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE); marinho

***Osmundea* Stackhouse**

2 espécies (nenhuma endêmica)

Osmundea lata* (M.Howe & W.R.Taylor)*Y.Yoneshigue-Valentin et al.**

Referência: Fujii, M.T. & Senties, A.G. 2005.

Monografias ficológicas Mexico: Universidad Autonoma Metropolitana 2: 69-135.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Osmundea pinnatifida* (Huds.) Stackh.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Palisada* K.W.Nam**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Palisada corallopsis* (Mont.) Senties et al.**

Referência: Fujii, M.T. & Senties, A.G. 2005.

Monografias ficológicas Mexico: Universidad Autonoma Metropolitana 2: 69-135.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Palisada flagellifera* (J.Agardh) K.W.Nam**

Referência: Fujii, M.T. & Senties, A.G. 2005.

Monografias ficológicas Mexico: Universidad Autonoma Metropolitana 2: 69-135.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Palisada perforata* (Bory) K.W.Nam**

Referência: Cassano, V. et al. 2009. Phycologia 48: 86-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Parviphycus* Santel.**

1 espécie (não endêmica)

***Parviphycus tenuissimus* (Feldmann & G.Hamel) Santel.**

Referência: Szechy, M.T.M. et al. 2005.

Acta Bot. Brasil. 9: 587-596.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); marinho

Petroglossum Hollenb.

1 espécie (não endêmica)

Petroglossum undulatum C.W.Schneid.

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

Peyssonnelia Decne.

9 espécies (nenhuma endêmica)

Peyssonnelia armorica (P.L.Crouan & H.M.Crouan)**Weber-van Bosse**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (ES, SP), Sul (PR); marinho

Peyssonnelia boergesenii Weber Bosse

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Peyssonnelia boudouresquei Yonesh.

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17:143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

Peyssonnelia capensis Mont.

Referência: Guimarães, S.M.P.B. & Fujii, M.T. 1999.

Phycologia 38: 167-183.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Peyssonnelia inamoena Pilg.

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Peyssonnelia polymorpha (Zanardini) F.Schmitz

Referência: Joly, A.B. 1957. Bol. Fac. Fil. Ciênc.

Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 14: 1-199.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Peyssonnelia rosenvingei F.Schmitz

Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2002. Diagnóstico

da biodiversidade de Pernambuco, Secretaria de

Ciência Tecnologia e Meio Ambiente, Recife. p. 97-124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

Peyssonnelia simulans Weber Bosse

Referência: Joly, A.B. 1965. Bol. Fac. Fil. Ciênc.

Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 21(294): 5-393.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB), Sudeste (SP); marinho

Peyssonnelia valentinii Yonesh. & Boudour.

Referência: Yoneshigue, Y. 1994. Vie et Milieu 34: 133-137.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (RJ); marinho

Phymatolithon Foslie

2 espécies (nenhuma endêmica)

Phymatolithon calcareum (Pall.) Adey & D.L.McKibbin

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); marinho

Phymatolithon masonianum Wilks & Woelkerling

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); marinho

Platysiphonia Børgesen

1 espécie (não endêmica)

Platysiphonia delicata (Clemente) Cremades

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Pleonosporium Nägeli

3 espécies (nenhuma endêmica)

Pleonosporium boergesenii (A.B.Joly) R.E.Norris

Referência: Joly, A.B. 1957. Bol. Fac. Fil. Ciênc.

Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 14: 1-199.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (ES, SP); marinho

Pleonosporium borneri (J.E.Sm.) Nägeli

Referência: Ugadim, Y. 1976. Bol. Bot. Univ.

São Paulo 4: 133-172.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Pleonosporium mexicanum E.Y.Dawson

Referência: Oliveira, E.C. 1969. Bol. Fac. Fil.

Ciênc. Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 26: 1-277.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Pneophyllum Kütz.

1 espécie (não endêmica)

Pneophyllum fragile Kütz.

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot.

(São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

Polysiphonia Grev.

7 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

Polysiphonia decussata Hollenb.

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 355480)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

Polysiphonia denudata (Dillwyn) Grev. ex Harv.

Referência: Joly, A.B. 1965. Bol. Fac. Fil. Ciênc. Let. Univ.

São Paulo, Sér. Bot. 21(294): 5-393.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Polysiphonia havanensis Mont.

Referência: Falcão, C. et al. 1992. Bot. Mar. 35: 257-364.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ); marinho

Polysiphonia howei Hollenb.

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 355511)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

Polysiphonia scopulorum Harv.

Distribuição: subespontânea; não endêmica

Polysiphonia scopulorum* var. *villum**(J. Agardh) Hollenberg**

Voucher: Figueiredo, M.A.O. s.n. (RB 281845)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (RJ); marinho

***Polysiphonia sertularioides* (Gratel.) J. Agardh**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 355473)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ);

marinho

***Polysiphonia subtilissima* Mont.**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 355743)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN,

PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Porphyra* C. Agardh**

6 espécies (nenhuma endêmica), 4 variedades

(nenhuma endêmica)

***Porphyra acanthophora* E.C. Oliveira & Coll**

Distribuição: nativa; não endêmica

Porphyra acanthophora* E.C. Oliveira & Coll*var. *acanthophora***

Referência: Oliveira Filho, E.C. de & Coll, J. 1975.

Bot. Mar. 18: 191-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(CE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); marinho

Porphyra acanthophora* var. *brasiliensis**E.C. Oliveira & Coll**

Referência: Oliveira Filho, E.C. de & Coll, J. 1975.

Bot. Mar. 18: 191-197.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(CE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Porphyra drewiana* Coll & E.C. Oliveira**

Referência: Coll, J. & Oliveira, E.C. 2001. Phycol.

Res. 49: 67-72.

Distribuição: nativa; não endêmica; marinho

***Porphyra leucosticta* Thur.**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

marinho

***Porphyra pujalsii* Coll & E.C. Oliveira**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);

marinho

***Porphyra roseana* M. Howe**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2008.

Iheringia, Bot. 63(1): 129-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

marinho

***Porphyra spiralis* E.C. Oliveira & Coll**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Porphyra spiralis* var. *amplifolia* E.C. Oliveira & Coll**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste

(ES, SP, RJ); marinho

Porphyra spiralis* E.C. Oliveira & Coll var. *spiralis

Referência: Milstein, D. & Oliveira, M.C. 2005.

Phycologia 44: 212-221.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste

(ES, SP, RJ), Sul (PR); marinho

***Predaea* De Toni fil.**

1 espécie (não endêmica)

***Predaea feldmannii* Børgesen**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA),

Sudeste (ES); marinho

***Pterocladia* Santel. & Hommers.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Pterocladia bartlettii* (W.R. Taylor) Santel.**

Referência: Ugadim, Y. 1985. Estudos taxonômicos

de Gellidium e Pterocladia (Gelidiales-Nemaliales-

Rhodophyta) do Brasil. Tese de Livre Docência,

Universidade de São Paulo. 218 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, RN,

PB, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Pterocladia caerulescens* (Kütz.) Santel. & Hommers.**

Referência: Ugadim, Y. 1985. Estudos taxonômicos

de Gellidium e Pterocladia (Gelidiales-Nemaliales-

Rhodophyta) do Brasil. Tese de Livre Docência,

Universidade de São Paulo. 218 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB,

PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Pterocladia capillacea* (S.G. Gmelin) Santel. &*Hommers.**

Referência: Ugadim, Y. 1985. Estudos taxonômicos

de Gellidium e Pterocladia (Gelidiales-Nemaliales-

Rhodophyta) do Brasil. Tese de Livre Docência,

Universidade de São Paulo. 218 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Pterosiphonia* Falkenb.**

3 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Pterosiphonia parasitica* (Huds.) Falkenb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pterosiphonia parasitica* var. *australis**A.B. Joly & Cord.-Mar.**

Referência: Cordeiro-Marino, M. 1978. Rickia 7: 1-243.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste

(ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Pterosiphonia pennata* (C. Agardh) Falkenb.**

Referência: Cordeiro-Marino, M. 1978. Rickia 7: 1-243.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Pterosiphonia spinifera* (Kütz.) Ardré**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60(1): 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Pterothamnion* Nägeli**

1 espécie (não endêmica)

Pterothamnion heteromorphum* (J. Agardh)*Athanas. & Kraft**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Ptilothamnion* Thur.**

1 espécie (não endêmica)

Ptilothamnion speluncarum* (F.S.Collins & Hervey)*D.L.Ballant. & M.J.Wynne**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57711)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Rhodophyllis* Kütz.**

1 espécie (não endêmica)

***Rhodophyllis gracilarioides* M.A.Howe & W.R.Taylor**

Referência: Howe M.A. & Taylor W.R. 1931. Brittonia 1: 7-33.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Rhodymenia* Grev.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

Rhodymenia delicatula

Referência: Amado-Filho, G.M. et al. 2006. Braz. J. Oceanogr. 54(4): 225-234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); marinho

***Rhodymenia divaricata* E.Y.Dawson**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Rhodymenia pseudopalmata* (J.V.Lamour.) P.C.Silva**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Sahlingia* Kornmann**

1 espécie (não endêmica)

***Sahlingia subintegra* (Rosenv.) Kornmann**

Referência: Cordeiro-Marino, M. 1978. Rickia 7: 1-243.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Scinaia* Biv.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Scinaia complanata* (F.S.Collins) A.D.Cotton**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Scinaia furcellata* (Turner) J.Agardh**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ); marinho

***Scinaia halliae* (Setchell) Huisman**

Voucher: Guimarães, S.M.P.B. s.n. (SP 400065)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Sebdenia* (J.Agardh) Berthold**

1 espécie (não endêmica)

***Sebdenia flabellata* (J.Agardh) P.G.Parkinson**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Solieria* J.Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Solieria filiformis* (Kütz.) P.W.Gabrielson**

Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2007. Ecosystems and sustainable development VI. Wit Press: Transactions on ecology and the environment 106: 185-294.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Spermothamnion* Aresch.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

Spermothamnion investiens* (P.L.Crouan & H.M.Crouan)*Vickers**

Referência: Oliveira, E.C. 1969. Anais 10 Reunião Bras. Ficol. 26: 1-277.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Spermothamnion nonatoi* A.B.Joly**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 53377)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Spongoclonium* Sonder**

1 espécie (não endêmica)

***Spongoclonium caribaeum* (Børgesen) M.J.Wynne**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57718)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Sporolithon* Heydr.**

8 espécies (nenhuma endêmica)

***Sporolithon africanum* (Foslie) J.Afonso-Carrillo**Referência: Tomita, N.Y. 1976. Contribuição ao conhecimento do gênero *Sporolithon* (Corallinaceae, Cryptonemiales) no Brasil. Tese de Doutorado, Universidade Estadual de Campinas. 138 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); marinho

***Sporolithon australasicum* (Foslie) Yam.-Tomita ex M.J.Wynne**Referência: Tomita, N.Y. 1976. Contribuição ao conhecimento do gênero *Sporolithon* (Corallinaceae, Cryptonemiales) no Brasil. Tese de Doutorado, Universidade Estadual de Campinas. 138 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

Sporolithon dimotum* (Foslie & M.A.Howe)*Yam.-Tomita ex M.J.Wynne**

Referência: Figueiredo, M.A. & Steneck, R.S. 2002. Proc. 9th Int. Coral Reef Sym. p. 493-498.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Sporolithon episporum* (M.A.Howe) E.Y.Dawson**

Voucher: Nunes, J.M. de C. 65195 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste (SP); marinho

***Sporolithon erythraeum* (Rothpletz) Kylin**Referência: Tomita, N.Y. 1976. Contribuição ao conhecimento do gênero *Sporolithon* (Corallinaceae, Cryptonemiales) no Brasil. Tese de Doutorado, Universidade Estadual de Campinas. 138 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Sporolithon howei* (Lemoine) Yam.-Tomita ex M.J.Wynne**

Referência: Tomita, N.Y. 1976. Contribuição ao conhecimento do gênero *Sporolithon* (Corallinaceae, Cryptonemiales) no Brasil. Tese de Doutorado, Universidade Estadual de Campinas. 138 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Sporolithon pacificum* E.Y.Dawson**

Referência: Tomita, N.Y. 1976. Contribuição ao conhecimento do gênero *Sporolithon* (Corallinaceae, Cryptonemiales) no Brasil. Tese de Doutorado, Universidade Estadual de Campinas. 138 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (ES); marinho

***Sporolithon ptychoides* Heydr.**

Referência: Tomita, N.Y. 1976. Contribuição ao conhecimento do gênero *Sporolithon* (Corallinaceae, Cryptonemiales) no Brasil. Tese de Doutorado, Universidade Estadual de Campinas. 138 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Spyridia* Harv.**

3 espécies (nenhuma endêmica), 1 subespécie (não endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Spyridia clavata* Kütz.**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 57633)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Spyridia filamentosa* (Wulfen) Harv.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Spyridia filamentosa* var. *refracta* (Wulfen) Harv.**

Referência: Joly, A.B. 1965. Bol. Fac. Fil. Ciênc. Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 21(294): 5-393.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Spyridia hypnoides* (Bory) Papenf.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Spyridia hypnoides* subsp. *complanata* (J.Agardh)*M.J.Wynne**

Referência: Pinheiro-Joventino, F. et al. 1998. Arq. Ciên. Mar. Fortaleza 31(1-2): 29-40.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE); marinho

Spyridia hypnoides* var. *disticha* (Børgesen)*G.W.Lawson & D.M.John**

Referência: Oliveira, E.C. 1969. Anais 10 Reuniao Bras. Ficol. 26: 1-277.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Spyridiocolax* A.B.Joly & E.C.Oliveira**

1 espécie (não endêmica)

***Spyridiocolax capixaba* A.B.Joly & E.C.Oliveira**

Referência: Oliveira, E.C. 1969. Anais 10 Reuniao Bras. Ficol. 26: 1-277.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Stenogramme* Harv.**

1 espécie (não endêmica)

***Stenogramme interrupta* (C.Agardh) Mont. ex Harv.**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Streblocladia* F.Schmitz**

1 espécie (não endêmica)

***Streblocladia corymbifera* (C.Agardh) Kylin**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009. Rodriguésia 60(1): 39-66.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); marinho

***Stylonema* Reinsch**

1 espécie (não endêmica)

***Stylonema alsidii* (Zanardini) K.M.Drew**

Referência: Pereira, S.M.B. et al. 2007. Ecosystems and sustainable development VI. Wit Press: Transactions on ecology and the environment 106: 185-294.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Taenioma* J.Agardh**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Taenioma nanum* (Kütz.) Papenf.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP); marinho

***Taenioma perpusillum* (J.Agardh) J.Agardh**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Thuretia* Decne.**

1 espécie (não endêmica)

***Thuretia borneyi* Vickers**

Voucher: Melo, L.B.P. s.n. (PEUFR 14230)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, AL), Sudeste (ES); marinho

***Tiffaniella* Doty & Meñez**

1 espécie (não endêmica)

***Tiffaniella gorgonea* (Mont.) Doty & Meñez**

Voucher: Ugadim, Y. s.n. (ALCB 29883)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Titanoderma* Nägeli**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Titanoderma bermudense* (Foslie & M.Howe) Woelk. et al.**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 138 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); marinho

***Titanoderma pustulatum* (J.V.Lamour.) Nägeli**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia. Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 138 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

***Titanophora* (J.Agardh) Feldmann**

1 espécie (não endêmica)

***Titanophora incrustans* (J.Agardh) Børgesen**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (ES);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Tricleocarpa* Huisman & Borow.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

Tricleocarpa cylindrica* (J.Ellis & Sol.)*Huisman & Borow.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Tricleocarpa fragilis* (L.) Huisman & R.A.Towns.**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Wrangelia* C.Agardh**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Wrangelia argus* (Mont.) Mont.**

Voucher: Nunes, J.M. de C. s.n. (ALCB 48399)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(CE, RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Wrangelia penicillata* (C.Agardh) C.Agardh**

Referência: Oliveira, E.C. 1969. Anais 10

Reunião Bras. Ficol. 26: 1-277.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Wrightiella* F.Schmitz**

1 espécie (não endêmica)

***Wrightiella tumanowiczii* (Gatty ex Harv.) F.Schmitz**

Referência: Oliveira, E.C. 1969. Anais 10

Reunião Bras. Ficol. 343(26): 1-277.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(RN, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Wurdemannia* Harv.**

1 espécie (não endêmica)

***Wurdemannia miniata* (Spreng.) Feldmann & Hamel**

Referência: Guimarães, S.M.P.B. 2006.

Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17: 143-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste

(ES, SP, RJ); marinho

SYNUROPHYCEAE***Mariângela* Menezes**

3 gêneros, 42 espécies (nenhuma endêmica),

15 variedades (1 endêmica)

***Chrysodidymus* Prowse**

1 espécie (não endêmica)

***Chrysodidymus synuroides* Prowse**

Referência: Kristiansen, J. & Menezes, M. 1998.

Algol. Stud. 90: 97-118.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste

(SP), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas* Perty**

33 espécies (nenhuma endêmica), 12 variedades

(nenhuma endêmica)

***Mallomonas acaroides* Perty**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.

Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica; epicontinental

Mallomonas alpina* Pascher & Ruttner*Asmund & Kristiansen**

Referência: Franceschini, I.M. et al. 2005.

Bull. Jard. Bot. Natl. Belg. 65: 103-116.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas annulata* (W.H.Bradley) K.Harris**

Referência: Franceschini, I.M. et al. 2005.

Bull. Jard. Bot. Natl. Belg. 65: 103-116.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas areolata* Nygaard**

Referência: Franceschini, I.M. et al. 1996.

Bull. Jard. Bot. Natl. Belg. 65: 103-116.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas bronchartiana* Compère**

Referência: Kristiansen, J. & Menezes, M. 1998.

Algol. Stud. 90: 97-118.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia; epicontinental

***Mallomonas calceolus* W.H.Bradley**

Referência: Franceschini, I.M. & Kristiansen, J. 2004.

Algol. Stud. 111: 63-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas canina* Kristiansen**

Referência: Franceschini, I.M. & Kristiansen, J. 2004.

Algol. Stud. 111: 63-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas caudata* Ivanov emend. Willi Krieg.**

Referência: Franceschini, I.M. et al. 2005.

Bull. Jard. Bot. Natl. Belg. 65: 103-116.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste

(SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas corymbosa* Asmund & D.K.Hilliard**

Referência: Franceschini, I.M. et al. 1996.

Bull. Jard. Bot. Natl. Belg. 65: 103-116.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas crassisquama* (Asmund) Fott**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.

Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste

(RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas cristata* Dürschm.**

Referência: Franceschini, I.M. & Kristiansen, J. 2004.

Algol. Stud. 111: 63-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas cyathellata* Wujek & Asmund**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Mallomonas cyathellata* var. *chilensis* Dürschm.**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.

Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Sudeste (ES, SP); Amazônia, Mata Atlântica;

epicontinental

***Mallomonas cyathellata* var. *keniana* Wujek & Asmund**

Referência: Franceschini, I.M. et al. 1996. Bull. Jard. Bot.

Natl. Belg. 65: 103-116.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas elongata* Reverdin**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.

Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Sude-

ste (RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas favosa* K.H.Nicholls**

Referência: Franceschini, I.M. & Kristiansen, J. 2004.

Algol. Stud. 111: 63-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas fenestrata* Cronberg & B.Hickel**

Referência: Kristiansen, J. & Menezes, M. 1998.

Algol. Stud. 90: 97-118.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia; epicontinental

***Mallomonas gutatta* Wujek**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.

Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste

(SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas lelymene* K.Harris & W.H.Bradley**

Referência: Franceschini, I.M. et al. 1996.

Algol. Stud. 80: 59-85.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas mangofera* K.Harris & W.H.Bradley**

Distribuição: nativa; não endêmica

Mallomonas mangofera* Harris & Bradley var. *mangofera

Referência: Kristiansen, J. & Menezes, M. 1998.

Algol. Stud. 90: 97-118.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Amazônia,

Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas matvienkoeae* (Matv.) Asmund & Kristiansen**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Mallomonas matvienkoeae* var. *grandis* Dürschm. & Cronberg**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.

Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia,

Mata Atlântica; epicontinental

Mallomonas matvienkoeae* (Matvienko) Asmund & Kristiansen var. *matvienkoeae

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.

Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte

(PA, AM), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS);

Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas morrisonensis* Croome & P.A.Tyler**

Referência: Franceschini, I.M. & Kristiansen, J. 2004.

Algol. Stud. 111: 63-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas multisetigera* Dürschm.**

Referência: Franceschini, I.M. & Kristiansen, J. 2004.

Algol. Stud. 111: 63-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas paludosa* Fott**

Referência: Franceschini, I.M. & Kristiansen, J. 2004.

Algol. Stud. 111: 63-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (SC); Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas papillosa* K.Harris & W.H.Bradley**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Mallomonas papillosa* var. *ellipsoidea* K.Harris**

Referência: Franceschini, I.M. & Kristiansen, J. 2004.

Algol. Stud. 111: 63-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica; epicontinental

Mallomonas papillosa* Harris & Bradley var. *papillosa

Referência: Wujek, D.E. & Bicudo, C.E.M. 1993.

Nova Hedwigia 56: 247-257.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas peronoides* (K.Harris) Momeu & L.S.Péterfi**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.

Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Amazônia,

Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas pillula* K.Harris**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Mallomonas pillula* var. *valdiviana* Dürschm.**

Referência: Wujek, D.E. & Bicudo, C.E.M. 2004.

Braz. J. Biol. 64(4): 915-918.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas portae-ferreae* L.S.Péterfi & Asmund**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Mallomonas portae-ferreae* var. *reticulata* Gretz**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.

Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas prora* Dürschm.**

Referência: Wujek, D.E. & Bicudo, C.E.M. 2004.

Braz. J. Biol. 64(4): 915-918.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas punctifera* Korshikov**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Mallomonas punctifera* var. *brasiliensis* Kristiansen & Menezes**

Referência: Kristiansen, J. & Menezes, M. 1998.

Algol. Stud. 90: 97-118.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste

(SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas rasilis* Dürschm.**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.

Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (SC); Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas rhombica* Cronberg**

Referência: Wujek, D.E. & Bicudo, C.E.M. 1993.
Nova Hedwigia 56: 247-257.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas striata* Asmund**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Mallomonas striata* var. *serrata* K.Harris & W.H.Bradley**

Referência: Franceschini, I.M. & Kristiansen, J. 2004.
Algol. Stud. 111: 63-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica; epicontinental

Mallomonas striata* Asmund var. *striata

Referência: Franceschini, I.M. et al. 1996.
Bull. Jard. Bot. Natl. Belg. 65: 103-116.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas teilingii* W.Conrad**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.
Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Mallomonas tonsurata* Teiling emend. Willi Krieg.**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.
Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (ES), Sul (RS); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

Synura Ehrenb. emend. Korshikov

8 espécies (nenhuma endêmica), 3 variedades (1 endêmica)

***Synura australiensis* Playfair**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.
Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste
(ES, SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Synura curtispina* (J.B.Petersen & J.B.Hansen) Asmund**

Referência: Franceschini, I.M. et al. 1996.
Algol. Stud. 80: 59-85.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste
(SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Synura echinulata* Korshikov**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.
Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (ES, SP), Sul (SC, RS);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Synura mamillosa* E.Takah.**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.
Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Sudeste (ES), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica;
epicontinental

***Synura petersenii* Korshikov**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Synura petersenii* var. *kufferathii* J.B.Petersen & J.B.Hansen**

Referência: Kristiansen, J. & Menezes, M. 1998.
Algol. Stud. 90: 97-118.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
Amazônia; epicontinental

Synura petersenii* Korshikov var. *petersenii

Referência: Kristiansen, J. & Menezes, M. 1998.
Algol. Stud. 90: 97-118.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Synura sphagnicola* (Korshikov) Korshikov**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.
Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ),
Sul (RS); Mata Atlântica; epicontinental

***Synura spinosa* Korshikov**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Synura spinosa* var. *striata* Cronberg**

Referência: Menezes, M. et al. 2005. Beih.
Nova Hedwigia 128: 85-100.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM),
Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

***Synura uvella* Ehrenb. emend. Korshikov**

Referência: Franceschini, I.M. et al. 1996.
Algol. Stud. 80: 59-85.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

ULVOPHYCEAE**Carlos Wallace Nascimento Moura**

49 gêneros, 170 espécies (2 endêmicas), 2 subespécies
(nenhuma endêmica), 23 variedades (nenhuma endêmica)

***Acetabularia* J.V.Lamour.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Acetabularia caliculus* J.V.Lamour.**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009.

Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE,
BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Acetabularia crenulata* J.V.Lamour.**

Referência: Labanca, L. 1967-1969. Trab. Oceanogr.
Univ. Fed. Pernambuco 9(11): 325-435.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste
(RN, PB, PE, BA), Sudeste (SP); marinho

***Acetabularia myriospora* A.B.Joly & Cord.-Mar.**

Referência: Joly, A.B. et al. 1965. Arq. Est. Biol.
Mar. Univ. Fed. Ceará 5(2): 79-92.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

***Acetabularia schenckii* K.Möbius**

Referência: Joly, A.B. 1965. Bol. Fac. Fil. Ciênc.
Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 21(294): 5-393.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste
(PB, BA), Sudeste (SP, RJ); marinho

***Acrochaete* E.G.Pringsh.**

1 espécie (não endêmica)

***Acrochaete viridis* (Reinke) R.Nielsen**

Referência: Barata, D. & Fujii, M.T. 2006.
Hoehnea 33: 359-370.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste
(RN, PE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); marinho

Anadyomene J.V.Lamour.

6 espécies (1 endêmica)

Anadyomene lacerata D.S.Littler & Littler

Referência: Littler, D.S. & Littler, M.M. 1991. J. Phycol. 27: 101-118.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES); marinho

Anadyomene linkiana D.S.Littler & Littler

Referência: Bravin, C.I. et. al. 1999. Hoehnea 26: 121-133.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Anadyomene pavonina (J.Agardh) Wille

Referência: Bravin, C.I. et. al. 1999. Hoehnea 26: 121-133.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Anadyomene rhizoidifera A.B.Joly & S.Pereira

Referência: Joly, A.B. & Pereira, S.M.B. 1973.

Bol. Bot. Univ. São Paulo 1: 79-83.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA); marinho

Anadyomene saldanhae A.B.Joly & E.C.Oliveira

Referência: Joly, A.B. & Oliveira Filho, E.C. 1969.

Phycos 7: 27-31.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Anadyomene stellata (Wulfen) J.Agardh

Referência: Pereira, S.M.B. & Accioly, M.C. 1998.

Acta Bot. Brasil. 12: 25-52.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Avrainvillea Decne.

3 espécies (nenhuma endêmica)

Avrainvillea elliottii A.Gepp & E.Gepp

Referência: Joly, A.B. et al. 1966. Rickia 2: 159-181.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

Avrainvillea longicaulis (Kütz.) G.Murray & Boodle

Referência: Pereira, S.M.B. & Accioly, M.C. 1998.

Acta Bot. Brasil. 12: 25-52.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

Avrainvillea nigricans Decne.

Referência: Joly, A.B. 1965. Bol. Fac. Fil. Ciênc.

Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 21(294): 5-393.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Blastophysa Reinke

1 espécie (não endêmica)

Blastophysa rhizopus Reinke

Referência: Oliveira Filho, E.C. & Ugadim, Y. 1974.

Bol. Bot. Univ. São Paulo 2: 71-91.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

Blidingia Kylin

2 espécies (nenhuma endêmica)

Blidingia marginata (J.Agardh) P.J.L.Dang.

Referência: Ugadim, Y. 1973. Bol. Bot. Univ.

São Paulo 1: 11-77.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); marinho

Blidingia minima (Nägeli ex Kütz.) Kylin

Referência: Reis-Santos, R.P. 1992. Hoehnea 19(1-2): 139-142.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); marinho

Bolbocoleon E.G.Pringsh.

2 espécies (1 endêmica)

Bolbocoleon jolyi Yam.-Tomita

Referência: Yamagashi-Tomita, N. 1970.

Phycologia 9: 125-132.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); marinho

Bolbocoleon piliferum E.G.Pringsh.

Referência: Barata, D. & Fujii, M.T. 2006.

Hoehnea 33: 359-370.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

Boodlea (Dickie) G.Murray & De Toni

1 espécie (não endêmica)

Boodlea composita (Harv.) F.Brand

Referência: Yoneshigue, Y. et al. 1986. Rickia 13: 17-27.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); marinho

Boodleopsis A.Gepp & E.Gepp

2 espécies (nenhuma endêmica)

Boodleopsis pusilla (F.S.Collins) W.R.Taylor

Referência: Joly, A.B. 1965. Bol. Fac. Fil. Ciênc.

Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 21(294): 5-393.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

Boodleopsis vaucheroidea Caleron-Saenz & Schnetter

Referência: Cassano, V. et al. 2004. Bot. Mar. 47:251-254.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Bryopsis J.V.Lamour.

4 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

Bryopsis corymbosa J.Agardh

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009. Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); marinho

Bryopsis hypnoides J.V.Lamour.

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009.

Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Bryopsis pennata J.V.Lamour.

Distribuição: nativa; não endêmica

Bryopsis pennata J.V.Lamour. var. pennata

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009.

Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Bryopsis pennata var. secunda

(Harv.) F.S.Collins & Hervey

Referência: Taylor, W.R. 1960. Marine algae of the eastern tropical and subtropical coasts of Americas. University of Michigan Press. p. 870
Distribuição: nativa; não endêmica; marinho

***Bryopsis plumosa* (Huds.) C.Agardh**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009.

Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Caulerpa* J.V.Lamour.**

21 espécies (nenhuma endêmica), 19 variedades (nenhuma endêmica)

Caulerpa ashmeadii* Harv.**Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES); marinhoCaulerpa brachypus* Harv.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Caulerpa brachypus* Harv. var. *brachypusReferência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (RJ); marinho***Caulerpa brachypus* var. *brasiliiana* A.B.Joly & Semir**Referência: Joly, A.B. et al. 1974. *Rickia* 6: 119-125.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB); marinho

***Caulerpa brachypus* var. *nordestina* A.B.Joly & Semir**

Referência: Joly, A.B. & Semir, J. 1973.

Bol. Bot. Univ. São Paulo 1: 103-108.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE); marinho

***Caulerpa cupressoides* (H.West) C.Agardh**

Distribuição: nativa; não endêmica

Caulerpa cupressoides* (H.West) C.Agardh var. *cupressoidesReferência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES); marinho***Caulerpa cupressoides* var. *flabellata* Borgesen**Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho***Caulerpa cupressoides* var. *lycopodium* Weber Bosse**Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES); marinho***Caulerpa cupressoides* var. *mamillosa*****(Mont.) Weber-van Bosse**Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(CE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Caulerpa cupressoides* var. *serrata* (Kütz.) Weber Bosse**

Referência: Ferreira-Correia, M.M. & Pinheiro-Vieira, F.

1969. Arq. Est. Biol. Mar. Univ. Fed. Ceará 9(2): 147-161.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(PI, CE, RN); marinho

***Caulerpa cupressoides* var. *turneri* Weber Bosse**

Referência: Ferreira-Correia, M.M. & Pinheiro-Vieira, F.

1969. Arq. Est. Biol. Mar. Univ. Fed. Ceará 9(2): 147-161.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE); marinho

Caulerpa fastigiata* Mont.**Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinhoCaulerpa floridana* W.R.Taylor**

Referência: Joly, A.B. et al. 1976. Bol. Bot. Univ. São Paulo 4: 121-128.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA); marinho

***Caulerpa kempfi* A.B.Joly & S.Pereira**

Referência: Joly, A.B. & Pereira, S.M.B. 1975.

Ciência e Cultura 27: 417-419.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); Domínio

desconhecido; ambiente desconhecido

Caulerpa lanuginosa* J.Agardh**Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinhoCaulerpa mexicana* Sond. ex Kütz.**Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho***Caulerpa microphysa* (Sond. ex Kütz.) G.Murray**Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho***Caulerpa microphysa* (Weber Bosse) Feldmann**Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); marinho

***Caulerpa murrayi* Weber Bosse**

Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

***Caulerpa peltata* J.V.Lamour.**

Referência: Barata, D. 2004. Clorofíceas marinhas bentônicas do estado do Espírito Santo. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria do Meio Ambiente de São Paulo. 210 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Caulerpa prolifera* (Forssk.) J.V.Lamour.**

Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, SE), Sudeste (ES, RJ); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, SE), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Caulerpa pusilla* (Kütz.) J.Agardh**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Caulerpa pusilla* var. *mucronata* A.B.Joly & Sazima**

Referência: Joly, A.B. et al. 1974. *Rickia* 6: 119-125.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL); marinho

Caulerpa pusilla* (Kütz.) J.Agardh var. *pusilla

Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Caulerpa racemosa* (Forssk.) J.Agardh**

Distribuição: nativa; não endêmica

Caulerpa racemosa* var. *lamourouxii

(Turner) Weber Bosse

Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

***Caulerpa racemosa* var. *occidentalis* (J.Agardh) Borgesen**

Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Caulerpa racemosa* (Forssk.) J.Agardh var. *racemosa

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009.

Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Caulerpa scalpelliformis* var. *intermedia* Weber Bosse**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN); marinho

Caulerpa scalpelliformis* (R.Brown ex Turner)**C.Agardh* var. *scalpelliformis***

Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Caulerpa serrulata* (Forssk.) J.Agardh**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Caulerpa serrulata* var. *pectinata* (Weber Bosse)**

W.R.Taylor

Referência: Ferreira-Correia, M.M. & Pinheiro-Vieira, F. 1969. *Arq. Est. Biol. Mar. Univ. Fed. Ceará* 9(2): 147-161.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA); marinho

Caulerpa serrulata* (Forssk.) J.Agardh var. *serrulata

Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (CE, RN, PE, BA); marinho

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (CE, RN, PE, BA); marinho

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (CE, RN, PE, BA); marinho

***Caulerpa sertularioides* (S.G.Gmelin) M.Howe**

Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Caulerpa taxifolia* (M.Vahl) C.Agardh**

Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Caulerpa verticillata* J.Agardh**

Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Caulerpa webbiana* Mont.**

Referência: Barata, D. 2008. Taxonomia e filogenia do gênero *Caulerpa* J. V. Lamour (Bryopsidales, Chlorophyta) no Brasil. Tese de Doutorado, Instituto de Botânica da Secretaria do Estado do Meio Ambiente de São Paulo. 200 p. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

***Chaetomorpha* Kütz.**

10 espécies (nenhuma endêmica)

***Chaetomorpha aerea* (Dillwyn) Kütz.**

Referência: Alves, A.M. et al. 2009.

Rev. bras. bot. 32: 543-570.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Chaetomorpha antennina* (Bory) Kütz.**

Referência: Alves, A.M. et al. 2009.
 Rev. bras. bot. 32: 543-570.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Chaetomorpha brachygonia* Harv.**

Referência: Alves, A.M. et al. 2009.
 Rev. bras. bot. 32: 543-570.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Chaetomorpha clavata* Kütz.**

Referência: Alves, A.M. et al. 2009.
 Rev. bras. bot. 32: 543-570.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Chaetomorpha crassa* (C.Agardh) Kütz.**

Referência: Alves, A.M. et al. 2009.
 Rev. bras. bot. 32: 543-570.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); marinho

***Chaetomorpha gracilis* Kütz.**

Voucher: Coto, A.C.S.P. s.n. (SP 371484)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Sudeste (SP, RJ); marinho

***Chaetomorpha linum* (O.F.Müll.) Kütz.**

Referência: Reis, R.P & Yoneshigue-Valentin, Y. 1996.
 Rev. bras. bot. 19: 77-85.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (RJ), Sul (RS); marinho

***Chaetomorpha minima* F.S.Collins & Hervey**

Referência: Alves, A.M. et al. 2009.
 Rev. bras. bot. 32: 543-570.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Chaetomorpha nodosa* Kütz.**

Referência: Alves, A.M. et al. 2009.
 Rev. bras. bot. 32: 543-570.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Chaetomorpha pachynema* (Mont.) Kütz.**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.
 Rodriguésia 60: 39-66.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Chamaedoris* Mont.**

1 espécie (não endêmica)
***Chamaedoris peniculum* (J.Ellis & Solander) Kuntze**
 Referência: Martins, D.V. et al. 1991. Hoehnea 18: 115-133.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Cladophora* Kütz.**

20 espécies (nenhuma endêmica)
***Cladophora albida* (Nees) Kütz.**
 Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009.
 Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho
***Cladophora brasiliiana* G.Mertens**
 Referência: Alves, A.M. 2008. Estudo morfo-taxonomico de Cladophorophyceae (Chlorophyta) do litoral do estado da Bahia, Brasil. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Feira de Santana. 287 p.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (SP, RJ); marinho

***Cladophora catenata* (L.) Kütz.**

Referência: Alves, A.M. 2008. Estudo morfo-taxonomico de Cladophorophyceae (Chlorophyta) do litoral do estado da Bahia, Brasil. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Feira de Santana. 287 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, BA), Sudeste (RJ), Sul (SC); marinho

***Cladophora coelothrix* Kütz.**

Referência: Alves, A.M. 2008. Estudo morfo-taxonomico de Cladophorophyceae (Chlorophyta) do litoral do estado da Bahia, Brasil. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Feira de Santana. 287 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Cladophora corallicola* Børgesen**

Referência: Gestinari, L.M.S. 2004. Taxonomia e distribuição do gênero *Cladophora* Kützing (Cladophorales, Chlorophyta) para o litoral brasileiro. Tese de Doutorado, Universidade Federal Rural de Pernambuco. 110 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ), Sul (SC); marinho

***Cladophora crispula* Vickers**

Referência: Alves, A.M. 2008. Estudo morfo-taxonomico de Cladophorophyceae (Chlorophyta) do litoral do estado da Bahia, Brasil. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Feira de Santana. 287 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, BA); marinho

***Cladophora dalmatica* Kütz.**

Referência: Alves, A.M. 2008. Estudo morfo-taxonomico de Cladophorophyceae (Chlorophyta) do litoral do estado da Bahia, Brasil. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Feira de Santana. 287 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PB, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Cladophora echinus* (Biasol.) Kütz.**

Referência: Santos, D.P. 1982. Clorofíceas bentônicas marinhas do estado de Santa Catarina. Dissertação de Mestrado, Universidade de São Paulo. 172 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); marinho

***Cladophora flexuosa* (O.F.Müll.) Kütz.**

Referência: Coutinho, R. & Seeliger, U. 1986.
 Estuar. Coast. Shelf Sci. 23: 889-900.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); marinho

***Cladophora glomerata* (L.) Kütz.**

Referência: Bautista, A.I.N. & Necchi-Júnior, O. 2008.
 Braz. J. Biol. 68: 129-136.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido; epicontinental, marinho

***Cladophora laetevirens* (Dillwyn) Kütz.**

Referência: Alves, A.M. 2008. Estudo morfo-taxonomico de Cladophorophyceae (Chlorophyta) do litoral do estado da Bahia, Brasil. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Feira de Santana. 287 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (RJ); marinho

***Cladophora lehmanniana* (Lindenb.) Kütz.**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009.
 Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Cladophora longicellulata* C.Hoek**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

***Cladophora montagneana* Kütz.**

Referência: Alves, A.M. 2008. Estudo morfo-taxonômico de Cladophorophyceae (Chlorophyta) do litoral do estado da Bahia, Brasil. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Feira de Santana 287.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Cladophora ordina* (Børgesen) C.Hoek**Referência: Gestinari, L.M.S. 2004. Taxonomia e distribuição do gênero *Cladophora* Kützting (Cladophorales, Chlorophyta) para o litoral brasileiro. Tese de Doutorado, Universidade Federal Rural de Pernambuco 105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, BA), Sudeste (ES); marinho

***Cladophora pellucidoidea* C.Hoek**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009. Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB), Sudeste (SP); marinho

***Cladophora prolifera* (Roth) Kütz.**

Referência: Alves, A.M. 2008. Estudo morfo-taxonômico de Cladophorophyceae (Chlorophyta) do litoral do estado da Bahia, Brasil. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Feira de Santana 287.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Cladophora rupestris* (L.) Kütz.**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009. Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); marinho

***Cladophora sericea* (Huds.) Kütz.**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009. Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP), Sul (SC); marinho

***Cladophora vagabunda* (L.) C.Hoek**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009. Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Cladophoropsis* Børgesen**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cladophoropsis macromeres* W.R.Taylor**Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. & Amado-Filho, G.M. 1989. *Insula* 19: 83-94.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB), Sudeste (RJ), Sul (SC); marinho

***Cladophoropsis membranacea* (Bang ex C.Agardh) Børgesen**Referência: Joly, A.B. 1957. *Bol. Fac. Fil. Ciênc. Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot.* 14(217): 1-196.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Codium* Stackhouse**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Codium decorticatum* (Woodward) M.A.Howe**

Referência: Alves, A.M. & Moura, C.W.N. 2005.

Mus. Nac. Série Livros 10:485-516.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Codium intertextum* F.S.Collins & Hervey**

Referência: Alves, A.M. & Moura, C.W.N. 2005.

Mus. Nac. Série Livros 10:485-516.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Codium isthmocladum* Vickers**

Voucher: Alves, A.M. s.n. (HUEFS 76917)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Codium repens* P.L.Crouan & H.M.Crouan**

Referência: Alves, A.M. & Moura, C.W.N. 2005.

Mus. Nac. Série Livros 10:485-516.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL), Sudeste (RJ); marinho

***Codium spongiosum* Harv.**

Referência: Barata, D. 2004. Clorófitas marinhas bentônicas do estado do Espírito Santo. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria do Meio Ambiente de São Paulo. 210 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

***Codium taylorii* P.C.Silva**

Referência: Alves, A.M. & Moura, C.W.N. 2005.

Mus. Nac. Série Livros 10:485-516.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Dasycladus* C.Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Dasycladus vermicularis* (Scopoli) Krasser**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Derbesia* Solier**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Derbesia marina* (Lyngb.) Solier**Referência: Joly, A.B. 1965. *Bol. Fac. Fil. Ciênc. Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot.* 21(294): 5-393.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

Derbesia tenuissima* (Moris & De Notaris)*P.L.Crouan & H.M.Crouan**

Referência: Paula, E.J. & Ugadim, Y. 1988.

Bol. Bot. Univ. São Paulo 10: 119-139.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); marinho

***Derbesia vaucheriaeformis* (Harv.) J.Agardh**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60: 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Dictyosphaeria Decne.

3 espécies (nenhuma endêmica)

Dictyosphaeria cavernosa (Forssk.) Børgesen

Referência: Alves, A.M. 2008. Estudo morfo-taxonomômico de Cladophorophyceae (Chlorophyta) do litoral do estado da Bahia, Brasil. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Feira de Santana. 287 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Dictyosphaeria ocellata (M.A.Howe)**J.L.Olsen-Stojkovich**

Referência: Oliveira Filho, E.C. & Ugadim, Y. 1976. Phycologia 15(1): 41-44.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN); marinho

Dictyosphaeria versluysii Weber Bosse

Referência: Alves, A.M. 2008. Estudo morfo-taxonomômico de Cladophorophyceae (Chlorophyta) do litoral do estado da Bahia, Brasil. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Feira de Santana. 287 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES); marinho

Ernodesmis Børgesen

1 espécie (não endêmica)

Ernodesmis verticillata (Kütz.) Børgesen

Referência: Alves, A.M. 2008. Estudo morfo-taxonomômico de Cladophorophyceae (Chlorophyta) do litoral do estado da Bahia, Brasil. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Feira de Santana. 287 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); marinho

Gayralia K.L.Vinogr.

1 espécie (não endêmica)

Gayralia oxysperma (Kütz.) K.L.Vinogradova ex Scagel et al.

Referência: Joly, A.B. 1965. Bol. Fac. Fil. Ciênc. Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 21(294): 5-393.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

Gomontia Bornet & Flahault

1 espécie (não endêmica)

Gomontia lignicola G.Moore

Referência: Coutinho, R. & Seeliger, U. 1986. Estuar. Coast. Shelf Sci. 23: 889-900.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

Halimeda J.V.Lamour.

7 espécies (nenhuma endêmica)

Halimeda cuneata K.Hering

Referência: Bandeira-Pedrosa, M.E. et al. 2004. Rev. bras. bot. 27: 363-377.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (CE, RN, PB, BA), Sudeste (ES); marinho

Halimeda discoidea Decne.

Referência: Bandeira-Pedrosa, M.E. et al. 2004. Rev. bras. bot. 27: 363-377.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES); marinho

Halimeda gracilis Harv. ex J.Agardh

Referência: Bandeira-Pedrosa, M.E. et al. 2004. Rev. bras. bot. 27: 363-377.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, SE), Sudeste (ES, RJ); marinho

Halimeda incrassata (J.Ellis) J.V.Lamour.

Referência: Bandeira-Pedrosa, M.E. et al. 2004. Rev. bras. bot. 27: 363-377.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES); marinho

Halimeda opuntia (L.) J.V.Lamour.

Referência: Bandeira-Pedrosa, M.E. et al. 2004. Rev. bras. bot. 27: 363-377.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, RJ); marinho

Halimeda simulans M.Howe

Referência: Bandeira-Pedrosa, M.E. et al. 2004. Rev. bras. bot. 27: 363-377.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA); marinho

Halimeda tuna (J.Ellis & Sol.) J.V.Lamour.

Referência: Bandeira-Pedrosa, M.E. et al. 2004. Rev. bras. bot. 27: 363-377.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES); marinho

Microdictyon Decne.

9 espécies (nenhuma endêmica)

Microdictyon agardhianum Decne.

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

Microdictyon boergesenii Setchell

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Microdictyon calodictyon (Mont.) Kütz.

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); marinho

Microdictyon japonicum Setchell

Referência: Joly, A.B. & Sazima, M. 1971. Ciência e Cultura 23: 329-332.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA); marinho

Microdictyon marinum (Bory) P.C.Silva

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

Microdictyon pseudohapteron A.Gepp & E.Gepp

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste (ES); marinho

Microdictyon tenuius J.E.Gray

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006. Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Microdictyon umbilicatum* (Velley) Zanardini**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.
Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); marinho

***Microdictyon vanbosseae* Setchell**

Referência: Joly, A.B. & Yoneshigue-Braga, Y. 1974.
Rickia 6: 81-87.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

Neomeris J.V.Lamour.

1 espécie (não endêmica)

***Neomeris annulata* Dickie**

Referência: Labanca, L. 1967-1969. Trab. Oceanogr.
Univ. Fed. Pernambuco 9(11): 325-435.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste
(CE, RN, PB, PE, BA, AL); marinho

Palmophyllum Kütz.

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Palmophyllum crassum* (Naccari) Rabenh.**

Referência: Bravin, C.I. et al. 1999.
Hoehnea 26: 121-133.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, RJ); marinho

***Palmophyllum umbracola* Nelson & Ryan**

Referência: Bravin, C.I. et al. 1999.
Hoehnea 26: 121-133.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ);
marinho

Parvocaulis S.Berger et al.

1 espécie (não endêmica)

***Parvocaulis pusillus* (M.Howe) S.Berger et al.**

Referência: Labanca, L. 1967-1969. Trab. Oceanogr.
Univ. Fed. Pernambuco 9(11): 325-435.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste
(PB, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

Pedobesia MacRaid & Womersley

1 espécie (não endêmica)

***Pedobesia ryukyensis* (Yamada & T.Tanaka)
Kobara & Chihara**

Referência: Paula, E.J. & West, J.A. 1986.
Phycologia 25: 482-493.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Penicillus Lam.

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Penicillus capitatus* Lam.**

Referência: Amorim, P.R.R. et al. 2008.
Mus. Nac. Série Livros 30: 35-54.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste
(CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Penicillus pyriformis* A.Gepp & E.Gepp**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.
Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); marinho

Petrosiphon M.Howe

1 espécie (não endêmica)

***Petrosiphon adhaerens* M.A.Howe**

Referência: Oliveira Filho, E.C. & Ugadim, Y. 1974.
Bol. Bot. Univ. São Paulo 2: 71-91.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (RN); marinho

Phaeophila Hauck

1 espécie (não endêmica)

***Phaeophila dendroides* (P.L.Crouan & H.M.Crouan)
Batters**

Referência: Oliveira Filho, E.C. & Ugadim, Y. 1976.
Phycologia 15(1): 41-44.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN),
Sudeste (RJ); marinho

Phyllodictyon J.E.Gray

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Phyllodictyon anastomosans* (Harv.) Kraft & M.J.Wynne**

Referência: Joly, A.B. et al. 1965. Arq. Est. Biol.
Mar. Univ. Fed. Ceará 5: 79-92.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste
(CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Phyllodictyon pulcherrimum* J.E.Gray**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.
Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (RJ); marinho

Pringsheimiella Höhn.

1 espécie (não endêmica)

***Pringsheimiella scutata* (Reinke) Marchew.**

Referência: Barata, D. & Fujii, M.T. 2006.
Hoehnea 33: 359-370.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),
Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Pseudendoclonium* Wille**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pseudendoclonium marinum* (Reinke) Aleem & E. Schulz**

Referência: Yoneshigue-Braga, Y. 1977.
Phycologia 16: 113-118.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); marinho

***Pseudendoclonium submarinum* Wille**

Referência: Barata, D. & Fujii, M.T. 2006.
Hoehnea 33: 359-370.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Pseudocodium Weber Bosse

1 espécie (não endêmica)

***Pseudocodium floridanum* C.J.Dawes & A.C.Mathieson**

Referência: Bravin, C.I. et al. 1999. Hoehnea 26: 121-133.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, RJ); marinho

***Rhipidosiphon* Mont.**

1 espécie (não endêmica)

***Rhipidosiphon floridensis* D.S.Littler & Littler**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.
Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); marinho

Rhipilia Kütz.

7 espécies (nenhuma endêmica)

Rhipilia crassa A.J.K.Millar & Kraft

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA); marinho

Rhipilia diaphana W.R.Taylor

Referência: Joly, A.B. & Sazima, M. 1971.

Ciência e Cultura 23: 333-336.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB),

Sudeste (ES); marinho

Rhipilia fungiformis A.B.Joly & Ugadim

Referência: Joly, A.B. et al. 1965. Arq. Est. Biol.

Mar. Univ. Fed. Ceará 5: 79-92.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(PB, BA); marinho

Rhipilia orientalis A.Gepp & E.Gepp

Referência: Joly, A.B. & Sazima, M. 1971.

Ciência e Cultura 23: 333-336.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA, AL),

Sudeste (ES); marinho

Rhipilia penicilloides A.D.R.N'Yeurt & D.W.Keats

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA),

Sudeste (ES); marinho

Rhipilia tenaculosa A.Gepp & E.Gepp

Referência: Gepp, A. & Gepp, E.S. 1911.

Siboga Expedition Monograph 62: 16-45.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL); marinho

Rhipilia tomentosa Kütz.

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(PE, BA), Sudeste (RJ); marinho

Rhipiliopsis A.Gepp & E.Gepp

2 espécies (nenhuma endêmica)

Rhipiliopsis peltata (J.Agardh) A.Gepp & E.Gepp

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

Rhipiliopsis stri (Earle & J.R.Young) Farghaly & Denizot

Referência: Guimarães, S.M.P.B. & Horta, P.A. 2004.

Rev. bras. bot. 27: 507-513.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB),

Sudeste (ES); marinho

Rhizoclonium Kütz.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Rhizoclonium africanum Kütz.

Referência: Alves, A.M. et al. 2009.

Rev. bras. bot. 32: 543-570.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste

(MA, CE, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); marinho

Rhizoclonium riparium (Roth) Kütz. ex Harv.

Referência: Alves, A.M. et al. 2009.

Rev. bras. bot. 32: 543-570.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP),

Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ),

Sul (SC, RS); marinho

Siphonocladus F.Schmitz

2 espécies (nenhuma endêmica)

Siphonocladus rigidus M.A.Howe

Referência: Joly, A.B. et al. 1976.

Bol. Bot. Univ. São Paulo 4: 121-128.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA);

marinho

Siphonocladus tropicus (P.L.Crouan & H.M.Crouan)**J.Agardh**

Referência: Joly, A.B. et al. 1976.

Bol. Bot. Univ. São Paulo 4: 121-128.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(MA, PB, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

Stromatella Kornmann & Sahling

1 espécie (não endêmica)

Stromatella monostromatica (P.J.L.Dang.)**Kornmann & Sahling**

Referência: Barata, D. & Fujii, M.T. 2006.

Hoehnea 33: 359-370.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); marinho

Struvea Sonder

1 espécie (não endêmica)

Struvea elegans Børgesen

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); marinho

Udotea J.V.Lamour.

6 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades

Udotea abbottiorum D.S.Littler & Littler

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); marinho

Udotea caribaea D.S.Littler & Littler

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA);

marinho

Udotea cyathiformis Decne.

Distribuição: nativa; não endêmica

Udotea cyathiformis Decne. var. cyathiformis

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(PB, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

Udotea cyathiformis var. flabellifolia D.S.Littler & Littler

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); marinho

Udotea dixonii D.S.Littler & Littler

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); marinho

Udotea flabellum (J.Ellis & Sol.) M.A.Howe

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Udotea occidentalis* A.Gepp & E.Gepp**

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES); marinho

***Ulothrix* Kütz.**

1 espécie (não endêmica)

***Ulothrix flacca* (Dillwyn) Thur.**

Referência: Coutinho, R. & Seeliger, U. 1986.

Estuar. Coast. Shelf Sci. 23: 889-900.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); marinho

***Ulva* L.**

12 espécies (nenhuma endêmica), 2 subespécies (nenhuma endêmica)

***Ulva chaetomorphoides* (Børgesen) Hayden et al.**

Referência: Barata, D. 2004. Clorofíceas marinhas bentônicas do estado do Espírito Santo. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria do Meio Ambiente de São Paulo. 210 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Ulva clathrata* (Roth) C.Agardh**

Referência: Barata, D. 2004. Clorofíceas marinhas bentônicas do estado do Espírito Santo. Dissertação de Mestrado, Instituto de Botânica da Secretaria do Meio Ambiente de São Paulo. 210 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Ulva compressa* L.**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009.

Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Ulva fasciata* Delile**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009. Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Ulva flexuosa* Wulfen**

Distribuição: nativa; não endêmica

Ulva flexuosa* Wulfen subsp. *flexuosa

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (CE, PB, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Ulva flexuosa* subsp. *paradoxa* (C.Agardh) M.J.Wynne**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009. Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PB), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Ulva hookeriana* (Kütz.) Hayden et al.**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ); marinho

***Ulva intestinalis* L.**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo. 301 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); marinho

***Ulva lactuca* L.**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009. Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Ulva linza* L.**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009. Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); marinho

***Ulva prolifera* O.F.Müll.**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009. Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Ulva ralfsii* (Harv.) Le Jolis**

Referência: Horta, P.A. 2000. Macroalgas do infralitoral do sul e sudeste do Brasil: taxonomia e biogeografia.

Tese de Doutorado, Universidade de São Paulo 301.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); marinho

***Ulva rigida* C.Agardh**

Referência: Coto, A.C.S.P. & Pupo, D. 2009. Flora Ficológica do estado de São Paulo 3: Ulvophyceae. 96 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); marinho

***Ulvella* P.L.Crouan & H.M.Crouan**

1 espécie (não endêmica)

***Ulvella lens* P.L.Crouan & H.M.Crouan**

Referência: Barata, D. & Fujii, M.T. 2006.

Hoehnea 33: 359-370.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); marinho

***Urospora* Aresch.**

1 espécie (não endêmica)

***Urospora penicilliformis* (Roth) J.E.Aresch.**

Referência: Oliveira Filho, E.C. & Ugadim, Y. 1976.

Phycologia 15(1): 41-44.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN); marinho

***Valonia* C.Agardh**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Valonia aegagropila* C.Agardh**

Referência: Pereira, S.M.B. & Accioly, M.C. 1998.

Acta Bot. Brasil. 12: 25-52.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); marinho

***Valonia macrophysa* Kütz.**

Referência: Joly, A.B. et al. 1967. Bol. Fac. Fil.

Ciênc. Let. Univ. São Paulo, Sér. Bot. 305(2): 171-194.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Valonia utricularis* (Roth) C.Agardh**

Referência: Brasileiro, P.S. et al. 2009.

Rodriguésia 60: 39-66.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE), Sudeste (ES, SP, RJ); marinho

***Valonia ventricosa* J.Agardh**

Referência: Ugadim, Y. & Pereira, S.M.B. 1978.

Ciência e Cultura 30: 839-842.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE), Sudeste (ES); marinho

Verdigellas Kütz.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Verdigellas fimbriata D.L.Ballant. & J.N.Norris

Referência: Yoneshigue-Valentin, Y. et al. 2006.

Mus. Nac. Série Livros 18:67-105.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); marinho

Verdigellas peltata D.L.Ballant. & J.N.Norris

Referência: Bravin, C.I. et al. 1999. Hoehnea 26: 121-133.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ); marinho

XANTHOPHYCEAE**Mariângela Menezes, Carlos Eduardo de Mattos Bicudo**

28 gêneros, 71 espécies (2 endêmicas), 4 variedades (nenhuma endêmica)

Acanthochloris Pascher

1 espécie (não endêmica)

Acanthochloris scherffellii Pascher

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Arachnochloris Pascher

1 espécie (não endêmica)

Arachnochloris minor Pascher

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Botryochloris Pascher

2 espécies (nenhuma endêmica)

Botryochloris cumulata Pascher

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Botryochloris minima Pascher

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Bracchiogonium Pascher

1 espécie (não endêmica)

Bracchiogonium ophiaster (Pascher) Pascher ex Ettl

Referência: Bovo-Scomparin, V.M. et al. 2005.

Acta Sci. Biol. Sci. 27(1): 9-20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

Centrtractus Lemmerm.

3 espécies (nenhuma endêmica)

Centrtractus africanus F.E.Fritsch & M.F.Rich

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica; epicontinental

Centrtractus belenophorus Lemmerm.

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Amazônia,

Mata Atlântica, Pantanal; epicontinental

Centrtractus ellipsoideus Starmach

Referência: Nogueira, I.S. & Leandro-Rodrigues,

N.C. 1999. Rev. Brasil. Biol. 59(3): 377-395.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO);

Cerrado; epicontinental

Characiopsis Borzi

11 espécies (nenhuma endêmica), 4 variedades

(nenhuma endêmica)

Characiopsis acuta (A.Braun) Borzi

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

Characiopsis africanus F.E.Fritsch & M.F.Rich

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

Characiopsis anabaenae Pascher

Distribuição: nativa; não endêmica

Characiopsis anabaenae Pascher var. anabaenae

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Characiopsis aquilonaris Skuja

Distribuição: nativa; não endêmica

Characiopsis aquilonaris Skuja var. aquilonaris

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Characiopsis elegans Ettl

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Characiopsis longipes (Rabenh.) Borzi

Distribuição: nativa; não endêmica

Characiopsis longipes (Rabenh.) Borzi var. longipes

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Characiopsis microcysticola Skuja

Distribuição: nativa; não endêmica

Characiopsis microcysticola Skuja var. microcysticola

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Characiopsis minima Pascher

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Characiopsis minutissima Pascher

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Characiopsis pyriformis (A.Braun) Borzi

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Characiopsis sphagnicola Pascher

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Chloridella* Pascher**

1 espécie (não endêmica)

***Chloridella cystiformis* Pascher**Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. *Hoehnea* 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Chlorocloster* Pascher**

1 espécie (não endêmica)

***Chlorocloster raphidioides* Pascher**Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. *Hoehnea* 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Chloropedia* Pascher**

1 espécie (não endêmica)

***Chloropedia plana* Pascher**Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. *Hoehnea* 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Gloeobotrys* Pascher**

1 espécie (não endêmica)

***Gloeobotrys lunatus* Ettl**

Referência: Bovo-Scomparin, V.M. et al. 2005.

Acta Sci. Biol. Sci. 27(1): 9-20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Goniochloris* Geitler**

8 espécies (nenhuma endêmica)

***Goniochloris cochleata* Pascher**

Referência: Bovo-Scomparin, V.M. et al. 2005.

Acta Sci. Biol. Sci. 27(1): 9-20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Goniochloris contorta* (Bourr.) Ettl**

Referência: Bovo-Scomparin, V.M. et al. 2005.

Acta Sci. Biol. Sci. 27(1): 9-20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Goniochloris fallax* Fott**

Referência: Nogueira, I.S. et al. 2008.

Hoehnea 35(2): 219-233.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Goniochloris iyengarai* (Ramanathan) Ettl**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Goniochloris laevis* Pascher**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Goniochloris mutica* (A. Braun) Fott**Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. *Hoehnea* 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste

(GO, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Cerrado,

Mata Atlântica; epicontinental

***Goniochloris smithii* (Bourr.) Fott**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001.

Mus. Nac. Série Livros 8: 1-200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Domínio desconhecido; epicontinental

***Goniochloris spinosa* Pascher**

Referência: Bovo-Scomparin, V.M. et al. 2005.

Acta Sci. Biol. Sci. 27(1): 9-20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Isthmochloron* Skuja**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Isthmochloron gracile* (Reinsch) Skuja**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Cerrado,

Mata Atlântica; epicontinental

***Isthmochloron lobulatum* (Nägeli) Skuja**Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. *Hoehnea* 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Isthmochloron neustonica* Zalocar & Pizarro**

Referência: Bovo-Scomparin, V.M. et al. 2005.

Acta Sci. Biol. Sci. 27(1): 9-20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Lutherella* Pascher**

1 espécie (não endêmica)

***Lutherella bicudoi* Tell & D.C. Bicudo**Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. *Hoehnea* 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Monallantus* Pascher**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Monallantus angustus* Ettl**Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. *Hoehnea* 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata

Atlântica; epicontinental

***Monallantus brevicylindrus* Pascher**Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. *Hoehnea* 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Monallantus pyreniger* Pascher**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Monallantus stichococcoides* Pascher**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Monodus* Chodat**

1 espécie (não endêmica)

***Monodus chodatii* Pascher**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Nephrodiella* Pascher**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Nephrodiella minor* Pascher**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Nephrodiella semilunaris* Pascher**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Ophiocytium* Nägeli**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Ophiocytium capitatum* Wolle**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica;

epicontinental

***Ophiocytium cochleare* A.Braun**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Ophiocytium maximum* Borzi emend. Pascher**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Ophiocytium parvulum* A.Braun**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pleurochloris* Pascher**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pleurochloris imitans* Pascher**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pleurochloris pseudopolychloris* Ettl**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Polyedriella* Pascher**

1 espécie (1 endêmica)

***Polyedriella crassispinata* C.E.M.Bicudo**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pseudogoniochloris* Krienitz et al.**

1 espécie (não endêmica)

***Pseudogoniochloris tripus* (Pascher)**

Krienitz et al.

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pseudopolyedriopsis* Hollerbach**

1 espécie (não endêmica)

***Pseudopolyedriopsis skujae* Hollerbach**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Pseudostaurastrum* (Hansg.) Chodat**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pseudostaurastrum enorme* (Ralfs) Chodat**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.

Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Pseudostaurastrum limneticum* (Borge) Chodat**

Referência: Bovo-Scomparin, V.M. et al. 2005.

Acta Sci. Biol. Sci. 27(1): 9-20.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica; epicontinental

***Rhizochloris* Pascher**

3 espécies (1 endêmica)

Rhizochloris pluriplastidiata* C.E.M.Bicudo &*D.C.Bicudo**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Rhizochloris stigmatica* Pascher**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

Rhizochloris virideflavescens* (Skvortzov)*C.E.M.Bicudo**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica; epicontinental

***Tetraedriella* Pascher**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Tetraedriella acuta* Pascher**

Referência: Dias, I.C.A. et al. 2001.

Mus. Nac. Série Livros 8:200.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica; epicontinental

***Tetraedriella jovetii* (Bourr.) Bourr.**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.

Hoehnea 33(3): 291-316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica;

epicontinental

***Tetraedriella polychloris* Skuja**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica; epicontinental

***Tetraedriella regularis* (Kütz.) Fott**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica;
epicontinental

***Tetraedriella spinigera* Skuja**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica;
epicontinental

***Tetraplektron* Fott**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Tetraplektron acutum* (Pascher) Fott**

Referência: Bovo-Scomparin, V.M. et al. 2005.
Acta Sci. Biol. Sci. 27(1): 9-20.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica; epicontinental

***Tetraplektron bourrellyi* Ettl**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Domínio desconhecido; epicontinental

***Tetraplektron laevis* (Bourr.) Ettl**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR); Mata Atlântica; epicontinental

***Tetraplektron torsum* (Turner) Dedus.**

Referência: Nogueira, I.S. & Leandro-Rodrigues, N.C. 1999.
Rev. Brasil. Biol. 59(3): 377-395.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (SP), Sul (PR); Domínio desconhecido;
epicontinental

***Tetraplektron tribulus* (Pascher) A.R.Loebli.**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006. Hoehnea 33(3): 291-316.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);
Mata Atlântica; epicontinental

***Tribonema* Derbès & Solier**

1 espécie (não endêmica)

***Tribonema minus* Hazen**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.
Hoehnea 33(3): 291-316.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica; epicontinental

***Vaucheria* DC.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Vaucheria bursata* (O.F.Müller) C.Agardh**

Referência: Menezes, M. & Dias, I.C.A. (Orgs.) 2001.
Mus. Nac. Série Livros 9:1-256.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica; epicontinental

***Vaucheria longicaulis* Hoppaugh**

Referência: Joly, A.B. & Sazima, M. 1970.
Nova Hedwigia 19: 293-297.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa; epicontinental

***Xanthonema* P.C.Silva**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Xanthonema hormidioides* (Vischer) P.C.Silva**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.
Hoehnea 33(3): 291-316.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

***Xanthonema stichococcoides* (Pascher) P.C.Silva**

Referência: Bicudo, D.C. et al. 2006.
Hoehnea 33(3): 291-316.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica; epicontinental

BRIÓFITAS

Coodenadora: Denise Pinheiro da Costa

395 gêneros, 1.521 espécies (275 endêmicas),
20 subespécies (5 endêmicas), 56 variedades (16 endêmicas)

ANTÓCEROS

Denise Pinheiro da Costa

6 gêneros, 11 espécies (3 endêmicas)

ANTHOCEROTACEAE

2 gêneros, 4 espécies (2 endêmicas)

***Anthoceros* L.**

3 espécies (1 endêmica)

***Anthoceros lamellatus* Steph.**

Voucher: Schiffner, V. 294 (G)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Anthoceros punctatus* L.**

Voucher: Oliveira, S.L. 123 (CEPEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS);

Amazônia, Mata Atlântica

***Anthoceros tuberculatus* Lehm. & Lindenb.**

Voucher: Ule, E.H.G. 506 (PC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Folioceros* DC.**

1 espécie (1 endêmica)

***Folioceros apiahynus* (Steph.) Hässel**

Voucher: Puiggari, J.J. 100 (G)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP);

Mata Atlântica

DENDROCEROTACEAE

2 gêneros, 2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dendroceros* Nees**

1 espécie (não endêmica)

***Dendroceros crispus* (Sw.) Nees**

Voucher: Costa, D.P. 3714 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG,

SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Nothoceros* (R.M. Schust.) Hasegawa**

1 espécie (não endêmica)

***Nothoceros aenigmaticus* (R.M. Schust.)**

J.C. Villarreal & McFarland

Voucher: Santos, N.D. 338 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste

(SP, RJ); Mata Atlântica

NOTOTHYLADACEAE

2 gêneros, 5 espécies (1 endêmica)

***Notothylas* Sull.**

3 espécies (1 endêmica)

***Notothylas breutelii* (Gottsche) Gottsche**

Voucher: Vital, D.M. 8341 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PE, BA),

Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP); Mata Atlântica, Pantanal

***Notothylas orbicularis* (Schwein.) Sull.**

Voucher: Yano, O. 25502 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);

Mata Atlântica

***Notothylas vitalii* Udar & Singh**

Voucher: Germano, S.R. s.n. (UFP 31834)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC),

Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (GO, MS),

Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica,

Pantanal

***Phaeoceros* Prosk.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Phaeoceros bulbiculosus* (Broth.) Prosk.**

Voucher: Yano, O. 29201 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica

***Phaeoceros laevis* (L.) Prosk.**

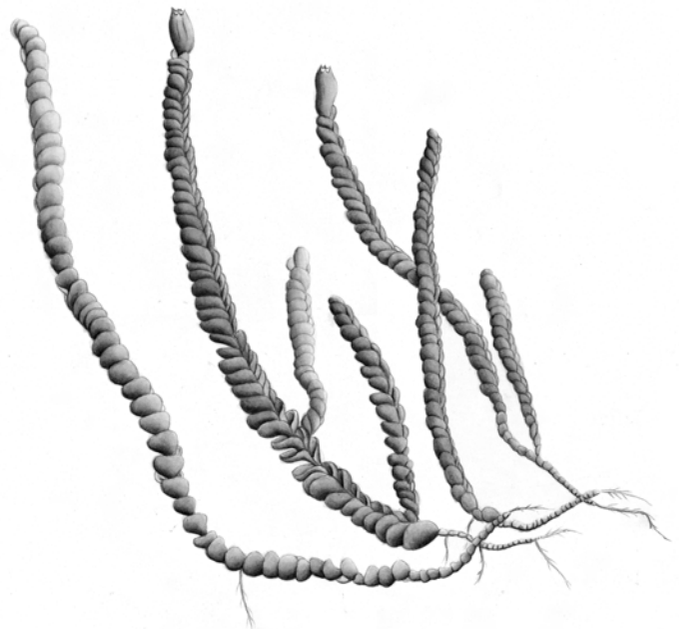
Voucher: Yano, O. 29121 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO),

Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG,

ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlân-

tica, Pampa, Pantanal



HEPÁTICAS

Denise Pinheiro da Costa

132 gêneros, 625 espécies (83 endêmicas), 9 subespécies (1 endêmica), 4 variedades (nenhuma endêmica)

ACROBOLBACEAE

3 gêneros, 3 espécies (nenhuma endêmica)

Lethocolea Mitt.

1 espécie (não endêmica)

Lethocolea glossophylla (Spruce) Grolle

Voucher: Costa, D.P. 4646 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

Marsupidium Mitt.

1 espécie (não endêmica)

Marsupidium gradsteinii Grolle

Voucher: Gradstein, S.R. 5111 (JE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Tylimanthus Mitt.

1 espécie (não endêmica)

Tylimanthus laxus (Lehm. & Lindenb.) Spruce

Voucher: Costa, D.P. 3809 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

ADELANTHACEAE

1 gênero, 2 espécies (nenhuma endêmica)

Adelanthus Mitt.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Adelanthus carabayensis (Mont.) Grolle

Voucher: Costa, D.P. 3879 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

Adelanthus decipiens (Hook.) Mitt.

Voucher: Costa, D.P. 3773 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

ANEURACEAE

2 gêneros, 14 espécies (2 endêmicas)

Aneura Dumort.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Aneura pinguis (L.) Dumort.

Voucher: Santos, N.D. 216 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica, Pantanal

Aneura pseudopinguis (Herzog) Pócs

Referência: Herzog, T. 1942. Beih. Bot. Centralbl. 61: 559-590.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

Riccardia S.F.Gray

12 espécies (2 endêmicas)

Riccardia amazonica (Spruce) S.W.Arnell

Voucher: Santos, N.D. 262 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Riccardia cataractarum (Spruce) Schiffn.

Voucher: Santos, N.D. 371 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Riccardia chamedryfolia (With.) Grolle

Voucher: Santos, N.D. 164 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Riccardia digitiloba (Spruce ex Steph.) Pagán

Voucher: Santos, N.D. 346 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Riccardia emarginata (Steph.) Hell

Voucher: Santos, N.D. 167 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

Riccardia fucoidea (Sw.) Schiffn.

Voucher: Santos, N.D. 362 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

Riccardia glaziovii (Spruce) Meenks

Voucher: Santos, N.D. 789 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Riccardia metzgeriiformis (Steph.) R.M.Schust.

Voucher: Santos, N.D. 350 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Sudeste (SP, RJ); Domínio desconhecido

Riccardia multifida (L.) S.F.Gray

Voucher: Costa, D.P. 9 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

Riccardia regnellii (Aongström.) Hell

Voucher: Santos, N.D. 106 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Riccardia schwaneckeii (Steph.) Pagán

Voucher: Schiffner, V. 1009 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

Riccardia tenuicula (Spruce) Meenks

Voucher: Schiffner, V. 1799 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

ARNELLIACEAE

2 gêneros, 2 espécies (1 endêmica)

Gongylanthus Nees

1 espécie (não endêmica)

Gongylanthus liebmannianus (Lindenb. & Gottsche) Steph.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11496 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

Southbya Spruce

1 espécie (1 endêmica)

Southbya organensis Herzog

Voucher: Lützelburg, P. 6003 (JE)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

AYTONIACEAE

3 gêneros, 3 espécies (nenhuma endêmica)

Asterella P.Beauv.

1 espécie (não endêmica)

Asterella venosa (Lehm. & Lindenb.) A.Evans

Voucher: Sehnem, A. 1034 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste

(MT, GO), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata

Atlântica

Plagiochasma Lehm. & Lindenb.

1 espécie (não endêmica)

Plagiochasma rupestre (Forster) Steph.

Voucher: Costa, D.P. 4585 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Mata Atlântica, Pampa

Reboulia Raddi

1 espécie (não endêmica)

Reboulia hemisphaerica (L.) Raddi

Voucher: Yano, O. 29416 (HUCS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

BALANTIOPSISACEAE

3 gêneros, 10 espécies (3 endêmicas)

Balantiopsis Mitt.

2 espécies (1 endêmica)

Balantiopsis brasiliensis Steph.

Voucher: Santos, N.D. 686 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (RS); Mata Atlântica

Balantiopsis crocea Herzog

Voucher: Schwacke, C.A.W. 158 (JE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

Isotachis Mitt.

4 espécies (1 endêmica)

Isotachis aubertii (Schwägr.) Mitt.

Voucher: Santos, N.D. 426 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Isotachis inflata Steph.

Voucher: Dusén, P.K.H. s.n. (FH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

Isotachis multiceps (Lindenb. & Gottsche) Gottsche

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8494 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste

(ES, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

Isotachis serrulata (Sw.) Gottsche

Voucher: Costa, D.P. 4545 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

Neesioscyphus Grolle

4 espécies (1 endêmica)

Neesioscyphus argillaceus (Nees) Grolle

Voucher: Costa, D.P. 3706 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Neesioscyphus bicuspidatus (Steph.) Grolle

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 12687 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);

Mata Atlântica

Neesioscyphus carneus (Nees) Grolle

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8950 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica

Neesioscyphus homophyllus (Nees) Grolle

Voucher: Costa, D.P. 3892 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste

(MG, SP, RJ); Mata Atlântica

CALYPOGEIACEAE

2 gêneros, 13 espécies (1 endêmica)

Calypogeia Raddi

10 espécies (1 endêmica)

Calypogeia caespitosa (Spruce) Steph.

Voucher: Schiffner, V. 404 p.p. (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Calypogeia cyclostipa (Spruce) Steph.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14746 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste

(MG, RJ); Mata Atlântica

Calypogeia grandistipula (Steph.) Steph.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 12869 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste

(MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

Calypogeia laxa Gottsche & Lindenb.

Voucher: Santos, N.D. 403 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (CE, PE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia,

Mata Atlântica

***Calypogeia lechleri* (Steph.) Steph.**

Voucher: Visnadi, S.R. 1989 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Calypogeia miquelii* Mont.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 2056 (UERJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (CE, PE), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Calypogeia nephrostipa* (Spruce) Steph.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Calypogeia peruviana* Nees & Mont.**

Voucher: Santos, N.D. 429 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Calypogeia tenax* (Spruce) Steph.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Calypogeia uncinulatula* Herzog**

Voucher: Costa, D.P. 3800 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Mnioloma* Herzog**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Mnioloma cellulosa* (Spreng.) R.M.Schust.**

Voucher: Schiffner, V. 406 (W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Mnioloma crenulatum* (Bischn.) R.M.Schust.**

Voucher: Schiffner, V. 404 p.p. (W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Mnioloma parallelogramma* (Spruce) R.M.Schust.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

CEPHALOZIACEAE

5 gêneros, 9 espécies (nenhuma endêmica)

***Alobiella* (Spruce) Schiffn.**

1 espécie (não endêmica)

***Alobiella husnotii* (Gottsche) Schiffn.**

Voucher: Vital, D.M. 13480 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Anomoclada* Spruce**

1 espécie (não endêmica)

***Anomoclada portoricensis* (Hampe & Gottsche) Vána**

Voucher: Ule, E.H.G. s.n. (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (BA), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Cephalozia* (Dumort.) Dumort.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cephalozia crassifolia* (Lindenb. & Gottsche) Fulford**

Voucher: Santos, N.D. 634 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Cephalozia crossii* Spruce**

Voucher: Costa, D.P. 3742a (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Nowellia* Mitt.**

1 espécie (não endêmica)

***Nowellia curvifolia* (Dicks.) Mitt.**

Voucher: Stannard, B.L. s.n. (SP 284242)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Odontoschisma* (Dumort.) Dumort.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Odontoschisma brasiliense* Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 568 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Odontoschisma denudatum* (Nees) Dumort.**

Voucher: Santos, N.D. 538 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Odontoschisma falcifolium* Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 521 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Odontoschisma longiflorum* (Taylor) Steph.**

Voucher: Costa, D.P. 3874 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

CEPHALOZIACEAE

4 gêneros, 8 espécies (1 endêmica)

***Cephaloziella* (Spruce) Schiffn.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Cephaloziella divaricata* (Sm.) Schiffn.**

Voucher: Costa, D.P. 3750 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Cephaloziella granatensis* (J.B.Jack) Fulford**

Voucher: Costa, D.P. 4647 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Cephaloziella stellulifera* (Taylor) Schiffn.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10249 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES); Domínio desconhecido

***Cephaloziopsis* (Spruce) Schiffn.**

1 espécie (não endêmica)

***Cephaloziopsis intertexta* (Gottsche) R.M. Schust.**

Voucher: Lützelburg, P. 7312 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

Cylindrocolea R.M.Schust.

3 espécies (1 endêmica)

Cylindrocolea brasiliensis Costa et al.

Voucher: Santos, N.D. 310 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

Cylindrocolea planifolia (Steph.) R.M.Schust.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8702 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO),

Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia,

Mata Atlântica

Cylindrocolea rhizantha (Mont.) R.M.Schust.

Voucher: Costa, D.P. 2163 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),

Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste

(ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Kymatocalyx Herzog

1 espécie (não endêmica)

Kymatocalyx dominicensis (Spruce) Vána

Voucher: Costa, D.P. 3707 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

CHONECOLEACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Chonecolea Grolle

1 espécie (não endêmica)

Chonecolea doellingeri (Nees) Grolle

Voucher: Costa, D.P. 2300 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE),

Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica,

Pantanal

CORSINIACEAE

2 gêneros, 3 espécies (nenhuma endêmica)

Corsinia Raddi

1 espécie (não endêmica)

Corsinia coriandrina (Spreng.) Lindb.

Voucher: Vianna, E.C. s.n. (ICN 4189)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Cronisia Berk.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Cronisia fimbriata (Nees) Whittm. & Bischl.

Voucher: Vital, D.M. 1644 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(PI, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Cronisia weddellii (Mont.) Grolle

Voucher: Vital, D.M. 1121 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO),

Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT,

GO), Sudeste (ES); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

FOSSOMBRONIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Fossombronia Raddi

1 espécie (não endêmica)

Fossombronia porphyrorhiza (Nees) Prosk.

Voucher: Santos, N.D. 469 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(MA, PI, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata

Atlântica, Pantanal

FRULLANIACEAE

1 gênero, 38 espécies (5 endêmicas)

Frullania Raddi

38 espécies (5 endêmicas)

Frullania apiculata (Reinw. et al.) Nees

Voucher: Câmara, P.E.A.S. 516 (UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste

(SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Frullania arecae (Spreng.) Gottsche

Voucher: Santos, N.D. 194 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AC),

Nordeste (BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Frullania atrata (Sw.) Nees

Voucher: Costa, D.P. 4669 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nor-

deste (PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia

Frullania beyrichiana (Lehm. & Lindenb.)**Lehm. & Lindenb.**

Voucher: Costa, D.P. 4190 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),

Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES,

SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Frullania brachycarpa Spruce

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

Frullania brasiliensis Raddi

Voucher: Santos, N.D. 436 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul

(SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Frullania breuteliana Gottsche

Voucher: Breutel, J.C. s.n. (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

Frullania caulisequa (Nees) Nees

Voucher: Santos, N.D. 192 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AC),

Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO,

DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Frullania confertifolia Steph.

Voucher: Vital, D.M. 8741 (NICH)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-

Oeste (MS); Mata Atlântica, Pantanal

***Frullania cuensensis* Taylor**

Voucher: Costa, D.P. 1967 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Frullania dusenii* Steph.**

Voucher: Costa, D.P. 3823 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR),

Nordeste (PE, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS);

Amazônia, Mata Atlântica

***Frullania ecklonii* (Spreng.) Gottsche et al.**

Voucher: Santos, N.D. 782 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica

***Frullania ericoides* (Nees) Mont.**

Voucher: Santos, N.D. 552 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),

Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT,

GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa,

Pantanal

***Frullania flexicaulis* Spruce**

Voucher: Jameson, W. s.n. (MANCH)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC);

Mata Atlântica

***Frullania gaudichaudii* (Nees & Mont.) Nees & Mont.**

Voucher: Athayde-Filho, F.P. 803 (SJRP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste

(MT), Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Frullania gibbosa* Nees**

Voucher: Santos, N.D. 585 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,

AC), Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Frullania glomerata* (Lehm. & Lindenb.) Mont.**

Voucher: Costa, D.P. 3839 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(MA, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG,

ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica,

Pantanal

***Frullania griffithsiana* Gottsche**

Voucher: Vianna, E.C. s.n. (ICN 10808)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Frullania guadalupensis* Gottsche ex Steph.**

Voucher: Sehnem, A. 5369 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica

Frullania intumescens* (Lehm. & Lindenb.)*Lehm. & Lindenb.**

Referência: Stotler, R.E. 1969. Nova Hedwigia

18(2-4): 397-555.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste

(MG, RJ); Mata Atlântica

***Frullania involuta* Hampe ex Steph.**

Voucher: Schiffner, V. 2286 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

Frullania kunzei* (Lehm. & Lindenb.)*Lehm. & Lindenb.**

Voucher: Santos, N.D. 272 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA,

AM, AC), Nordeste (CE, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste

(MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Frullania lindenbergii* Lehm.**

Voucher: Oliveira, P.L. s.n. (ICN 11051)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG),

Sul (RS); Mata Atlântica

***Frullania lindmanii* Steph.**

Voucher: Lindmann, C.A.M. 47 (S-PA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica

***Frullania montagnei* Gottsche**

Voucher: Sehnem, A. 2900 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (MG, RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Frullania neurota* Taylor**

Voucher: Vianna, E.C. s.n. (ICN 36167)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

***Frullania nodulosa* (Reinw. et al.) Nees**

Voucher: Sá, P.S.A. s.n. (UFP 8440)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA,

AM, AC), Nordeste (PB, PE, BA, SE); Amazônia,

Mata Atlântica

***Frullania platycalyx* Herzog**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 15172 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Frullania riojaneirensis* (Raddi) Spruce**

Voucher: Vital, D.M. 1093 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (CE, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF,

MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Frullania schaefer-verwimpii* Yuzawa & Hatt.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7375 (NICH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica

***Frullania semivillosa* Lindenb. & Gottsche**

Voucher: Schiffner, V. 2106 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR); Domínio desconhecido

***Frullania serrata* Gottsche**

Voucher: Vianna, E.C. s.n. (ICN 36088)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

***Frullania setigera* Steph.**

Voucher: Ule, E.H.G. 234 (G 13665)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES,

SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Frullania speciosa* Herzog**

Voucher: Böhner, J. 93 (JE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio

desconhecido

***Frullania subtilissima* (Mont.) Lindenb.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (PE); Amazônia, Mata Atlântica

***Frullania supradecomposita* (Lehm. & Lindenb.) Lehm. & Lindenb.**

Voucher: Yano, O. 25851 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Frullania triquetra* Lindenb. & Gottsche**

Voucher: Liebmann, F.M. s.n. (C)

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Frullania vitalii* Yuzawa & Hatt.**

Voucher: Vital, D.M. 5570 (NICH)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

GEOCALYCACEAE

5 gêneros, 23 espécies (1 endêmica), 1 subespécie (1 endêmica)

***Chiloscyphus* Corda**

12 espécies (nenhuma endêmica), 1 subespécie (1 endêmica)

***Chiloscyphus breutelii* (Gottsche) J.J.Engel & R.M.Schust.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8346 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Chiloscyphus connatus* (Sw.) J.J.Engel & R.M.Schust.**

Voucher: Ule, E.H.G. 4090 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Chiloscyphus glaziovii* (Steph.) J.J.Engel & R.M.Schust.**

Voucher: Reitz, R. 15286 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Chiloscyphus leptanthus* (Hook.f. & Taylor) J.J.Engel & R.M.Schust.**

Voucher: Vital, D.M. 2623 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Domínio desconhecido

***Chiloscyphus liebmannianus* (Gottsche) J.J.Engel & R.M.Schust.**

Voucher: Puiggari, J.J. 826 (G)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Chiloscyphus lindmannii* (Steph.) J.J.Engel & R.M.Schust.**

Voucher: Costa, D.P. 4034 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Chiloscyphus martianus* (Nees) J.J.Engel & R.M.Schust.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Chiloscyphus martianus* subsp. *bidentulus* Nees**

Voucher: Costa, D.P. 4573 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AM, AC), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Chiloscyphus muricatus* (Lehm.) J.J.Engel & R.M.Schust.**

Voucher: Costa, D.P. 4637 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Chiloscyphus perissodontus* (Lehm.) J.J.Engel & R.M.Schust.**

Voucher: Santos, N.D. 203 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Chiloscyphus proteus* (Herzog) J.J.Engel & R.M.Schust.**

Voucher: Schiffner, V. 2439 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Chiloscyphus pycnophyllus* (Spruce) J.J.Engel & R.M.Schust.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Chiloscyphus quadridentatus* (Spruce) J.J.Engel & R.M.Schust.**

Voucher: Santos, N.D. 778 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Clasmatocolea* Spruce**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Clasmatocolea humilis* (Hook.f. & Taylor) Grolle**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10588 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Clasmatocolea vermicularis* (Lehm.) Grolle**

Voucher: Santos, N.D. 419 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pantanal

***Heteroscyphus* Schiffn.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Heteroscyphus combinatus* (Nees) Schiffn.**

Voucher: Santos, N.D. 85 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Heteroscyphus heterophyllus* (Steph.) Engel & Schust.**

Voucher: Bastos, C.J.P. 3476 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Heteroscyphus marginatus* (Steph.) Fulford**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14846 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Leptoscyphus* Mitt.**

5 espécies (1 endêmica)

***Leptoscyphus amphibolius* (Nees) Grolle**

Voucher: Santos, N.D. 642 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Leptoscyphus cuneifolius* (Hook.) Mitt.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8496b (JE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Leptoscyphus gibbosus* (Taylor) Mitt.**

Voucher: Richards, P.H. 8 (FULF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Leptoscyphus porphyrius* (Nees) Grolle**

Voucher: Costa, D.P. 4646 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (PE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia,
Mata Atlântica

***Leptoscyphus spectabilis* (Steph.) Grolle**

Voucher: Costa, D.P. 4700 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA),
Nordeste (PE), Sudeste (MG, RJ), Sul (SC);
Amazônia, Mata Atlântica

***Lophocolea* (Dumort.) Dumort.**

1 espécie (não endêmica)

***Lophocolea platensis* C.Massal.**

Voucher: Yano, O. 29202 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, BA),
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (ES, SP), Sul (SC, RS);
Cerrado, Mata Atlântica

GYMNOMITRIACEAE

2 gêneros, 3 espécies (nenhuma endêmica)

***Marsupella* Dumort.**

1 espécie (não endêmica)

***Marsupella microphylla* R.M.Schust.**

Voucher: Costa, D.P. 3742 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, RJ); Mata Atlântica

***Stephaniella* J.B.Jack**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Stephaniella paraphyllina* J.B.Jack**

Voucher: Santos, N.D. 690 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, RJ); Mata Atlântica

***Stephaniella unciifolia* S.Winkl.**

Voucher: Puiggari, J.J. s.n. (G 13297)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste
(GO), Sudeste; Cerrado

HERBERTACEAE

2 gêneros, 3 espécies (nenhuma endêmica),
4 subespécies (nenhuma endêmica)

***Herbertus* S.F.Gray**

2 espécies (nenhuma endêmica), 4 subespécies
(nenhuma endêmica)

***Herbertus juniperoideus* (Sw.) Grolle**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Herbertus juniperoideus* subsp. *acanthelius* (Spruce) Feldberg & J.Heinrichs**

Voucher: Santos, N.D. 793 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Herbertus juniperoideus* subsp. *bivittatus* (Spruce) Feldberg & J.Heinrichs**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10674 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM),
Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS);
Amazônia, Mata Atlântica

Herbertus juniperoideus* (Sw.) Grolle*subsp. *juniperoideus***

Voucher: Costa, D.P. 990 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM),
Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
(PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Herbertus juniperoideus* subsp. *pensilis* (Taylor) Feldberg & J.Heinrichs**

Voucher: Costa, D.P. 4652 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR),
Sudeste (ES, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Herbertus sendtneri* (Nees) Lindb.**

Voucher: Vital, D.M. 4896 (GOET)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Triandrophyllum* Fulford & Hatch.**

1 espécie (não endêmica)

***Triandrophyllum subtrifidum* (Hook.f. & Taylor) Fulford & Hatch.**

Voucher: Santos, N.D. 688 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, ES, RJ); Mata Atlântica

JUNGERMANNIACEAE

6 gêneros, 18 espécies (1 endêmica)

***Anastrophyllum* (Spruce) Steph.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Anastrophyllum auritum* (Lehm.) Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7547 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Anastrophyllum piligerum* (Nees) Steph.**

Voucher: Costa, D.P. 4650 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Anastrophyllum tubulosum* (Nees) Grolle**

Voucher: Costa, D.P. 3743 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Cryptochila* R.M.Schust.**

1 espécie (não endêmica)

***Cryptochila grandiflora* (Lindenb. & Gottsche) Grolle**

Voucher: Santos, N.D. 790 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(ES, RJ); Mata Atlântica

***Jamesoniella* (Spruce) Lees**

1 espécie (não endêmica)

***Jamesoniella rubricaulis* (Nees) Grolle**

Voucher: Costa, D.P. 4645 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Jungermannia* L.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Jungermannia amoena* Lindenb. & Gottsche**

Voucher: Santos, N.D. 763 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PI),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Jungermannia decolor* Schiffn.**

Voucher: Mosén, C.W.H. s.n. (G14482)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

***Jungermannia hyalina* Lyell**

Voucher: Santos, N.D. 771 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),
Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Jungermannia sphaerocarpa* Hook.**

Voucher: Costa, D.P. 3779 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Lophozia* (Dumort.) Dumort.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Lophozia bicrenata* (Schmidel) Dumort.**

Voucher: Costa, D.P. 3789 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Lophozia patagonica* Herzog & Grolle**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 13575 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);
Mata Atlântica

***Syzygiella* Spruce**

7 espécies (1 endêmica)

***Syzygiella anomala* (Lindenb. & Gottsche) Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 787 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Syzygiella concreta* (Gottsche) Spruce**

Voucher: Visnadi, S.R. 2299 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Syzygiella geminifolia* (Mitt.) Steph.**

Voucher: Dusén, P.K.H. s.n. (S-PA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (RS);
Mata Atlântica

***Syzygiella integerrima* Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 689 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Syzygiella liberata* Inoue**

Voucher: Costa, D.P. 4646 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Syzygiella perfoliata* (Sw.) Spruce**

Voucher: Santos, N.D. 679 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG,
ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Syzygiella uleana* Steph.**

Voucher: Schiffner, V. 2435 (S-PA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

LEJEUNEACEAE

53 gêneros, 270 espécies (36 endêmicas), 3 subespécies
(nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Acanthocoleus* R.M.Schust.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Acanthocoleus aberrans* (Lindenb. & Gottsche) Kruijt**

Voucher: Santos, N.D. 422 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL), Centro-
Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR,
SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Acanthocoleus trigonus* (Nees & Mont.) Gradst.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 13496 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste
(SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Acrolejeunea* (Spruce) Schiffn.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Acrolejeunea emergens* (Mitt.) Steph.**

Voucher: Yano, O. 13787 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (MA, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlân-
tica, Pampa, Pantanal

***Acrolejeunea torulosa* (Lehm. & Lindenb.) Schiffn.**

Voucher: Yano, O. 13775 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (MA, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, MS),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado,
Mata Atlântica, Pantanal

***Anoplolejeunea* (Spruce) Schiffn.**

1 espécie (não endêmica)

***Anoplolejeunea conferta* (C.F.W.Meissn.) A.Evans**

Voucher: Santos, N.D. 839 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA),
Nordeste (PB, PE, BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Aphanolejeunea* A.Evans**

17 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades
(nenhuma endêmica)

***Aphanolejeunea asperrima* Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7584 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG),
Sul (SC); Mata Atlântica

***Aphanolejeunea azorica* (V.Allorge & Jovet-Ast) Bernecker & Pócs**

Voucher: Vital, D.M. 4985 (GOET)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste
(GO); Cerrado

***Aphanolejeunea camillii* (Lehm.) R.M.Schust.**

Voucher: Santos, N.D. 516 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (CE, AL), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia,
Mata Atlântica

***Aphanolejeunea cingens* Herzog**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14379 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, SP); Mata Atlântica

***Aphanolejeunea clavatopapillata* (Steph.) E.Reiner**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14670b (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Aphanolejeunea contractiloba* (A.Evans) R.M.Schust.**

Voucher: Ilkiu-Borges, A.L. 1101 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Aphanolejeunea gracilis* Jovet-Ast**

Voucher: Ilkiu-Borges, A.L. 1789 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Aphanolejeunea kunertiana* Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14585 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Aphanolejeunea longifolia* Jovet-Ast**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9112 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (SE), Centro-Oeste (GO), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Aphanolejeunea microscopica* (Taylor) A.Evans**

Distribuição: nativa; não endêmica

Aphanolejeunea microscopica* var. *africana**(Taylor) A.Evans**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14653 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

Aphanolejeunea microscopica* var. *exigua**(A.Evans) Bernercker & Pócs**

Voucher: Schiffner, V. 395 p.p. (W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Aphanolejeunea paucifolia* (Spruce) E.Reiner**

Voucher: Santos, N.D. 245 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Aphanolejeunea sicaefolia* (Gottsche ex Steph.) A.Evans**

Voucher: Germano, S.R. s.n. (UFP 19135)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Aphanolejeunea sintenisii* (Steph.) Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14581 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Aphanolejeunea subsphaeroidea* R.M.Schust.**

Voucher: Schuster, R.M. 79-16-837 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aphanolejeunea truncatifolia* Horik.**

Voucher: Costa, D.P. 2334 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Aphanolejeunea verrucosa* Jovet-Ast**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14379 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Aphanolejeunea winkleri* Morales & A. Lücking**

Voucher: Ilkiu-Borges, A.L. 919 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Archilejeunea* (Spruce) Schiffn.**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Archilejeunea auberiana* (Mont.) A.Evans**

Voucher: Santos, N.D. 850 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Archilejeunea badia* (Spruce) Steph.**

Voucher: Griffin III, D. 184a (FLAS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Archilejeunea crispistipula* (Spruce) Steph.**

Voucher: Prance, G.T. 11860 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Archilejeunea fuscescens* (Hampe ex Lehm.) Fulford**

Voucher: Santos, N.D. 416 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Nordeste (PE, BA); Amazônia, Mata Atlântica

Archilejeunea ludoviciana* (De Not. ex Lehm.)*Gradst. & Geissler**

Referência: Gradstein, S.R. et Buskes, M.C. 1985.
Nova Hedwigia 89:89-112.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Archilejeunea parviflora* (Nees) Schiffn.**

Voucher: Santos, N.D. 266 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Aureolejeunea* R.M.Schust.**

1 espécie (não endêmica)

***Aureolejeunea fulva* R.M.Schust.**

Voucher: Costa, D.P. 3755 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Blepharolejeunea* S.W. Arnell**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Blepharolejeunea incongrua* (Lindenb. & Gottsche) van Slageren & Kruijt**

Voucher: Costa, D.P. 3754 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Blepharolejeunea securifolia* (Steph.) R.M.Schust.**

Voucher: Vital, D.M. s.n. (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Brachiolejeunea* (Spruce) Schiffn.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Brachiolejeunea laxifolia* (Taylor) Schiffn.**

Voucher: Costa, D.P. 4716 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Brachiolejeunea leiboldiana* (Gottsche & Lindenb.) Schiffn.**

Voucher: Vital, D.M. 6563 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Brachiolejeunea phyllorhiza* (Nees) Kruijt & Gradst.**

Voucher: Santos, N.D. 819 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Bromeliophila* R.M.Schust.**

1 espécie (1 endêmica)

***Bromeliophila natans* (Steph.) R.M.Schust.**

Voucher: Visnadi, S.R. 1808 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Bryopteris* (Nees) Lindenb.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Bryopteris diffusa* (Sw.) Nees**

Voucher: Santos, N.D. 623 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Bryopteris filicina* (Sw.) Nees**

Voucher: Santos, N.D. 327 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (CE, PE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Caudalejeunea* (Steph.) Schiffn.**

1 espécie (não endêmica)

***Caudalejeunea lehmanniana* (Gottsche) A.Evans**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 307 (UERJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (PE, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Cephalantholejeunea* R.M.Schust.**

1 espécie (1 endêmica)

Cephalantholejeunea temnanthoides* (Steph.)*R.M.Schust.**

Voucher: Ule, E.H.G. 542 (G 19895)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Ceratolejeunea* (Spruce) J.B.Jack & Steph.**

11 espécies (nenhuma endêmica)

***Ceratolejeunea ceratantha* (Nees & Mont.) Steph.**

Voucher: Costa, D.P. 2089 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Ceratolejeunea coarina* (Gottsche) Steph.**

Voucher: Bastos, C.J.P. 2486 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (MA, AL, SE), Sudeste (SP), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Ceratolejeunea confusa* R.M.Schust.**

Voucher: Griffin III, D. 810 (GOET)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Ceratolejeunea cornuta* (Lindenb.) Schiffn.**

Voucher: Santos, N.D. 237 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, PE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Ceratolejeunea cubensis* (Mont.) Schiffn.**

Voucher: Santos, N.D. 191 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, PB, PE, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Ceratolejeunea desciscens* (Sande-Lac.) Schiffn.**

Voucher: Vital, D.M. 4338c (JE)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Ceratolejeunea fallax* (Lehm. & Lindenb.) Bonner**

Voucher: Vital, D.M. 5354 (GOET)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Nordeste (PE), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Ceratolejeunea filaria* (Taylor ex Lehm.) Steph.**

Voucher: Pôrto, K.C. 1853 (JE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Ceratolejeunea laetefusca* (Austin) R.M.Schust.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7869 (JE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Nordeste (PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Ceratolejeunea minuta* Dauphin**

Voucher: Ilkiu-Borges, A.L. 946 p.p. (GOET)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE, BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Ceratolejeunea rubiginosa* Gottsche ex Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 544 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Cheilolejeunea* (Spruce) Schiffn.**

16 espécies (1 endêmica)

***Cheilolejeunea acutangula* (Nees) Grolle**

Voucher: Santos, N.D. 423 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Cheilolejeunea adnata* (Kunze) Grolle**

Voucher: Vital, D.M. 8707 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC), Nordeste (RN, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Cheilolejeunea beyrichii* (Lindenb.) E. Reiner**

Voucher: Labiak, P.H. s.n. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Cheilolejeunea clausa* (Nees & Mont.) R.M.Schust.**

Voucher: Santos, N.D. 400 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Cheilolejeunea comans* (Spruce) R.M.Schust.**

Voucher: Vital, D.M. 6527 p.p. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Cheilolejeunea discoidea* (Lehm. & Lindenb.)*Kachr. & R.M.Schust.**

Voucher: Costa, D.P. 3843 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Cheilolejeunea fragrantissima* (Spruce) R.M.Schust.**

Voucher: Griffin III, D. 738 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Cheilelejeunea holostipa* (Spruce) Grolle & R.-L.Zhu**

Voucher: Santos, N.D. 286 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
 Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR);
 Amazônia, Mata Atlântica

***Cheilelejeunea inflexa* (Hampe ex Lehm.) Grolle**

Voucher: Dusén, P.K.H. s.n. (W)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
 Mata Atlântica

***Cheilelejeunea insecta* Grolle & Gradst.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14725 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
 (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Cheilelejeunea lacerata* C.Bastos & Gradst.**

Voucher: Bastos, C.J.P. 2077 (ALCB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
 Mata Atlântica

***Cheilelejeunea lineata* (Lehm. & Lindenb.) Steph.**

Voucher: Schiffner, V. 1734 (W)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
 Mata Atlântica

***Cheilelejeunea oncophylla* (Aongström) Grolle & E.Reiner**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 15199 (Herb. SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA),
 Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC);
 Amazônia, Mata Atlântica

***Cheilelejeunea revoluta* (Herzog) Gradst. & Grolle**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10184a (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
 Sudeste (MG, ES); Cerrado, Mata Atlântica

***Cheilelejeunea rigidula* (Mont.) R.M.Schust.**

Voucher: Santos, N.D. 275 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
 TO, AC), Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-
 Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP,
 RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado,
 Mata Atlântica, Pantanal

***Cheilelejeunea trifaria* (Reinw. et al.) Mizut.**

Voucher: Santos, N.D. 851 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,
 AC), Nordeste (CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF,
 MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado,
 Mata Atlântica, Pantanal

***Cololejeunea* (Spruce) Schiffn.**

21 espécies (4 endêmicas), 2 subespécies
 (nenhuma endêmica)

***Cololejeunea bischleriana* Tixier**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7270b (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
 Amazônia

***Cololejeunea cardiocarpa* (Mont.) A.Evans**

Voucher: Bastos, C.J.P. 2053 p.p. (ALCB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,
 RO), Nordeste (PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, MS),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia,
 Cerrado, Mata Atlântica

***Cololejeunea dzumacensis* Tixier**

Voucher: Yano, O. 25980 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),
 Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Cerrado, Pantanal

***Cololejeunea falcata* (Horik.) Benedix**

Voucher: Kalb, A. 14 p.p. (EGR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
 Mata Atlântica

***Cololejeunea hildebrandii* (Austin) Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14468 p.p. (EGR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
 Mata Atlântica

***Cololejeunea katiae* Tixier**

Voucher: Pôrto, K.C. 1456 (PC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);
 Mata Atlântica

***Cololejeunea manaoensis* (Herzog) Herzog**

Voucher: Lützelburg, P. s.n. (SP)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM),
 Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Amazônia,
 Mata Atlântica

***Cololejeunea micrandroecia* (Spruce)**

Schiffn. ex Mizut.
 Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Cololejeunea minutilobula* Herzog**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9426 (PC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);
 Mata Atlântica

***Cololejeunea minutissima* (Sm.) Schiffn.**

Distribuição: nativa; não endêmica;

Cololejeunea minutissima* (Sm.) Schiffn subsp. *minutissima

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8464 (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC),
 Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste
 (MG, ES, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado,
 Mata Atlântica, Pantanal

***Cololejeunea minutissima* subsp. *myriocarpa* (Nees & Mont.) R.M.Schust.**

Voucher: Vital, D.M. 8130 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
 Nordeste (BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG,
 SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

***Cololejeunea obliqua* (Nees & Mont.) Schiffn.**

Voucher: Santos, N.D. 245 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
 Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC);
 Amazônia, Mata Atlântica

***Cololejeunea planiuscula* Tixier**

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Cololejeunea platyneura* (Spruce) S.W.Arnell**

Voucher: Schiffner, V. 1902 (W)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
 Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Cololejeunea schusteri* Pócs**

Voucher: Schuster, R.M. 79-20-140 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Cololejeunea spruceana* Tixier**

Voucher: Spruce, R. L1692 (MANCH)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Cololejeunea subcardiocarpa* Tixier**

Voucher: Santos, N.D. 289 p.p (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
 Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste
 (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia,
 Cerrado, Mata Atlântica

***Cololejeunea submarginata* Tixier**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9735 (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
 Nordeste (AL), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia,
 Cerrado, Mata Atlântica

***Cololejeunea subscariosa* (Spruce) R.M.Schust.**

Voucher: Papp, B. s.n. (EGR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
 Sudeste; Amazônia

***Cololejeunea surinamensis* Tixier**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7242 (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-
 Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia,
 Cerrado, Mata Atlântica

***Cololejeunea verwimpai* Tixier**

Voucher: Yano, O. 26675 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
 Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR,
 SC, RS); Mata Atlântica, Pantanal

***Cololejeunea vitalana* Tixier**

Voucher: Vital, D.M. 13166 (PC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
 (MG, SP); Mata Atlântica

***Colura* (Dumort.) Dumort.**

6 espécies (1 endêmica)

***Colura cylindrica* Herzog**

Voucher: Bastos, C.J.P. 2275 p.p. (ALCB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
 Nordeste (BA); Amazônia

***Colura greig-smithii* Jovet-Ast**

Voucher: Germano, S.R. s.n. (UFP 31126c)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
 Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP);
 Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Colura itatyana* Steph.**

Voucher: Hell, K.G. 306 (SP)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Colura tenuicornis* (A.Evans) Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 244 (RB) Distribuição: nativa;
 não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
 (SC, RS); Mata Atlântica

***Colura tortifolia* (Nees & Mont.) Steph.**

Voucher: Schiffner, V. 22 p.p. (W)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),
 Nordeste (PE), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Colura ulei* Jovet-Ast**

Voucher: Visnadi, S.R. 1809 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
 Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Cyclolejeunea* A.Evans**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Cyclolejeunea accedens* (Gottsche) A.Evans**

Voucher: Schiffner, V. 1311 (W)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
 Mata Atlântica

***Cyclolejeunea chitonia* (Taylor ex Lehm.) A.Evans**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8812 (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),
 Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Cyclolejeunea convexistipa* (Lehm. & Lindenb.) A.Evans**

Voucher: Vilas Bôas-Bastos, S. 742 (ALCB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA,
 AM), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL), Sudeste (SP);
 Amazônia, Mata Atlântica

***Cyclolejeunea foliorum* (Nees) Grolle**

Voucher: Vital, D.M. 3796 (JE)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte
 (AP, PA, AM); Amazônia

***Cyclolejeunea luteola* (Spruce) Grolle**

Voucher: Bastos, C.J.P. 3664 (ALCB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte
 (RR, PA, AM), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT),
 Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Cyclolejeunea peruviana* (Lehm. & Lindenb.) A.Evans**

Voucher: Schiffner, V. 965 (W)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
 Mata Atlântica

***Diplasiolejeunea* (Spruce) Schiffn.**

14 espécies (2 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica)

***Diplasiolejeunea alata* Jovet-Ast**

Voucher: Santos, N.D. 285 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
 Sul (PR); Mata Atlântica

***Diplasiolejeunea brunnea* Steph.**

Voucher: Yano, O. 23667 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
 RO), Nordeste (CE, BA, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES,
 SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Diplasiolejeunea buckii* Grolle**

Voucher: Buck, W.R. 1869 (INPA)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Diplasiolejeunea caribea* Tixier**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Diplasiolejeunea caribea* subsp. *latetruncata* Tixier**

Referência: Tixier, P. 1985. Bryoph. Biblioth. 27: 1-439.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Diplasiolejeunea cavifolia* Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 195 (RB) Distribuição: nativa;
 não endêmica; Nordeste (CE, PE), Sudeste (SP, RJ),
 Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Diplasiolejeunea cobrensis* Gottsche ex Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8730b (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
 Nordeste (PE, BA, AL); Amazônia, Mata Atlântica

***Diplasiolejeunea inermis* Tixier**

Voucher: Hampe, E. s.n. (BM)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Diplasiolejeunea lanciloba* Tixier**

Voucher: Fife, A.J. s.n. (INPA)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC, RO);
 Amazônia

***Diplasiolejeunea latipuensis* Tixier**

Voucher: Bastos, C.J.P. 3500 (ALCB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
 (SP); Mata Atlântica

***Diplasiolejeunea pauckertii* (Nees) Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 13318 (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
 (MG, RJ); Mata Atlântica

***Diplasiolejeunea pellucida* (Meisn.) Schiffn.**

Voucher: Costa, D.P. 4626 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
(PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Diplasiolejeunea replicata* (Spruce) Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 13565 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Diplasiolejeunea rudolphiana* Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 854 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
Nordeste (PB, PE, BA, SE), Sudeste (ES, SP, RJ),
Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Diplasiolejeunea unidentata* (Lehm. & Lindenb.) Schiffn.**

Voucher: Bastos, C.J.P. 2061 (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Drepanolejeunea* (Spruce) Schiffn.**

19 espécies (4 endêmicas)

***Drepanolejeunea aculeata* Bischl.**

Voucher: Gehrt, A. 508 p.p. (JE)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Drepanolejeunea anoplantha* (Spruce) Steph.**

Voucher: Costa, D.P. 4639 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (CE, PB, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS);
Amazônia, Mata Atlântica

***Drepanolejeunea araucariae* Steph.**

Voucher: Costa, D.P. 3705 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Drepanolejeunea bidens* (Steph.) A.Evans**

Voucher: Costa, D.P. 4026, 4715 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste
(PE), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Drepanolejeunea biocellata* A.Evans**

Voucher: Santos, N.D. 187 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Drepanolejeunea campanulata* (Spruce) Steph.**

Voucher: Schiffner, V. 960 (S-PA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (SC); Mata Atlântica

***Drepanolejeunea crassiretis* A.Evans**

Voucher: Wainio, E.A. 29 (G)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste
(MG); Amazônia, Mata Atlântica

***Drepanolejeunea crucianella* (Taylor) A.Evans**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 6905a (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
Amazônia

***Drepanolejeunea fragilis* Bischl.**

Voucher: Bastos, C.J.P. 2323 p.p. (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,
AM), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
Amazônia, Mata Atlântica

***Drepanolejeunea granatensis* (J.B.Jack & Steph.) Bischl.**

Voucher: Costa, D.P. 3838 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Drepanolejeunea grollei* E.Reiner & Schäfer-Verw.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 6905 (SV)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Drepanolejeunea inchoata* (Meisn.) Schiffn.**

Voucher: Yano, O. 20795 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste
(CE), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Drepanolejeunea integribracteata* Bischl.**

Voucher: Spruce, R. 358 (MANCH)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Drepanolejeunea lichenicola* (Spruce) Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 829 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Drepanolejeunea mosenii* (Steph.) Bischl.**

Voucher: Santos, N.D. 285 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
(PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Drepanolejeunea orthophylla* (Nees & Mont.) Bischl.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 911 (UERJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Drepanolejeunea palmifolia* (Nees) Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 799 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste
(MG, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Drepanolejeunea polyrhiza* (Nees) Grolle & R.-L. Zhu**

Voucher: Buck, W.R. 1774 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
Amazônia

***Drepanolejeunea subdissitifolia* Herzog**

Voucher: Hoehne, F.C. 508 p.p. (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

Frullanoides Raddi

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Frullanoides corticalis* (Lehm. & Lindenb.)**

Voucher: Costa, D.P. 4826 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste
(BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, RJ); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica

***Frullanoides densifolia* Raddi**

Voucher: Santos, N.D. 439 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Mata Atlântica

Frullanoides liebmanniana**(Lindenb. & Gottsche) van Slageren**

Voucher: Vital, D.M. 6250 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),
Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG), Sul
(PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Frullanoides tristis* (Steph.) van Slageren**

Voucher: Bastos, C.J.P. 158 (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste
(CE, PE, BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

Haplolejeunea Grolle

1 espécie (não endêmica)

Haplolejeunea cucullata (Steph.) Grolle

Voucher: Bastos, C.J.P. 3270 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (SP); Mata Atlântica

Harpalejeunea (Spruce) Schiffn.

5 espécies (2 endêmicas)

Harpalejeunea oxyphylla (Nees & Mont.) Steph.

Voucher: Santos, N.D. 320 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

Harpalejeunea schiffneri S.W. Arnell

Voucher: Costa, D.P. 4688 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Harpalejeunea stricta (Lindenb. & Gottsche) Steph.

Voucher: Costa, D.P. 4730 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

Harpalejeunea tenuicuspis (Spruce) Schiffn.

Voucher: Spruce, R. s.n. (MANCH)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Harpalejeunea tridens (Besch. & Spruce) Steph.

Voucher: Vital, D.M. 15570 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Lejeunea Lib.

42 espécies (5 endêmicas)

Lejeunea adpressa Nees

Voucher: Vital, D.M. 763 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (ES, SP), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

Lejeunea anomala Lindenb. & Gottsche

Voucher: Schiffner, V. 1972 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

Lejeunea asperrima Spruce

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

Lejeunea bermudiana (A.Evans) R.M.Schust.

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 1315 (UERJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Sudeste (ES, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

Lejeunea boryana Mont.

Voucher: Equipe do curso s.n. (INPA, SP 125505)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

Lejeunea cancellata Nees & Mont.

Voucher: Vital, D.M. 1139 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Lejeunea capensis Gottsche

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 12677 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

Lejeunea caulicalyx (Steph.) E.Reiner & Goda

Voucher: Vital, D.M. 12905 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AC), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Lejeunea cerina (Lehm. & Lindenb.) Gottsche

Voucher: Santos, N.D. 454 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

Lejeunea controversa Gottsche

Voucher: Santos, N.D. 867 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

Lejeunea cristulaeflora (Gottsche ex Steph.)**E.Reiner & Goda**

Voucher: Costa, D.P. 4707 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

Lejeunea cristulata (Steph.) E.Reiner & Goda

Voucher: Santos, N.D. 198 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Lejeunea erostrata E.Reiner & Goda

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Lejeunea filipes Spruce

Voucher: Natividade, O.R.O. 2 p.p. (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP); Mata Atlântica, Pantanal

Lejeunea flava (Sw.) Nees

Voucher: Santos, N.D. 320 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, AC), Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

Lejeunea glaucescens Gottsche

Voucher: Yano, O. 2905 p.p. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AC), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Lejeunea grossiretis (Steph.) E.Reiner & Goda

Voucher: Santos, N.D. 524 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Lejeunea grossitexta (Steph.) E.Reiner & Goda

Voucher: Costa, D.P. 4773 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Lejeunea huctumalcencis Lindenb. & Gottsche

Voucher: Ilkiu-Borges, A.L. 803 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

Lejeunea immersa Spruce

Voucher: Costa, D.P. 4696 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Lejeunea inflexiloba* J.B.Jack & Steph.**

Voucher: Costa, D.P. 4696 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Lejeunea juruana* Gradst. & E.Reiner**

Referência: Gradstein, S.R. & Reiner-Drehwald,
M. E. 2007. Syst. Bot. 32(3): 487.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

***Lejeunea laeta* (Lehm. & Lindenb.) Gottsche**

Voucher: Santos, N.D. 507 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Lejeunea laetevirens* Nees & Mont.**

Voucher: Santos, N.D. 303 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC), Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-
Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (ES, SP, RJ),
Sul (SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata
Atlântica, Pantanal

***Lejeunea lepida* Lindenb. & Gottsche**

Voucher: Bastos, C.J.P. 2313 (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR);
Mata Atlântica, Pantanal

***Lejeunea magnoliae* Lindenb. & Gottsche**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 1295 (UERJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),
Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste
(ES, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

***Lejeunea monimiae* (Steph.) Steph.**

Voucher: Costa, D.P. 4614 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste
(SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Lejeunea obtusangula* Spruce**

Voucher: Smith, B. s.n. (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM),
Nordeste (BA), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Lejeunea oligoclada* Spruce**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10154 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Lejeunea perapilosa* E.Reiner & Pôrto**

Voucher: Pôrto, K.C. 1812 (UFP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA);
Mata Atlântica

***Lejeunea phyllobola* Nees & Mont.**

Voucher: Costa, D.P. 4811 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM,
AC), Nordeste (MA, CE, RN, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO,
DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Lejeunea puiggariana* Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 4635 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica, Pantanal

***Lejeunea quinque-umbonata* Spruce**

Voucher: Athayde-Filho, F.P. 744 (SJPR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste
(BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Lejeunea raddiana* Lindenb.**

Voucher: Santos, N.D. 422 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (RS); Mata Atlântica

***Lejeunea reflexistipula* (Lehm. & Lindenb.) Gottsche**

Voucher: Vital, D.M. 3931 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES, SP, RJ); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica

***Lejeunea rionegrensis* Spruce**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7264 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),
Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Lejeunea schizotis* Spruce**

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lejeunea setiloba* Spruce**

Voucher: Santos, N.D. 494 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (MA, CE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ),
Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Lejeunea subspathulata* Spruce**

Referência: Visnadi, S.R. 1998. Tese de doutorado. Instituto
de Biociências do Campus de Rio Claro, UNESP 1-274.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Lejeunea tapajosensis* Spruce**

Voucher: Costa, D.P. 4832 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, RJ); Amazônia,
Mata Atlântica

***Lejeunea topoensis* Gradst. & E.Reiner**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10504 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Lejeunea trinitensis* Lindenb.**

Voucher: Vital, D.M. 5939 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
Nordeste (CE, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, MS),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado,
Mata Atlântica, Pantanal

***Lepidolejeunea* R.M.Schust.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Lepidolejeunea eluta* (Nees) R.M.Schust.**

Voucher: Vital, D.M. 7010 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Lepidolejeunea involuta* (Gottsche) Grolle**

Voucher: Santos, N.D. 558 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA,
AM, RO), Nordeste (PE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR);
Amazônia, Mata Atlântica

***Lepidolejeunea ornata* (H.Rob.) R.M.Schust.**

Voucher: Griffin III, D. 573 (JE)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Leptolejeunea* (Spruce) Schiffn.**

9 espécies (nenhuma endêmica)

***Leptolejeunea brasiliensis* Bischl.**

Voucher: Schiffner, V. 1859 (S-PA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Leptolejeunea diversilobulata* Bischl.**

Voucher: Santos, N.D. 4626 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Leptolejeunea elliptica* (Lehm. & Lindenb.) Schiffn.**

Voucher: Santos, N.D. 289 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC), Nordeste (CE, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Leptolejeunea exocellata* (Spruce) A.Evans**

Voucher: Santos, N.D. 617 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (BA, AL), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Leptolejeunea maculata* (Mitt.) Schiffn.**

Voucher: Alvarenga, L.D.P. s.n. (UFP 50889)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Leptolejeunea moniliata* Steph.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 572a (UERJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Leptolejeunea obfuscata* (Spruce) Steph.**

Voucher: Yano, O. 12221 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Leptolejeunea serratifolia* Schiffn.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (G 8066)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Leptolejeunea tridentata* Bischl.**

Voucher: Ilkiu-Borges, A.L. 881 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Leucolejeunea* A.Evans**

4 espécies (1 endêmica)

***Leucolejeunea caducifolia* Gradst. & Schaf.-Verw.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 12722 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Leucolejeunea conchifolia* (A.Evans) A.Evans**

Voucher: Santos, N.D. 460 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Leucolejeunea uncioloba* (Lindenb.) A.Evans**

Voucher: Santos, N.D. 410 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (CE, PB, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Leucolejeunea xanthocarpa* (Lehm. & Lindenb.) A.Evans**

Voucher: Santos, N.D. 297 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Lopholejeunea* (Spruce) Schiffn.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Lopholejeunea eulopha* (Taylor) Schiffn.**

Voucher: Griffin III, D. 552 (FLAS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lopholejeunea nigricans* (Lindenb.) Schiffn.**

Voucher: Costa, D.P. 4582 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Lopholejeunea subfusca* (Nees) Schiffn.**

Voucher: Santos, N.D. 153 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Macrocolura* R.M.Schust.**

1 espécie (não endêmica)

***Macrocolura sagittistipula* (Spruce) R.M.Schust.**

Referência: Grolle, R. & Zhu, R.L. 2002. J. Hattori Bot. Lab. 76:21-34.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM); Amazônia

***Marchesinia* S.F.Gray**

1 espécie (não endêmica)

***Marchesinia brachiata* (Sw.) Schiffn.**

Voucher: Santos, N.D. 365 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (CE, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Mastigolejeunea* (Spruce) Schiffn.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Mastigolejeunea auriculata* (Wilson) Schiffn.**

Voucher: Santos, N.D. 877 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Mastigolejeunea innovans* (Spruce) Steph.**

Voucher: Boom, B.M. 8602 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (ES, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Mastigolejeunea plicatiflora* (Spruce) Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 706 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Metalejeunea* Grolle**

1 espécie (não endêmica)

***Metalejeunea cucullata* (Reinw. et al.) Grolle**

Voucher: Vilas Bôas-Bastos, S. 450 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Microlejeunea* Steph.**

9 espécies (1 endêmica)

***Microlejeunea acutifolia* Steph.**

Voucher: Ilkiu-Borges, A.L. 1010 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Microlejeunea aphanella* (Spruce) Steph.**

Voucher: Schiffner, V. 869 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Microlejeunea bullata* (Taylor) Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 347 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC), Nordeste (MA, CE, RN, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Microlejeunea capillaris* (Gottsche) Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9230 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

***Microlejeunea cystifera* Herzog**

Voucher: Bastos, C.J.P. 3494 p.p. (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Microlejeunea epiphylla* Bischl.**

Voucher: Santos, N.D. 602 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, TO), Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Microlejeunea globosa* (Spruce) Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 13151 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (SE), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Microlejeunea stricta* (Lindenb. & Gottsche) Steph.**

Referência: Gradstein, S.R. & Costa, D.P. 2003. Mem. New York Bot. Gard. 87:1-318.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Microlejeunea subulistipa* Steph.**

Voucher: Ule, E.H.G. 71 (G)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Myriocoleopsis* Schiffn.**

2 espécies (1 endêmica)

***Myriocoleopsis fluviatilis* (Steph.) E.Reiner & Gradst.**

Voucher: Vital, D.M. 1856 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Myriocoleopsis gymnocolea* (Spruce) E.Reiner & Gradst.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7676 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Neurolejeunea* (Spruce) Schiffn.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Neurolejeunea breuteli* (Gottsche) A.Evans**

Voucher: Costa, D.P. 4732 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Neurolejeunea seminervis* (Spruce) Schiffn.**

Voucher: Ilkiu-Borges, A.L. 1079 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Odontolejeunea* (Spruce) Schiffn.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Odontolejeunea decemdentata* (Spruce) Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14687 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Odontolejeunea lunulata* (Weber) Schiffn.**

Voucher: Santos, N.D. 670 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Odontolejeunea rhomalea* (Spruce) Steph.**

Voucher: Vital, D.M. 1146 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Omphalanthus* Lindenb. & Nees**

1 espécie (não endêmica)

***Omphalanthus filiformis* (Sw.) Nees**

Voucher: Santos, N.D. 442 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE, PE, BA, SE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

***Oryzolejeunea* (R.M.Schust.) R.M.Schust.**

1 espécie (não endêmica)

***Oryzolejeunea saccatiloba* (Steph.) Gradst.**

Voucher: Schiffner, V. 1117 (W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Otolejeunea* Grolle & Tixier**

1 espécie (1 endêmica)

***Otolejeunea schnellii* (Tixier) R.-L.Zhu & M.L.So**

Voucher: Schnell, R. 9312 (PC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pictolejeunea* Grolle**

2 espécies (1 endêmica)

***Pictolejeunea picta* (Gottsche ex Steph.) Grolle**

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Sudeste (RJ); Amazônia

***Pictolejeunea sprucei* Grolle**

Voucher: Santos, N.D. 449 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Pluvianthus* R.M.Schust.**

1 espécie (1 endêmica)

***Pluvianthus squarrosus* (Steph.)**

R.M.Schust. & Schaf.-Verw.
Voucher: Costa, D.P. 3789 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Potamolejeunea* Spruce**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Potamolejeunea polystachya* (Spruce) Steph.**

Voucher: Vital, D.M. 4316 (GOET)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Potamolejeunea sprucei* Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9738 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Prionolejeunea* (Spruce) Schiffn.**

8 espécies (2 endêmicas)

***Prionolejeunea aemula* (Gottsche) A.Evans**

Voucher: Santos, N.D. 668 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA), Nordeste (PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Prionolejeunea decora* (Taylor) Steph.**

Voucher: Visnadi, S.R. 2171 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Prionolejeunea denticulata* (Weber) Schiffn.**

Voucher: Vilas Bôas-Bastos, S. 345 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Prionolejeunea grata* (Gottsche) Schiffn.**

Voucher: Visnadi, S.R. 1346 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Prionolejeunea mucronata* (Sande Lac.) Steph.**

Voucher: Gehrt, A. 525 (JE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Prionolejeunea muricato-serrulata* (Spruce) Steph.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (MANCH)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Prionolejeunea recurvula* (Spruce) Steph.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (MANCH)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Prionolejeunea scaberula* (Spruce) Steph.**

Voucher: Vilas Bôas-Bastos, S. 345 (ALCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (MA, BA), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Pycnolejeunea* (Spruce) Schiffn.**

5 espécies (2 endêmicas)

***Pycnolejeunea contigua* (Nees) Grolle**

Voucher: Bastos, C.J.P. 1234 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Pycnolejeunea densistipula* (Lehm. & Lindenb.) Steph.**

Voucher: Vital, D.M. 3136 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Pycnolejeunea macroloba* (Nees & Mont.) Schiffn.**

Voucher: Yano, O. 3897 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Pycnolejeunea papillosa* X.-L. He**

Voucher: Schuster, R.M. 79-15-807 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pycnolejeunea porrectilobula* Bastos & Yano**

Voucher: Bastos, C.J.P. 1824 (ALCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Rectolejeunea* A.Evans**

4 espécies (1 endêmica)

Rectolejeunea berteriana

(Gottsche ex Steph.) A.Evans

Voucher: Costa, D.P. 4060 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Rectolejeunea emarginuliflora* (Gottsche) A.Evans**

Voucher: Vilas Bôas-Bastos, S. 1127 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Rectolejeunea flagelliformis* A.Evans**

Voucher: Bastos, C.J.P. 2072 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA); Mata Atlântica

***Rectolejeunea monoica* R.M.Schust.**

Voucher: Vilas Bôas-Bastos, S. 475 (ALCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Schiffneriolejeunea* Verd.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Schiffneriolejeunea amazonica* Gradst.**

Voucher: Prance, G.T. 11372 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO); Amazônia

***Schiffneriolejeunea polycarpa* (Nees) Gradst.**

Voucher: Costa, D.P. 4801 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Stictolejeunea* (Spruce) Schiffn.**

1 espécie (não endêmica)

***Stictolejeunea squamata* (Willd. ex Weber) Schiffn.**

Voucher: Santos, N.D. 866 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (MA, PE, BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Symbiezidium* Trevis.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Symbiezidium barbiflorum* (Lindenb. & Gottsche)**

A. Evans

Voucher: Santos, N.D. 288 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Symbiezidium transversale* (Sw.) Trevis.**

Voucher: Yano, O. 23551 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (CE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Taxilejeunea* (Spruce) Schiffn.**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Taxilejeunea asthenica* (Spruce) Steph.**

Voucher: Schiffner, V. 742 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Taxilejeunea isocalycina* (Nees) Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 829 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Taxilejeunea lusoria* (Lindenb. & Gottsche) Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 303 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC);
Amazônia, Mata Atlântica

***Taxilejeunea obtusangula* (Spruce) A.Evans**

Voucher: Santos, N.D. 188 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA), Sudeste
(SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Taxilejeunea pterigonia* (Lehm. & Lindenb.) Schiffn.**

Voucher: Santos, N.D. 803 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,
RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

Thysananthus Lindenb.

1 espécie (não endêmica)

***Thysananthus amazonicus* (Spruce) Schiffn.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11408 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA,
AM, AC), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

***Trachylejeunea* (Spruce) Schiffn.**

3 espécies (1 endêmica)

***Trachylejeunea aneogyna* (Spruce) Grolle**

Voucher: Vilas Bôas-Bastos, S. 1632 (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Trachylejeunea asperiflora* (Spruce) Schiffn.**

Voucher: Lützelburg, P. 22666a (JE)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia
***Trachylejeunea decurviloba* (Steph.) X.-L.He & Grolle**
Voucher: Nelson 37 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

Verdoornianthus Gradst.

2 espécies (1 endêmica)

***Verdoornianthus griffinii* Gradst.**

Voucher: Griffin III, D. I-70A (FLAS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Verdoornianthus marsupiiifolius* (Spruce) Gradst.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (MANCH)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Vitalianthus R.M.Schust.

2 espécies (2 endêmicas)

***Vitalianthus bischlerianus* (Porto & Grolle) R.M.Schust. & Giancotti**

Voucher: Bastos, C.J.P. 2562 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Vitalianthus urubuensis* Zartmann & Ackerman**

Voucher: Zartmann, C. 2626 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Xylolejeunea* X.-L. He & Grolle**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Xylolejeunea aquarius* (Spruce) X.-L.He & Grolle**

Voucher: Spruce, R. s.n. (MANCH)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Xylolejeunea crenata* (Nees & Mont.) X.-L. He & Grolle**

Voucher: Vilas Bôas-Bastos, S. 1280 (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
RO), Nordeste (MA, PE, BA, AL), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul
(SC); Amazônia, Mata Atlântica

LEPICOLEACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Lepicolea Dumort.

1 espécie (não endêmica)

***Lepicolea ochroleuca* (Spreng.) Spruce**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10532 (G)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

LEPIDOZIACEAE

12 gêneros, 48 espécies (7 endêmicas)

Amazoopsis Engel & Merr.

1 espécie (1 endêmica)

***Amazoopsis dissotricha* (Spruce) Engel & Merr.**

Referência: Engel, J.J. & Merrill, G.L. 2004.
Fieldiana, Bot. 44(30):1-265.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Bazzania S.F.Gray

17 espécies (1 endêmica)

***Bazzania aurescens* Spruce**

Voucher: Santos, N.D. 642 p.p. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica

***Bazzania cuneistipula* (Gottsche & Lindenb.) Trevis.**

Voucher: Costa, D.P. 3878 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Bazzania denticulata* (Lindenb. & Gottsche) Trevis.**

Voucher: Wainio, E.A. 46 p.p. (G)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

***Bazzania diversicuspis* Spruce**

Referência: Fulford, M.H. 1963. Mem. New York Bot. Gard.
11:1-172. Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA);
Amazônia

***Bazzania falcata* (Lindenb.) Trevis.**

Voucher: Schiffner, V. 464 (W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste
(SP), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Bazzania gracilis* (Hampe & Gottsche) Steph.**

Voucher: Wainio, E.A. 13 (G)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM),
Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Bazzania heterostipa* (Steph.) Fulford**

Voucher: Santos, N.D. 620 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Bazzania hookeri* (Lindenb.) Trevis.**

Voucher: Santos, N.D. 465 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Bazzania jamaicensis* (Lehm. & Lindenb.) Trevis.**

Voucher: Wainio, E.A. 35 (G)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Bazzania longistipula* (Lindenb.) Trevis.**

Voucher: Santos, N.D. 83 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Bazzania nitida* (Weber) Grolle**

Voucher: Santos, N.D. 634 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Bazzania pallide-virens* (Steph.) Fulford**

Voucher: Yano, O. 23740 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Bazzania phyllobola* Spruce**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9204 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Bazzania roraimensis* (Steph.) Fulford**

Referência: Fulford, M.H. 1963. Mem.

New York Bot. Gard. 11:1-172.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Bazzania schlimiana* (Gottsche) Fulford**

Voucher: Puiggari, J.J. 296 (G)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Bazzania stolonifera* (Sw.) Trevis.**

Voucher: Santos, N.D. 630 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Bazzania taleana* (Gottsche) Fulford**

Voucher: Santos, N.D. 775 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Kurzia* G.Martens**

3 espécies (1 endêmica)

***Kurzia brasiliensis* (Steph.) Grolle**

Voucher: Santos, N.D. 788 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Kurzia capillaris* (Sw.) Grolle**

Voucher: Santos, N.D. 534 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Kurzia flagellifera* (Steph.) Grolle**

Referência: Gradstein, S.R. & Costa, D.P. 2003.

Mem. New York Bot. Gard. 87:1-318.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Lepidozia* Dumort.**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Lepidozia brasiliensis* Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 6949 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Lepidozia coilophylla* Taylor**

Voucher: Costa, D.P. 4755 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste, Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Lepidozia cupressina* (Sw.) Lindenb.**

Voucher: Santos, N.D. 483 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

Lepidozia inaequalis* (Lehm. & Lindenb.)*Lehm. & Lindenb.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 1916 (UERJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Lepidozia incurvata* Lindenb.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10545 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Lepidozia pseudocupressina* Schiffn.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8941 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Micropterygium* Lindenb.**

7 espécies (2 endêmicas)

***Micropterygium campanense* Spruce ex Reimers**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11462a (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Micropterygium lechleri* Reimers**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9836 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Micropterygium leiophyllum* Spruce**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8607 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Micropterygium parvistipulum* Spruce**

Referência: Gradstein, S.R. & Costa, D.P. 2003.

Mem. New York Bot. Gard. 87:1-318.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Micropterygium pterygophyllum* (Nees) Trevis.**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Micropterygium reimersianum* Herzog**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8709 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Micropterygium trachyphyllum* Reimers**

Voucher: Hind, D.J.N. s.n. (SP 284244)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, DF); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Monodactylopsis* R.M.Schust.**

1 espécie (não endêmica)

***Monodactylopsis monodactyla* (Spruce) R.M.Schust.**

Voucher: Bastos, C.J.P. 899 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Mytilopsis* Spruce**

1 espécie (não endêmica)

***Mytilopsis albifrons* Spruce**

Voucher: Vital, D.M. 3g (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Paracromastigum Fulford & Taylor

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Paracromastigum dusenii* (Steph.) R.M.Schust.**

Voucher: Costa, D.P. 3836 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Paracromastigum pachyrhizum* (Nees) Fulford**

Voucher: Santos, N.D. 727 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Protocephalozia* (Spruce) Schiffn.**

1 espécie (não endêmica)

***Protocephalozia ephemeroidea* (Spruce) Schiffn.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pteropsiella* Spruce**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pteropsiella frondiformis* Spruce**

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Pteropsiella serrulata* Spruce ex Steph.**

Voucher: Buck, W.R. 1874 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Telaranea* (Spruce) Schiffn.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Telaranea diacantha* (Mont.) Engel & Merr.**

Voucher: Santos, N.D. 270 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Telaranea nematodes* (Gottsche ex Austin) M.A.Howe**

Voucher: Santos, N.D. 429 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC), Nordeste (CE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Telaranea pecten* (Spruce) R.M.Schust.**

Referência: Engel, J.J. & Merrill, G.L. 2004.

Fieldiana, Bot. 44(30):1-265.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Zoopsidella* R.M.Schust.**

4 espécies (2 endêmicas)

***Zoopsidella antillana* (Steph.) R.M.Schust.**

Voucher: Athayde-Filho, F.P. 689 p.p. (SJRP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Zoopsidella integrifolia* (Spruce) R.M.Schust.**

Voucher: Vital, D.M. 1140 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (BA, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Zoopsidella macella* (Steph.) R.M.Schust.**

Voucher: Yano, O. 12126 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (MA, SE), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Zoopsidella serra* (Spruce) R.M.Schust.**

Referência: Fulford, M.H. 1968.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

LUNULARIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Lunularia* Adans.**

1 espécie (não endêmica)

***Lunularia cruciata* (L.) Dumort.**

Voucher: Santos, N.D. 546 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

MARCHANTIACEAE

2 gêneros, 7 espécies (nenhuma endêmica)

***Dumortiera* Nees**

1 espécie (não endêmica)

***Dumortiera hirsuta* (Sw.) Nees**

Voucher: Santos, N.D. 215 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Marchantia* L.**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Marchantia berteriana* Lehm. & Lindenb.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 1949 (UERJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Marchantia breviloba* A.Evans**

Voucher: Frahm, J.P. 1621 (PC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Marchantia chenopoda* L.**

Voucher: Santos, N.D. 214 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Marchantia paleacea* Bert.**

Voucher: Raddi, G. s.n. (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Marchantia papillata* Raddi**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 3001 (UERJ)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Marchantia polymorpha* L.**

Voucher: Vianna, E.C. s.n. (ICN 4262)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

METZGERIACEAE

1 gênero, 26 espécies (6 endêmicas), 2 variedades (não endêmicas)

***Metzgeria* Raddi**

26 espécies (6 endêmicas), 2 variedades (não endêmicas)

***Metzgeria acuminata* Steph.**

Voucher: Vital, D.M. 7306 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Metzgeria adscendens* Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 772 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Metzgeria agnewiae* Kuwah.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8523 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Metzgeria albinea* Spruce**

Distribuição: nativa; não endêmica

Metzgeria albinea* Spruce var. *albinea

Voucher: Santos, N.D. 334 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Metzgeria albinea* var. *angusta* (Steph.)*D.P.Costa & Gradst.**

Voucher: Santos, N.D. 366 p.p. (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Metzgeria aurantiaca* Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 322 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE, PB, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Metzgeria bahiensis* Schiffn.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10968 (SV)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Metzgeria brasiliensis* Schiffn.**

Voucher: Costa, D.P. 3113 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Metzgeria ciliata* Raddi**

Voucher: Santos, N.D. 197 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Metzgeria conjugata* Lindb.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10117 (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Metzgeria consanguinea* Schiffn.**

Voucher: Yano, O. 6349 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Metzgeria convoluta* Steph.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 2301 (UERJ)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Metzgeria cratoneura* Schiffn.**

Voucher: Santos, N.D. 691 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Metzgeria dichotoma* (Sw.) Nees**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 156a (UERJ)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Metzgeria fruticola* Spruce**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8214 (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Metzgeria furcata* (L.) Dumort.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 160 (UERJ)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Metzgeria hegewaldii* Kuwah.**

Voucher: Yano, O. 5828 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Metzgeria herminieri* Schiffn.**

Voucher: Costa, D.P. 3744 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Metzgeria lechleri* Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 273 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Metzgeria leptoneura* Spruce**

Voucher: Santos, N.D. 695 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Metzgeria liebmanniana* Lindenb. & Gottsche**

Voucher: Vital, D.M. 11743 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Metzgeria myriopoda* Lindb.**

Voucher: Santos, N.D. 230 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Metzgeria psilocraspeda* Schiffn.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10272 (SV)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Metzgeria rufula* Spruce**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9075 (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Metzgeria scyphigera* A.Evans**

Voucher: Vital, D.M. 6556 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Metzgeria subaneura* Schiffn.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9242 (SV)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Metzgeria uncigera* A.Evans**

Voucher: Yano, O. 13375 (SP) Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

MONOCLEACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica), 1 subespécie (não endêmica)

***Monoclea* Hook.**

1 espécie (não endêmica), 1 subespécie (não endêmica)

***Monoclea gottschei* Lindb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Monoclea gottschei* subsp. *elongata* Gradst. & Mues**

Voucher: Santos, N.D. 385 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

OXYMITRACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Oxymitra* Bisch. ex Lindenb.**

1 espécie (não endêmica)

***Oxymitra incrassata* (Brot.) Sérgio & Sim-Sim**

Voucher: Vianna, E.C. s.n. (ICN 4272)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa

PALLAVICINIACEAE

3 gêneros, 8 espécies (nenhuma endêmica)

***Jensenia* Lindb.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Jensenia difformis* (Nees) Grolle**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8936b (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Jensenia spinosa* (Lindenb. & Gottsche) Grolle**

Voucher: Costa, D.P. 4654 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Pallavicinia* S.F.Gray**

1 espécie (não endêmica)

***Pallavicinia lyellii* (Hook.) S.F.Gray**

Voucher: Santos, N.D. 348 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Symphyogyna* Nees & Mont.**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Symphyogyna aspera* Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 212 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Symphyogyna brasiliensis* (Nees) Nees & Mont.**

Voucher: Santos, N.D. 176 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, RO), Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Symphyogyna brongniartii* Mont.**

Voucher: Santos, N.D. 590 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Symphyogyna leptothelia* Taylor**

Voucher: Hell, K.G. 669 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Symphyogyna podophylla* (Thunb.) Mont. & Nees**

Voucher: Santos, N.D. 533 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

PELLIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Noteroclada* Taylor ex Hook.**

1 espécie (não endêmica)

***Noteroclada confluens* Taylor ex Hook. & Wilson**

Voucher: Santos, N.D. 417 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

PLAGIOCHILACEAE

1 gênero, 36 espécies (5 endêmicas)

***Plagiochila* (Dumort.) Dumort.**

36 espécies (5 endêmicas)

***Plagiochila adiantoides* (Sw.) Lindenb.**

Voucher: Costa, D.P. 3883 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Plagiochila aerea* Taylor**

Voucher: Hampe, E. s.n. (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Plagiochila amicta* Steph.**

Voucher: Gradstein, S.R. 9826 (GOET)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Plagiochila arenacea* Schiffn.**

Voucher: Mello, E. 2402 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Plagiochila bahiensis* Lindenb.**

Voucher: Guedes, M.L. s.n. (ALCB 37743)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Plagiochila beskeana* Steph.**

Voucher: Schiffner, V. 2298 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Plagiochila bifaria* (Sw.) Lindenb.**

Voucher: Costa, D.P. 4769 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Plagiochila boryana* Gottsche ex Steph.**

Voucher: Lützelburg, P. 6708 (JE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Plagiochila bryopteroides* Spruce**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7695 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Plagiochila bunburii* Taylor**

Voucher: Visnadi, S.R. 1977 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Plagiochila corrugata* (Nees) Nees & Mont.**

Voucher: Santos, N.D. 347 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Plagiochila cristata* (Sw.) Lindenb.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7428 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Plagiochila deflexirama* Taylor**

Voucher: Pôrto, K.C. s.n. (UFP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Plagiochila disticha* (Lehm. & Lindenb.) Lindenb.**

Voucher: Santos, N.D. 865 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC), Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Plagiochila distinctifolia* Lindenb.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 1926 (UERJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Plagiochila diversifolia* Lindenb. & Gottsche**

Voucher: Valente, E.B. 314 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Plagiochila exigua* (Taylor) Taylor**

Voucher: Costa, D.P. 4769 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Plagiochila faxinensis* Schiffn.**

Voucher: Schiffner, V. 503 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Plagiochila gymnocalycina**(Lehm. & Lindenb.) Lindenb.**

Voucher: Santos, N.D. 402 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Plagiochila horrida* Gottsche**

Voucher: Schiffner, V. 260 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Plagiochila kroneana* Steph.**

Voucher: Schiffner, V. 989 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

***Plagiochila lingua* Steph.**

Voucher: Schiffner, V. 2117 (W)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Plagiochila macrostachya* Lindenb.**

Voucher: Costa, D.P. 4734 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Plagiochila martiana* (Nees) Lindenb.**

Voucher: Santos, N.D. 229 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Plagiochila micropterys* Gottsche**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 6781 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Plagiochila montagnei* Nees**

Voucher: Schiffner, V. 2222 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Plagiochila patentissima* Lindenb.**

Voucher: Santos, N.D. 198 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Plagiochila patula* (Sw.) Lindenb.**

Voucher: Santos, N.D. 232 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Plagiochila raddiana* Lindenb.**

Voucher: Santos, N.D. 365 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Plagiochila rutilans* Lindenb.**

Voucher: Santos, N.D. 531 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Plagiochila simplex* (Sw.) Lindenb.**

Voucher: Santos, N.D. 791 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Plagiochila stricta* Lindenb.**

Voucher: Puiggari, J.J. 257 (G)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Plagiochila subbidentata* Taylor**

Voucher: Reitz, R. 16054 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Plagiochila subplana* Lindenb.**

Voucher: Santos, N.D. 370 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC);
Amazônia, Mata Atlântica

***Plagiochila vincentina* Lindenb.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (MANCH)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Plagiochila wettsteiniana* S.W. Arnell**

Voucher: Schiffner, V. 1346 (W)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte,
Nordeste (PE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

PLEUROZIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Pleurozia* Dumort.**

1 espécie (não endêmica)

***Pleurozia paradoxa* (J.B.Jack) Schiffn.**

Voucher: Sá, C.F.C. et al. 893b (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

PORELLACEAE

1 gênero, 3 espécies (nenhuma endêmica)

***Porella* L.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Porella brasiliensis* (Raddi) Schiffn.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 972 (UERJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,
Mata Atlântica

***Porella reflexa* (Lehm. & Lindenb.) Trevis.**

Voucher: Lemos-Michel, E. 3593 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Porella swartziana* (Weber) Trevis.**

Voucher: Lemos-Michel, E. 3525 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste
(PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP), Sul
(PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

RADULACEAE

1 gênero, 26 espécies (1 endêmica)

***Radula* Dumort.**

26 espécies (1 endêmica)

***Radula angulata* Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8880 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-
Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Cerrado, Mata
Atlântica

***Radula brasiliica* K.Yamada**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8484 (SV)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Radula cubensis* K.Yamada**

Voucher: Bastos, C.J.P. 2247 (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(ES, SP); Mata Atlântica

***Radula decora* Gottsche ex Steph.**

Voucher: Schiffner, V. 1200 (W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Radula elliotii* Castle**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7634 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(SP); Mata Atlântica

***Radula fendleri* Gottsche ex Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10156b (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Radula flaccida* Lindenb. & Gottsche**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7217 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte
(RR, PA, AM), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Radula javanica* Gottsche**

Voucher: Santos, N.D. 254 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC),
Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES,
SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica,
Pantanal

***Radula kegelii* Gottsche ex Steph.**

Voucher: Costa, D.P. 4617 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul
(PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Radula ligula* Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 256 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Radula mammosa* Spruce**

Voucher: Ule, E.H.G. 502 (Y)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Radula mexicana* Lindenb. & Gottsche**

Voucher: Santos, N.D. 553 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(ES, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Radula nudicaulis* Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 177 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG,
ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Radula obovata* Castle**

Voucher: Dusén, P.K.H. s.n. (W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Radula pocsii* K.Yamada**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8395 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Domínio
desconhecido

***Radula quadrata* Gottsche**

Voucher: Costa, D.P. 3847 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS);
Amazônia, Mata Atlântica

***Radula recubans* Taylor**

Voucher: Santos, N.D. 77 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
 Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Amazônia,
 Mata Atlântica

***Radula schaefer-verwimpii* K.Yamada**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11534 (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG,
 ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Radula sinuata* Gottsche ex Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 804 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
 (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Radula stenocalyx* Mont.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 13026 (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
 (ES, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Radula tectiloba* Steph.**

Voucher: Costa, D.P. 3729 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
 Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul
 (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Radula tenera* Mitt. ex Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 749 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste
 (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Radula varilobula* Castle**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7030 (SV)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);
 Mata Atlântica

***Radula voluta* Taylor ex Gottsche et al.**

Voucher: Lemos-Michel, E. 3580 (ICN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
 (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Radula wrightii* Castle**

Referência: Castle, H. 1960. Rev. Bryol. Lichénol. 29:1025.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP);
 Mata Atlântica

***Radula yanoella* R.M.Schust.**

Voucher: Schuster, R.M. 80-1691 (Herb. Schuster)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
 Amazônia

RICCIACEAE

2 gêneros, 33 espécies (11 endêmicas)

***Riccia* L.**

32 espécies (11 endêmicas)

***Riccia albopunctata* Jovet-Ast**

Voucher: Vital, D.M. 2181 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
 Oeste (MT, MS), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,
 Mata Atlântica, Pantanal

***Riccia australis* Steph.**

Voucher: Vital, D.M. 8366 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste
 (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Riccia bahiensis* Steph.**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (G)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
 Mata Atlântica

***Riccia brasiliensis* Schiffn.**

Voucher: Vital, D.M. 5649 (SP)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE),
 Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Riccia breutelii* Hampe ex Steph.**

Voucher: Vital, D.M. 201-934 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA);
 Amazônia

***Riccia campbelliana* Howe**

Voucher: Homrich, R.P. 3148 (ICN)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Riccia cavernosa* Hoffm.**

Voucher: Vianna, E.C. s.n. (ICN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Riccia crassifrons* Spruce**

Voucher: Spruce, R. s.n. (BM)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
 Amazônia

***Riccia curtisii* (James ex Austin) Austin**

Voucher: Vianna, E.C. s.n. (ICN 4278)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
 (ES, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Riccia enyae* Jovet-Ast**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 12979 (PC, SP, SV)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB),
 Sul (RS); Mata Atlântica

***Riccia erythrocarpa* Jovet-Ast**

Voucher: Vital, D.M. 1109 (SP)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA);
 Caatinga, Mata Atlântica

***Riccia fruchartii* Steph.**

Voucher: Vital, D.M. 8366 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
 Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Riccia grandis* Nees**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11137 (SV)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
 Sul (RS); Mata Atlântica

***Riccia horrida* Jovet-Ast**

Voucher: Vital, D.M. 1969 (SP)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
 Sudeste (ES); Caatinga, Mata Atlântica

***Riccia jovet-astiae* Vianna**

Voucher: Vianna, E.C. 626 (ICN)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Riccia lamellosa* Raddi**

Voucher: Vital, D.M. 2026 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
 Mata Atlântica, Pampa

***Riccia lindmanii* Steph.**

Voucher: Vital, D.M. 1989 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
 Centro-Oeste (MT, MS), Sul (RS); Caatinga, Cerrado, Pampa

***Riccia mauryana* Steph.**

Voucher: Vital, D.M. 8184 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE);
 Mata Atlântica

***Riccia membranacea* Gottsche & Lindenb.**

Voucher: Bueno, E.A. s.n. (ICN 39388)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
 Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES, SP),
 Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

***Riccia paraguayensis* Spruce**

Voucher: Vital, D.M. 2176 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Riccia paranaensis* Hässel**

Voucher: Vital, D.M. 1874 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (ES, SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa,
Pantanal

***Riccia plano-biconvexa* Steph.**

Voucher: Vital, D.M. 1870 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste
(CE, RN, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste
(ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata
Atlântica, Pampa, Pantanal

***Riccia ridleyi* A.Gepp**

Voucher: Vital, D.M. 8314 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste;
Mata Atlântica

***Riccia sanguineisporis* Jovet-Ast**

Voucher: Vital, D.M. 2335 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS);
Pantanal

***Riccia squamata* Nees**

Voucher: Vital, D.M. 8067 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PB,
PE, BA), Sudeste (MG); Caatinga, Mata Atlântica

***Riccia stenophylla* Spruce**

Voucher: Vianna, E.C. s.n. (ICN 4275)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PB,
PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa,
Pantanal

***Riccia subdepilata* Jovet-Ast**

Voucher: Vital, D.M. 8146 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste
(PE, BA); Caatinga

***Riccia subplana* Steph.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9783 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

***Riccia taeniaeformis* Jovet-Ast**

Voucher: Bueno, E.A. 4563 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Riccia viannae* Jovet-Ast**

Voucher: Vianna, E.C. 3999 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Riccia vitalii* Jovet-Ast**

Voucher: Vital, D.M. 1087 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO),
Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),
Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (ES), Sul (RS); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Riccia wainionis* Steph.**

Voucher: Vital, D.M. 1643 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, BA,
SE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES,
SP, RJ), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Ricciocarpos* Corda**

1 espécie (não endêmica)

***Ricciocarpos natans* (L.) Corda**

Voucher: Vital, D.M. 5916 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste
(ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica,
Pantanal

SCAPANIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Scapania* (Dumort.) Dumort.**

1 espécie (não endêmica)

***Scapania portoricensis* Hampe & Gottsche**

Voucher: Santos, N.D. 789 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia

SPHAEROCARPACEAE

1 gênero, 1 espécie (1 endêmica)

***Sphaerocarpos* Boehm.**

1 espécie (1 endêmica)

***Sphaerocarpos mucilloi* Vianna**

Voucher: Vianna, E.C. s.n. (ICN 5632)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Mata Atlântica, Pampa

TARGIONIACEAE

2 gêneros, 2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cyathodium* Kunze**

1 espécie (não endêmica)

***Cyathodium cavernarum* Kunze**

Voucher: Vital, D.M. 1207 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PE,
BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Targionia* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Targionia hypophylla* L.**

Voucher: Hatschbach, G. 55146 (CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (GO), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

TRICHOCOLEACEAE

1 gênero, 4 espécies (1 endêmica)

***Trichocolea* Dumort.**

4 espécies (1 endêmica)

***Trichocolea argentea* Herzog**

Voucher: Hoehne, F.C. 7769 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Trichocolea brevifissa* Steph.**

Voucher: Santos, N.D. 769 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Trichocolea flaccida* (Spruce) J.B. Jack & Steph.**

Voucher: Yano, O. 23741 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Trichocolea tomentosa* (Sw.) Gottsche**

Voucher: Santos, N.D. 692 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

MUSGOS

Denise Pinheiro da Costa, Paulo Eduardo Aguiar**Saraiva Camara, Kátia Cavalcanti Porto, Andréa****Pereira Luizi-Ponzo, Anna Luiza Ilkiu-Borges**

257 gêneros, 885 espécies (189 endêmicas), 10 subespécies (4 endêmicas), 53 variedades (16 endêmicas)

ADELOTHECIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Adelothecium* Mitt.**

1 espécie (não endêmica)

***Adelothecium bogotense* (Hampe) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 476 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

AMBLYSTEGIACEAE

3 gêneros, 3 espécies (nenhuma endêmica)

***Amblystegium* Schimp.**

1 espécie (não endêmica)

***Amblystegium varium* (Hedw.) Lindb.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14825 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Leptodictyum* (Schimp.) Warnst.**

1 espécie (não endêmica)

***Leptodictyum riparium* (Hedw.) Warnst.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10481 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Vittia* Ochyra**

1 espécie (não endêmica)

***Vittia pachyloma* (Mont.) Ochyra**

Voucher: Sehnem, A. 235 (LBLC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

ANDREAEACEAE

1 gênero, 2 espécies (nenhuma endêmica)

***Andreaea* Dumort.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Andreaea rupestris* Hedw.**

Voucher: Bandeira, M.C.V. s.n. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Andreaea subulata* Harv.**

Voucher: Bandeira, M.C.V. s.n. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

ANOMODONTACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Herpertineuron* (Müll.Hal.) Cardot**

1 espécie (não endêmica)

***Herpertineuron toccoe* (Sull. & Lesq.) Cardot**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 791 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

ARCHIDIACEAE

1 gênero, 8 espécies (nenhuma endêmica)

***Archidium* Brid.**

8 espécies (nenhuma endêmica)

***Archidium amplexicaule* Müll. Hal.**

Voucher: Vital, D.M. 2007 p.p. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Archidium clavatum* I.G. Stone**

Voucher: Vital, D.M. 11401 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Archidium donnellii* Austin**

Voucher: Vital, D.M. 2004 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Archidium hallii* Austin**

Voucher: Vital, D.M. 8897 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Archidium julicaule* Müll. Hal.**

Voucher: Vital, D.M. 5912 p.p. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG); Caatinga, Mata Atlântica, Pantanal

***Archidium microthecium* Dixon & P. de la Varde**

Voucher: Vital, D.M. 5911 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, BA, AL); Caatinga, Mata Atlântica

***Archidium ohioense* Schimp. ex Müll. Hal.**

Voucher: Vital, D.M. 2923 p.p. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG), Sul (RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Archidium tenerrimum* Mitt.**

Voucher: Vital, D.M. 9146 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

AULACOMNIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Aulacomnium Schwägr.

1 espécie (não endêmica)

***Aulacomnium palustre* (Hedw.) Schwägr.**

Voucher: Sehnem, A. 236 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

BARTRAMIACEAE

4 gêneros, 24 espécies (6 endêmicas), 2 subespécies (1 endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Bartramia* Hedw.**

2 espécies (1 endêmica), 1 subespécie (1 endêmica)

***Bartramia longifolia* Hook.**

Voucher: Griffin III, D. 206 (FLAS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Bartramia mathewsii* Mitt.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Bartramia mathewsii* subsp. *brasiliensis* Fransén**

Voucher: Vital, D.M. 5552 (FLAS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Breutelia* (Bruch & Schimp.) Schimp.**

6 espécies (3 endêmicas)

***Breutelia grandis* (Hampe) Paris**

Voucher: Costa, D.P. 1106 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Breutelia microdonta* (Mitt.) Broth.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14461 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Breutelia subdisticha* (Hampe) A. Jaeger**

Voucher: Costa, D.P. 508 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Breutelia subtomentosa* (Hampe) A. Jaeger**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8949 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Breutelia tomentosa* (Brid.) A. Jaeger**

Voucher: Mazzoni, R. 2 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sul (SC); Mata Atlântica

***Breutelia wainioi* Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 618 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Leiomela* (Mitt.) Broth.**

3 espécies (2 endêmicas)

***Leiomela bartramoides* (Hook.) Paris**

Voucher: Lüth, M. 3652 (Herb. Lüth)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Leiomela capillaris* (Hampe) Paris**

Voucher: Sehnem, A. 5985 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Leiomela piligera* (Hampe) Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 777 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Philonotis* Brid.**

13 espécies (nenhuma endêmica), 1 subespécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Philonotis ampliaretis* Broth.**

Voucher: Sehnem, A. 2786 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Philonotis cernua* (Wilson) Griffin & W.R. Buck**

Voucher: Peralta, D.F. 1196 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PB, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Philonotis curvata* (Hampe) A. Jaeger**

Voucher: Hatschbach, G. 19680 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Philonotis elongata* (Dumort.) H.A. Crum & Steere**

Voucher: Peralta, D.F. 1564 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PB), Sudeste (SP), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Philonotis gardneri* (Müll. Hal.) A. Jaeger**

Voucher: Costa, D.P. 500 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Philonotis glaziovii* (Hampe) D.G. Griffin & W.R. Buck**

Referência: Brotherus, V.F. 1924. Nat. Pflanzenfam. [Engler & Prantl] 447-474.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Philonotis gracilentata* (Hampe) A. Jaeger**

Referência: Müller, C.A. 1901. Hedwigia 40:55-99.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Philonotis hastata* (Duby) Wijk & Margad.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 45 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (MA, PI, CE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Philonotis longiseta* (Michx.) E. Britton**

Voucher: Bastos, C.J.P. 85 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Philonotis rufiflora* (Hornsch.) Reichardt**

Distribuição: nativa; não endêmica

Philonotis rufiflora* (Hornsch.) Reichardt*subsp. *rufiflora***

Voucher: Hatschbach, G. 1973 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Philonotis rufiflora* var. *minor* Ångstr.**

Voucher: Widgren, J.F. s.n. (S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Philonotis scabrifolia* (Hook.f. & Wilson) Braithw.**

Referência: Camara, P.E.A.S. et al. 2005. Trop. Bryol. 26:133-140.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Philonotis sphaerocarpa* (Hedw.) Brid.**

Voucher: Vital, D.M. 5988 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Philonotis uncinata* (Schwägr.) Brid.**

Voucher: Costa, D.P. 454 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (PI, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

BRACHYTHECIACEAE

9 gêneros, 20 espécies (1 endêmica)

***Aerolindigia* M.Menzel**

1 espécie (não endêmica)

***Aerolindigia capillacea* (Hornsch.) M. Menzel**

Voucher: Ferreira, G.L. 182 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Brachythecium* Schimp.**

4 espécies (1 endêmica)

***Brachythecium occidentale* (Hampe) A.Jaeger**

Referência: Yano, O. & Bordin, J. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 18: 111-122.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Brachythecium plumosum* (Hedw.) Schimp.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14651 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (RS); Mata Atlântica

***Brachythecium poadelphus* Müll. Hal.**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Brachythecium ruderales* (Brid.) W.R.Buck**

Voucher: Britto, A.E.R.M. 9 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pantanal

***Meteoridium* (Müll.Hal.) Manuel**

1 espécie (não endêmica)

***Meteoridium remotifolium* (Müll.Hal.) Manuel**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10228 p.p. (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Palamocladium* Müll. Hal.**

1 espécie (não endêmica)

***Palamocladium leskeoides* (Hook.) E.Britton**

Voucher: Costa, D.P. 746 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Platyhypnidium* M.Fleisch.**

1 espécie (não endêmica)

***Platyhypnidium aquaticum* (A.Jaeger) M.Fleisch.**

Voucher: Sehnem, A. 227 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Pseudoscleropodium* (Limpr.) M. Fleisch.**

1 espécie (não endêmica)

***Pseudoscleropodium purum* (Hedw.) M.Fleisch.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10034 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Rhynchostegium* Bruch & Schimp.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Rhynchostegium conchophyllum* A.Jaeger**

Referência: Churchill, S.P. & Linares, C.E.L. 1995. Prod. Bryol. Novo-Granatensis 12: 1-924.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Rhynchostegium serrulatum* (Hedw.) A.Jaeger**

Voucher: Bordin, J. 259 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Squamidium* (Müll. Hal.) Broth.**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Squamidium brasiliense* Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 681 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Squamidium diversicoma* (Hampe) Broth.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 9281 (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Squamidium isocladum* (Renauld & Cardot) Broth.**

Voucher: Vital, D.M. 486a (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Squamidium leucotrichum* (Taylor) Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 733 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Squamidium macrocarpum* (Spruce ex Mitt.) Broth.**

Voucher: Visnadi, S.R. 572 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Squamidium nigricans* (Hook.) Broth.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 609 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (CE, PE), Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Zelometeorium Manuel

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Zelometeorium ambiguum* (Hornsch.) Manuel**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10098 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Zelometeorium patens* (Hook.) Manuel**

Voucher: Peralta, D.F. 2106 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Zelometeorium patulum* (Hedw.) Manuel**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 56 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

BRUCHIACEAE

4 gêneros, 7 espécies (2 endêmicas)

***Bruchia* Schwaegr.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Bruchia aurea* Besch.**

Referência: Rushing, A.E. 1986. J. Hattori Bot. Lab. 60: 35-83.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Bruchia uruguensis* Müll. Hal.**

Referência: Rushing, A.E. 1986. J. Hattori Bot. Lab. 60: 35-83.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Eobruchia* W.R. Buck**

1 espécie (1 endêmica)

***Eobruchia bruchioides* (Müll.Hal.) W.R.Buck**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11175 (SV)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Pringleella* Cardot**

1 espécie (1 endêmica)

***Pringleella subulata* (Müll.Hal.) Broth.**

Voucher: Ule, E.H.G. 2058 (BM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Trematodon* Mich.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Trematodon ambiguous* (Hedw.) Hornsch.**

Referência: Allen, B.H. 1994. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 49: 1-242.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Trematodon longicollis* Michx.**

Voucher: Costa, D.P. 871 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (PE), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Trematodon vaginatus* Müll. Hal.**

Voucher: Ule, E.H.G. 103 (S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

BRYACEAE

10 gêneros, 54 espécies (3 endêmicas)

***Anomobryum* Schimp.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Anomobryum conicum* (Hornsch.) Broth.**

Voucher: Hoehne, F.C. 10 (JE)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Anomobryum julaceum* (Schrad. ex P.Gaertn. et al.) Schimp.**

Referência: Hornschuch, C.F. 1840. Fl. bras. 1(2): 1-712.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Brachymenium* Schwägr.**

10 espécies (2 endêmicas)

***Brachymenium columbicum* (De Not.) Broth.**

Voucher: Puiggari, J.J. 893 (H)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Brachymenium consimile* (Mitt.) A.Jaeger**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7488 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP); Mata Atlântica

***Brachymenium fabronioides* (Müll.Hal.) Paris**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10201 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Brachymenium globosum* A.Jaeger**

Voucher: Vital, D.M. s.n. (SP 373134)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Brachymenium hornschurchianum* Mart.**

Referência: Ochi, H. 1980. J. Fac. Educ. Tottori Univ. 29: 49.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Brachymenium klotzschii* (Schwägr.) Paris**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10306a (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP); Mata Atlântica

***Brachymerium morasicum* Besch.**

Voucher: Valdevino, J.A. s.n. (UFP 9624)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Brachymerium peraristatum* (Müll.Hal.) Paris**

Referência: Ochi, H. 1980. J. Fac. Educ. Tottori Univ. 29: 49.
Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, RO); Amazônia

***Brachymerium regnellii* Hampe**

Voucher: Mosén, C.W.H. s.n. (L)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG), Sul (SC); Mata Atlântica

***Brachymerium speciosum* (Hook.f. & Wilson) Steere**

Voucher: Wasum, R. s.n. (HUCS 8613)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Bryum* Hedw.**

13 espécies (nenhuma endêmica)

***Bryum arachnoideum* Müll. Hal.**

Voucher: Herzog 5935 (JE)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Bryum argenteum* Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 223 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Bryum atenense* Williams**

Voucher: Vital, D.M. 8450 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS); Cerrado, Pantanal

***Bryum atrovirens* Brid.**

Referência: Bartram, E.B. 1954. Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 13:234-242.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Bryum duplicatum* Broth.**

Voucher: Irang, B. s.n. (ICN 60577)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

***Bryum leptocladon* Sull.**

Voucher: Ule, E.H.G. 1534 (H)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Bryum limbatum* Müll. Hal.**

Voucher: Costa, D.P. 385 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Bryum mattogrossense* Broth.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 2571 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Bryum pabstianum* Müll. Hal.**

Voucher: Germano, S.R. s.n. (UFP 31837)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Bryum paradoxum* Schwägr.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 235 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, RO), Nordeste (PI, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Bryum renauldii* Röhl ex Renault & Cardot**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 4198 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Bryum torquatum* Mohamed**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 7176 (S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Bryum turbinatum* (Hedw.) Turner**

Referência: Hornschuch, C.F. 1840. Fl. bras. 1(2): 1-712.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Gemmabryum* J.R.Spence & H.P.Ramsay**

8 espécies (nenhuma endêmica)

***Gemmabryum acuminatum* (Harv. ex Hook.) J.R.Spence & H.P.Ramsay**

Voucher: Ule, E.H.G. 42 (JE)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

Gemmabryum apiculatum* (Schwägr.)*Spence & H.P.Ramsay**

Voucher: Visnadi, S.R. 1504 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Gemmabryum clavatum* (Müll.Hal.)*Spence & H.P.Ramsay**

Voucher: Hagendorf, S.O. s.n. (L)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Gemmabryum coronatum* Schwägr.**

Voucher: Peralta, D.F. 2043 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Gemmabryum exile* (Dozy & Molk.)*Spence & H.P.Ramsay**

Voucher: Peralta, D.F. 1404 p.p. (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (PI, RN, PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Gemmabryum laevigatum* (Hook. & Wilson)*Spence & H.P.Ramsay**

Voucher: Dusén, P.K.H. 4487 (PC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Gemmabryum radiculosum* (Brid.)*J.R.Spence & H.P.Ramsay**

Voucher: Ule, E.H.G. 599 (H)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Gemmabryum subapiculatum* (Hampe)*Spence & H.P.Ramsay**

Voucher: Peralta, D.F. 1481 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Imbribryum Pedersen

1 espécie (não endêmica)

Imbribryum muehlenbeckii* (Bruch & Schimp.)*Pedersen**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9311 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Leptostomopsis* (Müll.Hal. ex Broth.)*J.R.Spence & H.P.Ramsay**

1 espécie (não endêmica)

Leptostomopsis systylium* (Müll.Hal.)*J.R.Spence & H.P.Ramsay**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10079 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Plagiobryum Lindb.

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Plagiobryum capillare* (Hedw.) Pedersen**

Voucher: Câmara, P.E.A.S. 578 (UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

Plagiobryum cellulare* (Hook.)*J.R.Spence & H.P.Ramsay**

Referência: Ochi, H. 1980. J. Fac. Educ. Tottori Univ. 29: 49.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (RS); Mata Atlântica

***Plagiobryum pseudotriquetrum* (Hedw.) Pedersen**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10277 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP), Sul (SC); Mata Atlântica

Ptychostomum Hornsch.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Ptychostomum caespiticium* (Brid.)*J.R.Spence & H.P.Ramsay**

Voucher: Gardner, G. 36 (L)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Ptychostomum wrightii* (Sull.)*J.R.Spence & H.P.Ramsay**

Voucher: Moura, C.W.N. s.n. (SP 283923)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Rhodobryum* (Schimp.) Limpr.**

8 espécies (1 endêmica)

***Rhodobryum aubertii* (Schwägr.) Thér.**

Referência: Hornschuch, C.F. 1840. Fl. bras. 1(2): 1-712. Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Rhodobryum beyrichianum* (Hornsch.) Müll. Hal.**

Voucher: Costa, D.P. 843 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Rhodobryum grandifolium* (J.Taylor) Schimp.**

Voucher: Visnadi, S.R. 1158 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Rhodobryum procerum* (Schimp.) Paris**

Voucher: Yano, O. 10498 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

Rhodobryum pseudomarginatum**(Geh. & Hampe) Paris**

Voucher: Puiggari, J.J. 187 (H)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Rhodobryum roseolum* Müll. Hal.**

Voucher: Costa, D.P. 888 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Rhodobryum roseum* (Hedw.) Limpr.**

Voucher: Costa, D.P. 3794 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Rhodobryum subverticillatum* Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 1194 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Rosulabryum* J.R.Spence**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Rosulabryum andicola* (Hook.) Ochyra**

Voucher: Prance, G.T. 19414 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (MA), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Rosulabryum billarderi* (Schwägr.) Spence**

Voucher: Vital, D.M. 8169 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Rosulabryum canariense* (Brid.) Ochyra**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8622 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Rosulabryum densifolium* (Brid.) Ochyra**

Voucher: Costa, D.P. 1166 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Rosulabryum huillense* (Welw. & Duby) Ochyra**

Voucher: Schiffner, V. 1247 (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Rosulabryum pseudocapillare* (Besch.) Ochyra**

Voucher: Costa, D.P. & Molinaro, L.C. 138 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (RJ); Cerrado,
Mata Atlântica

CALYMPERACEAE

4 gêneros, 48 espécies (2 endêmicas), 9 variedades
(nenhuma endêmica)

***Calymperes* Sw. ex Weber**

15 espécies (nenhuma endêmica)

***Calymperes afzelii* Sw.**

Voucher: Costa, D.P. 1231 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,
TO, AC, RO), Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS),
Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata
Atlântica

***Calymperes batramii* Reese**

Voucher: Griffin III, D. 765 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

***Calymperes erosum* Müll. Hal.**

Voucher: Germano, S.R. s.n. (UFP 13420)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP,
PA, AM, AC, RO), Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT,
GO), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata
Atlântica

***Calymperes guildingii* Hook. & Grev.**

Voucher: Buck, W.R. 2504 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA,
AM); Amazônia

***Calymperes levyanum* Besch.**

Voucher: Reese, W.D. 16741 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-
Oeste (MT); Domínio desconhecido

***Calymperes lonchophyllum* Schwägr.**

Voucher: Buck, W.R. 2771 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP,
PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PE, BA, AL),
Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Calymperes mitrafugax* Florsch.**

Voucher: Prance, G.T. 209 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-
Oeste (MT); Amazônia

***Calymperes nicaraguense* Renauld & Cardot**

Voucher: Buck, W.R. 1759 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA,
AM, RO), Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES); Amazônia,
Mata Atlântica

***Calymperes othmeri* Herzog**

Voucher: Peralta, D.F. 1636 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Nordeste (BA), Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Calymperes palisotii* Schwägr.**

Voucher: Germano, S.R. s.n. (UFP 12149)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO, RO), Nordeste (MA, PI, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-
Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Calymperes pallidum* Mitt.**

Voucher: Lisboa, R.C.L. 7183 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

***Calymperes platyloma* Mitt.**

Voucher: Santiago, R.L. 159 (UFP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA,
AM), Nordeste (BA); Amazônia, Cerrado

***Calymperes rubiginosum* (Mitt.) Reese**

Voucher: Santiago, R.L. 38c (UFP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA,
AM, RO), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Calymperes smithii* E.B. Bartram**

Voucher: Costa, D.P. 1946 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Calymperes tenerum* Müll. Hal.**

Voucher: Costa, D.P. 1342 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO),
Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Leucophanes* Brid.**

1 espécie (não endêmica)

***Leucophanes molleri* Müll. Hal.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11248 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA,
AM, RO), Nordeste (PE), Sudeste (SP); Amazônia,
Mata Atlântica

***Octoblepharum* Hedw.**

7 espécies (1 endêmica)

***Octoblepharum albidum* Hedw.**

Voucher: Germano, S.R. 5 (UFP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
(PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica,
Pampa, Pantanal

***Octoblepharum cocuiense* Mitt.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 625 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Octoblepharum cylindricum* Mont.**

Voucher: Buck, W.R. 2201 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP,
PA, AM, TO, RO), Nordeste (PI, CE, PB, BA), Centro-Oeste
(MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Octoblepharum erectifolium* Mitt. ex Williams**

Voucher: Buck, W.R. 2652 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM,
RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Octoblepharum leucobryoides* O.Yano**

Voucher: Griffin III, D. 401 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, RO),
Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Octoblepharum pulvinatum* (Dozy & Molk.) Mitt.**

Voucher: Peralta, D.F. 1025 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO, AC, RO), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste
(MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Octoblepharum stramineum* Mitt.**

Voucher: Griffin III, D. 32 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

Syrrhopodon Schwägr.

25 espécies (1 endêmica), 9 variedades (nenhuma endêmica)

***Syrrhopodon annotinus* Reese & Griff.**

Voucher: Buck, W.R. 2826 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, PA, AM); Amazônia

***Syrrhopodon brasiliensis* W.D.Reese**

Voucher: Vital, D.M. 10328 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste
(MG, ES, SP); Mata Atlântica

***Syrrhopodon circinatus* (Brid.) Mitt.**

Voucher: Reese, W.D. 16758 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
Amazônia

***Syrrhopodon cryptocarpus* Dozy & Molk.**

Voucher: Buck, W.R. 2160 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA,
AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP);
Amazônia, Mata Atlântica

***Syrrhopodon cymbifolius* Müll. Hal.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8824 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-
Oeste (GO), Sudeste (ES, SP); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica

***Syrrhopodon elatus* Mont.**

Voucher: Reese, W.D. 16820 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Syrrhopodon elongatus* Sull.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Syrrhopodon elongatus* var. *glaziovii* (Hampe) W.D.Reese**

Voucher: Vital, D.M. 8056 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Syrrhopodon fimbriatus* Mitt.**

Voucher: Buck, W.R. 2625 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte
(AM, AC); Domínio desconhecido

***Syrrhopodon flexifolius* Mitt.**

Voucher: Buck, W.R. 2636 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Syrrhopodon gardneri* (Hook.) Schwägr.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 6806 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste
(MG, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Syrrhopodon gaudichaudii* Mont.**

Voucher: Costa, D.P. 214 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,
AM, TO), Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF,
MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Syrrhopodon graminicola* Williams**

Voucher: Schiffner, V. s.n. (HBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste
(PE), Sudeste (ES, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Syrrhopodon helicophyllus* Mitt.**

Voucher: Buck, W.R. 2520 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (MG, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Syrrhopodon hornschurchii* Mart.**

Voucher: Buck, W.R. 2184 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP,
PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG);
Amazônia, Mata Atlântica

***Syrrhopodon incompletus* Schwägr.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Syrrhopodon incompletus* var. *berteroanum

(Brid.) W.D.Reese

Voucher: Vital, D.M. 3173 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

Syrrhopodon incompletus* Schwägr. var. *incompletus

Voucher: Vital, D.M. 6596 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO, AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF,
MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Syrrhopodon incompletus* var. *lanceolatus

(Hampe) W.D.Reese

Voucher: Reitz, R. 3148 (FH)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM),
Nordeste (PB, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul
(PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Syrrhopodon incompletus* var. *luridus* (Paris & Broth.) Florsch.**

Voucher: Buck, W.R. 3140 (MO)
Distribuição: nativa;
não endêmica; Norte (RR, PA, AM); Amazônia

***Syrrhopodon leprieuri* Mont.**

Voucher: Buck, W.R. 2642 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP,
PA, AM, AC, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT);
Amazônia, Mata Atlântica

***Syrrhopodon ligulatus* Mont.**

Voucher: Lisboa, R.C.L. 7262 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Cerrado,
Mata Atlântica

***Syrrhopodon lycopodioides* (Brid.) Müll. Hal.**

Voucher: Yano, O. 23680 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Syrrhopodon parasiticus* (Brid.) Besch.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 833 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado,
Mata Atlântica, Pantanal

***Syrrhopodon prolifer* Schwägr.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Syrrhopodon prolifer* var. *acanthoneuros

(Müll.Hal.) Müll.Hal.

Voucher: Vital, D.M. 13507 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Nordeste
(PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Syrrhopodon prolifer* Schwägr. var. *prolifer

Voucher: Buck, W.R. 2482 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO,
RO), Nordeste (PI, CE, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT,
GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Syrrhopodon prolifer* var. *scaber* (Mitt.) W.D.Reese**

Voucher: Reese, W.D. 16852 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Syrrhopodon prolifer* var. *tenuifolius* (Sull.) W.D.Reese**

Voucher: Vital, D.M. 10534 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Syrrhopodon rigidus* Hook. & Grev.**

Voucher: Lins, R.C. 238 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Syrrhopodon rupestris* Mitt.**

Voucher: Buck, W.R. 2374 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Syrrhopodon simmondsii* Steere**

Voucher: Lisboa, R.C.L. 7266 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Sul (PR); Amazônia

***Syrrhopodon tortilis* Hampe**

Voucher: Yano, O. 412 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Syrrhopodon xanthophyllus* Mitt.**

Voucher: Buck, W.R. 2412 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO); Amazônia

CAMPYLIACEAE

4 gêneros, 4 espécies (nenhuma endêmica)

***Anacamptodon* Brid.**

1 espécie (não endêmica)

***Anacamptodon cubensis* (Sull.) Mitt.**

Voucher: Lindberg, S.O. s.n. (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Campyliadelphus* (Kindb.) R.S.Chopra**

1 espécie (não endêmica)

***Campyliadelphus chrysophyllus* (Brid.) Kanda**

Referência: Hedenas, L. 2003. Fl. Neotrop.

Monogr. 89: 1-108.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Drepanocladus* (Müll.Hal.) Roth**

1 espécie (não endêmica)

***Drepanocladus perplicatus* (Dusén) G.Roth**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 15010 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Warnstorfia* Loeske**

1 espécie (não endêmica)

***Warnstorfia exannulata* (Schimp.) Loeske**

Voucher: Vital, D.M. 19828 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

CATAGONIACEAE

1 gênero, 4 espécies (nenhuma endêmica)

***Catagonium* Müll. Hal. ex Broth.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Catagonium brevicaudatum* Müll. Hal. ex Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 1098 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (AL), Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Catagonium emarginatum* Lin**

Voucher: Reitz, R. 2527 (F)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Catagonium nitens* (Brid.) Cardot**

Referência: Lin, S.-H. 1982. J. Taiwan Mus. 36: 37-86.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Catagonium nitidum* (Hook.f. & Wilson) Broth.**

Referência: Lin, S.-H. 1982. J. Taiwan Mus. 36: 37-86.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

CRYPHAEACEAE

2 gêneros, 9 espécies (nenhuma endêmica)

***Cryphaea* Schimp.**

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Cryphaea brevipila* Mitt.**

Referência: Rao, P. 2001. Bryobrothera 7: 1-112.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Cryphaea filiformis* (Hedw.) Brid.**

Referência: Rao, P. 2001. Bryobrothera 7: 1-112.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Cryphaea jamesonii* Taylor**

Voucher: Vital, D.M. 19481 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Cryphaea orizabae* Schimp. ex Besch.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 17078a (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Cryphaea patens* Hornsch. ex Müll. Hal.**

Voucher: Vital, D.M. 26970 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Cryphaea ramosa* (Mitt.) Wilson**

Voucher: Sehnem, A. 280 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Cryphaea rhacomitrioides* Müll.Hal.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8196 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Schoenobryum Dozy & Molk.

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Schoenobryum concavifolium* (Griff.) Gangulee**

Voucher: Bandeira, M.C.V. s.n. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Schoenobryum rubricaula* (Mitt.) Manuel**

Voucher: Sehnem, A. 44 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

DALTONIACEAE

3 gêneros, 8 espécies (2 endêmicas)

Calyptrochaeta Desv.

2 espécies (1 endêmica)

***Calyptrochaeta albescens* (Hampe) W.R.Buck**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 9096 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Calyptrochaeta setigera* (Mitt.) W.R.Buck**

Voucher: Visnadi, S.R. 2096 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Daltonia Hook. & Taylor

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Daltonia brasiliensis* Mitt.**

Voucher: Hatschbach, G. 19538 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Daltonia gracilis* Mitt.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11502 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Daltonia longifolia* Taylor**

Voucher: Pôrto, K.C. s.n. (UFP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Daltonia stenophylla* Mitt.**

Voucher: Yano, O. 10475 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

Leskeodon Broth.

2 espécies (1 endêmica)

***Leskeodon aristatus* (Geh. & Hampe) Broth.**

Voucher: Peralta, D.F. 1201 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Leskeodon auratus* (Müll.Hal.) Broth.**

Referência: Buck, W.R. 1998. Mem. New York Bot. Gard. 82:1-400.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

DICRANACEAE

13 gêneros, 52 espécies (11 endêmicas), 3 subespécies (2 endêmicas), 8 variedades (1 endêmica)

Aongstroemia Bruch & Schimp.

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Aongstroemia julacea* (Hook.) Mitt.**

Voucher: Vital, D.M. 11735 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Aongstroemia longipes* (Sommerf.) Bruch & Schimp.**

Voucher: Vital, D.M. 8863 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Aongstroemia orientalis* Mitt.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8970 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

Atractylodes Mitt.

2 espécies (1 endêmica)

***Atractylodes brasiliensis* (Müll.Hal.) R.S.Williams**

Voucher: Vital, D.M. 6010 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA), Sudeste (RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Atractylodes longisetus* (Hook.) E.B.Bartram**

Voucher: Frahm, J.P. 1892 (Herb. Frahm)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Bryohumbertia P. de la Varde

1 espécie (não endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Bryohumbertia filifolia* (Hornsch.) J.-P. Frahm**

Distribuição: nativa; não endêmica

Bryohumbertia filifolia* (Hornsch.) J.-P. Frahm var. *filifolia

Voucher: Vital, D.M. 7703 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (CE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Bryohumbertia filifolia* var. *humilis* (Mont.) J.-P.Frahm**

Voucher: Vitt, D.H. 20638 (FLAS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia

Campylopus Brid.

30 espécies (7 endêmicas), 1 subespécie (1 endêmica), 6 variedades (1 endêmica)

***Campylopus aemulans* (Hampe) A.Jaeger**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8969 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Campylopus angustiretis* (Austin) Lesq. & James**

Voucher: Vital, D.M. 240 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Campylopus arctocarpus* (Hornsch.) Mitt.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Campylopus arctocarpus* (Hornsch.)*Mitt. var. *arctocarpus***

Voucher: Vital, D.M. 5897 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Campylopus arctocarpus* var. *caldensis**(Ångstr.) J.-P.Frahm**

Voucher: Frahm, J.P. 1577 (Herb. Frahm)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Campylopus carolinae* Grout**

Voucher: Vital, D.M. 2200 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Campylopus cryptopodioides* Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 1928 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Campylopus cuspidatus* (Hornsch.) Mitt.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Campylopus cuspidatus* (Hornsch.) Mitt. var. *cuspidatus

Voucher: Ule, E.H.G. 1364 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

Campylopus cuspidatus* var. *dicnemoides**(Müll.Hal.) J.-P.Frahm**

Voucher: Buck, W.R. 15555 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Campylopus densicoma* (Müll.Hal.) Paris**

Voucher: Griffin III, D. 26 (FLAS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Campylopus dichrostis* (Müll.Hal.) Paris**

Voucher: Costa, D.P. 625 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Campylopus fragilis* (Brid.) Bruch & Schimp.**

Distribuição: nativa; endêmica

Campylopus fragilis* subsp. *fragiliformis**(J.-P.Frahm) J.-P.Frahm**

Referência: Frahm, J.-P. 1991.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Campylopus gardneri* (Müll.Hal.) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 989 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (PI, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Campylopus gastro-alaris* (Müll.Hal.) Paris**

Voucher: Vital, D.M. 7617 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Campylopus gemmatus* (Müll.Hal.) Paris**

Voucher: Costa, D.P. 225 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Campylopus griseus* (Hornsch.) A.Jaeger**

Voucher: Costa, D.P. 488 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Campylopus heterostachys* (Hampe) A.Jaeger**

Voucher: Costa, D.P. 977 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (MA, PI, CE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Campylopus jamesonii* (Hook.) A.Jaeger**

Voucher: Griffin III, D. 167 (FLAS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Campylopus julaceus* A.Jaeger**

Voucher: Costa, D.P. 217 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Campylopus julicaulis* Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 1100 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Campylopus lamellinervis* (Müll.Hal.) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 639 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Mata Atlântica, Pampa

***Campylopus occultus* Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 65 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA), Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Campylopus pilifer* Brid.**

Voucher: Landrum, L.R. 2190 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Campylopus reflexisetus* (Müll.Hal.) Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 660 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Campylopus richardii* Brid.**

Voucher: Costa, D.P. 86 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Campylopus savannarum* (Müll.Hal.) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 208 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Campylopus sehnemii* Brid.**

Voucher: Vital, D.M. 2069 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Campylopus subcuspidatus* (Hampe) A.Jaeger**

Distribuição: nativa; não endêmica

Campylopus subcuspidatus* var. *damazii**(Broth.) J.-P.Frahm**

Voucher: Damazio, L.B. 2147 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

Campylopus subcuspidatus* (Hampe)*A. Jaeger var. *subcuspidatus***

Voucher: Glaziou, A.F.M. 7096 (PC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Campylopus surinamensis* Müll. Hal.**

Voucher: Hind, D.J.N. s.n. (SP 284210)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Campylopus trachyblepharon* (Müll.Hal.) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 1334 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Campylopus twaitesii* (Mitt.) A.Jaeger**

Voucher: Giordano, L.C. s.n. (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Campylopus uleanus* (Müll.Hal.) Broth.**

Voucher: Lützelburg, P. 7040 p.p. (JE)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Campylopus widgrenii* (Müll.Hal.) Mitt.**

Voucher: Sehnem, A. 7133b (LBLC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Dicranella* (Müll.Hal.) Schimp.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Dicranella guilleminiana* (Mont.) Mitt.**

Voucher: Bandeira, M.C.V. 224 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Dicranella hilariana* (Mont.) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 899 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Dicranella vaginata* (Hook.) Cardot**

Referência: Yano, O. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17:1-142.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Dicranodontium* Bruch & Schimp.**

1 espécie (1 endêmica), 1 subespécie (1 endêmica)

***Dicranodontium pulchroalare* Broth.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Dicranodontium pulchroalare* subsp. *brasiliense* (Herzog) J.-P.Frahm**

Referência: Frahm, J.-P. 1997. Ann. Bot. Fenn. 34:179-204.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Dicranum* Hedw.**

1 espécie (não endêmica)

***Dicranum frigidum* Müll. Hal.**

Voucher: Costa, D.P. 354 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Holomitrium* Brid.**

3 espécies (1 endêmica)

***Holomitrium arboreum* Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 370 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Holomitrium crispulum* Mart.**

Voucher: Costa, D.P. 63a (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Holomitrium nitidum* Herzog**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9998 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Leucoloma* Brid.**

4 espécies (1 endêmica)

***Leucoloma cruegerianum* (Müll.Hal.) A.Jaeger**

Voucher: Costa, D.P. 571 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Leucoloma serrulatum* Brid.**

Voucher: Costa, D.P. 743 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Leucoloma tortellum* (Mitt.) A.Jaeger**

Referência: Yano, O. 2006. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 17:1-142.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Sudeste (MG); Amazônia, Mata Atlântica

***Leucoloma trifforme* (Mitt.) A.Jaeger**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10110 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Microcampylopus* (Müll.Hal.) M.Fleisch.**

1 espécie (não endêmica)

Microcampylopus curvisetus* (Hampe)*Giese & J.-P.Frahm**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8518 (Herb. Frahm) Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Microdus* Schimp. ex Besch.**

1 espécie (não endêmica)

***Microdus brasiliensis* (Duby) Thér.**

Referência: Theriot, J. 1907. Bull. Herb. Boissier 2, 7: 278.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Paraleucobryum* (Lindenb. ex Limpr.) Loeske**

1 espécie (não endêmica), 1 subespécie (não endêmica)

***Paraleucobryum longifolium* (Hedw.) Loeske**

Distribuição: nativa; não endêmica

Paraleucobryum longifolium* subsp. *brasiliense* (Broth.)*P.Müller & J.-P.Frahm**

Voucher: Yano, O. 4844 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

Pilopogon Brid.

1 espécie (não endêmica)

Pilopogon guadalupensis (Brid.) J.-P.Frahm

Voucher: Baumgratz, J.F.A. 310 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

DIPHYSICIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Diphyscium D.Mohr

1 espécie (não endêmica)

Diphyscium longifolium Griff.

Voucher: Vital, D.M. 19978 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

DITRICHACEAE

7 gêneros, 13 espécies (7 endêmicas), 2 variedades (2 endêmicas)

Ceratodon Brid.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Ceratodon purpureus (Hedw.) Brid.

Voucher: Costa, D.P. 232 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Ceratodon stenocarpus**Bruch & Schimp. ex Müll. Hal.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8977 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

Chrysoblastella Williams

1 espécie (não endêmica)

Chrysoblastella chilensis (Mont.) Reimers

Voucher: Vital, D.M. 11773 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

Cladastomum Müll. Hal.

2 espécies (2 endêmicas)

Cladastomum robustum Broth.

Voucher: Brotherus, V.F. 1923 (W)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Cladastomum ulei Müll. Hal.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11487 p.p. (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Crumuscus W.R.Buck & Snider

1 espécie (1 endêmica)

Crumuscus vitalis W.R.Buck & Snider

Voucher: Vital, D.M. 7435 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Ditrichum Hampe

5 espécies (4 endêmicas), 2 variedades (2 endêmicas)

Ditrichum crinale (Taylor) Kuntze

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11539 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

Ditrichum itatiaiae (Müll.Hal.) Paris

Distribuição: nativa; endêmica

Ditrichum itatiaiae var. brevipes (Müll.Hal.) Paris

Voucher: Ule, E.H.G. 1786 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Ditrichum itatiaiae (Müll.Hal.) Paris var. itatiaiae

Voucher: Ule, E.H.G. 1809 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Ditrichum liliputanum (Müll.Hal.) Paris

Voucher: Hatschbach, G. 27075 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR);

Mata Atlântica

Ditrichum paulense Geh. ex Hampe

Voucher: Puiggari, J.J. 900 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS);

Mata Atlântica

Ditrichum ulei (Müll.Hal.) Paris

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11493 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Eccremidium Wilson

1 espécie (não endêmica)

Eccremidium floridanum H.A.Crum

Voucher: Vital, D.M. 8171 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA, SE), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

Garkea Müll. Hal.

1 espécie (não endêmica)

Garkea flexuosa (Griff.) Margad. & Nork.

Voucher: Vital, D.M. 3022 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO); Cerrado

ENTODONTACEAE

3 gêneros, 15 espécies (6 endêmicas), 1 subespécie (1 endêmica), 1 variedade (1 endêmica)

Entodon Müll. Hal.

12 espécies (5 endêmicas)

Entodon argyreus (Besch.) Besch.

Referência: Yano, O. & Peralta, D.F. 2004. Hoehnea 31(3):251-292.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

Entodon beyrichii (Schwägr.) Müll.Hal.

Voucher: Costa, D.P. 263 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Entodon campipatum Sehnem

Voucher: Sehnem, A. 7008 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Entodon gracilis* (Ångstr.) A. Jaeger**

Voucher: Sehnem, A. 6837 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG), Sul (RS);
Mata Atlântica

***Entodon hampeanus* Müll. Hal.**

Voucher: Costa, D.P. 255 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, DF),
Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Entodon jamesonii* (Taylor) Mitt.**

Voucher: Bandeira, M.C.V. s.n. (RB 156653)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),
Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Entodon lindbergii* Hampe**

Voucher: Sehnem, A. 6086 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul
(RS); Mata Atlântica

***Entodon macropodus* (Hedw.) Müll. Hal.**

Voucher: Vital, D.M. 6064 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (GO, MS), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Entodon mosenii* Broth.**

Voucher: Sehnem, A. 7717b (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata
Atlântica

***Entodon splendidulus* Hampe**

Voucher: Costa, D.P. 255 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Entodon suberythropus* Müll. Hal.**

Referência: Sehnem, A. 1970. Pesquisas, Bot. 28:1-117.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata
Atlântica

***Entodon virens* (Hook. f. & Wilson) Mitt.**

Referência: Yano, O. 1981. J. Hattori Bot. Lab. 50: 270.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Erythrodontium* Hampe**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Erythrodontium longisetum* (Hook.) Paris**

Voucher: Costa, D.P. 254 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-
Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS);
Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Erythrodontium squarrosom* (Hampe) Paris**

Voucher: Valdevino, J.A. s.n. (UFP 9614)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-
Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR,
SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Mesonodon* Hampe**

1 espécie (1 endêmica), 1 subespécie (1 endêmica),
1 variedade (1 endêmica)

***Mesonodon regnellianus* (Müll. Hal.) W.R. Buck**

Distribuição: nativa; endêmica

***Mesonodon regnellianus* (Müll. Hal.) W.R. Buck
subsp. *regnellianus***

Voucher: Mexia, Y. 4929a (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT,
GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Mesonodon regnellianus* var. *lepyrodontoides*
(Müll. Hal.) W.R. Buck**

Referência: Buck, W.R. 1980. J. Hattori Bot. Lab. 48: 71.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

EPHEMERACEAE

2 gêneros, 8 espécies (2 endêmicas)

***Ephemerum* Hampe**

4 espécies (1 endêmica)

***Ephemerum aequinoctale* Spruce**

Referência: Yano, O. 1981. J. Hattori Bot. Lab. 50:279-456.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Ephemerum pachyneuron* Müll. Hal.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14605 (SV)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste
(MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Ephemerum spinulosum* Bruch & Schimp.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8460 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste
(MS); Pantanal

***Ephemerum uleanum* Müll. Hal.**

Voucher: Ule, E.H.G. 601 (H)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);
Mata Atlântica

***Micromitrium* Austin**

4 espécies (1 endêmica)

***Micromitrium subaequinoctale* (Broth.) Crosby**

Referência: Yano, O. 1981. J. Hattori Bot. Lab. 50:279-456.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Micromitrium tenerum* (Bruch & Schimp.) Crosby**

Referência: Crosby, M.R. 1968. Bryologist 71:116.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Micromitrium thelephorotheicum* (Florsch.) Crosby**

Voucher: Pôrto, K.C. s.n. (UFP 9149b)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Nordeste (PE); Amazônia, Mata Atlântica

***Micromitrium wrightii* (Müll. Hal.) Crosby**

Voucher: Yano, O. 10605 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste
(MT); Cerrado

ERPODIACEAE

2 gêneros, 5 espécies (1 endêmica)

***Aulacopilum* Wilson**

2 espécies (1 endêmica)

***Aulacopilum glaucum* Wilson**

Voucher: Vital, D.M. 5747 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica, Pantanal

***Aulacopilum schaeferi* H.A. Crum**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 6967a (MICH)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Erpodium* (Brid.) Brid.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Erpodium beccari* Müll. Hal.**

Voucher: Vital, D.M. 6068 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),
Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Mata
Atlântica, Pantanal

***Erpodium coronatum* (Hook. & Wilson) Mitt.**

Voucher: Vital, D.M. 1112 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Erpodium glaziovii* Hampe**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 831 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

EUSTICHIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Eustichia* (Brid.) Brid.**

1 espécie (não endêmica)

***Eustichia longirostris* (Brid.) Brid.**

Referência: Allen, B.H. 2002. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 90:1-699.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

FABRONIACEAE

2 gêneros, 4 espécies (nenhuma endêmica), 1 subespécie (não endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Dimerodontium* Mitt.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dimerodontium balansae* Müll. Hal.**

Voucher: Câmara, P.E.A.S. 760 (SP, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Dimerodontium mendozense* Mitt.**

Voucher: Câmara, P.E.A.S. 757 (SP, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pantanal

***Fabronia* Raddi**

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 subespécie (não endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Fabronia ciliaris* (Brid.) Brid.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Fabronia ciliaris* (Brid.) Brid. subsp. *ciliaris

Voucher: Vital, D.M. 8131 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Fabronia ciliaris* var. *polycarpa* (Hook.) W.R. Buck**

Voucher: Valdevino, J.A. s.n. (UFP 9113)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Fabronia ciliaris* var. *wrightii* (Sull. ex Sull. &*Lesq.) W.R. Buck**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 1046 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Fabronia macroblepharis* Schwägr.**

Voucher: Vital, D.M. 8096 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG), Sul (SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

FISSIDENTACEAE

1 gênero, 61 espécies (3 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica), 8 variedades (1 endêmica)

***Fissidens* Hedw.**

61 espécies (3 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica), 8 variedades (1 endêmica)

***Fissidens acacioides* Schrad.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Fissidens acacioides* Schrad. var. *acacioides

Voucher: Sehnem, A. 228 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Fissidens acacioides* var. *brevicostatus**(Pursell et al.) Pursell**

Voucher: Herter, W.G. s.n. (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Fissidens acacioides* var. *immersus* (Mitt.) Pursell**

Voucher: Vital, D.M. 13460 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens adiantoides* Hedw.**

Voucher: Reitz, R. 1494 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Fissidens allionii* Broth.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7240 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Fissidens amazonicus* Pursell**

Voucher: Buck, W.R. 1927 p.p. (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Fissidens amoenus* Müll. Hal.**

Voucher: Visnadi, S.R. 1104 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

***Fissidens anguste-limbatus* Mitt.**

Voucher: Yano, O. 25913 p.p. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA, CE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Fissidens asplenioides* Hedw.**

Voucher: Costa, D.P. 456 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AC), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Fissidens berteroi* (Mont.) Müll. Hal.**

Voucher: Sehnem, A. 3650 (FH)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Fissidens brachypus* Mitt.**

Voucher: Spruce, R. 476 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Fissidens brevipes* Besch.**

Voucher: Vital, D.M. 5499 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR),
Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Fissidens bryoides* Hedw.**

Voucher: Costa, D.P. 1093 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, RO),
Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Fissidens crispus* Mont.**

Voucher: Vital, D.M. 8125 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Fissidens cryptoneuron* P. de la Varde**

Voucher: Vital, D.M. 7518 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Fissidens curvatus* Hornsch.**

Voucher: Puiggari, J.J. 2323 (HBR)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Fissidens dendrophilus* Brugg.-Nann. & Pursell**

Voucher: Sehnem, A. 300 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Fissidens dissitifolius* Sull.**

Voucher: Thomas, W. 9521 (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Fissidens elegans* Brid.**

Voucher: Lisboa, R.C.L. 7206 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO,
AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PE), Centro-Oeste (MT, GO,
MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Fissidens flabellatus* Hornsch.**

Voucher: Vital, D.M. 2326 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Fissidens flaccidus* Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 2001 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO, AC, RO), Nordeste (MA, CE, PE, BA), Centro-Oeste
(MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Fissidens fontanus* (Bach. Pyl.) Steud.**

Voucher: Sehnem, A. 8322 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Fissidens gardneri* Mitt.**

Voucher: Visnadi, S.R. 1969 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste
(PI, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (SP,
RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Fissidens goyazensis* Broth.**

Voucher: Vital, D.M. 6069 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PI, PE, BA), Centro-Oeste (GO),
Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens guianensis* Mont.**

Voucher: Germano, S.R. 30 (UFP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB,
PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG,
ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado,
Mata Atlântica, Pantanal

***Fissidens gymnostomus* Brugg.-Nann.**

Voucher: Vital, D.M. 6168 p.p. (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Fissidens hornschurchii* Mont.**

Voucher: Costa, D.P. 1370 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nor-
deste (MA, PI, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF,
MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Fissidens inaequalis* Mitt.**

Voucher: Silva, E.C. s.n. (UFP 8522)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ); Amazônia,
Mata Atlântica

***Fissidens intromarginatus* (Hampe) A. Jaeger**

Voucher: Vital, D.M. 5920 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC, RO),
Nordeste (CE, PB, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cer-
rado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Fissidens juruensis* Broth.**

Voucher: Ule, E.H.G. 250 (HBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Fissidens lagenarius* Mitt.**

Distribuição: nativa; não endêmica
Fissidens lagenarius* Mitt. var. *lagenarius
Voucher: Vital, D.M. 6946 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC,
RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Fissidens lagenarius* var. *muricatulus* (Spruce ex Mitt.) Pursell**

Voucher: Yano, O. 29077 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Nordeste (PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (ES, SP), Sul (SC,
RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens leptophyllus* Mont.**

Voucher: Vital, D.M. 14993 (PAC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AC),
Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Amazônia, Mata
Atlântica, Pantanal

***Fissidens lindbergii* Mitt.**

Voucher: Vital, D.M. 12661 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (GO), Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens neglectus* Crum**

Voucher: Vital, D.M. 7572a (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-
Oeste (MT), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens oblongifolius* Hook. f. & Wilson**

Voucher: Burchell, W.J. 9333-3 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Fissidens oediloma* Müll. Hal. ex Broth.**

Voucher: Ule, E.H.G. s.n. (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Fissidens ornatus* Herzog**

Voucher: Pôrto, K.C. 410 (UFP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens pallidinerwis* Mitt.**

Voucher: Vital, D.M. 8821 (FLAS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PI, PE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Fissidens palmatus* Hedw.**

Voucher: Vital, D.M. 5931 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens pauperculus* Howe**

Voucher: Pôrto, K.C. s.n. (UFP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Fissidens pellucidus* Hornsch.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Fissidens pellucidus* var. *papilliferus* (Broth.) Pursell**

Voucher: Buck, W.R. 1738 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO); Amazônia

Fissidens pellucidus* Hornsch. var. *pellucidus

Voucher: Reese, W.D. 12680 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens perfalcatus* Broth.**

Voucher: Vital, D.M. 6091 p.p. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens prionodes* Mont.**

Voucher: Costa, D.P. 1123 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (PI, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens radicans* Mont.**

Voucher: Costa, D.P. 1421 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PI, CE, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MS), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Fissidens ramicola* Broth.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8831 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE, BA), Sudeste (ES); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Fissidens rigidulus* Hook. f. & Wilson**

Voucher: Griffin III, D. 262 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Fissidens saphophilus* Broth.**

Voucher: Yano, O. 4026 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens scalaris* Mitt.**

Voucher: Sehnem, A. 2041 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Fissidens scariosus* Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 428 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Fissidens semicompletus* Hedw.**

Voucher: Sehnem, A. 231 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Fissidens serratus* Müll. Hal.**

Voucher: Peralta, D.F. 1489 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens spurilimbatus* Broth.**

Voucher: Messias, A.C. 121 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (ES, SP), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Fissidens stenophyllus* Ångström**

Voucher: Widgren, J.F. s.n. (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Fissidens submarginatus* Bruch**

Voucher: Yano, O. 26757 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Fissidens subradicans* Broth.**

Voucher: Ule, E.H.G. 1506 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (GO), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens subramicola* Broth.**

Voucher: Yano, O. 1992 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Fissidens subulatus* Mitt.**

Voucher: Vital, D.M. s.n. (SP 373119)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Fissidens taxifolius* Hedw.**

Voucher: Eiten, G. 3744b (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, RN, PB), Sul (RS); Caatinga, Pampa

***Fissidens termitarum* (Herzog) Pursell**

Voucher: Vital, D.M. 6557 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens wallisii* Müll. Hal.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11492 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Fissidens weirii* Mitt.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Fissidens weirii* Mitt. subsp. *weirii

Voucher: Peralta, D.F. 1187 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Fissidens weirii* var. *hemicraspedophyllus**(Cardot) Pursell**

Voucher: Vital, D.M. 10862 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, RJ), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Fissidens yanoae* Pursell**

Voucher: Yano, O. 3456 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Domínio desconhecido

***Fissidens zollingeri* Mont.**

Voucher: Costa, D.P. 1965 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

FONTINALACEAE

2 gêneros, 2 espécies (nenhuma endêmica)

***Brachelyma* Schimp. ex Cardot**

1 espécie (não endêmica)

***Brachelyma subulatum* (P.Beauv.) Cardot**

Voucher: Yano, O. 25891 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Fontinalis* Hedw.**

1 espécie (não endêmica)

***Fontinalis duriaei* Schimp.**

Voucher: Reineck, H.E. s.n. (PC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

FUNARIACEAE

3 gêneros, 13 espécies (7 endêmicas)

***Entosthodon* Schwägr.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Entosthodon bonplandii* (Hook.) Mitt.**

Voucher: Peralta, D.F. 1479 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Entosthodon obtusatus* (Schimp.) Fife**

Voucher: Vital, D.M. 8600 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Entosthodon obtusifolius* Hook.f.**

Voucher: Ule, E.H.G. 1310 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Funaria* Hedw.**

4 espécies (2 endêmicas)

***Funaria beyrichii* Hampe**

Voucher: Hatschbach, G. 14138 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Funaria calvescens* Schwägr.**

Referência: Sehnem, A. 1970. Pesquisas, Bot. 28:1-117.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Funaria hygrometrica* Hedw.**

Voucher: Costa, D.P. 228 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Funaria luteolimbata* Broth.**

Voucher: Sehnem, A. 4512 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Physcomitrium* (Brid.) Brid.**

6 espécies (5 endêmicas)

***Physcomitrium acutifolium* Broth.**

Voucher: Sehnem, A. 6172 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Physcomitrium badium* Broth.**

Voucher: Sehnem, A. 49 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Physcomitrium brevisrostre* Broth.**

Voucher: Hatschbach, G. 19818 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Physcomitrium subsphaericum* Schimp.**

Voucher: Patrus, P. 81 (HPUC-MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Physcomitrium sylvestre* Müll. Hal.**

Voucher: Sehnem, A. 8466c (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Physcomitrium umbonatum* Mitt.**

Referência: Sehnem, A. 1970. Pesquisas, Bot. 28:1-117.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Mata Atlântica

GRIMMIACEAE

2 gêneros, 10 espécies (1 endêmica)

***Grimmia* Hedw.**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Grimmia atrata* Miel. ex Hornsch.**

Voucher: Wasum, R. s.n. (SP 368648)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Grimmia elongata* Kaulf.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 611 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Grimmia laevigata* (Brid.) Brid.**

Voucher: Vital, D.M. 9196 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

***Grimmia longirostris* Hook.**

Voucher: Ule, E.H.G. 1913 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Grimmia ovalis* (Hedw.) Lindb.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11506 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES);

Mata Atlântica

***Grimmia trichophylla* Grev.**

Voucher: Lüth, M. 3597 (MEXU)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC);

Mata Atlântica

***Racomitrium* Brid.**

4 espécies (1 endêmica)

***Racomitrium crispipilum* (Taylor) A.Jaeger**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11498 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Racomitrium didymum* (Mont.) Lorentz**

Voucher: Reitz, R. 2463 (FH)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ), Sul

(SC); Mata Atlântica

Racomitrium subsecundum**(Hook. & Grev. ex Harv.) Mitt.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11523 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES);

Mata Atlântica

***Racomitrium visnadiae* W.R.Buck**

Voucher: Buck, W.R. 27020 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

HEDWIGIACEAE

3 gêneros, 5 espécies (nenhuma endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

***Braunia* Bruch & Schimp.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Braunia plicata* (Mitt.) A.Jaeger**

Voucher: Sehnem, A. 7752 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Braunia subincana* Broth.**

Voucher: Sehnem, A. 100 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica

***Hedwigia* P.Beauv.**

1 espécie (não endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

***Hedwigia ciliata* (Hedw.) Ehrh.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Hedwigia ciliata* (Hedw.) Ehrh. var. *ciliata

Voucher: Sehnem, A. 245 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata

Atlântica

***Hedwigia ciliata* var. *leucophaea* Bruch & Schimp.**

Referência: Angely, J. 1961. Inst. Paran. Bot. 20: 1-8.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hedwigia ciliata* var. *nivalis* Hampe**

Referência: Sehnem, A. 1976. Pesquisas, Bot. 30:1-79.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata

Atlântica

***Hedwigidium* Bruch & Schimp.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Hedwigidium glyphocarpum* (Hampe) A.Jaeger**

Voucher: Sehnem, A. 14518 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ),

Sul (RS); Mata Atlântica

***Hedwigidium integrifolium* (P.Beauv.) Dixon**

Voucher: Costa, D.P. 70 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste

(MG, ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

HELICOPHYLLACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Helicophyllum* Brid.**

1 espécie (não endêmica)

***Helicophyllum torquatum* (Hook.) Brid.**

Voucher: Vital, D.M. 8553 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO),

Nordeste (PI, CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO,

MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

HOOKERIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Hookeria* Sm.**

1 espécie (não endêmica)

***Hookeria acutifolia* Hook. & Grev.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 13025 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste

(ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

HYDROPOGONACEAE

2 gêneros, 2 espécies (nenhuma endêmica)

***Hydropogon* Brid.**

1 espécie (não endêmica)

***Hydropogon fontinaloides* (Hook.) Brid.**

Voucher: Lisboa 682 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Amazônia, Cerrado, Mata

Atlântica

***Hydropogonella* Cardot**

1 espécie (não endêmica)

***Hydropogonella gymnostoma* (Schimp.) Cardot**

Voucher: Reese, W.D. 13295 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

HYPNACEAE

11 gêneros, 27 espécies (3 endêmicas), 3 variedades (nenhuma endêmica)

***Chryso-hypnum* Hampe**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Chryso-hypnum diminutivum* (Hampe) W.R.Buck**

Voucher: Costa, D.P. 394 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Chryso-hypnum elegantulum* (Hook.) Hampe**

Voucher: Santos, N.D. 269 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Ctenidium* (Schimp.) Mitt.**

1 espécie (não endêmica)

***Ctenidium malacodes* Mitt.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7549 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Ectropothecium* Mitt.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Ectropothecium aeruginosum* (Müll.Hal.) Mitt.**

Voucher: Ramos, J.S. 348 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Ectropothecium leptochaeton* (Schwägr.) W.R.Buck**

Voucher: Costa, D.P. 1288 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Hypnum* Hedw.**

1 espécie (não endêmica)

***Hypnum amabile* (Mitt.) Hampe**

Voucher: Brotherus, V.F. 476 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Isopterygium* Mitt.**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Isopterygium affusum* Mitt.**

Voucher: Buck, W.R. 2549 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (CE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Isopterygium byssobolax* (Müll.Hal.) Paris**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10078 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES, SP), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Isopterygium subbrevisetum* (Hampe) Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 1132 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Isopterygium tenerifolium* Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 1251 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Isopterygium tenerum* (Sw.) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 1189 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Mittenothamnium* Henn.**

10 espécies (3 endêmicas)

***Mittenothamnium andicola* (Hook.) Cardot**

Referência: Yano, O. 1996. Bol. Inst. Bot. (São Paulo) 10: 47-232.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Domínio desconhecido

***Mittenothamnium expallescens* (Hampe) Cardot**

Voucher: Hatschbach, G. 17225 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG),

Sul (PR); Mata Atlântica

***Mittenothamnium heterostachys* (Hampe) Cardot**

Voucher: Ferreira, G.L. 175 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Mittenothamnium hylophilum* (Müll.Hal.) Cardot**

Voucher: Hatschbach, G. 29675 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Mittenothamnium macrodontium* (Hornsch.) Cardot**

Voucher: Sehnem, A. 4627 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP,

RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Mittenothamnium reduncum* (Mitt.) Ochyra**

Voucher: Vital, D.M. 11595 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Mittenothamnium reptans* (Hedw.) Cardot**

Voucher: Costa, D.P. 913 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Mittenothamnium simorrhynchum* (Hampe) Cardot**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 84 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

Mittenothamnium subcampaniforme

(Geh. & Hampe) Cardot

Voucher: Sehnem, A. 5947 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Mittenothamnium subdiminutivum

(Geh. & Hampe) Cardot

Voucher: Costa, D.P. 1395 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul

(PR, RS); Mata Atlântica

Phyllodon Bruch & Schimp.

1 espécie (não endêmica)

Phyllodon truncatulus (Müll.Hal.) W.R.Buck

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8626 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Platygyriella Cardot

1 espécie (não endêmica)

Platygyriella densa (Hook.) W.R. Buck

Voucher: Vital, D.M. 8535 p.p. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

Rhacopilopsis Renauld & Cardot

1 espécie (não endêmica)

Rhacopilopsis trinitensis (Müll.Hal.)**E. Britton & Dixon**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8619 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM), Nordeste (PE, AL), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Taxiphyllum M. Fleisch.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Taxiphyllum ligulaefolium (E.B. Bartram) W.R. Buck

Voucher: Vital, D.M. 12686 p.p. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado

Taxiphyllum taxirameum (Mitt.) M. Fleisch.

Voucher: Peralta, D.F. 1182 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Vesicularia (Müll.Hal.) Müll.Hal.

1 espécie (não endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

Vesicularia vesicularis (Schwägr.) Broth.

Distribuição: nativa; não endêmica

Vesicularia vesicularis var. portoricensis (Brid.) W.R. Buck

Voucher: Santos, N.D. 361 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Vesicularia vesicularis var. rutilans (Brid.) W.R. Buck

Referência: Buck, W.R. 1998. Mem. New York Bot. Gard. 82:1-400.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

Vesicularia vesicularis (Schwägr.) Broth. var. vesicularis

Voucher: Santos, N.D. 178 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (PI, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

HYPOPTERYGIACEAE

2 gêneros, 2 espécies (nenhuma endêmica)

Hypopterygium Brid.

1 espécie (não endêmica)

Hypopterygium tamarisci (Sw.) Brid. ex Müll.Hal.

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 118 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Lopidium Hook. f. & Wilson

1 espécie (não endêmica)

Lopidium concinnum (Hook.) Wilson

Voucher: Costa, D.P. 466 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

LEMBOPHYLLACEAE

2 gêneros, 5 espécies (nenhuma endêmica)

Orthostichella Müll. Hal.

4 espécies (nenhuma endêmica)

Orthostichella pachygastrella (Müll.Hal.)**B.H. Allen & Magill**

Voucher: Sehnem, A. 7485 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Orthostichella rigida (Müll.Hal.) B.H. Allen & Magill

Voucher: Yano, O. 2780 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Orthostichella versicolor (Müll.Hal.)**B.H. Allen & W.R. Buck**

Voucher: Costa, D.P. 388 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Nordeste (PE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Orthostichella welwistchii (Duby) B.H. Allen & Magill

Referência: Allen, B.H. & Magill, R.E. 2007. Bryologist 110: 1-45.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

Pilotrichella (Müll.Hal.) Besch.

1 espécie (não endêmica)

Pilotrichella flexilis (Hedw.) Ångström

Voucher: Costa, D.P. 953 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

LESKEACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Haplocladium Müll. Hal.

1 espécie (não endêmica)

Haplocladium microphyllum (Hedw.) Broth.

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 534 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

LEUCOBRYACEAE

2 gêneros, 8 espécies (1 endêmica)

***Leucobryum* Hampe**

6 espécies (1 endêmica)

***Leucobryum albicans* (Schwägr.) Lindb.**

Voucher: Costa, D.P. 482 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Leucobryum albidum* (Brid. ex P. Beauv.) Lindb.**

Voucher: Costa, D.P. 1357 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Leucobryum clavatum* Hampe**

Voucher: Costa, D.P. 383 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Leucobryum crispum* Müll. Hal.**

Voucher: Costa, D.P. 595 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, AM, TO, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Leucobryum giganteum* Müll. Hal.**

Voucher: Costa, D.P. 362 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Leucobryum martianum* (Hornsch.)*Hampe ex Müll. Hal.**

Voucher: Costa, D.P. 1541 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Ochrobryum* Mitt.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Ochrobryum gardneri* (Müll.Hal.) Lindb.**

Voucher: Valdevino, J.A. s.n. (UFP 9056)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, RO), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Ochrobryum subulatum* Hampe**

Voucher: Câmara, P.E.A.S. 600 (UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado

LEUCODONTACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Pterogoniadelphus* M.Fleisch.**

1 espécie (não endêmica)

Pterogoniadelphus assimilis* (Müll.Hal.)*Ochyra & Zijlstra**

Voucher: Vital, D.M. 9356 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

LEUCOMIACEAE

3 gêneros, 5 espécies (1 endêmica)

***Leucomium* Mitt.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Leucomium steerei* B.H.Allen & Veling**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 7423 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Leucomium strumosum* (Hornsch.) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 1506 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Philophyllum* Müll. Hal.**

1 espécie (não endêmica)

***Philophyllum tenuifolium* (Mitt.) Broth.**

Voucher: Visnadi, S.R. 1665 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Rhynchostegiopsis* Bruch & Schimp.**

2 espécies (1 endêmica)

***Rhynchostegiopsis brasiliensis* Broth.**

Voucher: Schiffner, V. 679 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Rhynchostegiopsis flexuosa* (Sull.) Müll.Hal.**

Voucher: Steward, A. 381 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

METEORIACEAE

7 gêneros, 13 espécies (5 endêmicas)

***Aerobryopsis* M.Fleisch.**

1 espécie (não endêmica)

***Aerobryopsis capensis* (Müll.Hal.) M.Fleisch.**

Voucher: Visnadi, S.R. 504 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Cryptopapilaria* Menzel**

1 espécie (não endêmica)

***Cryptopapilaria penicillata* (Hedw.) Dozy & Molk.**

Voucher: Costa, D.P. 422 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Floribundaria M.Fleisch.

1 espécie (não endêmica)

Floribundaria flaccida (Mitt.) Broth.

Voucher: Santos, N.D. 227 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Meteoriopsis M.Fleisch. ex Broth.

1 espécie (1 endêmica)

Meteoriopsis auronitens (Hornsch.) Broth.

Voucher: Bandeira, M.C.V. s.n. (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Meteorium (Brid.) Dozy & Molk.

7 espécies (4 endêmicas)

Meteorium araucariophila M.Fleisch.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10124 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Meteorium deppei (Hornsch.) Mitt.

Voucher: Costa, D.P. 244 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Meteorium flexicaule Wilson

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10247 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP), Sul (SC); Mata Atlântica

Meteorium gerale (Müll.Hal.) Broth.

Voucher: Sehnem, A. 2581 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Meteorium medium (Ångstr.) Broth.

Voucher: Ule, E.H.G. 168 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Meteorium nigrescens (Hedw.) Dozy & Molk.

Voucher: Costa, D.P. 1157 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Meteorium squamidioides Sehnem

Voucher: Sehnem, A. 3244 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Toloxis W.R.Buck

1 espécie (não endêmica)

Toloxis imponderosa (Taylor) W.R. Buck

Voucher: Costa, D.P. 999 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

Trachypus Reinw. & Hornsch.

1 espécie (não endêmica)

Trachypus bicolor Reinw. & Hornsch.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8923 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

MNIACEAE

4 gêneros, 11 espécies (nenhuma endêmica)

Mielichhoferia Nees & Hornsch.

1 espécie (não endêmica)

Mielichhoferia megalocarpum (Arn.) Mitt.

Referência: Mitten, W. 1869. J. Linn. Soc., Bot. 12. 659.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Plagiomnium T.J.Kop.

1 espécie (não endêmica)

Plagiomnium rhynchophorum (Hook.) T.J.Kop.

Voucher: Costa, D.P. 372 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Pohlia Hedw.

4 espécies (nenhuma endêmica)

Pohlia camptotrachela (Renauld & Cardot) Broth.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8327 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

Pohlia elongata Hedw.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11494 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

Pohlia papillosa (Müll.Hal. ex A.Jaeger) Broth.

Voucher: Vital, D.M. 8087 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Pohlia tenuifolia (A.Jaeger) Broth.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8309 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

Schizymerium Harv.

5 espécies (nenhuma endêmica)

Schizymerium brevicale (Hornsch.)**A.J. Shaw & S.P.Churchill**

Referência: Hornschuch, C.F. 1840. Fl. bras. 1(2): 1-712.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

Schizymerium campylocarpum (Arn. & Hook.) Shaw

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11495 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

Schizymerium lindigii (Hampe) A.J.Shaw

Referência: Allen, B.H. 2002. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 90:1-699.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

Schizymerium linearicaule (Müll.Hal.) A.J.Shaw

Referência: Müller, C.A. 1898. Bull. Herb. Boissier 6(1):18-48.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Schizymerium pusillum (Hook.f. & Wilson) A.J.Shaw

Referência: Churchill, S.P. & Linares, C.E.L. 1995. Prod.

Bryol. Novo-Granatensis 12: 1-924.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

MYRINIACEAE

3 gêneros, 5 espécies (1 endêmica)

***Austinia* Müll. Hal.**

1 espécie (não endêmica)

***Austinia tenuinervis* (Mitt.) Müll. Hal.**

Voucher: Yano, O. 4059 p.p. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP); Mata Atlântica, Pantanal

***Helicodontium* (Mitt.) Jaeger**

3 espécies (1 endêmica)

***Helicodontium capillare* (Hedw.) A. Jaeger**

Voucher: Costa, D.P. 1956 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Helicodontium clarazii* (Duby) Paris**

Voucher: Sehnem, A. 4535 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Helicodontium pervirens* (Müll. Hal.) Paris**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9318 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Myrinia* Schimp.**

1 espécie (não endêmica)

***Myrinia brasiliensis* (Hampe) Schimp.**

Voucher: Sehnem, A. 3206 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

NECKERACEAE

8 gêneros, 20 espécies (2 endêmicas)

***Homalia* Brid.**

1 espécie (não endêmica)

***Homalia glabella* (Hedw.) Schimp.**

Voucher: Vilas Bôas-Bastos, S. 1872 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Homali dendron* M. Fleisch.**

1 espécie (não endêmica)

***Homali dendron piniforme* (Brid.) Enroth**

Voucher: Peralta, D.F. 2213 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Isodrepanium* (Mitt.) Britton**

1 espécie (não endêmica)

***Isodrepanium lentulum* (Wilson) E. Britton**

Voucher: Costa, D.P. 1175 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Neckera* Hedw.**

4 espécies (1 endêmica)

***Neckera caldensis* Lindb.**

Voucher: Costa, D.P. 998 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Neckera scabridens* Müll. Hal.**

Voucher: Costa, D.P. 1082 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Neckera urnigera* Müll. Hal.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11826 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Neckera villae-ricae* Besch.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 627 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Neckeropsis* Reichardt**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Neckeropsis disticha* (Hedw.) Kindb.**

Voucher: Costa, D.P. 1222 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Neckeropsis foveolata* (Mitt.) Broth.**

Voucher: Arnott, W.M. s.n. (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neckeropsis undulata* (Hedw.) Reichardt**

Voucher: Costa, D.P. 893 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Pinnatella* M. Fleisch.**

1 espécie (não endêmica)

***Pinnatella minuta* (Mitt.) Broth.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10516 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Porotrichum* (Brid.) Hampe**

8 espécies (1 endêmica)

***Porotrichum fliferum* Mitt.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10067 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Porotrichum korthalsianum* (Dozy & Molk.) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 378 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Porotrichum lancifrons* (Hampe) Mitt.**

Voucher: Vital, D.M. 1938b (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Porotrichum leucocaulon* Müll. Hal.**

Voucher: Costa, D.P. 80 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Porotrichum longirostre* (Hook.) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 400 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Porotrichum mutabile* Hampe**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 659 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Porotrichum substriatum* (Hampe) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 645 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Porotrichum thieleanarum* (Müll.Hal.) Mitt.**

Voucher: Sehnem, A. 2772 (FH)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Thamnobryum Nieuwl.

1 espécie (não endêmica)

***Thamnobryum fasciculatum* (Hedw.) I.Sastre**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10233 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

ORTHODONTIACEAE

1 gênero, 2 espécies (nenhuma endêmica)

Orthodontium Schwägr.

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Orthodontium gracile* (Wilson) Schwägr. ex B.S.G.**

Referência: Allen, B.H. 2002. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 90:1-699.
Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Orthodontium pellucens* (Hook.) B.S.G.**

Voucher: Ule, E.H.G. 1008 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

ORTHOTRICHACEAE

8 gêneros, 52 espécies (12 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica), 4 variedades (1 endêmica)

***Cardotiella* Vitt**

1 espécie (não endêmica)

***Cardotiella quinquefaria* (Hornsch.) Vitt**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10306b (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Groutiella Steere

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Groutiella apiculata* (Hook.) H.A.Crum & Steere**

Voucher: Costa, D.P. 1279 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Groutiella chimborazensis* (Spruce ex Mitt.) Florsch.**

Referência: Allen, B.H. 2002. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 90:1-699.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Groutiella obtusa* (Mitt.) Florsch.**

Referência: Allen, B.H. 2002. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 90:1-699.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Groutiella tomentosa* (Hornsch.) Wijk & Margad.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 2431 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Groutiella tumidula* (Mitt.) Vitt**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 2911 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Groutiella wagneriana* (Müll.Hal.) H.A.Crum & Steere**

Referência: Lisboa, R.C.L. 1993. Musgos Acrocárpicos do estado de Rondônia 272p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Macrocoma* (Hornsch. ex Müll. Hal.) Grout**

4 espécies (1 endêmica), 1 subespécie (não endêmica)

***Macrocoma brasiliensis* (Mitt.) Vitt**

Voucher: Sehnem, A. 279 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Macrocoma frigida* (Müll.Hal.) Vitt**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 1600 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Macrocoma orthotrichoides* (Raddi) Wijk & Margad.**

Voucher: Sehnem, A. 552 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Macrocoma tenuis* (Hook. & Grev.) Vitt**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Macrocoma tenuis* subsp. *sullivantii* (Müll.Hal.) Vitt**
Voucher: Sehnem, A. 7822 (PACA) Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Macromitrium* Brid.**

18 espécies (4 endêmicas)

***Macromitrium adnatum* Müll. Hal.**

Voucher: Sehnem, A. 12775 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, AL), Centro-Oeste (GO); Cerrado, Mata Atlântica

***Macromitrium argutum* Hampe**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 837 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Macromitrium carionis* Müll. Hal.**

Referência: Allen, B.H. 2002. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 90:1-699.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, TO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO, MS); Amazônia, Cerrado, Pantanal

***Macromitrium catharinense* Paris**

Voucher: Visnadi, S.R. 1550 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Macromitrium cirrosum* (Hedw.) Brid.**

Voucher: Vital, D.M. 6060 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (CE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Macromitrium contextum* Hampe**

Voucher: Sonoda, F. 47 (UFM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Macromitrium divortiarum* Sehnem**

Referência: Sehnem, A. 1978. Pesquisas, Bot. 32:1-170.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Macromitrium guatemalense* Müll. Hal.**

Voucher: Vitt, D.H. 21437 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Macromitrium longifolium* (Hook.) Brid.**

Voucher: Góes-Neto, A. s.n. (ALCB 18862)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Macromitrium microstomum* (Hook. & Grev.) Schwägr.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 3127 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Macromitrium nitidum* Hook. & Wilson**

Voucher: Sehnem, A. 5337 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Macromitrium pellucidum* Mitt.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 695 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Macromitrium podocarpus* Müll. Hal.**

Voucher: Pôrto, K.C. s.n. (UFP 9034)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Macromitrium proliferum* Mitt.**

Voucher: Burchell, W.J. 3959 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Macromitrium punctatum* (Hook. & Grev.) Brid.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 1581 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM), Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Macromitrium richardii* Schwägr.**

Voucher: Costa, D.P. 1268 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Macromitrium stellulatum* (Hornsch.) Brid.**

Voucher: Pôrto, K.C. s.n. (UFP 9037)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Macromitrium undatum* Müll. Hal.**

Voucher: Sehnem, A. 251 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Orthotrichum* Hedw.**

3 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Orthotrichum araucarieti* Müll. Hal.**

Voucher: Ule, E.H.G. 20 (FH)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Orthotrichum diaphanum* Schrad. ex Brid.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Orthotrichum diaphanum* var. *podocarpus* (Müll. Hal.)**

Lewinsky
Voucher: Vital, D.M. 9157 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Orthotrichum rupestre* Schleich. ex Schwägr.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Orthotrichum rupestre* var. *papulosum* Lewinsky**

Referência: Lewinsky, J. 1993. Bryobrothera 2:1.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Schlotheimia* Brid.**

13 espécies (6 endêmicas)

***Schlotheimia appressifolia* Mitt.**

Voucher: Weir, J.C. 72 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Schlotheimia breviseta* Ångström**

Voucher: Sehnem, A. 7026 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Schlotheimia chamissonis* Hornsch.**

Voucher: Sehnem, A. 144 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Schlotheimia clavata* Geh. & Hampe**

Voucher: Sehnem, A. 5414 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Schlotheimia compacta* Müll. Hal.**

Voucher: Hatschbach, G. 17516 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Schlotheimia fuscoviridis* Hornsch.**

Voucher: Sehnem, A. 17 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Schlotheimia gracilescens* Broth.**

Voucher: Sehnem, A. 7111 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Schlotheimia jamesonii* (Arn.) Brid.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 2888 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Schlotheimia pseudoaffinis* Müll. Hal.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 563 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Schlotheimia rugifolia* (Hook.) Schwägr.**

Voucher: Costa, D.P. 514 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Schlotheimia tecta Hook. f. & Wilson

Voucher: Landrum, L.R. 2177 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Schlotheimia torquata (Hedw.) Brid.

Voucher: Costa, D.P. 526 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Schlotheimia trichomitria Schwägr.

Voucher: Vital, D.M. 8029 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Sehnemobryum Lewinsky-Haapasaari & Hedenas

1 espécie (não endêmica)

Sehnemobryum paraguense (Besch.)**Lewinsky-Haapasaari & Hedenas**

Voucher: Sehnem, A. 2793 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Zygodon Hook. & Taylor

6 espécies (1 endêmica), 2 variedades (1 endêmica)

Zygodon campylophyllus Müll. Hal.

Voucher: Sucre, D. 7297 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

Zygodon obtusifolius Hook.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9664a (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

Zygodon patrum Sehnem

Voucher: Sehnem, A. 6994b (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Zygodon pungens Müll. Hal.

Referência: Allen, B.H. 2002. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 90:1-699.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES), Sul (SC); Mata Atlântica

Zygodon reinwardtii (Hornsch.) A. Braun

Distribuição: nativa; não endêmica
Zygodon reinwardtii var. capillicaulis (Müll.Hal.) Malta
Voucher: Bandeira, M.C.V. s.n. (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

Zygodon reinwardtii (Hornsch.) A. Braun var. *reinwardtii*

Voucher: Bandeira, M.C.V. s.n. (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Zygodon viridissimus (Dicks.) Brid.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10145 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

PHYLLODREPANIACEAE

2 gêneros, 2 espécies (nenhuma endêmica)

Mniomalia Müll. Hal.

1 espécie (não endêmica)

Mniomalia viridis (Mitt.) Müll. Hal.

Voucher: Lisboa, R.C.L. 3503 (MG) Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

Phyllodrepanium Crosby

1 espécie (não endêmica)

Phyllodrepanium falcifolium (Schwägr.) Crosby

Voucher: Mori, S.A. 17142 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM); Amazônia

PHYLLOGONIACEAE

1 gênero, 2 espécies (nenhuma endêmica)

Phyllogonium Brid.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Phyllogonium fulgens (Hedw.) Brid.

Voucher: Klotzsch, C. 2161 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Phyllogonium viride Brid.

Voucher: Costa, D.P. 472 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

PILOTRICHACEAE

11 gêneros, 51 espécies (2 endêmicas)

Brymela Crosby & B.H.Allen

2 espécies (1 endêmica)

Brymela fluminensis (Hampe) W.R.Buck

Voucher: Occhioni, P. s.n. (RB 156664)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Brymela parkeriana (Hook. & Grev.) W.R.Buck

Voucher: Vital, D.M. 4286 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

Callicostella (Müll.Hal.) Mitt.

8 espécies (1 endêmica)

Callicostella apophysata (Hampe) A. Jaeger

Voucher: Santos, N.D. 333 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Callicostella ciliata (Schimp.) A. Jaeger

Voucher: Yano, O. 5164 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

Callicostella depressa (Hedw.) A. Jaeger

Voucher: Costa, D.P. 2708 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Callicostella martiana (Hornsch.) A. Jaeger

Voucher: Costa, D.P. 1244 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Callicostella merkelii (Hornsch.) A. Jaeger

Voucher: Vital, D.M. 12669 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AC), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Callicostella microcarpa* Ångström**

Voucher: Vaz-Imbassahy, T.F. 87 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Callicostella pallida* (Hornsch.) Ångström**

Voucher: Costa, D.P. 1218 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (CE, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Callicostella rufescens* (Mitt.) A.Jaeger**

Voucher: Costa, D.P. 1407 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Crossomitrium* Müll. Hal.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Crossomitrium epiphyllum* (Mitt.) Müll. Hal.**

Voucher: Vital, D.M. 6550 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Crossomitrium patrisiae* (Brid.) Müll. Hal.**

Voucher: Costa, D.P. 1417 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Crossomitrium saphophilum* Broth.**

Voucher: Gehrt, A. s.n. (JE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Cyclodictyon* Mitt.**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Cyclodictyon albicans* (Hedw.) Kuntze**

Voucher: Costa, D.P. 447 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Cyclodictyon limbatum* (Hampe) Kuntze**

Voucher: Bandeira, M.C.V. s.n. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Cyclodictyon marginatum* (Hook. & Wilson) Kuntze**

Voucher: Vaz-Imbassahy, T.F. 156 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Cyclodictyon olfersianum* (Hornsch.) Kuntze**

Voucher: Costa, D.P. 506 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Cyclodictyon varians* (Sull.) Kuntze**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 234 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Helicoblepharum* (Spruce ex Mitt.) Broth.**

1 espécie (não endêmica)

***Helicoblepharum brasiliense* Herzog**

Voucher: Zikán, J.F. 232 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Hypnella* (Müll.Hal.) Jaeger**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Hypnella pallescens* (Hook.) A.Jaeger**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (SP 5561)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Hypnella pilifera* (Hook. & Wilson) A.Jaeger**

Voucher: Sehnem, A. 4035 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hypnella punctata* Broth.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. s.n. (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Lepidopilidium* (Müll.Hal.) Broth.**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Lepidopilidium aureo-purpureum* (Geh. & Hampe) Broth.**

Voucher: Ule, E.H.G. 94 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Lepidopilidium brevisetum* (Hampe) Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 2002 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Lepidopilidium laevisetum* (Hampe) Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 586 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Lepidopilidium plebejum* (Müll.Hal.) Sehnem**

Voucher: Costa, D.P. 1115 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Lepidopilidium portoricense* (Müll.Hal.) H.A.Crum & Steere**

Voucher: Vaz-Imbassahy, T.F. 83 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Lepidopilum* (Brid.) Brid.**

12 espécies (nenhuma endêmica)

***Lepidopilum affine* Müll. Hal.**

Voucher: Vital, D.M. 15069 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, TO, AC), Nordeste (PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Lepidopilum brevipes* Mitt.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8870 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Lepidopilum caudicaule* (Müll.Hal.) Broth.**

Voucher: Sehnem, A. 6993 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Lepidopilum cuspidans* Mitt.**

Referência: Yano, O. 1981. J. Hattori Bot. Lab. 50:279-456.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lepidopilum longifolium* Hampe**

Voucher: Fidalgo, O. 19 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Lepidopilum muelleri* (Hampe) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 740 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (MG, RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Lepidopilum ovalifolium* (Duby) Broth.**

Voucher: Costa, D.P. 455 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Lepidopilum polytrichoides* (Hedw.) Brid.**

Voucher: Windisch, P.G. 7803 p.p. (SJRP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Lepidopilum scabrisetum* (Schwägr.) Steere**

Voucher: Costa, D.P. 590 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Lepidopilum subsubulatum* Geh. & Hampe**

Voucher: Costa, D.P. 599 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Lepidopilum surinamense* Müll. Hal.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 2855 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO), Nordeste (BA, AL), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Lepidopilum tortifolium* Mitt.**

Voucher: Buck, W.R. 2506 (INPA, MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Pilotrichum* P.Beauv.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pilotrichum bipinnatum* (Schwägr.) Brid.**

Voucher: Vital, D.M. 2952 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA, BA), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Pilotrichum evanescens* (Müll.Hal.) Müll.Hal.**

Voucher: Germano, S.R. s.n. (UFP 3151a)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Thamniopsis* (Mitt.) M.Fleisch.**

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Thamniopsis cruegeriana* (Müll.Hal.) W.R.Buck**

Voucher: s.col. s.n. (SP 284134)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Thamniopsis incurva* (Hornsch.) W.R. Buck**

Voucher: Costa, D.P. 784 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PB, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Thamniopsis langsdorffi* (Hook.) W.R. Buck**

Voucher: Costa, D.P. 860 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Thamniopsis pendula* (Hook.) M.Fleisch.**

Voucher: Raddi, G. s.n. (PI)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Thamniopsis purpureophylla* (Müll.Hal.) W.R.Buck**

Voucher: Lützelburg, P. 6269 (JE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Thamniopsis undata* (Hedw.) W.R.Buck**

Voucher: Costa, D.P. 790 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Trachyxiophium* W.R.Buck**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Trachyxiophium aduncum* (Mitt.) W.R.Buck**

Voucher: Costa, D.P. 318 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Trachyxiophium guadalupense* (Brid.) W.R.Buck**

Voucher: Costa, D.P. 309 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Trachyxiophium heteroicum* (Cardot) W.R.Buck**

Voucher: Costa, D.P. 859 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Trachyxiophium variable* (Mitt.) W.R.Buck**

Voucher: Costa, D.P. 739 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

PLAGIOTHECIACEAE

1 gênero, 2 espécies (nenhuma endêmica)

***Plagiothecium* Bruch & Schimp.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Plagiothecium lucidum* (Hook.f. & Wilson) Paris**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11514 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Plagiothecium novogranatense* (Hampe) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 850 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

POLYTRICHACEAE

7 gêneros, 13 espécies (3 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica)

***Atrichum* P.Beauv.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Atrichum oerstedianum* (Müll.Hal.) Nyholm**

Voucher: Farias, H.C. s.n. (ICN 45164)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Atrichum polycarpum* (Müll.Hal.) Mitt.**

Voucher: Wasum, R. 4745 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Itatiella* G.L.Sm.**

1 espécie (1 endêmica)

***Itatiella ulei* (Broth. ex Müll. Hal.) G.L.Sm.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 4168 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Notoligotrichum* G.L.Sm.**

1 espécie (não endêmica)

***Notoligotrichum minimum* (Cardot) G.L.Sm.**

Referência: Smith, G.L. 1971. Mem. New York

Bot. Gard. 21(3):1-83.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Oligotrichum* DC.**

1 espécie (1 endêmica)

***Oligotrichum denudatum* G.L.Merr.**

Voucher: Vital, D.M. 11941 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Pogonatum* P.Beauv.**

4 espécies (nenhuma endêmica), 1 subespécie (não endêmica)

***Pogonatum campylocarpon* (Müll.Hal.) Mitt.**

Voucher: Martinelli, G. 2460 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);

Mata Atlântica

Pogonatum pensilvanicum* (E.B.Bartram ex Hedw.)*P.Beauv.**

Voucher: Costa, D.P. 189 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Pogonatum perichaetiale* (Mont.) A.Jaeger**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pogonatum perichaetiale* subsp. *oligodus**(Kunze ex Müll. Hal.) Hyvönen**

Voucher: Costa, D.P. 3788 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Pogonatum tortile* (Sw.) Brid.**

Voucher: Soares-Filho, H. s.n. (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata

Atlântica

***Polytrichadelphus* (Müll.Hal.) Mitt.**

1 espécie (não endêmica)

***Polytrichadelphus pseudopolytrichum* (Raddi) G.L.Sm.**

Voucher: Yano, O. 23875 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,

RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Polytrichum* Hedw.**

3 espécies (1 endêmica)

***Polytrichum angustifolium* Mitt.**

Voucher: Yano, O. 9220 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Polytrichum commune* L. ex Hedw.**

Voucher: Costa, D.P. 651 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, RO),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Polytrichum juniperinum* Willd. ex Hedw.**

Voucher: Costa, D.P. 241 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, RO),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

POTTIACEAE

32 gêneros, 61 espécies (11 endêmicas), 2 variedades

(1 endêmica)

***Acaulon* Müll. Hal.**

1 espécie (1 endêmica)

***Acaulon uleanum* Müll. Hal.**

Voucher: Ule, E.H.G. s.n. (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica, Pampa

***Anoetangium* Schwägr.**

1 espécie (não endêmica)

***Anoetangium aestivum* (Hedw.) Mitt.**

Voucher: Vital, D.M. & Buck, W.R. 12427 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA),

Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Barbula* Hedw.**

4 espécies (1 endêmica)

***Barbula afrofontana* (Müll.Hal.) Broth.**

Voucher: Vital, D.M. 10841 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP);

Mata Atlântica

***Barbula arcuata* Griff.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9867 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-

Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Barbula indica* (Hook.) Spreng.**

Voucher: Pôrto, K.C. s.n. (UFP 9080)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),

Nordeste (PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, DF, MS),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica, Pantanal

***Barbula riograndensis* E.B.Bartram**

Voucher: Sehnem, A. 3980 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Chenia* R.H.Zander**

1 espécie (não endêmica)

***Chenia leptophylla* (Müll.Hal.) R.H.Zander**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 2818 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,

RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Didymodon* Hedw.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Didymodon australasiae* (Hook. & Grev.) R.H.Zander**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 15183 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Didymodon rigidulus* Hedw.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10039 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Dolotortula* R.H.Zander**

1 espécie (não endêmica)

***Dolotortula mnifolia* (Sull.) R.H.Zander**

Voucher: Vital, D.M. 11087 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste (SP); Caatinga, Mata Atlântica

***Erythrophyllastrum* R.H.Zander**

1 espécie (não endêmica)

***Erythrophyllastrum andinum* (Sull.) R.H.Zander**

Voucher: Yano, O. 3983 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Eucladium* Bruch & Schimp.**

1 espécie (não endêmica)

***Eucladium verticillatum* (Hedw.) Bruch & Schimp.**

Voucher: Vital, D.M. 9071/Z (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Ganguleea* R.H.Zander**

1 espécie (não endêmica)

***Ganguleea angulosa* (Broth. & Dixon) R.H.Zander**

Voucher: Costa, D.P. 1250 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Gymnostomiella* M.Fleisch.**

1 espécie (não endêmica)

***Gymnostomiella vernicosa* (Harv.) M. Fleisch.**

Voucher: Vital, D.M. 5022 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Gymnostomum* Nees & Hornsch.**

1 espécie (não endêmica)

***Gymnostomum aeruginosum* Sm.**

Referência: Brotherus, V.F. 1924. Nat. Pflanzenfam. [Engler & Prantl] 10(1):143-478.

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Hymenostyliella* E.B.Bartram**

1 espécie (1 endêmica)

***Hymenostyliella alata* (Herzog) H.Rob.**

Voucher: Lützelburg, P. s.n. (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Mata Atlântica

***Hymenostylidium* Brid.**

1 espécie (não endêmica)

***Hymenostylidium recurvirostrum* (Hedw.) Dixon**

Voucher: Costa, D.P. 4953 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Hyophiladelphus* (Müll.Hal.) R.H.Zander**

1 espécie (não endêmica)

***Hyophiladelphus agrarius* (Hedw.) R.H.Zander**

Voucher: Vital, D.M. 6553 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Hyophilla* Brid.**

4 espécies (3 endêmicas)

***Hyophilla blanda* (Hook.f. & Wilson) A.Jaeger**

Voucher: Gardner, G. 6 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Nordeste (PI), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Hyophilla incurva* A.Jaeger**

Referência: Aongstroem, J. 1876. Öfvers. K. Vetensk. Akad. Förh. 33(4): 3-55.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Mata Atlântica

***Hyophilla involuta* (Hook.) A.Jaeger**

Voucher: Vital, D.M. 8143 p.p. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Hyophilla mattogrossensis* Broth.**

Voucher: Lindmann, C.A.M. 542 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Leptodontium* (Müll.Hal.) Hampe ex Lindb.**

9 espécies (1 endêmica), 2 variedades (1 endêmica)

***Leptodontium araucarieti* (Müll.Hal.) Paris**

Voucher: Costa, D.P. 855 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Leptodontium capituligerum* Müll. Hal.**

Voucher: Wasum, R. 4158 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Leptodontium filicola* Herzog**

Voucher: Wasum, R. s.n. (HUCS 4387)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Leptodontium flexifolium* (Dicks.) Hampe**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14659 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Leptodontium luteum* (Taylor) Mitt.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11188 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Leptodontium pungens* (Mitt.) Kindb.**

Voucher: Sehnem, A. 286 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Leptodontium stellatifolium* (Hampe) Broth.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11497 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Leptodontium viticulosoides* (P.Beauv.) Wijk & Margad.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Leptodontium viticulosoides* var. *sulphureum* (Müll. Hal.) R.H.Zander**

Voucher: Sehnem, A. 5334 (FH)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Leptodontium viticulosoides* (P.Beauv.) Wijk & Margad.*var. *viticulosoides***

Voucher: Vital, D.M. 19873 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Leptodontium wallisii* (Müll.Hal.) Kindb.**

Voucher: Costa, D.P. et al. 4972 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Luisierella* Thér. & P. de la Varde**

1 espécie (não endêmica)

***Luisierella barbula* (Schwägr.) Steere**

Voucher: Vital, D.M. 2307 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA),
Centro-Oeste (MS); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Microbryum* Schimp.**

1 espécie (não endêmica)

***Microbryum davallianum* (Sm.) R.H.Zander**

Voucher: Widgren, J.F. s.n. (S B10082)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

***Molendoa* Lindb.**

1 espécie (não endêmica)

***Molendoa sendtneriana* (Bruch & Schimp.) Limpr.**

Voucher: Vital, D.M. 9071b (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF,
MS), Sudeste (MG, SP), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica,
Pantanal

***Plaubelia* Brid.**

1 espécie (não endêmica)

***Plaubelia sprengelii* (Schwägr.) R.H.Zander**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 1984 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC),
Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP,
RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Pleurochaete* Lindb.**

1 espécie (não endêmica)

***Pleurochaete luteola* (Besch.) Thér.**

Voucher: Vital, D.M. 9201 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Pseudocrossidium* R.S.Williams**

1 espécie (não endêmica)

***Pseudocrossidium replicatum* (Taylor) R.H.Zander**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14928 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Pseudosymblypharis* Broth.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pseudosymblypharis cavernarum* (Broth.) R.H.Zander**

Voucher: Puiggari, J.J. 2028 (HBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata
Atlântica

***Pseudosymblypharis schimperiana* (Paris) H.A.Crum**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 14939 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,
Mata Atlântica, Pantanal

***Streptocalypta* Müll. Hal.**

1 espécie (não endêmica)

***Streptocalypta lorentziana* Müll. Hal.**

Voucher: Sehnem, A. 3195 (HBR) Distribuição: nativa; não
endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Streptopogon* Wilson ex Mitt.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Streptopogon calymperes* Müll. Hal.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11946 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Streptopogon cavifolius* Mitt.**

Voucher: Buck, W.R. 26937 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul
(PR, RS); Mata Atlântica

***Syntrichia* Brid.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Syntrichia amphidiacea* (Müll.Hal.) R.H.Zander**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10314a (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,
RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica, Pampa

***Syntrichia fragilis* (J.Taylor) Ochyra**

Voucher: Vital, D.M. 6455 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, RS); Cerrado,
Mata Atlântica, Pampa

***Syntrichia pagorum* (Milde) Amann**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10448 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata
Atlântica, Pampa

***Timmiella* (De Not.) Limpr.**

1 espécie (não endêmica)

***Timmiella barbuloides* (Brid.) Mönk.**

Referência: Hornschuch, C.F. 1840. Fl. bras. 1(2): 1-712.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Tortella* (Lindb.) Limpr.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Tortella humilis* (Hedw.) Jenn.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 1626 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, BA),
Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
(PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa,
Pantanal

***Tortella lilliputana* (Müll.Hal.) R.H.Zander**

Voucher: Ule, E.H.G. 8 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (SC); Mata Atlântica

***Tortella linearis* (Sw. ex F.Weber & D.Mohr) R.H.Zander**

Voucher: Vital, D.M. 6560 p.p. (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(RJ); Mata Atlântica

***Tortula* Hedw.**

1 espécie (não endêmica)

***Tortula muralis* Hedw.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10566 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste
(SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Trichostomum Hedw.

5 espécies (3 endêmicas)

Trichostomum arboreum (Mitt.) R.H.Zander

Voucher: Buck, W.R. 2519 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado

Trichostomum brachydontium Bruch

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10097 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

Trichostomum tenuirostre (Hook. & Taylor) Lindb.

Voucher: Vital, D.M. 8712 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (PI, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (SP); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Trichostomum termitarum (Müll.Hal.) R.H.Zander

Voucher: Vital, D.M. 2873 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (SE), Centro-Oeste (GO); Cerrado, Mata Atlântica

Trichostomum weisioides Müll. Hal.

Voucher: Vital, D.M. 3013 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Weisiopsis Broth.

2 espécies (1 endêmica)

Weisiopsis bahiensis (Müll.Hal.) Broth.

Voucher: Vital, D.M. 8217 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI); Caatinga

Weisiopsis nigeriana (Egunyomi & Olar.) R.H.Zander

Voucher: Vital, D.M. 3003 (SP) Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI); Cerrado

Weissia Hedw.

4 espécies (nenhuma endêmica)

Weissia breutelli Müll. Hal.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10260 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Weissia controversa Hedw.

Voucher: Vital, D.M. 8723 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Weissia glazioui R.H.Zander

Voucher: Bastos, C.J.P. 761 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

Weissia jamaicensis (Mitt.) Grout

Voucher: Vital, D.M. 11487 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES), Sul (PR); Mata Atlântica

PRIONODONTACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Prionodon Müll. Hal.

1 espécie (não endêmica)

Prionodon densus (Hedw.) Müll.Hal.

Voucher: Costa, D.P. 758 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

PTERIGYNANDRACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Trachyphyllum A.Gepp

1 espécie (não endêmica)

Trachyphyllum dusenii (Müll.Hal. ex Broth.) Broth.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11328 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

PTEROBRYACEAE

8 gêneros, 15 espécies (1 endêmica)

Calypothecium Mitt.

3 espécies (nenhuma endêmica)

Calypothecium acutifolium (Brid.) Broth.

Referência: Argent, G.C.G. 1973. J. Bryol. 7:563.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa

Calypothecium duplicatum (Schwägr.) Broth.

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 1308 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Calypothecium planifrons (Renauld & Paris) Argent

Voucher: Reese, W.D. 16751 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Nordeste (AL), Sudeste, Sul; Amazônia

Henicodium (Müll.Hal.) Kindb.

1 espécie (não endêmica)

Henicodium geniculatum (Mitt.) W.R.Buck

Voucher: Germano, S.R. s.n. (UFP 31549a)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Hildebrantiella Müll. Hal.

1 espécie (não endêmica)

Hildebrantiella guyanensis (Mont.) W.R.Buck

Voucher: Oliveira, S.M. 302 (CEPEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

Jaegerina Müll. Hal.

1 espécie (não endêmica)

Jaegerina scariosa (Lorentz) Arzeni

Voucher: Santiago, R.L. 57a (UFP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Orthostichopsis Broth.

5 espécies (1 endêmica)

Orthostichopsis praetemissa W.R.Buck

Voucher: Vital, D.M. 2945 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (MA, BA); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Orthostichopsis tenuis* (A.Jaeger) Broth.**

Voucher: Visnadi, S.R. 2031 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Orthostichopsis tetragona* (Hedw.) Broth.**

Voucher: Vital, D.M. 6018 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (CE, PE, BA, SE), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Orthostichopsis tijucae* (Müll.Hal.) Broth.**

Referência: Klein, R.M. 1979.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Orthostichopsis tortipilis* (Müll.Hal.) Broth.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10335 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Pirella* Cardot**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pirella cymbifolia* (Sull.) Cardot**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 1431 (HRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Pirella pohli* (Schwägr.) Cardot**

Voucher: Sehnem, A. 6693 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (ES, SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Pterobryon* Hornsch.**

1 espécie (não endêmica)

***Pterobryon densum* (Schwägr.) Hornsch.**

Voucher: Costa, D.P. 387 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Spiridentopsis* Broth.**

1 espécie (não endêmica)

***Spiridentopsis longissima* (Raddi) Broth.**

Voucher: Reitz, R. 1936 (HBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

PTYCHOMITRIACEAE

1 gênero, 2 espécies (nenhuma endêmica)

***Ptychomitrium* Fürnr.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Ptychomitrium sellowianum* (Müll.Hal.) A.Jaeger**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10214 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Ptychomitrium vaginatum* Besch.**

Voucher: Yano, O. 4047 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

PTYCHOMNIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Ptychomnion* (Hook. & Wilson) Mitt.**

1 espécie (não endêmica)

***Ptychomnion fruticetorum* Müll. Hal.**

Voucher: Reitz, R. 3492 (HBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

RACOPILACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Racopilum* P.Beauv.**

1 espécie (não endêmica)

***Racopilum tomentosum* (Hedw.) Brid.**

Voucher: Costa, D.P. 787 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

RHABDOWEISIACEAE

2 gêneros, 2 espécies (nenhuma endêmica)

***Oreoweisia* (Bruch & Schimp.) De Not.**

1 espécie (não endêmica)

***Oreoweisia brasiliensis* Hampe**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11190 (SV)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Rhabdoweisia* Bruch & Schimp.**

1 espécie (não endêmica)

***Rhabdoweisia fugax* (Hedw.) Bruch & Schimp.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 15043 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

RHACHITHECIACEAE

5 gêneros, 6 espécies (3 endêmicas)

***Jonesiobryum* Bizot & Pócs ex B.H.Allen & Pursell**

2 espécies (2 endêmicas)

***Jonesiobryum cerradense* Vital ex B.H.Allen & Pursell**

Voucher: Vital, D.M. 8242 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Jonesiobryum termitarum* Vital ex B.H.Allen & Pursell**

Voucher: Vital, D.M. 8244 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

Rhachithecium Broth.

1 espécie (não endêmica)

Rhachithecium perpusillum (Thwaites & Mitt.) Broth.

Voucher: Yano, O. 6043 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Tisserantiella P. de la Varde

1 espécie (não endêmica)

Tisserantiella minutissima (Mitt.) R.H.Zander

Voucher: Câmara, P.E.A.S. 452 (UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

Uleastrum W.R.Buck

1 espécie (não endêmica)

Uleastrum palmicola (Müll.Hal.) R.H.Zander

Voucher: Yano, O. 6629 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Zandera Goffinet

1 espécie (1 endêmica)

Zandera octoblepharis (A.Jaeger) Goffinet

Voucher: Vital, D.M. 2995 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

RHACOCARPACEAE

1 gênero, 2 espécies (1 endêmica),

3 variedades (3 endêmicas)

Rhacocarpus Lindb.

2 espécies (1 endêmica), 3 variedades (3 endêmicas)

Rhacocarpus inermis (Müll.Hal.) Lindb.

Distribuição: nativa; endêmica

Rhacocarpus inermis var. cuspidatulus (Müll.Hal.)**J.-P.Frahm**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 4537 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

Rhacocarpus inermis (Müll. Hal.) Lindb. var. inermis

Voucher: Vital, D.M. 11613 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Rhacocarpus inermis var. piliformis (Broth.) J.-P.Frahm

Voucher: Wainio, E.A. s.n. (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG), Sul (SC); Mata Atlântica

Rhacocarpus purpurascens (Brid.) Müll. Hal.

Voucher: Costa, D.P. 1012 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

RHIZOGONIACEAE

3 gêneros, 3 espécies (nenhuma endêmica)

Hymenodon Hook. & Wilson

1 espécie (não endêmica)

Hymenodon aeruginosus (Hook.f. & Wilson) Müll.Hal.

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 636 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Pyrrhobryum Mitt.

1 espécie (não endêmica)

Pyrrhobryum spiniforme (Hedw.) Mitt.

Voucher: Costa, D.P. 828 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Rhizogonium Brid.

1 espécie (não endêmica)

Rhizogonium novae-hollandiae (Brid.) Brid.

Referência: Frahm, J.-P. et al. 2003. Trop. Bryol. 24: 129-137.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

RIGODIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Rigodium Kunze ex Schwägr.

1 espécie (não endêmica)

Rigodium toxarion (Schwägr.) Schimp.

Voucher: Costa, D.P. 1068 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

RUTENBERGIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Pseudocryphaea E. Britton ex Broth.

1 espécie (não endêmica)

Pseudocryphaea domingensis (Spreng.) W.R.Buck

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 1967 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

SELIGERIACEAE

2 gêneros, 2 espécies (1 endêmica)

Blindia Bruch & Schimp.

1 espécie (não endêmica)

Blindia magellanica Schimp. ex Müll. Hal.

Voucher: Vital, D.M. 19761 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Brachyodontium Fürnr.

1 espécie (1 endêmica)

Brachyodontium notorogenes W.R.Buck & Schaf.-Verw.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 12760 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

SEMATOPHYLLACEAE

14 gêneros, 51 espécies (15 endêmicas)

Acroporium Mitt.

6 espécies (2 endêmicas)

Acroporium caespitosum (Hedw.) W.R.Buck

Referência: Yano, O. 1981. J. Hattori Bot. Lab. 50:279-456.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB), Centro-Oeste (MT, DF), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Acroporium catharinense Sehnem

Voucher: Costa, D.P. 1083 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Acroporium estrellae (Müll.Hal.) W.R.Buck & Schäf.-Verw.

Voucher: Costa, D.P. 1156 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Acroporium exiguum (Broth.) W.R.Buck & Schäf.-Verw.

Voucher: Visnadi, S.R. 1626 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

Acroporium longirostre (Brid.) W.R.Buck

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 105 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Acroporium pungens (Hedw.) Broth.

Voucher: Costa, D.P. 295 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Aptychella (Broth.) Herzog

1 espécie (não endêmica)

Aptychella prolifera (Broth.) Herzog

Voucher: Costa, D.P. 652 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

Aptychopsis (Broth.) M.Fleisch.

3 espécies (2 endêmicas)

Aptychopsis pungifolia (Hampe) Broth.

Voucher: Visnadi, S.R. 1365 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

Aptychopsis pyrrophylla (Müll.Hal.) Wijk & Margad.

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11156 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

Aptychopsis subpungifolia (Broth.) Broth.

Voucher: Valdevino, J.A. s.n. (UFP 8736)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG), Sul (SC); Mata Atlântica

Colobodontium Herzog

1 espécie (não endêmica)

Colobodontium vulpinum (Mont.) S.P.Churchill

Voucher: Wasum, R. 2265 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Donnellia Austin

3 espécies (nenhuma endêmica)

Donnellia commutata (Müll.Hal.) W.R.Buck

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 12874 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Donnellia lagenifera (Müll.Hal.) W.R.Buck

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 13252 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Donnellia lageniformis (Müll.Hal.) W.R.Buck

Voucher: Visnadi, S.R. 1552 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Meiothecium Mitt.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Meiothecium boryanum (Müll.Hal.) Mitt.

Voucher: Lisboa, R.C.L. 7179 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

Meiothecium revolubile Mitt.

Voucher: Belo, M.A.M. s.n. (UFP 8524)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Paranapiacabeae W.R.Buck & Vital

1 espécie (1 endêmica)

Paranapiacabeae paulista W.R.Buck & Vital

Voucher: Vital, D.M. 20488 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Potamium Mitt.

1 espécie (não endêmica)

Potamium lonchophyllum (Mont.) Mitt.

Voucher: Bastos, C.J.P. 1671 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Pterogonidium Müll. Hal.

1 espécie (não endêmica)

Pterogonidium pulchellum (Hook.) Müll.Hal.

Voucher: Costa, D.P. 1990 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Pylaisiadelpha* Cardot**

2 espécies (1 endêmica)

***Pylaisiadelpha brasiliensis* H.A.Crum**

Voucher: Vital, D.M. s.n. (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Pylaisiadelpha tenuirostris* (Bruch & Schimp.) W.R.Buck**

Voucher: Yano, O. 9281 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Sematophyllum* Mitt.**

18 espécies (6 endêmicas)

***Sematophyllum adnatum* (Michx.) Brid.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 689 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO),

Nordeste (PI, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Sematophyllum beyrichii* (Hornsch.) Broth.**

Voucher: Pôrto, K.C. s.n. (UFP 9165)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Sematophyllum cataractae* W.R.Buck**

Voucher: Ule, E.H.G. 92 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Sematophyllum cuspidiferum* Mitt.**

Voucher: Patrus, P. 10 (HPUC-MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,

MS), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Sematophyllum decumbens* Mitt.**

Voucher: Sehnem, A. 4910b (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, DF),

Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Sematophyllum galipense* (Müll.Hal.) Mitt.**

Voucher: Valdevino, J.A. s.n. (UFP9173)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, TO, RO),

Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES,

SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Sematophyllum leucostomum* (Hampe) W.R.Buck**

Voucher: Schiffner, V. 623 (W)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Sematophyllum lithophilum* (Hornsch.) Ångström**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8914 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (PE), Centro-Oeste (DF), Sudeste (ES, SP),

Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Sematophyllum macrorhynchum* (Hornsch.) Mitt.**

Referência: Sehnem, A. 1978. Pesquisas, Bot. 32:1-170.

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Sematophyllum oedophysidium* W.R.Buck**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 12316 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),

Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Sematophyllum pacimoniense* (Mitt.) J.Florsch.**

Voucher: Buck, W.R. 1881 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AP, AM); Amazônia

***Sematophyllum subfulvum* (Broth.) Broth.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8844 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica

***Sematophyllum subpinnatum* (Brid.) E.Britton**

Voucher: Costa, D.P. 1255 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP,

PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA, AL),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES,

SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Sematophyllum subsimplex* (Hedw.) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 938 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA, SE),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica, Pantanal

***Sematophyllum succedaneum* (Hook.f. & Wilson) Mitt.**

Voucher: Hatschbach, G. 24908 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Sematophyllum swartzii* (Schwägr.) W.H.Welch &*H.A.Crum**

Voucher: Sousa, H.C. s.n. (SP 389532)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Sematophyllum tequendamense* (Hampe) Mitt.**

Voucher: Bastos, C.J.P. 1727 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Sematophyllum warmingii* (Hampe) W.R.Buck**

Voucher: Schiffner, V. 1839 (W)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Taxithelium Spruce ex Mitt.

3 espécies (1 endêmica)

***Taxithelium juruense* (Broth.) Broth.**

Voucher: Mello, E. 2413 p.p. (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC),

Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Taxithelium planum* (Brid.) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 1213 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,

AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PB, PE, BA, AL), Centro-

Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Taxithelium pluripunctatum* (Renauld & Cardot) Broth.**

Voucher: Lisboa, R.C.L. 7165 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM),

Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Trichosteleum* Mitt.**

8 espécies (2 endêmicas)

***Trichosteleum brachydictyon* (Besch.) A.Jaeger**

Voucher: Bastos, C.J.P. 325 (ALCB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Trichosteleum cyparissoides* (Hornsch.) H. Rob.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9562 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Trichosteleum glaziovii* W.R.Buck**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 7145 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Trichosteleum papillosum* (Hornsch.) A.Jaeger**

Voucher: Costa, D.P. 1130 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Trichosteleum sentosum* (Sull.) A.Jaeger**

Voucher: Costa, D.P. 1532 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE, BA), Sudeste (RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Trichosteleum subdemissum* (Besch.) A.Jaeger**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 234 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul; Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Trichosteleum sublaevigatum* Herzog**

Voucher: Visnadi, S.R. 2266 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Trichosteleum vicentinum* (Mitt.) A.Jaeger**

Referência: Buck, W.R. 1998. Mem. New York Bot. Gard. 82:1-400.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Wijkia* H.A.Crum**

1 espécie (não endêmica)

***Wijkia flagellifera* (Broth.) H.A.Crum**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10085 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

SPHAGNACEAE1 gênero, 93 espécies (65 endêmicas),
7 variedades (6 endêmicas)***Sphagnum* L.**

93 espécies (65 endêmicas), 7 variedades (6 endêmicas)

***Sphagnum aciphyllum* Müll. Hal.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. s.n. (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica, Pampa

***Sphagnum acutirameum* H.A.Crum**

Voucher: Vital, D.M. 19692 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Sphagnum aequalipunctatum* H.A.Crum**

Voucher: Griffin III, D. 118 (FLAS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Sphagnum alegrense* Warnst.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 3920 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sul (PR); Mata Atlântica

***Sphagnum amazonicum* H.A.Crum & W.R.Buck**

Voucher: Buck, W.R. 2501 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Sphagnum amoenoides* H.A.Crum**

Voucher: Buck, W.R. 26422 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Sphagnum amoenum* Warnst.**

Voucher: Ule, E.H.G. 1892 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Sphagnum atroligneum* H.A.Crum**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 15214 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Sphagnum billbuckii* H.A.Crum**

Voucher: Buck, W.R. 26642 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Sphagnum bocainense* H.A.Crum**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9588 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Sphagnum brachybolax* Müll. Hal. ex Warnst.**

Voucher: Puiggari, J.J. 1140a (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Sphagnum brasiliense* Warnst.**

Voucher: Ule, E.H.G. 1299 (CHR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Sphagnum brevirameum* Hampe**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 4548 (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa

***Sphagnum buckianum* H.A.Crum**

Voucher: Vital, D.M. 20513 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Sphagnum capillifolium* (Ehrh.) Hedw.**

Voucher: Vital, D.M. 1237 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa

***Sphagnum carneum* Müll. Hal. & Warnst.**

Voucher: Costa, D.P. 3797 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Sphagnum chi-chiense* H.A.Crum**

Voucher: Harley, R.M. 26644 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Sphagnum columniforme* H.A.Crum**

Voucher: Boom, B.M. 715 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Sphagnum contortulum* H.A.Crum**

Voucher: Vital, D.M. 8080 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Sphagnum costae* H.A.Crum & D.P.Costa**

Distribuição: nativa; endêmica

***Sphagnum costae* var. *confertorameum* H.A.Crum & D.P.Costa**

Voucher: Costa, D.P. 301 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Sphagnum costae* H.A.Crum & D.P.Costa var. *costae

Voucher: Costa, D.P. 290 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Sphagnum costae* var. *seriatum* H.A.Crum & D.P.Costa**

Voucher: Costa, D.P. 601 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Sphagnum cribriforme* H.A.Crum**

Voucher: Ule, E.H.G. 1528 (CHR)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Sphagnum crumii* Schäf.-Verw.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 15129 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Sphagnum curicuriariense* H.A.Crum & W.R.Buck**

Voucher: Prance, G.T. 21579 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Sphagnum cuspidatum* Ehrh. ex Hoffm.**

Voucher: Yano, O. 7632 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Sphagnum cyclophyllum* Sull. & Lesq.**

Voucher: Yano, O. 3831 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Sphagnum delamboyense* Schäf.-Verw.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11319 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Sphagnum dimorphophyllum* H.A.Crum & W.R.Buck**

Voucher: Buck, W.R. 2561 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Sphagnum divisum* H.A.Crum**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 11441 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Sphagnum exile* H.A.Crum**

Voucher: Frahm, J.P. 1865 (MICH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Sphagnum exquisitum* H.A.Crum**

Voucher: Kubitzki, K. 84-8 (MICH)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Sudeste (MG,

SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa

***Sphagnum frahmii* H.A.Crum**

Voucher: Frahm, J.P. 1866 (MICH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Sphagnum garysmithii* H.A.Crum**

Voucher: Irwin, H.S. 33181 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Sphagnum geraisense* H.A.Crum**

Voucher: Vital, D.M. 11971 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Sphagnum globicephalum* Müll. Hal. ex Warnst.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 10460 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Sphagnum gracilescens* Müll. Hal.**

Distribuição: nativa; endêmica

Sphagnum gracilescens* Müll. Hal. var. *gracilescens

Voucher: Buck, W.R. 26417 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Sphagnum gracilescens* var. *submolluscum**(Hampe) Warnst.**

Referência: Crum, H.A. 1990.

Contr. Univ. Michigan Herb. 17: 93.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica

***Sphagnum guanabarae* H.A.Crum**

Voucher: Sucre, D. 3249 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Sphagnum harleyi* H.A.Crum**

Voucher: Irwin, H.S. 30752 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Sphagnum homophyllum* H.A.Crum**

Voucher: Vitt, D.H. 21020 (MICH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC);

Mata Atlântica

***Sphagnum imbricatum* Hornsch.**

Voucher: Yano, O. 5201a (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Sphagnum irwinii* H.A.Crum**

Voucher: Irwin, H.S. 32684 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Sphagnum itatiaiae* Müll. Hal. & Warnst.**

Voucher: Ule, E.H.G. 1742 (CHR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Sphagnum laxiramosum* H.A.Crum**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8591 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Sphagnum laxulum* H.A.Crum**

Voucher: Frahm, J.P. 1865 (MICH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Sphagnum leoni* H.A.Crum**

Voucher: Leoni, L.S. 2170 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Sphagnum lindbergii* Schimp.**

Voucher: Ule, E.H.G. 1736 (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Sphagnum longicomosum* Müll. Hal. ex Warnst.**

Voucher: Ule, E.H.G. s.n. (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF),

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Sphagnum longistolo* Müll. Hal.**

Voucher: Vital, D.M. 7547 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Sphagnum luetzelburgii* H.K.G.Paul ex H.A.Crum**

Voucher: Costa, D.P. 355 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Sphagnum magellanicum* Brid.**

Voucher: Yano, O. 523 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, RO),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Sphagnum matogrossense* H.A.Crum**

Voucher: Hoehne, F.C. 2147 (M)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Sphagnum meridense* (Hampe) Müll. Hal.**

Voucher: Ule, E.H.G. 327 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Sphagnum microcuspidatum* H.A.Crum**

Voucher: Sehnem, A. 6816 (MICH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Sphagnum mirabile* Müll. Hal. & Warnst.**

Voucher: Ule, E.H.G. 1287 (CHR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Sphagnum molle* Sull.**

Voucher: Hoehne, F.C. 133a (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Sphagnum mosenii* Warnst.**

Voucher: Mosén, C.W.H. s.n. (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Sphagnum multiporosum* H.A.Crum**

Voucher: Sehnem, A. 6818 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Sphagnum negrense* Mitt.**

Voucher: Spruce, R. 1507 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Sphagnum obliquefibrosum* H.A.Crum**

Voucher: Vitt, D.H. 21148 (MICH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Sphagnum ornatum* H.A.Crum**

Voucher: Boom, B.M. 1167 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM); Amazônia

***Sphagnum oxyphyllum* Warnst.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 13031 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Sphagnum palustre* L.**

Voucher: Landrum, L.R. 2144 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

RO), Nordeste (CE, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (GO, MS),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Sphagnum papillosum* Lindb.**

Voucher: Vital, D.M. 10802 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-

Oeste (MT), Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Sphagnum paranense* H.A.Crum**

Voucher: Griffin III, D. 114 (FLAS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica

***Sphagnum parcoramosum* H.A.Crum**

Voucher: Sehnem, A. 15690 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Sphagnum pendulirameum* H.A.Crum**

Voucher: Sucre, D. 4639 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);

Mata Atlântica

***Sphagnum perforatum* Warnst.**

Voucher: Costa, D.P. et al. 5017 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Sphagnum perichaetiale* Hampe**

Distribuição: nativa; não endêmica

Sphagnum perichaetiale* Hampe var. *perichaetiale

Voucher: Buck, W.R. 26444 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, RO), Nordeste (CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF,

MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Sphagnum perichaetiale* var. *ramulosum* Hampe**

Referência: Yano, O. 1984. J. Hattori Bot. Lab. 50:279-456.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Sphagnum platyphylloides* Warnst.**

Voucher: Costa, D.P. 238 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Sphagnum pluriporosum* H.A.Crum**

Voucher: Vital, D.M. 7578 (MICH)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG), Sul (SC); Mata Atlântica

***Sphagnum pseudoramulinum* H.A.Crum**

Voucher: Sucre, D. 4673 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Sphagnum pulvinatum* H.A.Crum**

Voucher: Steyermark, J.A. 103911 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Sphagnum ramulinum* Warnst.**

Voucher: Ule, E.H.G. 1304 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Mata Atlântica

***Sphagnum recurvum* P.Beauv.**

Voucher: Vital, D.M. 3610 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Sphagnum ripense* H.A.Crum & W.R.Buck**

Voucher: Buck, W.R. 2544 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Sphagnum rotundatum* Müll. Hal. & Warnst.**

Voucher: Yano, O. 7659 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Sphagnum sanguinale* Warnst.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 9589 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Sphagnum scorpioides* (Hampe) H.A.Crum**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 7042 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Sphagnum sehnemii* H.A.Crum**

Voucher: Sehnem, A. 15965 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Sphagnum septatoporosum* H.A.Crum**

Voucher: Vital, D.M. 7641 (MICH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Mata Atlântica

***Sphagnum sparsum* Hampe**

Voucher: Vital, D.M. 1058 p.p. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Sphagnum strictum* Sull.**

Voucher: Landrum, L.R. 2174 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES);

Mata Atlântica

***Sphagnum subhomophyllum* H.A.Crum**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8323 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Sphagnum submedium* Warnst.**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 8519 (SV)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP);

Mata Atlântica

***Sphagnum subsecundoides* H.A.Crum & W.R.Buck**

Voucher: Buck, W.R. 2413 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Sphagnum subsecundum* Nees**

Voucher: Vital, D.M. 7531 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, RO),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES,

SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Sphagnum sucrei* H.A.Crum**

Voucher: Costa, D.P. 643 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Sphagnum tabuleirensis* O.Yano & H.A.Crum**

Voucher: Xavier-Filho, L. s.n. (SP 231902)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, BA);

Mata Atlântica

***Sphagnum tenellum* Ehrh. ex Hoffm.**

Voucher: Maguire, B. 60468 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Sphagnum tenerum* Sull. & Lesq.**

Voucher: Schiffner, V. 297 (F)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Sphagnum triporosum* H.A.Crum**

Voucher: Frahm, J.P. 1834 (MICH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Sphagnum turgens* Warnst.**

Voucher: Mosén s.n. (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP);

Mata Atlântica

***Sphagnum umbrosum* Warnst.**

Voucher: Mosén s.n. (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Sphagnum vitalii* H.A.Crum**

Voucher: Vital, D.M. 8081 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

SPLACHNACEAE

3 gêneros, 5 espécies (3 endêmicas)

Moseniella

2 espécies (2 endêmicas)

***Moseniella brasiliensis* Broth.**

Referência: Koponen, A. 1982. Ann. Bot. Fenn. 14:1-93.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Moseniella ulei* (Müll.Hal. ex Broth.) A.K.Kop.**

Referência: Koponen, A. 1977. Ann. Bot. Fenn. 14: 193.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Tayloria* Hook.**

1 espécie (não endêmica)

***Tayloria arenaria* (Müll.Hal.) Broth.**

Voucher: Ule, E.H.G. 1398 (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Tetraplodon* Bruch & Schimp.**

2 espécies (1 endêmica)

***Tetraplodon itatiaiae* Müll. Hal.**

Voucher: Sehnem, A. 4749 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS);

Mata Atlântica

***Tetraplodon tomentosus* Sehnem**

Voucher: Sehnem, A. 5292 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

SPLACHNOBRYACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Splachnobryum* Müll. Hal.**

1 espécie (não endêmica)

***Splachnobryum obtusum* (Brid.) Müll. Hal.**

Voucher: Vital, D.M. 15020 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, AC), Nordeste (CE, AL), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

STEREOPHYLLACEAE

4 gêneros, 7 espécies (nenhuma endêmica)

***Entodontopsis* Broth.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Entodontopsis angustiretis* (Broth.) W.R.Buck & Ireland**

Referência: Ireland, R.R. & Buck, W.R. 1994. Fl. Neotrop. Monogr. 65: 1-49.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Entodontopsis leucostega* (Brid.) W.R.Buck & Ireland**

Voucher: Valdevino, J.A. s.n. (UFP 9111)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO,

AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste

(MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Entodontopsis nitens* (Mitt.) W.R.Buck & Ireland**

Voucher: Vital, D.M. 6228 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),

Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, MS),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado,

Mata Atlântica, Pantanal

Entodontopsis panamensis* (E.B.Bartram)*W.R.Buck & Ireland**

Voucher: Lützelburg, P. 4202 (M)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR),

Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Eulacophyllum* W.R.Buck & Ireland**

1 espécie (não endêmica)

***Eulacophyllum cultelliforme* (Sull.) W.R.Buck & Ireland**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 357 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO), Nordeste

(PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Pilosium* (Müll.Hal.) M.Fleisch.**

1 espécie (não endêmica)

***Pilosium chlorophyllum* (Hornsch.) Müll. Hal.**

Voucher: Costa, D.P. 814 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC, RO), Nordeste (PE, BA, AL), Centro-Oeste

(MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Stereophyllum* Mitt.**

1 espécie (não endêmica)

***Stereophyllum radiculosum* (Hook.) Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 2196 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste

(BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

SYMPHYDONTACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Symphyodon* Dozy & Molck.**

1 espécie (não endêmica)

***Symphyodon imbricatifolius* (Mitt.) S.P.Churchill**

Voucher: Schäfer-Verwimp, A. 12790 (SV)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

THUIDIACEAE

3 gêneros, 18 espécies (5 endêmicas)

***Pelekium* Mitt.**

6 espécies (1 endêmica)

***Pelekium involvens* (Hedw.) Touw**

Voucher: Costa, D.P. 453 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Pelekium minutulum* (Hedw.) Touw**

Voucher: Costa, D.P. 85 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Pelekium muricatum* (Hampe) Touw**

Voucher: Burchell, W.J. s.n. (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Pelekium scabrosulum* (Mitt.) Touw**

Voucher: Lisboa, R.C.L. 7203 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Pelekium schistocalyx* (Müll.Hal.) Touw**

Voucher: Landrum, L.R. 2185 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Pelekium subpinnatum* (Broth.) Touw**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 11743 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Thuidiopsis* (Broth.) M.Fleisch.**

1 espécie (não endêmica)

***Thuidiopsis furfurosa* (Hook.f. & Wilson) M.Fleisch.**

Voucher: Sehnem, A. 3717 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Thuidium* Bruch & Schimp.**

11 espécies (4 endêmicas)

***Thuidium brasiliense* Mitt.**

Voucher: Costa, D.P. 1454 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Thuidium delicatulum* (Hedw.) Bruch & Schimp.**

Voucher: Costa, D.P. 735 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (MA, PE, AL), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Thuidium granulatum* (Hampe) A.Jaeger**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 9078 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Thuidium mattogrossense* Broth.**

Referência: Gier, L.J. 1980. J. Bryol. 11: 253-309.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Thuidium patrum* Sehnem**

Voucher: Sehnem, A. 6999 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Thuidium peruvianum* Mitt.**

Referência: Gier, L.J. 1980. J. Bryol. 11: 253-309.

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Thuidium pseudoprotensum* (Müll.Hal.) Mitt.**

Voucher: Sehnem, A. 2990 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Thuidium serricola* (Müll.Hal.) Paris**

Referência: Gier, L.J. 1980. J. Bryol. 11: 253-309.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Thuidium tamariscinum* (Hedw.) Schimp.**

Voucher: Sehnem, A. 6422 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

***Thuidium tomentosum* Schimp. ex Besch.**

Voucher: Oliveira-e-Silva, M.I.M.N. 11 (HRJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Thuidium urceolatum* Lorentz**

Voucher: Costa, D.P. et al. 143 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Referência: Gier, L.J. 1980. J. Bryol. 11: 253-309.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

SAMAMBAIAS E LICÓFITAS

Coodenadores: Jefferson Prado & Lana da Silva Sylvestre
121 gêneros, 1.176 espécies (450 endêmicas),
11 subespécies (4 endêmicas), 43 variedades (8 endêmicas)

ANEMIACEAE

**Iva Carneiro Leão Barros, Augusto César Pessôa
Santiago, Ana Flora de Novaes Pereira**
1 gênero, 69 espécies (40 endêmicas),
6 variedades (1 endêmica)

***Anemia* Sw.**

69 espécies (40 endêmicas),
6 variedades (1 endêmica)

***Anemia alfredi-rohrii* Brade**

Voucher: Brade, A.C. s.n. (MBM 18452)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sul (SC); Mata Atlântica

***Anemia antrorsa* Mickel**

Referência: Mickel, J.T. 1985. Amer. Fern J. 75(2):33-37.
Distribuição: nativa; endêmica(?);
Norte (AM); Amazônia

***Anemia aspera* (Fée) Baker**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 8205 (MBML)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Anemia barbatula* Christ**

Voucher: Hatschbach, G. 36154 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste
(MT, GO); Cerrado

***Anemia blackii* Brade**

Referência: Brade, A.C. 1965. Arch.
Jard. Bot. Rio de Janeiro 18:25.
Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (AC); Amazônia

***Anemia blechnoides* J.Sm.**

Voucher: Brade, A.C. 19833 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica(?);
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Anemia buniifolia* (Gardner) T.Moore**

Voucher: Heringer, E.P. 10953 (UB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF),
Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Anemia candidoi* Brade**

Referência: Brade, A.C. 1951. Arch.
Jard. Bot. Rio de Janeiro 11:34.
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Anemia cipoensis* Sehnem**

Voucher: Hatschbach, G. 29887 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Cerrado



***Anemia clinata* Mickel**

Referência: Tryon, R.M. & Stolze, R.G. 1989.

Fieldiana, Bot. 20: 1-145.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte, Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Anemia collina* Raddi**

Voucher: Brade, A.C. 12828 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Anemia costata* Sehnem**

Voucher: Irwin, H.S. 24871 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Anemia damazii* Christ**

Referência: Christ, H. 1907. Bull. Herb. Boissier 7: 792.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG); Cerrado

***Anemia dardanoi* Brade**

Voucher: Noblick, L.R. 4289 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Anemia dentata* Gardner ex Field & Gardner**

Voucher: Queiroz, L.P. 5796 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Nordeste (BA), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Anemia diversifolia* Schrad.**

Referência: Schrader, H.A. 1824. Gött. Gel. Anz. 864.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Anemia duartei* Brade**

Voucher: Duarte, A.P. 9166 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Anemia elaphoglossoides* Mickel**

Voucher: Irwin, H.S. 34664 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Anemia elegans* (Gardner) C.Presl**

Voucher: Krieger, L. 20355 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste

(BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Anemia espiritosantensis* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 18480 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Anemia ferruginea* Humb. & Bonpl. ex Kunth**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Anemia ferruginea* var. *ahenobarba* (Christ) Mickel**

Voucher: Duarte, L. 614 (HB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado

Anemia ferruginea* Humb. & Bonpl. ex*Kunth var. *ferruginea***

Voucher: Andrade-Lima, D. 4094 (IPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO),

Nordeste (MA, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado

***Anemia flexuosa* Sw.**

Voucher: Andrade-Lima, D. 590 (IPA 1792)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PB,

PE, BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Anemia gardneri* Hook.**

Voucher: Gardner, G. 4 (BM, K)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Anemia glareosa* Gardner**

Voucher: Irwin, H.S. 9914 (NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG); Cerrado

***Anemia gomesii* Christ**

Voucher: Salino, A. 3188 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Anemia hatschbachii* Sehnem**

Voucher: Hatschbach, G. 23767 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Anemia heterodoxa* Christ**

Voucher: Heringer, E.P. s.n. (MOBOT 3274405)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Anemia hirsuta* (L.) Sw.**

Voucher: Pontual, I.B. 1269 (ESA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA,

AL), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP),

Sul (SC); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Anemia hirta* (L.) Sw.**

Voucher: Pickel, B.J. 35 (IPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(CE, PE, BA, AL), Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Anemia imbricata* J.W.Sturm**

Voucher: Brade, A.C. 13943 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG),

Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Anemia incisa* Schrad.**

Referência: Sturm, J.G. 1859. Fl. bras. 1(2): 142-304.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Anemia lanuginosa* Bong. ex J.W.Sturm**

Voucher: Brade, A.C. 13953 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado

***Anemia laxa* Lindm.**

Voucher: Irwin, H.S. 25412a (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Anemia luetzelburgii* Rosenst.**

Voucher: Salino, A. 5140 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Anemia mandioccana* Raddi**

Voucher: Prado, J. 1980 (NY, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Anemia marginata* Mickel**

Voucher: Gates, B. 206 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste

(MT, GO); Cerrado

***Anemia millefolia* (Gardner) C.Presl**

Voucher: Kirkbride Jr., J.H. 4589 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO),

Centro-Oeste (MT, GO, DF); Cerrado

***Anemia mirabilis* Brade**

Voucher: Sarmiento, A.C. 364 (IPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste

(PE, BA, AL); Caatinga, Mata Atlântica

***Anemia nana* Baker**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 20160 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Anemia nervosa* Pohl**

Voucher: Paula, E.J. 140 (EAC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PB, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Anemia oblongifolia* (Cav.) Sw.**

Voucher: Damazio, L.B. 53 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (PI, CE, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Anemia organensis* Rosenst.**

Voucher: Labiak, P.H. 4176 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Anemia pallida* Gardner**

Voucher: Mota, R. 195 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Anemia palmarum* Lindm.**

Voucher: Irwin, H.S. 24260 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Anemia pastinacaria* Moritz ex Prantl**

Voucher: Pickel, B.J. 3050 (IPA)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PB, PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG), Sul (SC); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Anemia phyllitidis* (L.) Sw.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Anemia phyllitidis* (L.) Sw. var. *phyllitidis

Voucher: Arbo, M.M. 9261 (HUEFS)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Anemia phyllitidis* var. *tweedieana* (Hook.) Hassl.**

Voucher: Irwin, H.S. 10181 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Anemia pinnata* Sehnem**

Voucher: Irwin, H.S. 24034 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (TO), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Anemia pohliana* J.W. Sturm**

Voucher: Hatschbach, G. 36181 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Anemia pyrenaeta* Taub.**

Voucher: Ule, E.H.G. 3226 (P)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Anemia raddiana* Link**

Voucher: Martinelli, G. 183 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Anemia repens* Raddi**

Voucher: Jardim, J.G. 3348 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ); Cerrado

***Anemia retroflexa* Brade**

Voucher: Labiak, P.H. 4139 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Anemia rigida* Sehnem**

Voucher: Hatschbach, G. 36275 (MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO); Caatinga, Cerrado

***Anemia rotundifolia* Schrad.**

Voucher: Wacket, M. 142 (NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anemia rutifolia* Mart.**

Voucher: Harley, R.M. 19518 (CEPEC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG), Sul; Cerrado

***Anemia schaeferi* Sehnem**

Voucher: Hatschbach, G. 35992 (MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS); Cerrado

***Anemia simplicior* (Christ) Mickel**

Voucher: Jürgens, C. 28 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Anemia smithii* Brade**

Voucher: Anderson, W.R. 12442 (MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Anemia spicantoides* Mabb.**

Voucher: Labiak, P.H. 4976 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Anemia tenella* (Cav.) Sw.**

Voucher: Heringer, E.P. 10904 (UB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Anemia tenera* Pohl**

Voucher: Edwall, G. 4749 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Anemia tomentosa* (Sav.) Sw.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Anemia tomentosa* var. *anthriscifolia* (Schrad.) Mickel**

Voucher: Pickel, B.J. 2964 (IPA)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

Anemia tomentosa* (Sav.) Sw. var. *tomentosa

Voucher: Silva, M.A. s.n. (IPA)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Mata Atlântica

***Anemia trichorhiza* Gardner**

Voucher: Irwin, H.S. 14097 (UB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Anemia tripinnata* Copel.**

Voucher: Mexia, Y. 5627 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG); Cerrado

***Anemia ulbrichtii* Rosenst.**

Voucher: Ulbricht, H.A. 30 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Anemia ulei* Christ**

Voucher: King, R.M. 8855 (US)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Anemia villosa* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

Voucher: Pontual, I.B. 329 (ESA)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Anemia warmingii* Prantl**

Voucher: Reitz, R. 297 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica(?);
Sudeste (MG), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Anemia wettsteinii* Christ**

Voucher: Irwin, H.S. 18927 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (SP); Cerrado

ASPLENIACEAE**Lana da Silva Sylvestre**

1 gênero, 77 espécies (22 endêmicas)

***Asplenium* L.**

77 espécies (22 endêmicas)

***Asplenium abscissum* Willd.**

Voucher: Brade, A.C. 19900 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste,
Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium alatum* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

Voucher: Brade, A.C. 15962 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium angustum* Sw.**

Voucher: Prance, G.T. 8552 (INPA, K, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte
(AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Asplenium auriculatum* Sw.**

Voucher: Sylvestre, L.S. 394 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR),
Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES,
SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Asplenium auritum* Sw.**

Voucher: Campos-Porto, P. 1584 (HB, HPNI, PACA, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP,
PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste
(MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium austrobrasiliense* (Christ) Maxon**

Voucher: Brade, A.C. 8569 (HB, NY, PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Asplenium badinii* Sylvestre & P.G. Windisch**

Voucher: Lisboa, M.A. s.n. (OUPR 4138)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Asplenium balansae* (Baker) Sylvestre**

Voucher: Windisch, P.G. 4255 (RBR, SJRP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium beckeri* Brade**

Voucher: Becker, J. 26 (HB, R)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Asplenium bradeanum* Handro**

Voucher: Toledo Jr., F.T. 171b (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Asplenium bradei* Rosenst.**

Voucher: Brade, A.C. 7684 (B, MBM, NY, PACA, R, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Asplenium brasiliense* Sw.**

Voucher: Hatschbach, G. 33747 (HB, MBM, MO,
PACA, UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium campos-portoi* Brade**

Voucher: Hatschbach, G. 2527 (MBM, RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Asplenium cariocanum* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 18759 (HB, RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Asplenium castaneum* Schldl. & Cham.**

Voucher: Brade, A.C. 15500 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Asplenium cirrhatum* Rich. ex Willd.**

Voucher: Brade, A.C. 16598 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte
(RR, AM, AC, RO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Asplenium claussenii* Hieron.**

Voucher: Sylvestre, L.S. 265 (RBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste
(CE, PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium cristatum* Lam.**

Voucher: Salino, A. 2817 (BHCB, RBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste
(CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES,
SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium cruegeri* Hieron.**

Voucher: Strudwick, J.J. 3130 (MG, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Asplenium cuneatum* Lam.**

Voucher: Prance, G.T. 16079 (MG, NY, P, R, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte
(RR, AP, PA, AM, AC); Amazônia

***Asplenium delitescens* (Maxon) L.D. Gómez**

Voucher: Daly, D.C. 7337 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Asplenium depauperatum* Fée**

Voucher: Chase, A. 11137 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium dimidiatum* Sw.**

Voucher: Macedo, A. 1853 (MBM, RB, SP, SPF, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium dissectum* Sw.**

Voucher: Ule, E.H.G. 8524 (B, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Asplenium douglasii* Hook. & Grev.**

Voucher: Barroso, G.M. 26 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Asplenium escaleroense* Christ**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 215 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Asplenium feei* Kunze ex Fée**

Voucher: Sylvestre, L.S. 525 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR),

Nordeste (CE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Asplenium flabellulatum* Kunze**

Voucher: Pietrobon-Silva, M.R. 1629 (MBM, RBR, SJRP, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium formosum* Willd.**

Voucher: Salino, A. 3034 (BHCB, RBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (CE, PE, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium gastonis* Fée**

Voucher: Hatschbach, G. 22702 (MBM, NY, PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium geraense* (C.Chr.) Sylvestre**

Voucher: Souza, V.C. 731 (RBR, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado

***Asplenium hallii* Hook.**

Voucher: Prance, G.T. 2850 (NY, R, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Asplenium harpeodes* Kunze**

Voucher: Windisch, P.G. 5906 (RBR, SJRP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,

RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium hostmannii* Hieron.**

Voucher: Irwin, H.S. 48714 (B, NY, UB, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Asplenium inaequilaterale* Willd.**

Voucher: Pietrobon-Silva, M.R. 4400 (RBR, UFPE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, AL),

Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR,

SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium incurvatum* Fée**

Voucher: Sylvestre, L.S. 1289 (RBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium juglandifolium* Lam.**

Voucher: Prance, G.T. 2786 (NY, R, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC,

RO), Nordeste (PE); Amazônia, Mata Atlântica

***Asplenium kunzeanum* Klotzsch ex Rosenst.**

Voucher: Brade, A.C. 6457 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium lacinulatum* Schrad.**

Voucher: Santos, T.S. 1150 (CEPEC, RFA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Asplenium laetum* Sw.**

Voucher: Brade, A.C. 19905 (HB, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (PE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (RS);

Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium martianum* C.Chr.**

Voucher: Hatschbach, G. 22233 (MBM, PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium monanthes* L.**

Voucher: Sylvestre, L.S. 229 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium mourai* Hieron.**

Voucher: Pita, P.B. 280 (CESJ)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP);

Mata Atlântica

***Asplenium mucronatum* C.Presl**

Voucher: Sylvestre, L.S. 1381 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium muellerianum* Rosenst.**

Voucher: Hatschbach, G. 16376 (MBM, PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Asplenium oligophyllum* Kaulf.**

Voucher: Campos-Porto, P. 2585 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium ortegae* N.Murak. & R.C.Moran**

Voucher: Lima, H.C. 2078 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Asplenium otites* Link**

Voucher: Pietrobon-Silva, M.R. 4512 (RBR, UFPE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste

(CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium pearcei* Baker**

Voucher: Maas, P.J.M. 13295 (K, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Asplenium pedicularifolium* A.St.-Hil.**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 10577 (P, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),

Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Asplenium poloense* Rosenst.**

Voucher: Anderson, W.R. 12232 (NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),

Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Cerrado

***Asplenium praemorsum* Sw.**

Voucher: Salino, A. 3110 (BHCB, RBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste

(CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium pseudonitidum* Raddi**

Voucher: Brade, A.C. 9261 (HB, NY, R, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium pteropus* Kaulf.**

Voucher: Brade, A.C. 18846 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Asplenium pulchellum* Raddi**

Voucher: Hoehne, F.C. 2614 (CESJ, IPA, MBM,

NY, RB, RBR, SJRP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (SC); Mata Atlântica

***Asplenium pumilum* Sw.**

Voucher: Noblick, L.R. 4287 (CEPEC, HUEFS, K, SJRP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium raddianum* Gaudich.**

Voucher: Brade, A.C. 14520 (RB, VIC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Asplenium radicans* L.**

Voucher: Badini, J. 248 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium regulare* Sw.**

Voucher: Salino, A. 1829 (BHCB, HRCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Asplenium resiliens* Kunze**

Voucher: Anderson, W.R. 12440 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium rutaceum* (Willd.) Mett.**

Voucher: Granville, J.J. 12463 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Asplenium salicifolium* L.**

Voucher: Brade, A.C. 15352 (HB, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA), Nordeste (CE, PE), Centro-Oeste (MT, GO, MS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium scandicinum* Kaulf.**

Voucher: Sylvestre, L.S. 1057 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium schwackei* Christ**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 14231 (BHCB, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Asplenium sellowianum* (Hieron.) Hieron.**

Voucher: Jürgens, C. 306 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium serra* Langsd. & Fisch.**

Voucher: Brade, A.C. 15284 (NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Asplenium serratum* L.**

Voucher: Prance, G.T. 9371 (R)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Asplenium squamosum* L.**

Voucher: Reitz, R. 4540 (B, BM, HB, HBR, PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Asplenium stuebelianum* Hieron.**

Voucher: Salino, A. 330 (BHCB, MBM, UEC, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Asplenium theciferum* (Kunth) Mett.**

Voucher: Andrade-Lima, A. 98-68 (IPA, RBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Asplenium trinidadense* (Brade) Sylvestre**

Voucher: Becker, J. 806 (HB, R, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Asplenium triquetrum* N.Murak. & R.C.Moran**

Voucher: Reitz, R. 236 (HBR, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium truncorum* F.B.Matos et al.**

Voucher: Matos, F.B. 1408 (CEPEC, UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Asplenium ulbrichtii* Rosenst.**

Voucher: Ferreiro, R.C.C. 27 (BOTU, RBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium uniseriale* Raddi**

Voucher: Brade, A.C. 5239 (HB, R)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Asplenium wacketii* Rosenst.**

Voucher: Brade, A.C. 12630 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Asplenium zamiifolium* Willd.**

Voucher: s.col. s.n. (data: 1862) (P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

BLECHNACEAE**Vinícius Antonio de Oliveira Dittrich, Alexandre Salino**

2 gêneros, 29 espécies (8 endêmicas), 2 subespécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Blechnum* L.**

27 espécies (8 endêmicas), 2 subespécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Blechnum andinum* (Baker) C.Ch.**

Voucher: Brade, A.C. 6484 (B, HB, K, SP, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Blechnum asplenioides* Sw.**

Voucher: Salino, A. 5095 (BHCB, HRCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Blechnum australe* L.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Blechnum australe* subsp. *auriculatum* (Cav.) de la Sota**

Voucher: Hatschbach, G. 72495 (HRCB, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Blechnum austrobrasilianum* de la Sota**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 1264 (HRCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Blechnum binervatum* (Poir.) C.V.Morton & Lellinger**

Distribuição: nativa; não endêmica

Blechnum binervatum* subsp. *acutum* (Desv.)*R.M.Tryon & Stolze**

Voucher: Kozera, C. 1258 (ESA, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Blechnum brasiliense* Desv.**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 1255 (HRCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Blechnum cordatum* (Desv.) Hieron.**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 360 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Blechnum divergens* Mett.**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 957 (HRCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Blechnum glaziovii* Christ**

Voucher: Hatschbach, G. 30042 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Blechnum gracile* Kaulf.**

Voucher: Salino, A. 992 (BHCB, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Blechnum heringeri* Brade**

Voucher: Salino, A. 10743 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Blechnum laevigatum* Cav.**

Voucher: Hatschbach, G. 10231 (B, MBM, PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Blechnum lanceola* Sw.**

Voucher: Salino, A. 1814 (BHCB, HRCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Blechnum lehmannii* Hieron.**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 595 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Blechnum mochaenum* G.Kunkel**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Blechnum mochaenum* var. *squamipes* (Hieron.) de la Sota**

Voucher: Sehnem, A. 6798 (MBM, PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Blechnum occidentale* L.**

Voucher: Salino, A. 3491 (BHCB, HRCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Blechnum organense* Brade**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 1067 (HRCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Blechnum penna-marina* (Poir.) Kuhn**

Voucher: Smith, L.B. 10367 (HBR, R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Blechnum polypodioides* Raddi**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 1259 (HRCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Blechnum proliferum* Rosenst.**

Voucher: Salino, A. 3382 (BHCB, HRCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Blechnum pteropus* (Kunze) Mett.**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 981 (HRCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Blechnum sampaioanum* Brade**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 711 (HRCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Blechnum schomburgkii* (Klotzsch) C.Chr.**

Voucher: Salino, A. 7935 (BHCB, HRCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Blechnum serrulatum* Rich.**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 878 (HRCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, RO), Nordeste (PI, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Blechnum spannagelii* Rosenst.**

Voucher: Salino, A. 5634 (BHCB, HRCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Blechnum sprucei* C.Chr.**

Voucher: Brade, A.C. 19047 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Blechnum usterianum* (Christ) C.Chr.**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 1114 (HRCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Salpichlaena* J.Sm.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Salpichlaena hookeriana* (Kuntze) Alston**

Voucher: Prado, J. 1229 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Salpichlaena volubilis* (Kaulf.) J.Sm.**

Voucher: Prado, J. 1200 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA, AM, AC), Nordeste (CE, BA); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

CULCITACEAE**João Paulo Santos Condack**

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Culcita C.Presl

1 espécie (não endêmica)

Culcita conifolia (Hook.) Maxon

Voucher: Brade, A.C. 17510 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

CYATHEACEAE**Paulo G. Windisch**

4 gêneros, 36 espécies (21 endêmicas), 1 subespécie (1 endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

Alsophila R.Br.

4 espécies (1 endêmica), 1 subespécie (1 endêmica)

Alsophila capensis (L.f.) J.Sm.

Distribuição: nativa; não endêmica

Alsophila capensis subsp. polypodioides (Sw.)**D.S.Conant**

Voucher: Sehnem, A. 5507a (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Alsophila cuspidata (Kunze) D.S.Conant

Voucher: Duarte, A.P. 6904 (HB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Alsophila setosa Kaulf.

Voucher: Reitz, R. 12727 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Alsophila sternbergii (Sternb.) D.S.Conant

Voucher: Brade, A.C. 17923 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

Cnemidaria C.Presl

1 espécie (1 endêmica)

Cnemidaria uleana (Samp.) Tryon

Voucher: Smith, L.B. 2077 (GH, NY, R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

Cyathea J.Sm.

30 espécies (19 endêmicas), 2 variedades (nenhuma endêmica)

Cyathea abbreviata I.Fern.

Voucher: Fernandes, I. 1404 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA); Mata Atlântica

Cyathea acantha (Sehnem) Lehnert

Voucher: Sehnem, A. 3042 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Cyathea andina (H.Karst.) Domin

Referência: Lehnert, M. 2006. Brittonia 58(3):229-244.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR); Amazônia

Cyathea atrovirens (Langsd. & Fisch.) Domin

Voucher: Brade, A.C. 7725 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Cyathea axillaris (Fée) Lellinger

Referência: Lellinger 1987. Amer. Fern J. 77(3):90-94.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

Cyathea bipinnatifida (Baker) Domin

Voucher: Glaziou, A.F.M. 12375 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

Cyathea corcovadensis (Raddi) Domin

Voucher: Brade, A.C. 16886 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Cyathea cyatheoides (Desv.) K.U.Kramer

Voucher: Black, G.A. 48-2784 (IAN, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM); Amazônia

Cyathea delgadii Sternb.

Voucher: Brade, A.C. 13934 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste (PI, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Cyathea dichromatolepis (Fée) Domin

Voucher: Tryon, R.M. 6662 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ);

Mata Atlântica

Cyathea gardneri Hook.

Voucher: Reitz, R. 232 (HBR, PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (SC); Mata Atlântica

Cyathea glaziovii (Fée) Domin

Voucher: Glaziou, A.F.M. 2155 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

Cyathea hirsuta C.Presl

Voucher: Fernandes, I. 1310 (RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Cyathea leucofolis Domin

Voucher: Fernandes, I. 1232 (RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica

Cyathea macrocarpa (C.Presl) Domin

Voucher: Fernandes, I. 1499 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (BA);

Amazônia, Mata Atlântica

Cyathea macrosora (Baker) Domin

Distribuição: nativa; não endêmica

Cyathea macrosora var. reginae (P.G.Windisch) A.R.Sm.

Voucher: Traill, J.W.H. 1384 (GH, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);

Amazônia

Cyathea macrosora var. vaupensis (P.G.Windisch)**A.R.Sm.**

Referência: Windisch, P.G. 1973. Bradea 1:374.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);

Amazônia

Cyathea microdonta (Desv.) Domin

Voucher: Brade, A.C. 11970 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC),

Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Cyathea multiflora Sm.

Voucher: Traill, J.W.H. 1382 (GH, US, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Cyathea myriotricha* (Baker) R.C.Moran & J.Prado**

Voucher: Prado, J. 1772 (MBM, NY, SP, UPCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG),

Sul (PR); Mata Atlântica

***Cyathea nigra* Linden ex Fournet**

Voucher: Nee, M. 42799 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Cyathea phalerata* Mart.**

Voucher: Brade, A.C. 13936 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA),

Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Cyathea pilosissima* (Baker) Domin**

Voucher: Daly, D.C. 11603 (INPA, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Cyathea platylepis* (Hook.) Domin**

Voucher: Prance, G.T. 29231 (INPA, MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Cyathea poeppigii* (Hook.) Domin**

Voucher: Macedo, A. 1111 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG, ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Cyathea praecincta* (Kunze) Domin**

Voucher: Smith, L.B. 7580 (HBR, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Cyathea pungens* (Willd.) Domin**

Voucher: Windisch, P.G. 2570b (HB, SJRP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Centro-Oeste

(MT, GO, MS), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Cyathea rufa* (Fée) Lellinger**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 2291 (P)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Cyathea surinamensis* (Miq.) Domin**

Voucher: Windisch, P.G. 408 (GH, HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Cyathea thysanolepis* (Barrington) A.R.Sm.**

Voucher: Prance, G.T. 29177 (INPA, MO, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Cyathea villosa* Willd.**

Voucher: Humboldt, F.H.A. 436 (B)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC);

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Hymenophyllopsis* Pic.Serm.**

1 espécie (não endêmica)

***Hymenophyllopsis hymenophylloides* L.D.Gómez**

Referência: Lellinger, D.B. 1995. Fl. Venez. Guayana 2: 1-706.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

DENNSTAEDTIACEAE**Pedro Bond Schwartsburd**

7 gêneros, 17 espécies (3 endêmicas)

***Blotiella* R.M.Tryon**

1 espécie (não endêmica)

***Blotiella lindeniana* (Hook.) R.M.Tryon**

Voucher: Reitz, R. 3456 (HBR, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,

RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Dennstaedtia* Bernh.**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Dennstaedtia bipinnata* (Cav.) Maxon**

Voucher: Daly, D.C. 11418 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Dennstaedtia cicutaria* (Sw.) T.Moore**

Voucher: Schwartsburd, P.B. 1629 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (CE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica, Pantanal

***Dennstaedtia dissecta* T.Moore**

Voucher: Schwartsburd, P.B. 1627 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Dennstaedtia globulifera* (Poir.) Hieron.**

Voucher: Schwartsburd, P.B. 1113 (UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA),

Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Mata Atlântica, Pantanal

***Dennstaedtia obtusifolia* (Willd.) T.Moore**

Voucher: Labiak, P.H. 4480 (SP, UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Histiopteris* J.Agardh**

1 espécie (não endêmica)

***Histiopteris incisa* (Thunb.) J.Sm.**

Voucher: Schwartsburd, P.B. 780 (MBM, RB, UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hypolepis* Bernh.**

6 espécies (3 endêmicas)

***Hypolepis hostilis* (Kunze) C.Presl**

Voucher: Spruce, R. 2119 (B, GH, K, NY, P, RB, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hypolepis mitis* Kunze ex Kuhn**

Voucher: Prado, J. 2057 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul; Mata Atlântica

***Hypolepis repens* (L.) C.Presl**

Voucher: Lopes, M.S. 216 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),

Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Hypolepis rigescens* (Kunze) T.Moore**

Voucher: Tosta Silva, A. 530 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Hypolepis rugosula* (Labill.) J.Sm.**

Voucher: Schwartsburd, P.B. 2000 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Hypolepis stolonifera* Fée**

Voucher: Schwartsburd, P.B. 1928 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Microlepis* C.Presl**

1 espécie (não endêmica)

***Microlepis spelunca* (L.) T.Moore**

Voucher: Labiak, P.H. 4522 (UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Paesia* A.St.-Hil.**

1 espécie (não endêmica)

***Paesia glandulosa* (Sw.) Kuhn**

Voucher: Badini, J. 2455 (OUPR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pteridium* Gled. ex Scop.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pteridium arachnoideum* (Kaulf.) Maxon**

Voucher: Pietrobom-Silva, M.R. 4680 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Pteridium caudatum* (L.) Maxon**

Voucher: Costa, M.S. 69 (UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC, RO), Nordeste; Amazônia

DICKSONIACEAE**João Paulo Santos Condack**

2 gêneros, 2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dicksonia* L'Hér.**

1 espécie (não endêmica)

***Dicksonia sellowiana* Hook.**

Voucher: Condack, J.P.S. 526 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Lophosoria* C.Presl**

1 espécie (não endêmica)

***Lophosoria quadripinnata* (J.F.Gmel.) C.Chr.**

Voucher: Condack, J.P.S. 344 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

DRYOPTERIDACEAE**Jefferson Prado, Lana da Silva Sylvestre, Alexandre Salino, João Paulo Santos Condack, Paulo G. Windisch, Regina Y. Hirai, Thais Elias Almeida, Maria Angélica Kieling-Rúbio**

15 gêneros, 162 espécies (78 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica), 3 variedades (2 endêmicas)

Arachniodes* Blume*João Paulo Santos Condack**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Arachniodes denticulata* (Sw.) Ching**

Voucher: Brade, A.C. 21111 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Arachniodes macrostegia* (Hook.) R.M.Tryon & D.S.Conant**

Voucher: Fiaschi, P. 1148 (NY)

Distribuição: subspontânea; não endêmica;

Norte (AM); Amazônia

***Bolbitis* Schott**

Jefferson Prado

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Bolbitis lindigii* (Mett.) Ching**

Voucher: Prance, G.T. 12069a (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Bolbitis nicotianifolia* (Sw.) Alston**

Voucher: Daly, D.C. 9128 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Bolbitis oligarchica* (Baker) Hennipman**

Voucher: Siveira, M. 1361 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Bolbitis semipinnatifida* (Fée) Alston**

Voucher: Zuquim, G.P.S. 240 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Bolbitis serratifolia* Schott**

Voucher: Gardner, G. 217 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Ctenitis* (C.Chr.) C.Chr.*Alexandre Salino, Thais Elias Almeida**

17 espécies (10 endêmicas)

***Ctenitis abyssii* (Sehnem) Salino & Morais**

Voucher: Sehnem, A. 6315 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Ctenitis ampla* (Willd.) Ching**

Voucher: Salino, A. 3257 (BHCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);

Caatinga, Mata Atlântica

***Ctenitis anniesii* (Rosenst.) Copel.**

Voucher: Brade, A.C. 20105 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Ctenitis aspidioides* (C.Presl) Copel.**

Voucher: Krieger, L. 11513 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Ctenitis bigarellae* Schwartsb. et al.**

Voucher: Schwartsburd, P.B. 565 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Ctenitis deflexa* (Kaulf.) Copel.**

Voucher: Salino, A. 1993 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Ctenitis distans* (Brack.) Ching**

Voucher: Brade, A.C. 18072 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Ctenitis eriocalis* (Fée) Alston**

Voucher: Salino, A. 5130 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Ctenitis falciculata* (Raddi) Ching**

Voucher: Brade, A.C. 18471 (GH)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Ctenitis fenestralis* (C.Chr.) Copel.**

Voucher: Spannagel, C. 144 (NY, UC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Ctenitis flexuosa* (Fée) Copel.**

Voucher: Luederwaldt, H. s.n. (HB 39022)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ctenitis laetevirens* (Rosenst.) Salino & Morais**

Voucher: Goeden 49 (NY,UC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste, Sul (SC); Mata Atlântica

***Ctenitis nigrovenia* (Christ) Copel.**

Voucher: Windisch, P.G. 1529 (UC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Ctenitis pedicellata* (Christ) Copel.**

Voucher: Kummrow, R. 2701 (MBM, UC, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Ctenitis refulgens* (Mett.) Vareschi**

Voucher: Krieger, L. 12127 (CESJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Ctenitis sloanei* (Poepp. ex Spreng.) C.V.Morton**

Voucher: Almeida-Neto, M. 270 (HUEFS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE); Mata Atlântica

***Ctenitis submarginalis* (Langsd. & Fisch.) Ching**

Voucher: Windisch, P.G. 6910 (SJR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Cyclodium* C.Presl*Alexandre Salino, Thais Elias Almeida**

5 espécies (nenhuma endêmica), 3 variedades (2 endêmicas)

***Cyclodium calophyllum* (C.V.Morton) A.R.Sm.**

Voucher: Prado, J. 50 (UC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Cyclodium guianense* (Klotzsch) van der Werff ex L.D.Gómez**

Voucher: Prado, J. 1342 (HPZ, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC); Amazônia

***Cyclodium heterodon* (Schrad.) T.Moore**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Cyclodium heterodon* var. *abbreviatum* (C.Presl) A.R.Sm.**

Voucher: Harley, R.M. 17173 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, AL); Mata Atlântica

Cyclodium heterodon* (Schrad.) T.Moore var. *heterodon

Voucher: Salino, A. 9372 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Cyclodium inerme* (Fée) A.R.Sm.**

Voucher: Carvalho, F.A. 204 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Cyclodium meniscioides* (Willd.) C.Presl**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cyclodium meniscioides* (Willd.) C.Presl var. *meniscioides

Voucher: Salino, A. 8304 (BHCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (PI, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Didymochlaena* Desv.*Jefferson Prado**

1 espécie (não endêmica)

***Didymochlaena truncatula* (Sw.) J.Sm.**

Voucher: Prado, J. 341 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Dryopteris* Adans.*Alexandre Salino, Thais Elias Almeida**

2 espécies (nenhuma endêmica),

1 subespécie (não endêmica)

***Dryopteris patula* (Sw.) Underw.**

Voucher: Salino, A. 4542 (BHCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Dryopteris wallichiana* (Spreng.) Hyl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Dryopteris wallichiana* (Spreng.) Hyl. subsp. *wallichiana

Voucher: Salino, A. 10456 (BHCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Elaphoglossum* Schott ex J.Sm.*Paulo G. Windisch, Maria Angélica Kieling-Rúbio**

78 espécies (35 endêmicas)

***Elaphoglossum acrocarpum* (Mart.) T.Moore**

Voucher: Badini, J. 271 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Elaphoglossum actinotrichum* (Mart.) T.Moore**

Voucher: Macedo, A. 1515 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Elaphoglossum acutum* (Fée) Brade**

Referência: Brade, A.C. 1956. Bol. Parque Nacion. Itatiaia ser. tecn.-sc. 5/56.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Elaphoglossum amplissimum* (Fée) Christ**

Voucher: Brade, A.C. 14933 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Elaphoglossum angustius* Mickel**

Voucher: Anderson, W. 12274 (F)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Elaphoglossum apodum* (Kaulf.) Schott**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 193 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Elaphoglossum apparicioi* Brade**

Voucher: Duarte, A.P. 3067 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Elaphoglossum bahiense* Rosenst.**

Referência: Alston, A.H.G. 1958. Boletim da Sociedade Broteriana 32(2):1-32.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Elaphoglossum balansae* C.Chr.**

Referência: Brade, A.C. 1960/1961. Rodriguésia 35-36:22-23.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum beckeri* Brade**

Voucher: Becker, J. 810 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Elaphoglossum blanchetii* (Mett.) C.Chr.**

Voucher: Occhioni, P. s.n. (RB 44165)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG), Sul (PR); Mata Atlântica

***Elaphoglossum brachyneuron* (Fée) J.Sm.**

Voucher: Spannagel s.n. (SP 21200)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste,
Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum brevipes* (Kunze) T.Moore**

Referência: Alston, A.H.G. 1958. Boletim da Sociedade
Broteriana 32(2):1-32.

Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Elaphoglossum burchellii* (Baker) C.Chr.**

Voucher: Fernandes, I. 115 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum consobrinum* (Kunze) T.Moore**

Referência: Alston, A.H.G. 1958. Boletim da Sociedade
Broteriana 32(2):1-32.

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Elaphoglossum craspedariiforme* (Fée) Brade**

Voucher: Brade, A.C. 5290 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Elaphoglossum crassinerve* (Kunze) T.Moore**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 576 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum decoratum* (Kunze) T.Moore**

Voucher: Labiak, P.H. 4074 (MBML)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Elaphoglossum didymoglossoides* C.Chr.**

Referência: Christensen, C. 1904. Bot. Tidsskr. 26(2):299.

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Elaphoglossum discolor* (Kuhn) C.Chr.**

Voucher: Costa, M.A.S. 92 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Elaphoglossum dutraei* Brade**

Voucher: Dutra, J. 222 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sul (RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum edwallii* Rosenst.**

Voucher: Brade, A.C. 6441 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum erinaceum* (Fée) T.Moore**

Voucher: Brade, A.C. 15515 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum ernestii* Brade**

Voucher: Ule, E.H.G. 265 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Elaphoglossum flaccidum* (Fée) T.Moore**

Voucher: Prado, J. 1266 (HPZ, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);
Amazônia

***Elaphoglossum gayanum* (Fée) T.Moore**

Voucher: Bueno, R. s.n. (ICN 85223)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum gehrtii* Sehnem**

Voucher: Hatschbach, G. 10794 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS);
Mata Atlântica

***Elaphoglossum glabellum* J.Sm.**

Voucher: Prado, J. 1297 (HPZ, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte
(AM, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Elaphoglossum heringeri* Brade**

Voucher: Heringer, E.P. s.n. (HB 14523)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Elaphoglossum herminieri* (Bory & Fée) T.Moore**

Referência: Alston, A.H.G. 1958. Boletim da Sociedade
Broteriana 32:12.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Elaphoglossum hirtipes* (Fée) Brade**

Referência: Brade, A.C. 1935. Arq. Inst. Biol. Veg. 2:5.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Elaphoglossum horridulum* (Kaulf.) J.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 2254 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Elaphoglossum iguapense* Brade**

Voucher: Reitz, R. 109 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum insigne* (Fée) Brade**

Referência: Alston, A.H.G. 1958. Boletim da Sociedade
Broteriana 32(2):1-32.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Elaphoglossum itatiayense* Rosenst.**

Voucher: Brade, A.C. 6449 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Elaphoglossum jamesonii* (Hook. & Grev.) T.Moore**

Voucher: Bueno, R.M. 4468 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum juruense* A.Samp.**

Voucher: Hoehne, F.C. 5367 (R)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Elaphoglossum lagesianum* Rosenst.**

Voucher: Dutra, J. 210 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum laminarioides* (Fée) T.Moore**

Referência: Alston, A.H.G. 1958. Boletim da Sociedade Broteriana 32(2):1-32.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Elaphoglossum langsdorffii* (Hook. & Grev.) T.Moore**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 12499 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Elaphoglossum latifolium* (Sw.) J.Sm.**

Voucher: Leite, J.E. 412 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sul (RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum lingua* (C.Presl) Brack.**

Voucher: Hatschbach, G. 54110 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Elaphoglossum lisboae* Rosenst.**

Referência: Alston, A.H.G. 1958. Boletim da Sociedade Broteriana 32(2):1-32.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Elaphoglossum luridum* (Fée) Christ**

Voucher: Waechter, J.L. 1529 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Elaphoglossum macahense* (Fée) Rosenst.**

Voucher: Rizzini, C.T. 612 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum macrophyllum* (Mett. ex Kuhn) Christ**

Voucher: Labiak, P.H. 140 (SP, UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum macrorhizum* (Baker) C.Chr.**

Referência: Alston, A.H.G. 1958. Boletim da Sociedade Broteriana 32(2):1-32.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Elaphoglossum miersii* (Baker) C.Chr.**

Referência: Alston, A.H.G. 1958. Boletim da Sociedade Broteriana 32(2):1-32.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Elaphoglossum minutum* (Pohl ex Fée) T.Moore**

Voucher: Santos Lima, J. 13175 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum mourae* Brade**

Voucher: Moura, T. s.n. (R 86251)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Elaphoglossum nigrescens* (Hook.) T.Moore ex Diels**

Voucher: Verveloet, R.R. 1884 (MBML)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Elaphoglossum ornatum* (Mett. ex Kuhn) Christ**

Voucher: Brade, A.C. 21117 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum pachydermum* (Fée) T.Moore**

Voucher: Sehnem, A. 921 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum paleaceum* (Hook. & Grev.) Sledge**

Referência: Moran, R.C. & Riba, R. 1995. Fl. Mesoamer. 275.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Elaphoglossum paulistanum* Rosenst.**

Referência: Alston, A.H.G. 1958. Boletim da Sociedade Broteriana 32(2):1-32.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Elaphoglossum peltatum* (Sw.) Urb.**

Voucher: Campos-Porto, P. 2645 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Nordeste, Amazônia e Mata Atlântica

***Elaphoglossum petiolatum* (Sw.) Urb.**

Referência: Moran, R.C. & Riba, R. 1995. Flora Mesoamericana 277.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Elaphoglossum pteropus* C.Chr.**

Voucher: Brade, A.C. 18068 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Elaphoglossum raywaense* (Jenman) Alston**

Voucher: Prado, J. 1314 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, AM); Amazônia

***Elaphoglossum rigidum* Urb.**

Voucher: Sick, H. 546 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Elaphoglossum riparium* Brade**

Voucher: Macedo, A. 1511 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Elaphoglossum rubicundum* (Pohl ex Ettingsh.) Alston**

Referência: Alston, A.H.G. 1958. Boletim da Sociedade Broteriana 32(2):1-32.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Elaphoglossum schwackeanum* Brade**

Voucher: Damazio, L.B. s.n. (RB 39239)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Elaphoglossum scolopendrifolium* (Raddi) J.Sm.**

Voucher: Brade, A.C. 14934 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Elaphoglossum sehnemii* Brade**

Voucher: Sehnem, A. 6732 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Elaphoglossum sporadolepis* (Kunze ex Kuhn)**

T.Moore ex C.Chr.

Referência: Rojas-Alvarado, A. F. 2002. Rev. Biol. Trop. 3-4:969-1006.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte; Amazônia

***Elaphoglossum squamipes* (Hook.) T.Moore**

Voucher: Barbosa, E. 430 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Elaphoglossum strictum* (Raddi) T.Moore**

Voucher: Labiak, P.H. 990 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum styriacum* Mickel**

Voucher: Prado, J. 1381 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Elaphoglossum subarborescens* Rosenst.**

Voucher: Mamede, M.C.H. 274 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Elaphoglossum tamandarei* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 18957 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Elaphoglossum tantalinum* Mickel**

Voucher: Prado, J. 1179 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Elaphoglossum tectum* (Humb. & Bonpl. ex Willd.)*T.Moore**

Voucher: Hatschbach, G. 68285 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Elaphoglossum tenax* Rosenst.**

Voucher: Campos-Porto, P. 3018 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Elaphoglossum tenuiculum* (Fée) Baker**

Referência: Moran, R.C. & Riba, R. 1995. Fl. Mesoamer. 283.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Elaphoglossum ulei* Christ**

Voucher: Ule, E.H.G. s.n. (RB 36811)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum vagans* (Mett.) Hieron.**

Voucher: Hornung, H.H. 51827 (ICN)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Elaphoglossum wettsteinii* Christ**

Voucher: Hatschbach, G. 22781 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Lastreopsis* Ching*Jefferson Prado**

3 espécies (1 endêmica)

***Lastreopsis acuta* (Hook.) Tindale**

Voucher: Graçano, D. 70 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Lastreopsis amplissima* (C.Presl) Tindale**

Voucher: Prado, J. 1459 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Lastreopsis effusa* (Sw.) Tindale**

Voucher: Graçano, D. 45 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Lomagramma* J.Sm.*Regina Y. Hirai**

1 espécie (não endêmica)

***Lomagramma guianensis* (Aubl.) Ching**

Voucher: Prado, J. 1278 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AC), Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Megalastrum* Holttum*Alexandre Salino, Thais Elias Almeida**

18 espécies (13 endêmicas)

***Megalastrum abundans* (Rosenst.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Brade, A.C. 18071 (GH, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Megalastrum adenopteris* (C.Chr.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Jürgens, C. 206 (UC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Megalastrum albidulum* R.C.Moran et al.**

Voucher: Salino, A. 1475 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Megalastrum brevipubens* R.C.Moran et al.**

Voucher: Salino, A. 1987 (BHCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Megalastrum canescens* (Kunze ex Mett.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Salino, A. 10330 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Megalastrum connexum* (Kaulf.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Salino, A. 10267 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Megalastrum crenulans* (Fée) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Salino, A. 4925 (BHCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Megalastrum eugenii* (Brade) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Salino, A. 9383 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, AL), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Megalastrum grande* (C.Presl) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Salino, A. 11061 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Megalastrum inaequale* (Kaulf. ex Link) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Salino, A. 4908 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Megalastrum indusiatum* R.C.Moran et al.**

Voucher: Matos-Silva, L.A. 4435 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Megalastrum littorale* R.C.Moran et al.**

Voucher: Válio, I.M. 112 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Megalastrum oreocharis* (Sehnm) Salino & Ponce**

Voucher: Salino, A. 12039 (BHCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Megalastrum organense* R.C.Moran et al.**

Voucher: Almeida, T.E. 1632 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Megalastrum retrorsum* R.C.Moran et al.**

Voucher: Salino, A. 7421 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Megalastrum substrigosum* R.C.Moran et al.**

Voucher: Salino, A. 13753 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica

***Megalastrum umbrinum* (C.Chr.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Brade, A.C. 10056 (C)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Megalastrum wacketii* (Rosenst. ex C.Chr.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Hatschbach, G. 10745 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP);
Mata Atlântica

Olfersia* Raddi*Regina Y. Hirai**

1 espécie (não endêmica)

***Olfersia cervina* (L.) Kunze**

Voucher: Prado, J. 539 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES,
SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Polybotrya* Willd.*Jefferson Prado**

13 espécies (6 endêmicas)

***Polybotrya caudata* Kunze**

Voucher: Prance, G.T. 12069 (F, LP, NY, UC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);
Amazônia

***Polybotrya crassirhizoma* Lellinger**

Voucher: Prance, G.T. 12180 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Polybotrya cylindrica* Kaulf.**

Voucher: Hatschbach, G. 8141 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Polybotrya espiritosantensis* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 18224 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Polybotrya glandulosa* Mett. ex Kuhn**

Voucher: Spruce, R. s.n. (B 2000 84967)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Polybotrya goyazensis* Brade**

Voucher: Macedo, A. 2682 (HB, MO, SP, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste
(MT, GO, DF), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Polybotrya osmundacea* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

Voucher: Sperling 5915 (GH, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Polybotrya pilosa* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 20733 (NY, UC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Polybotrya pubens* Mart.**

Voucher: Prado, J. 1394 (HPZ, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);
Amazônia

***Polybotrya semipinnata* Fée**

Voucher: Luederwaldt, H. 21547 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC);
Mata Atlântica

***Polybotrya sessilisora* R.C.Moran**

Voucher: Conant, D. 1016 (GH)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Polybotrya sorbifolia* Mett. ex Kuhn**

Voucher: Prance, G.T. 10466 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA),
Nordeste (PE), Centro-Oeste (GO); Amazônia, Mata Atlântica

***Polybotrya speciosa* Schott**

Voucher: Brade, A.C. 14943 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

Polystichum* Röth*João Paulo Santos Condack**

8 espécies (6 endêmicas)

***Polystichum auritum* (Fée) Yatsk.**

Voucher: Brade, A.C. 16513 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Polystichum bradei* Rosenst.**

Voucher: Brade, A.C. 6482 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Polystichum caudescens* Dutra**

Voucher: Dutra 216 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS);
Mata Atlântica

***Polystichum laniceps* Rosenst.**

Voucher: Jürgens, C. 276 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Polystichum montevidense* (Spreng.) Rosenst.**

Voucher: Brade, A.C. 16555 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Polystichum opacum* Rosenst.**

Voucher: Jürgens, C. 140 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Polystichum platyphyllum* (Willd.) C.Presl**

Voucher: Brade, A.C. 17979 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul; Mata Atlântica

***Polystichum rochaleanum* (Glaz.) Fée**

Voucher: Brade, A.C. 15543 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

Rumohra Raddi

João Paulo Santos Condack

2 espécies (1 endêmica)

Rumohra adiantiformis (G.Forst.) Ching

Voucher: Brade, A.C. 14044 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Rumohra turficola R.M.Senna

Voucher: Senna, R.M. 918 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Stigmatopteris C.Chr.

Alexandre Salino, Thais Elias Almeida

6 espécies (6 endêmicas)

Stigmatopteris brevinervis (Fée) R.C.Moran

Voucher: Stehmann, J.R. 3552 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Stigmatopteris caudata (Raddi) C.Chr.

Voucher: Salino, A. 5325 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Stigmatopteris heterocarpa (Fée) Rosenst.

Voucher: Salino, A. 5307 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Stigmatopteris prionites (Kunze) C.Chr.

Voucher: Salino, A. 9078 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

Stigmatopteris tyucana (Raddi) C.Chr.

Voucher: Salino, A. 7964 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

Stigmatopteris ulei (Christ) Sehnem

Voucher: Salino, A. 10326 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

EQUISETACEAE

Alexandre Salino, Thais Elias Almeida

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Equisetum L.

1 espécie (não endêmica)

Equisetum giganteum L.

Voucher: Figueiredo, J.B. 514 (BHCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

GLEICHENIACEAE

Fernando Bittencourt de Matos

3 gêneros, 11 espécies (1 endêmica)

Dicranopteris Bernh.

3 espécies (nenhuma endêmica)

Dicranopteris flexuosa (Schrad.) Underw.

Voucher: Windisch, P.G. 6272 (HB, MO, SJRP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Dicranopteris linearis (Burm.f.) Underw.

Voucher: Mello-Silva, R. 8324 (SJRP, SP)

Distribuição: subspontânea; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

Dicranopteris nervosa (Kaulf.) Maxon

Voucher: Reitz, R. 17992 (HBR, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Gleichenella Ching

1 espécie (não endêmica)

Gleichenella pectinata (Willd.) Ching

Voucher: Windisch, P.G. 6269 (NY, SJRP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Sticherus C.Presl

7 espécies (1 endêmica)

Sticherus bifidus (Willd.) Ching

Voucher: Schwartzburd, P.B. 818 (HUPG, MBM, RB, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Sticherus longipinnatus (Hook.) Nakai

Referência: Andersen, E.O. & Øllgaard., B. 2001.

Flora of Ecuador 66: 105-170.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte; Amazônia

Sticherus nigropaleaceus (J.W.Sturm) J.Prado & Lellinger

Voucher: Labiak, P.H. 203 (SP, UPCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

Sticherus penniger (Mart.) Ching

Voucher: Barbosa, M.A. 74 (UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

Sticherus remotus (Kaulf.) Chrysler

Voucher: Prado, J. 1300 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

Sticherus revolutus (Kunth) Ching

Voucher: Brade, A.C. 12625 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

Sticherus tomentosus (Cav. ex Sw.) A.R.Sm.

Referência: Smith, A.R. 1995. Fl. Venez. Guayana 2:706.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte; Amazônia

HYMENOPHYLLACEAE**Paulo G. Windisch**6 gêneros, 84 espécies (12 endêmicas),
3 variedades (1 endêmica)***Abrodictyum* C.Presl**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Abrodictyum cellulosum* (Klotzsch) Ebihara & Dubuisson**

Voucher: Vicentini, A. 1256 (INPA, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, PA, AM); Amazônia

***Abrodictyum rigidum* (Sw.) Ebihara & Dubuisson**

Voucher: Windisch, P.G. 1330 (HB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica***Abrodictyum sprucei* (Baker) Ebihara & Dubuisson**

Voucher: Prado, J. 41 (HB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Centro-Oeste (MT); Amazônia***Didymoglossum* Desv.**

12 espécies (1 endêmica)

***Didymoglossum angustifrons* Fée**

Voucher: Windisch, P.G. 1369 (HB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (CE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ),
Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica***Didymoglossum ekmanii* (Wess.Boer)****Ebihara & Dubuisson**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 808 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Didymoglossum hymenoides* (Hedw.) Desv.**

Voucher: Windisch, P.G. 5338 (HB, SJRP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL),
Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC,
RS); Cerrado, Mata Atlântica***Didymoglossum kapplerianum* (Sturm)****Ebihara & Dubuisson**

Voucher: Santos Lima, J. 12 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica***Didymoglossum krausii* (Hook. & Grev.) C.Presl**

Voucher: Windisch, P.G. 5813 (SJRP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC,
RS); Amazônia, Mata Atlântica***Didymoglossum lineolatum* Bosch**

Referência: Wessels Boer, J.G. 1962. Acta Bot. Neerl.

11(4):277-330.

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Didymoglossum membranaceum* (L.) Vareschi**

Referência: Sturm, J. 1859. Fl. bras. Vol. I, Part II, Fasc. 23 - 276.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Didymoglossum numularium* Bosch**

Voucher: Pivetta, S.J.P. 177 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Didymoglossum ovale* E.Fourn.**

Voucher: Prance, G.T. 1288 (HPZ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Mata Atlântica***Didymoglossum punctatum* (Poir.) Desv.**

Voucher: Windisch, P.G. 4787 (HB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS);
Amazônia, Mata Atlântica***Didymoglossum pusillum* (Sw.) Desv.**

Voucher: Brade, A.C. 11598 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Didymoglossum reptans* (Sw.) C.Presl**

Voucher: Regnell, A.F. 1490 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG),
Sul (SC); Mata Atlântica***Hymenophyllum* J.Sm.**

29 espécies (8 endêmicas), 3 variedades (1 endêmica)

***Hymenophyllum abruptum* Hook.**

Voucher: Prance, G.T. 16472 (INPA, K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hymenophyllum angustum* Bosch**

Voucher: Prado, J. 1153 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Hymenophyllum asplenioides* (Sw.) Sw.**

Voucher: Hatschbach, G. 17219 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica***Hymenophyllum axillare* Sw.**

Referência: Smith, A.R. 1995. Fl. Venez. Guayana 2: 1-706.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hymenophyllum caudiculatum* Mart.**

Voucher: Reitz, R. 7899 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica***Hymenophyllum ciliatum* (Sw.) Sw.**

Voucher: Prance, G.T. 20059 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Hymenophyllum crispum* Kunth**

Voucher: Spannagel, C. 123 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Hymenophyllum delicatulum* Sehnem**

Voucher: Sehnem, A. 6513 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hymenophyllum elegans* Spreng.**

Voucher: Hatschbach, G. 19245 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Hymenophyllum fragile* (Hedw.) C.V.Morton**

Distribuição: nativa; não endêmica

Hymenophyllum fragile* var. *venustum* (Desv.)*C.V.Morton**

Voucher: Brade, A.C. 9549 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hymenophyllum fucoides* Sw.**

Voucher: Warrington, J.F. K.E.R. 23 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Hymenophyllum glaziovii* Baker**

Voucher: Ribas, O.S. 859 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Hymenophyllum hirsutum* (L.) Sw.**

Voucher: Labiak, P.H. 67 (SP, UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Hymenophyllum lineare* (Sw.) Sw.**

Voucher: Hatschbach, G. 11725 (MBM, PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Domínio desconhecido

***Hymenophyllum magellanicum* Willd. ex Kunze**

Voucher: Sehnem, A. 6971 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hymenophyllum microcarpum* Desv.**

Voucher: Reitz, R. 3021 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Hymenophyllum myriocarpum* Hook.**

Voucher: Oliveira, P.I. 798 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Hymenophyllum peltatum* (Poir.) Lam.**

Voucher: Windisch, P.G. 8735 (HB, ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Hymenophyllum plumosum* Kaulf.**

Voucher: Berry, P.E. 4479 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Hymenophyllum polyanthos* (Sw.) Sw.**

Voucher: Sehnem, A. 5633 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Hymenophyllum prionema* Kunze**

Referência: Morton, C.V. 1947. Contr. U.S. Natl. Herb. 29(3):158.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hymenophyllum pulchellum* Schldl. & Cham.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 6524 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Hymenophyllum rufum* Fée**

Voucher: Windisch, P.G. 8737 (HB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hymenophyllum sampaioanum* Brade & Rosenst.**

Voucher: Brade, A.C. 9881 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Hymenophyllum silveirae* Christ**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 12528 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Hymenophyllum trichophyllum* Kunth**

Voucher: Ule, E.H.G. 8497 (R, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Hymenophyllum ulei* Christ & Giesenh.**

Voucher: Reitz, R. 240 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Hymenophyllum undulatum* (Sw.) Sw.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Hymenophyllum undulatum* var. *fedlerianum* (J.W.Sturm) Stolze**

Voucher: Prance, G.T. 21453 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (BA), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

Hymenophyllum undulatum* (Sw.) Sw. var. *undulatum

Referência: Funk, V. et al. 2007. Contr. U.S. Natl. Herb. 55:1-384.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Hymenophyllum valvatum* Hook. & Grev.**

Voucher: Warrington, J.F. K.E.R. 23 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Polyphlebium* Copel.**

4 espécies (1 endêmica)

***Polyphlebium angustatum* (Carmich.) Ebihara & Dubuisson**

Voucher: Sehnem, A. 5892 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Polyphlebium diaphanum* (Kunth) Ebihara & Dubuisson**

Voucher: Labiak, P.H. 3084 (MBM, RB, SP, UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Polyphlebium hymenophylloides* (Bosch) Ebihara & Dubuisson**

Voucher: Callejas, R. 1829 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Polyphlebium pyxidiferum* (L.) Ebihara & Dubuisson**

Voucher: Sehnem, A. 6225 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Trichomanes* L.**

33 espécies (2 endêmicas)

***Trichomanes accedens* C.Presl**

Voucher: Windisch, P.G. 6364 (SJRJ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Trichomanes anadromum* Rosenst.**

Voucher: Hatschbach, G. 24688 (MBM, PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Trichomanes ankersii* C.Parker ex Hook. & Grev.**

Voucher: Hoehne, F.C. 5256 (R)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Trichomanes arbuscula* Desv.**

Voucher: Freitas, C. 655 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Trichomanes bicorne* Hook.**

Voucher: Prado, J. 1313 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Trichomanes crinitum* Sw.**

Voucher: Warrington, J.F. K.E.R. 23 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Trichomanes crispum* L.**

Voucher: Smith, L. 2932 (K, S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (CE); Amazônia

***Trichomanes cristatum* Kaulf.**

Voucher: Windisch, P.G. 4726 (HB, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Trichomanes diversifrons* (Bory) Mett. ex Sadeb.**

Voucher: Alves, M. 2415 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM); Amazônia

***Trichomanes egléri* P.G.Windisch**

Voucher: Berg, C.C. P18194 (INPA, K)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Trichomanes elegans* Rich.**

Voucher: Nelson, B.W. 365 (INPA, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, PA, AM, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Trichomanes emarginatum* C.Presl**

Voucher: Hatschbach, G. 15872 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Trichomanes guidoi* P.G.Windisch**

Voucher: Holt, K.G. 503 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Trichomanes hostmannianum* (Klotzsch) Kunze**

Voucher: Windisch, P.G. 6461 (SJR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC, RO), Centro-Oeste (MT, DF); Amazônia, Cerrado

***Trichomanes humboldtii* (Bosch) Lellinger**

Voucher: Prance, G.T. 15681 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Trichomanes lucens* Sw.**

Voucher: Brade, A.C. 6619 (HB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Trichomanes macilentum* Bosch**

Voucher: Prado, J. 1385 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Trichomanes martiusii* C.Presl**

Voucher: Hoehne, F.C. 5368 (R)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Trichomanes pedicellatum* Desv.**

Voucher: Hoehne, F.C. 5263 (R)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

***Trichomanes pellucens* Kunze**

Voucher: Luetzelburg, P. 6935 (R, S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Trichomanes pilosum* Raddi**

Voucher: Brade, A.C. 8587 (HB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Trichomanes pinnatum* Hedw.**

Voucher: Nonato, F.R. 1006 (HUFS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Trichomanes plumosum* Kunze**

Voucher: Prance, G.T. 12139 (INPA, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Trichomanes polypodioides* Raddi**

Voucher: Harley, R.M. 18224 (HRB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (MA, PI, PE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Trichomanes robustum* E.Fourn.**

Voucher: Martins, A.B. s.n. (EAC 20503, UFP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE); Mata Atlântica

***Trichomanes roraimense* Jenman**

Voucher: Ule, E.H.G. 8500 (HB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Trichomanes spruceanum* Hook.**

Voucher: Pires, J.M. 16391 (MG)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Trichomanes steyermarkii* P.G.Windisch & A.R.Sm.**

Voucher: Steyermark, J.A. 107541 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Trichomanes tanaicum* Hook.**

Voucher: Prado, J. 1209 (HPZ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Trichomanes trollii* Bergdolt**

Voucher: Pivetta, S.J.P. 27 (HB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Trichomanes tuerckheimii* Christ**

Voucher: Freitas, C. 702 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Trichomanes vandenboschii* P.G.Windisch**

Voucher: Prance, G.T. 9994 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Trichomanes vittaria* DC. ex Poir.**

Voucher: Jangoux, J. 521 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Vandenboschia* Copel.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Vandenboschia collariata* (Bosch) Ebihara & Dubuisson**

Voucher: Callejas, R. 1818 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Vandenboschia radicans* (Sw.) Copel.**

Voucher: Pivetta, S.J.P. 27 (HB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Vandenboschia rupestris* (Raddi) Ebihara & K.Iwats.**

Voucher: Sehnem, A. 723 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (MA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

ISOETACEAE**Jefferson Prado, Lana da Silva Sylvestre**

1 gênero, 14 espécies (12 endêmicas)

***Isoetes* L.**

14 espécies (12 endêmicas)

***Isoetes amazonica* A.Br.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Isoetes bradei* Herter**

Voucher: Brade, A.C. (SP, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Isoetes fusco-marginata* H.P.Fuchs**

Voucher: Sehnem, A. 4122 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Isoetes gardneriana* Kunze ex Mett.**

Voucher: Gardner, G. 3563 (G)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO);

Cerrado, Mata Atlântica

***Isoetes gigantea* U.Weber**

Voucher: Lacerda, N. (UPCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Isoetes martii* A.Braun**

Voucher: Brade, A.C. 16868 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ),

Sul (RS); Mata Atlântica

***Isoetes maxima* Hickey et al.**

Voucher: Sehnem, A. 10960 (FHS, PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Isoetes organensis* F.A.C.Weber**

Voucher: Brade, A.C. 20292 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Isoetes panamensis* Maxon & C.V.Morton**

Voucher: Irwin, H.S. 31615 (NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, BA),

Centro-Oeste (MT); Cerrado, Mata Atlântica

***Isoetes ramboi* Herter**

Voucher: Rambo, B. s.n. (PACA 34681)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Isoetes sehnemii* H.P.Fuchs**

Voucher: Sehnem, A. 14987 (FHS, PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Isoetes smithii* H.P.Fuchs**

Voucher: Reitz, R. 3305 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Isoetes spannagelii* H.P.Fuchs**

Voucher: Spannagel, C. 301 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Isoetes triangula* U.Weber**

Referência: Hickey, R.J. & Smith, A.R. 1995. Fl. Venez.

Guayana 2: 1-706.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

LINDSAEACEAE**Jefferson Prado**

2 gêneros, 28 espécies (5 endêmicas),

5 subespécies (1 endêmica), 8 variedades (2 endêmicas)

Lindsaea Dryand ex Sen.

27 espécies (5 endêmicas), 5 subespécies (1 endêmica),

8 variedades (2 endêmicas)

***Lindsaea arcuata* Kunze**

Voucher: Handro, O. s.n. (SP 50611)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (SC); Mata Atlântica

***Lindsaea bifida* (Kaulf.) Mett. ex Kuhn**

Voucher: Wanderley, M.G.L. 53 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Lindsaea botrychioides* A.St.-Hil.**

Voucher: Handro, O. s.n. (SP 46133)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Lindsaea coarctata* K.U.Kramer**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Lindsaea cyclophylla* K.U.Kramer**

Voucher: Spruce, R. 2916 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lindsaea divaricata* Klotzsch**

Voucher: Prado, J. 1151 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (SP); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica

***Lindsaea dubia* Spreng.**

Voucher: Spruce, R. 2599 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lindsaea filipendula* (Rosenst.) K.U.Kramer**

Voucher: Luetzelburg, P. 141 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Lindsaea guianensis* (Aubl.) Dryand.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Lindsaea guianensis* (Aubl.) Dryand. subsp. *guianensis

Voucher: Zuquim, G.P.S. 128 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-

Oeste (MT, GO), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado

***Lindsaea guianensis* subsp. *lanceastrum* K.U.Kramer**

Voucher: Dusén, P.K.H. 14117 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, BA),

Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado,

Mata Atlântica

***Lindsaea hemiglossa* K.U.Kramer**

Voucher: Prance, G.T. 12142 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Lindsaea hemiptera* K.U.Kramer**

Voucher: Luetzelburg, P. 23658 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lindsaea javitensis* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

Voucher: Luetzelburg, P. 22605 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lindsaea lancea* (L.) Bedd.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Lindsaea lancea* var. *elatior* (Kunze) K.U.Kramer**

Voucher: Sick, H. 535 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Lindsaea lancea* var. *falcata* (Dryand.) Rosenst.**

Voucher: Zuquim, G.P.S. 70 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

Lindsaea lancea* (L.) Bedd. var. *lancea

Voucher: Prado, J. 1458 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Lindsaea lancea* var. *remota* (Kunze) K.U.Kramer**

Voucher: Mexia, Y. 5948a (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Lindsaea macrophylla* Kaulf.**

Voucher: Riedel, L. s.n. (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Lindsaea meifolia* (Kunth) Mett. ex Kunh**

Voucher: Luetzelburg, P. 23606 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lindsaea ovoidea* Fée**

Voucher: Spannagel, C. 214 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Lindsaea pallida* Klotzsch**

Voucher: Rana, M.A. 1307b (HUFU)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Lindsaea portoricensis* Desv.**

Voucher: Smith, L.B. 2202 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Lindsaea quadrangularis* Raddi**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Lindsaea quadrangularis* subsp. *antillensis* K.U.Kramer**

Voucher: Zuquim, G.P.S. 233 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Lindsaea quadrangularis* Raddi subsp. *quadrangularis

Voucher: Prado, J. 1649 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Lindsaea quadrangularis* subsp. *terminalis* K.U.Kramer**

Voucher: Brade, A.C. 7727 (UC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Lindsaea rigidiuscula* Lindm.**

Voucher: Luetzelburg, P. 23601 (M)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado

***Lindsaea schomburgkii* Klotzsch**

Voucher: Prado, J. 1309 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Lindsaea semilunata* (C.Chr.) C.Chr.**

Voucher: Spruce, R. 2338 (B, K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lindsaea stricta* (Sw.) Dryand.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Lindsaea stricta* var. *parvula* (Fée) K.U. Kramer**

Voucher: Luetzelburg, P. 22692 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA, PE, BA), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

Lindsaea stricta* (Sw.) Dryand. var. *stricta

Voucher: Prado, J. 1335 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Lindsaea taeniata* K.U.Kramer**

Referência: Smith, A.R. 1995. Fl. Venez. Guayana 2:1 706.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Lindsaea tetraptera* K.U.Kramer**

Voucher: Spruce, R. 2277 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lindsaea ulei* Hieron. ex Christ**

Voucher: Prado, J. 1369 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Lindsaea virescens* Sw.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Lindsaea virescens* var. *catharinae* (Hook.) Baker**

Voucher: Brade, A.C. 8258a (UC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

Lindsaea virescens* Sw. var. *virescens

Voucher: Eiten, G. 2108a (SP, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Lonchitis* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Lonchitis hirsuta* L.**

Referência: Tryon, R.M. & Tryon, A. F. 1982. Ferns and allied plants, with special reference to Tropical America 1-857.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

LOMARIOPSISIDACEAE**Iva Carneiro Leão Barros, Augusto César Pessoa****Santiago, Ana Flora de Novaes Pereira**

3 gêneros, 14 espécies (2 endêmicas)

***Cyclopeltis* J.Sm.**

1 espécie (não endêmica)

***Cyclopeltis semicordata* (Sw.) J.Sm.**

Voucher: Daly, D.C. 11721 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Lomariopsis* Fée**

4 espécies (1 endêmica)

***Lomariopsis japurensis* (Mart.) J.Sm.**

Voucher: Pietrobon-Silva, M.R. 5090 (HB, MBM, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Nordeste (CE, PE, AL), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

***Lomariopsis marginata* (Schrad.) Kuhn**

Referência: Moran, R.C. 2000. Brittonia 52(1)/55-111.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Lomariopsis nigropaleata* Holttum**

Voucher: Prado, J. 1211 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO);
Amazônia***Lomariopsis prieuriana* Fée**

Voucher: Prado, J. 1137 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Nephrolepis* Schott**

9 espécies (1 endêmica)

***Nephrolepis biserrata* (Sw.) Schott**

Voucher: Pietrobon-Silva, M.R. 4396 (UFP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC),
Nordeste (CE, PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG), Sul
(PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica***Nephrolepis brownii* (Desv.) Hovenkamp & Miyam.**

Voucher: Daly, D.C. 11595 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Amazônia,
Mata Atlântica***Nephrolepis cordifolia* (L.) C.Presl**

Voucher: Wacket, M. 206 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica***Nephrolepis exaltata* (L.) Schott**

Voucher: Santana, E.S. 84 (PEUFR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste
(PI, PB, PE, BA, AL), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica***Nephrolepis occidentalis* Kunze**

Voucher: Prance, G.T. 28784 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste
(MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Mata Atlântica***Nephrolepis pectinata* (Willd.) Schott**

Voucher: Costa, M.A.S. 237 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, SC);
Amazônia, Mata Atlântica***Nephrolepis pendula* (Raddi) J.Sm.**

Voucher: Stork, H.E. 4763 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO),
Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP,
RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica***Nephrolepis rivularis* (Vahl) Mett. ex Krug**

Voucher: Lopes, M.S. 645 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR,
SC); Amazônia, Mata Atlântica***Nephrolepis undulata* (Afzel.) J.Sm.**

Voucher: Santos, H.G.P. 282 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste
(MA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado**LYCOPODIACEAE****Paulo G. Windisch, Carla Gabriela Vargas Ramos**3 gêneros, 54 espécies (27 endêmicas), 6 variedades
(1 endêmica)***Huperzia* Bernh.**

38 espécies (25 endêmicas), 1 variedade (não endêmica)

***Huperzia acerosa* (Sw.) Holub**

Voucher: Ramos, C.G.V. 43 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica***Huperzia badiniana* B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Condack, J.P.S. 524 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (SC);
Mata Atlântica***Huperzia biformis* (Hook.) Holub**

Voucher: Ramos, C.G.V. 72 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica***Huperzia capillaris* (Sodirol) Holub**

Voucher: Prance, G.T. 20006 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Huperzia catharinae* (Christ) Holub**

Referência: Øllgaard, B. & Windisch, P.G. 1987. Bradea 5(1): 1-43.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Huperzia christii* (Silveira) Holub**

Voucher: Ramos, C.G.V. 68 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG,
SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica***Huperzia comans* (Nessel) B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Sylvestre, L.S. 1766 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica***Huperzia deminuens* (Herter) B.Øllg.**

Referência: Øllgaard, B. & Windisch, P.G. 1987. Bradea 5(1): 1-43.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata
Atlântica***Huperzia dichotoma* (Jacq.) Trevis.**

Voucher: Toledo Jr., F.T. 1912 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AC, RO),
Nordeste (CE), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado***Huperzia erythrocaulon* (Fée) Holub**

Voucher: Condack, J.P.S. 431 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata
Atlântica***Huperzia flexibilis* (Fée) B.Øllg.**

Voucher: Sylvestre, L.S. 567 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica***Huperzia fontinaloides* (Spring) Trevis.**

Voucher: Brade, A.C. 19722 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica***Huperzia friburgensis* (Nessel) B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Sylvestre, L.S. 2053 (RBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (PR);
Mata Atlântica***Huperzia hemleri* (Nessel) B.Øllg.**

Voucher: Leitman, M. 324 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Huperzia heterocarpon* (Fée) Holub**

Voucher: Ramos, C.G.V. 20 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Huperzia hexasticha* B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Ramos, C.G.V. 51 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Huperzia hippuridea* (Christ) Holub**

Referência: Øllgaard, B. & Windisch, P.G. 1987.

Bradea 5(1): 1-43.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Huperzia intermedia* Trevis.**

Voucher: Labiak, P.H. 4239 (RB, UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Huperzia itambensis* B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Almeida, T.E. 575 (BHCB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Mata Atlântica

***Huperzia linifolia* (L.) Trevis.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Huperzia linifolia* var. *jenmanii* (Underw. & Lloyd)*B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Jardim, J.G. 2655 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia,

Mata Atlântica

***Huperzia loefgreniana* (Silveira) B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Sylvestre, L.S. 1854 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Huperzia mandiocana* (Raddi) Trevis.**

Voucher: Duarte, A.P. 5380 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Huperzia martii* (Wawra) Holub**

Voucher: Sano, P.T. H50865 (NY, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES); Cerrado, Mata Atlântica

***Huperzia mollicoma* (Spring) Holub**

Voucher: Brade, A.C. 14528 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Huperzia mooreana* (Baker) Holub**

Voucher: Matos, F.B. 1044 (CEPEC, RBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Huperzia nuda* (Nessel) B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Ramos, C.G.V. 40 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Mata Atlântica

***Huperzia pungentifolia* (Silveira) B.Øllg.**

Voucher: Condack, J.P.S. 424 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Huperzia quadrifariata* (Bory) Rothm.**

Voucher: Ramos, C.G.V. 19 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Huperzia recurvifolia* Rolleri**

Voucher: Labiak, P.H. 4123 (RB, UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Huperzia reflexa* (Lam.) Trevis.**

Voucher: Ramos, C.G.V. 13 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,

Mata Atlântica

***Huperzia regnellii* (Maxon) B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Regnell, A.F. 1500 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Huperzia rostrifolia* (Silveira) Holub**

Referência: Øllgaard, B. & Windisch, P.G. 1987. Bradea 5(1): 1-43.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Huperzia rubra* (Cham. & Schltdl.) Rothm.**

Voucher: Martinelli, G. 2755 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Cerrado

***Huperzia sellowiana* (Herter) B.Øllg.**

Voucher: Santos Lima, J. 13184 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (SC); Mata Atlântica

***Huperzia silveirae* (Nessel) B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Ramos, C.G.V. 24 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Huperzia taxifolia* (Sw.) Trevis.**

Voucher: Labiak, P.H. 242 (NY, UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste

(CE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Huperzia treitubensis* (Silveira) B.Øllg.**

Voucher: Sucre, D. 6766 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Mata Atlântica

***Huperzia wilsonii* (Underw. & Lloyd) B.Øllg.**

Voucher: Cordeiro, M.R. 1215 (NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);

Cerrado

***Lycopodiella* Holub**

12 espécies (2 endêmicas), 5 variedades (1 endêmica)

***Lycopodiella alopecuroides* (L.) Cranfill**

Distribuição: nativa; não endêmica

Lycopodiella alopecuroides* var. *duzeniana* B.Øllg. & P.G.Windisch*P.G.Windisch**

Voucher: Condack, J.P.S. 410 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (PR);

Mata Atlântica

Lycopodiella alopecuroides* var. *integerrima* (Spring)*B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Sucre, D. 3711 (RB, RBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES,

SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Lycopodiella alopecuroides* var. *tupiana* B.Øllg. & P.G.Windisch*P.G.Windisch**

Voucher: Siegel, B. 6 (HB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Lycopodiella benjaminiana* P.G.Windisch**

Referência: Windisch, P.G. 1991. Bradea 6(3): 21-24.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Lycopodiella bradei* (Herter) B.Øllg.**

Voucher: Reitz, R. 5319 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata

Atlântica

***Lycopodiella camporum* B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Irwin, H.S. 24586 (NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,

RO), Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado,

Mata Atlântica

***Lycopodiella carnosa* (Silveira) B.Øllg.**

Voucher: Anderson, W.R. 36813 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC,
RS,); Cerrado, Mata Atlântica

***Lycopodiella caroliniana* (L.) Pic.Serm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Lycopodiella caroliniana* var. *meridionalis* (Underw. & Lloyd) B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Boom, B.M. 718 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, AM),
Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Lycopodiella caroliniana* var. *paradoxa* (Mart.) B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Claussen, P. s.n. (NY 921380)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG), Sul (PR, SC);
Amazônia, Cerrado

***Lycopodiella cernua* (L.) Pic.Serm.**

Voucher: Matos, F.B. 857 (RB, UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (CE, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica

***Lycopodiella contexta* (Mart.) Holub**

Voucher: Brade, A.C. 13966 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);
Amazônia

***Lycopodiella geometra* B.Øllg. & P.G.Windisch**

Voucher: Condack, J.P.S. 458 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Lycopodiella iuliformis* (Underw. & Lloyd) B.Øllg.**

Referência: Øllgaard, B. & Windisch, P.G. 1987.
Bradea 5(1): 1-43.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);
Amazônia

***Lycopodiella pendulina* (Hook.) B.Øllg.**

Voucher: Farney, C. 1422 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Lycopodiella riofrioi* (Sodiro) B.Øllg.**

Referência: Øllgaard, B. & Windisch, P.G. 1987. Bradea 5(1): 1-43.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Lycopodium* L.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Lycopodium assurgens* Fée**

Voucher: Brade, A.C. 15566 (HC, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ),
Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Lycopodium clavatum* L.**

Voucher: Salino, A. 6191 (BHCB, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,
RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Lycopodium jussiaei* Poir.**

Voucher: Toledo Jr., F.T. 826 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Lycopodium thyooides* Willd.**

Voucher: Ramos, C.G.V. 42 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

LYGODIACEAE

**Iva Carneiro Leão Barros, Augusto César Pessôa
Santiago, Ana Flora de Novaes Pereira**
1 gênero, 2 espécies (nenhuma endêmica)

***Lygodium* Sw.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Lygodium venustum* Sw.**

Voucher: Santiago, A.C.P. 02 (UFP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),
Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,
Mata Atlântica

***Lygodium volubile* Sw.**

Voucher: Santiago, A.C.P. 19 (UFP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Nordeste (MA, PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

MARATTIACEAE

Paulo H. Labiak

3 gêneros, 14 espécies (7 endêmicas)

***Danaea* Sm.**

12 espécies (5 endêmicas)

***Danaea arbuscula* Christenh. & Tuomisto**

Referência: Christenhuzs, M. 2007. Ann. Univ. Turku.,
A. 216: 1-134.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Danaea bipinnata* Tuomisto**

Referência: Christenhuzs, M. 2007. Ann. Univ. Turku.,
A. 216: 1-134.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Danaea cartilaginea* Christenh. & Tuomisto**

Voucher: Liesner, R. 16352 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Danaea excurrens* Rosenst.**

Referência: Christenhuzs, M. 2007. Ann. Univ. Turku.,
A. 216: 1-134.
Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Danaea geniculata* Raddi**

Voucher: Matos, F.B. 293 (UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Danaea leprieurii* Kunze**

Voucher: Prado, J. 1204 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO);
Amazônia

***Danaea media* Liebm.**

Referência: Christenhuzs, M. 2007. Ann. Univ. Turku.,
A, Tom. 216: 39.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Danaea moritziana* C.Presl**

Voucher: Schmalz, A. 122 (UC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Danaea nodosa* (L.) Sm.**

Voucher: Daly, D.C. 6787 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP,
RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Danaea simplicifolia* Rudge**

Referência: Christenhuys, M. 2007. Ann. Univ. Turku., A, Tom. 216: 39.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Danaea trifoliata* Rchb. ex Kunze**

Voucher: Prado, J. 1365 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Danaea ulei* Christ**

Voucher: Ule, E.H.G. 5758 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Eupodium* J.Sm.**

1 espécie (1 endêmica)

***Eupodium kaulfussii* (J.Sm.) J.Sm.**

Voucher: Simonis, J. E. 30 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Marattia* Kaulf.**

1 espécie (1 endêmica)

***Marattia cicutifolia* Kaulf.**

Voucher: Labiak, P.H. 3508 (UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

MARSILEACEAE**Paulo G. Windisch**

3 gêneros, 7 espécies (nenhuma endêmica)

***Marsilea* L.**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Marsilea ancylopoda* A.Braun**

Referência: Johson, D.M. 1986. Systematics of the New World Species of Marsilea – Marsileaceae 11:1-87.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sul (RS); Mata Atlântica

***Marsilea crotophora* D.M.Johnson**

Voucher: Prance, G.T. 26143 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MS); Amazônia, Pantanal

***Marsilea deflexa* A.Braun**

Referência: Johson, D.M. 1986. Systematics of the New World Species of Marsilea – Marsileaceae 11:1-87.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (PI); Cerrado

***Marsilea minuta* L.**

Voucher: Pickel, D.B. 3116 (RB)
Distribuição: subspontânea; não endêmica; Nordeste (PE); Domínio desconhecido

***Marsilea polycarpa* Hook. & Grev.**

Voucher: Cervi, A.C. 3250 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA), Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (MS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Pilularia* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Pilularia americana* A.Braun**

Voucher: Dutra, J. s.n. (ICN 1224)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Regnellidium* Lindm.**

1 espécie (não endêmica)

***Regnellidium diphyllum* Lindm.**

Voucher: Rambo, B. s.n. (PACA 2574)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Pampa

METAXYACEAE**Lana da Silva Sylvestre**

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Metaxya* C.Presl**

1 espécie (não endêmica)

***Metaxya rostrata* (Kunth) C.Presl**

Voucher: Austin, D.F. 7183 (INPA, NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA, PB, BA), Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Mata Atlântica

OLEANDRACEAE**Lana da Silva Sylvestre**

1 gênero, 3 espécies (1 endêmica)

***Oleandra* Cav.**

3 espécies (1 endêmica)

***Oleandra articulata* (Sw.) C.Presl**

Voucher: Mello-Silva, R. 1658 (K, RB, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Oleandra baetae* Damazio**

Voucher: Travassos, O. 336 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Oleandra pilosa* Hook.**

Voucher: Rosa, N.A. 1979 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

OPHIOGLOSSACEAE**João Paulo Santos Condack, Lana da Silva Sylvestre**

2 gêneros, 7 espécies (nenhuma endêmica)

***Botrychium* Sw.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Botrychium australe* R.Br.**

Voucher: Brade, A.C. 14533 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Botrychium virginianum* (L.) Sw.**

Voucher: Reitz, R. 68 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Ophioglossum* L.**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Ophioglossum crotalophoroides* Walter**

Voucher: Reitz, R. 147 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Ophioglossum ellipticum* Hook. & Grev.**

Voucher: Dutra, J. 476 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Ophioglossum nudicaule* L.f.**

Voucher: Ule, E.H.G. s.n. (RB 36821)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Ophioglossum palmatum* L.**

Voucher: Brade, A.C. 19176 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Ophioglossum reticulatum* L.**

Voucher: Badini, J. 317 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

OSMUNDACEAE**Lana da Silva Sylvestre**

2 gêneros, 2 espécies (nenhuma endêmica)

***Osmunda* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Osmunda regalis* L.**

Voucher: Reitz, R. 1527 (HBR, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Osmundastrum* C.Presl**

1 espécie (não endêmica)

***Osmundastrum cinnamomeum* (L.) C.Presl**

Voucher: Mynssen, C.M. 1117 (CEPEC, MBML, RB, UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

PLAGIOGYRIACEAE**João Paulo Santos Condack**

1 gênero, 1 espécie (1 endêmica)

***Plagiogyria* (Kunze) Mett.**

1 espécie (1 endêmica)

***Plagiogyria fialhoi* (Fée & Glaz.) Copel.**

Voucher: Sylvestre, L.S. 1777 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

POLYPODIACEAE**Paulo H. Labiak, Regina Y. Hirai**

17 gêneros, 152 espécies (68 endêmicas), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Campyloneurum* C.Presl**

21 espécies (5 endêmicas)

***Campyloneurum abruptum* (Lindm.) B.León**

Voucher: Prance, G.T. 10923 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Amazônia, Mata Atlântica

***Campyloneurum acrocarpon* Fée**

Voucher: Hatschbach, G. 16314 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Campyloneurum aglaolepis* (Alston) de la Sota**

Voucher: Kummrow, R. 1423 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste, Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Campyloneurum angustifolium* (Sw.) Fée**

Voucher: Daly, D.C. 8628 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Campyloneurum aphanophlebium* (Kunze) T.Moore**

Voucher: Prance, G.T. 7267 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Campyloneurum austrobrasilianum* (Alston) de la Sota**

Voucher: Kummrow, R. 1959 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste, Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Campyloneurum brevifolium* (Lodd. ex Link) Link**

Voucher: Vieira, MG 897 (F)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO); Amazônia

***Campyloneurum centrobrasilianum* Lellinger**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 1898 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Campyloneurum chlorolepis* Alston**

Voucher: Malme, G.O.A. s.n. (S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Campyloneurum coarctatum* (Kunze) Fée**

Voucher: Ule, E.H.G. 5607 (B)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Campyloneurum decurrens* (Raddi) C.Presl**

Voucher: Dusén, P.K.H. 743 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Campyloneurum fallax* Fée**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 2819 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Campyloneurum fuscocosquamatum* Lellinger**

Voucher: Daly, D.C. 6802 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Campyloneurum lapathifolium* (Poir.) Ching**

Voucher: Brade, A.C. 20989 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Campyloneurum nitidum* (Kaulf.) C.Presl**

Voucher: Hatschbach, G. 24526 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Campyloneurum ophiocaulon* (Klotzsch) Fée**

Voucher: Pardo, M. 94 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Campyloneurum phyllitidis* (L.) C.Presl**

Voucher: Prado, J. 1315 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO,
AC, RO), Centro-Oeste (GO, DF); Amazônia, Cerrado

***Campyloneurum repens* (Aubl.) C.Presl**

Voucher: Prado, J. 1273 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AC, RO),
Nordeste (PE, AL), Centro-Oeste (DF); Amazônia

***Campyloneurum rigidum* Sm.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 4458 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Campyloneurum vulpinum* (Lindm.) Ching**

Voucher: Mosén, C.W.M. 2220 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

***Campyloneurum wacketii* Lellinger**

Voucher: Wacket, M. 213 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Ceradenia* L.E.Bishop**

8 espécies (6 endêmicas)

***Ceradenia albidula* (Baker) L.E.Bishop**

Voucher: Labiak, P.H. 3567 (UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Ceradenia capillaris* (Desv.) L.E.Bishop**

Voucher: Mexia, Y. 4059 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);
Mata Atlântica

***Ceradenia glaziovii* (Baker) Labiak**

Voucher: Campos-Porto, P. 311 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Ceradenia itatiaiensis* Labiak & Condack**

Voucher: Condack, J.P.S. 308 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Ceradenia jungermannioides* (Klotzsch) L.E.Bishop**

Voucher: Moritz, J.W.K. 312 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Ceradenia pruinosa* (Maxon) L.E.Bishop**

Voucher: Prance, G.T. 20063 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, AM);
Amazônia

***Ceradenia spixiana* (Mart. ex Mett.) L.E.Bishop**

Voucher: Handro, O. 1186 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Ceradenia warmingii* (C.Chr.) Labiak**

Voucher: Damazio, L.B. 1360 (OURP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Cochlidium* Kaulf.**

6 espécies (2 endêmicas)

***Cochlidium furcatum* (Hook. & Grev.) C.Chr.**

Voucher: Prance, G.T. 17802 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM);
Amazônia

***Cochlidium linearifolium* (Desv.) Maxon ex C.Chr.**

Voucher: Austin, D.F. 7320 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM);
Amazônia

***Cochlidium pumilum* Masee ex C.Chr.**

Voucher: Boom, B.M. 5765 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (BA), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Cochlidium punctatum* (Raddi) L.E.Bishop**

Voucher: Brade, A.C. 19168 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Cochlidium serrulatum* (Sw.) L.E.Bishop**

Voucher: Madison, M.T. 621 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM),
Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP,
RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga,
Cerrado, Mata Atlântica

***Cochlidium tepuiense* (A.C.Sm.) L.E.Bishop**

Voucher: Ule, E.H.G. 8515 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM),
Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Dicranoglossum* J.Sm.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dicranoglossum desvauxii* (Klotzsch) Proctor**

Voucher: Prado, J. 1239 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, AM, AP, PA);
Nordeste (BA, CE)Amazônia

***Dicranoglossum furcatum* (L.) J.Sm.**

Voucher: Labiak, P.H. 4619 (UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,
RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Grammitis* Sw.**

2 espécies (2 endêmicas)

***Grammitis fluminensis* Fée**

Voucher: Brade, A.C. 13157 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ), Sul
(PR); Mata Atlântica

***Grammitis leptopoda* (C.H.Wright) Copel.**

Voucher: Badini, J. 290 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado,
Mata Atlântica

***Lellingeria* A.R.Sm. & R.C.Moran**

14 espécies (11 endêmicas)

***Lellingeria apiculata* (Kunze ex Klotzsch) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Brade, A.C. 20718 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Lellingeria brasiliensis* (Rosenst.) Labiak**

Voucher: Brade, A.C. 9633 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Lellingeria brevistipes* (Mett. ex Kuhn) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Brade, A.C. 19871 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Lellingeria depressa* (C.Chr.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Labiak, P.H. 886 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Lellingeria hirsuta* A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Prance, G.T. 16110 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lellingeria itatimensis* (C.Chr.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Sehnem, A. 7300 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Lellingeria limula* (Christ) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Labiak, P.H. 965 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (MG, ES, SP); Mata Atlântica

***Lellingeria myosuroides* (Sw.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Farney, C. 857 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Sudeste; Amazônia

***Lellingeria organensis* (Gardner) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Brade, A.C. 19853 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Lellingeria pumila* Labiak**

Voucher: Labiak, P.H. 4015 (UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Lellingeria schenckii* (Hieron.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Hatschbach, G. 30769 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Lellingeria suspensa* (L.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Brade, A.C. 6591 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP), Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Lellingeria tamandarei* (Rosenst.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Brade, A.C. 17006 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Lellingeria wittigiana* (Fée & Glaz. ex Fée) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Brade, A.C. 20300 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Melpomene* A.R.Sm. & R.C.Moran**

8 espécies (4 endêmicas)

***Melpomene albicans* Lehnert**

Voucher: Ribas, O.S. 3080 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Melpomene firma* (J.Sm.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Boom, B.M. 6005 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Melpomene flabelliformis* (Poir.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Brade, A.C. 19025 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Melpomene melanosticta* (Kunze) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Damazio, L.B. 1870 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AM), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Melpomene moniliformis* (Lag. ex Sw.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Brade, A.C. 16559 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Melpomene peruviana* (Desv.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Brade, A.C. 10098 (R)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Melpomene pilosissima* (M.Martens & Galeotti) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Brade, A.C. 20661 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Melpomene xiphopteroides* (Liebm.) A.R.Sm. & R.C.Moran**

Voucher: Ule, E.H.G. 8517 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (BA); Amazônia

***Microgramma* C.Presl**

18 espécies (1 endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Microgramma acatallela* Alston**

Voucher: Matos, F.B. 577 (CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Microgramma baldwinii* Brade**

Voucher: Prado, J. 1282 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC); Amazônia

***Microgramma bifrons* (Hook.) Lellinger**

Voucher: Daly, D.C. 8998 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Microgramma crispata* (Fée) R.M.Tryon & A.F.Tryon**

Voucher: Boldrin, A.H.L. 103 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Microgramma dictyophylla* (Kunze ex Mett.) de la Sota**

Voucher: Daly, D.C. 8955 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Microgramma geminata* (Schrad.) R.M.Tryon & A.F.Tryon**

Voucher: Salino, A. 6679 (BHCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Microgramma lindbergii* (Mett. ex Kuhn) de la Sota**

Voucher: Salino, A. 4449 (BHCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Microgramma lycopodioides* (L.) Copel.**

Voucher: Matos, F.B. 1374 (UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Microgramma megalophylla* (Desv.) de la Sota**

Voucher: Prance, G.T. 12595 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Microgramma microsorooides* Salino et al.**

Voucher: Almeida, T.E. 681 (BHCB, CVRD, UC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Microgramma mortoniana* de la Sota**

Voucher: Assis, E.L.M. 548 (COR)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Microgramma percussa* (Cav.) de la Sota**

Voucher: Labiak, P.H. 245 (UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC, RO), Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul

(PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Microgramma persicariifolia* (Schrad.) C.Presl**

Voucher: Lohmann, L.G. 600 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG,

ES, SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Microgramma reptans* (Cav.) A.R.Sm.**

Voucher: Daly, D.C. 8081 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),

Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Microgramma squamulosa* (Kaulf.) de la Sota**

Voucher: Schwartsburd, P.B. 43 (UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Microgramma tecta* (Kaulf.) Alston**

Distribuição: nativa; não endêmica

Microgramma tecta* (Kaulf.) Alston var. *tecta

Voucher: Labiak, P.H. 127 (UPCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC), Sudeste (MG,

ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Microgramma thurnii* (Baker) R.M.Tryon & Stolze**

Voucher: Prado, J. 1250 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,

RO); Amazônia

***Microgramma vacciniifolia* (Langsd. & Fisch.) Copel.**

Voucher: Labiak, P.H. 160 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, CE,

PB), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Micropolypodium* Hayata**

9 espécies (5 endêmicas)

Micropolypodium achilleifolium* (Kaulf.) Labiak &*F.B.Matos**

Voucher: Labiak, P.H. 3920 (MBM, NY, UPCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Micropolypodium caucanum* (Hieron.) A.R.Sm.**

Voucher: Maguire, B. 60536 p.p. (UC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Micropolypodium gradatum* (Baker) Labiak & F.B.Matos**

Voucher: Labiak, P.H. 4099 (NY, UPCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Micropolypodium nanum* (Fée) A.R.Sm.**

Voucher: Prado, J. 640 (INPA, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

***Micropolypodium perpusillum* (Maxon) A.R.Sm.**

Voucher: Hirai, R.Y. 574 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Micropolypodium setosum* (Kaulf.) A.R.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 14146 (MBM, UPCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR,

SC); Mata Atlântica

***Micropolypodium taenifolium* (Jenman) A.R.Sm.**

Voucher: Amaral, I.L. 1649 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Micropolypodium truncicola* (Klotzsch) A.R.Sm.**

Voucher: Maguire, B. 60536 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Micropolypodium x bradei* Labiak & F.B.Matos**

Voucher: Brade, A.C. 16676 p.p. (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Niphidium* J.Sm.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Niphidium crassifolium* (L.) Lellinger**

Voucher: Schwartsburd, P.B. 2992 (UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,

TO, AC), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT,

GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Niphidium rufosquamatum* Lellinger**

Voucher: Reitz, R. 4692 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pecluma* M.G.Price**

18 espécies (8 endêmicas)

***Pecluma camptophyllaria* (Fée) M.G.Price**

Voucher: Macedo, A. 2383 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pecluma dispersa* (A.M.Evans) M.G.Price**

Voucher: Cutler, H.C. 8318 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),

Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Pecluma filicula* (Kaulf.) M.G.Price**

Voucher: Beetle, A.A. 1753 (US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul

(PR, SC); Mata Atlântica

***Pecluma hoehnii* (A.Samp.) Salino**

Voucher: Hoehne, F.C. 3808 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Pecluma hygrometrica* (Splitg.) M.G.Price**

Voucher: Daly, D.C. 7488 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);

Amazônia

***Pecluma imbeana* (Brade) Salino**

Voucher: Brade, A.C. 11633 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Pecluma insularis* (Brade) Salino**

Voucher: Becker, J. 808 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);

Mata Atlântica

***Pecluma macedoi* (Brade) M.Kessler & A.R.Sm.**

Voucher: Macedo, A. 1098 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Pecluma paradiseae* (Langsd. & Fisch.) M.G.Price**

Voucher: Dusén, P.K.H. 17128 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pecluma pectinata* (L.) M.G.Price**

Voucher: Prance, G.T. 2784 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);

Amazônia

***Pecluma pectinatiformis* (Lindm.) M.G.Price**

Voucher: Lindman, C.A.M. 493 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pecluma pilosa* (A.M.Evans) M.Kessler & A.R.Sm.**

Voucher: Matos, F.B. 626 (CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Pecluma plumula* (Humb. & Bonpl. ex Willd.) M.G.Price**

Voucher: Matos, F.B. 1339 (CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Pecluma recurvata* (Kaulf.) M.G.Price**

Voucher: Matos, F.B. 1377 (UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pecluma robusta* (Fée) M.Kessler & A.R.Sm.**

Voucher: Bresolin, A. 583 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pecluma sicca* (Lindm.) M.G.Price**

Voucher: Dusén, P.K.H. 14141 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pecluma singeri* (de la Sota) M.G.Price**

Voucher: Dusén, P.K.H. 14880 (S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pecluma truncorum* (Lindm.) M.G.Price**

Voucher: Matos, F.B. 1536 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste, Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Phlebodium* (R.Br.) J.Sm.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Phlebodium areolatum* (Humb. & Bonpl. ex Willd.) J.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 32567 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Phlebodium aureum* (L.) J.Sm.**

Voucher: Irwin, H.S. 15588 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Phlebodium decumanum* (Willd.) J.Sm.**

Voucher: Assis, E.L.M. 246 (UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Phlebodium pseudoaureum* (Cav.) Lellinger**

Voucher: Assis, E.L.M. 460 (COR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Pleopeltis* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

13 espécies (5 endêmicas), 1 variedade (não endêmica)

***Pleopeltis alborufula* (Brade) Salino**

Voucher: Labiak, P.H. 4144 (UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Pleopeltis astrolepis* (Liebm.) E.Fourn.**

Voucher: Labiak, P.H. 3975 (UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL, BA), Centro-Oeste (MS) Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pleopeltis bombycina* (Maxon) A.R.Sm.**

Voucher: Prance, G.T. 11927 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Pleopeltis hirsutissima* (Raddi) de la Sota**

Voucher: Labiak, P.H. 4205 (UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Pleopeltis lepidopteris* (Langsd. & Fisch.) de la Sota**

Voucher: Sehnem, A. 3883 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pleopeltis macrocarpa* (Bory ex Willd.) Kaulf.**

Voucher: Labiak, P.H. 4537 (UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Pleopeltis minarum* (Weath.) Salino**

Voucher: Claussen, P. 78 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Pleopeltis monoides* (Weath.) Salino**

Voucher: Matos, F.B. 281 (UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Pleopeltis pleopeltidis* (Fée) de la Sota**

Voucher: Sehnem, A. 972 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pleopeltis pleopeltifolia* (Raddi) Alston**

Voucher: Labiak, P.H. 3144 (UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pleopeltis polypodioides* (L.) L.E.G. Andrews & Windham**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pleopeltis polypodioides* var. *burchellii* (Baker) A.R.Sm.**

Voucher: Irwin, H.S. 13976 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS); Amazônia, Cerrado

***Pleopeltis squalida* (Vell.) de la Sota**

Voucher: Hatschbach, G. 26388 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pleopeltis trinidadensis* (Brade) Salino**

Voucher: Pôrto, C. 585 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Polypodium* L.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Polypodium chnoophorum* Kunze**

Voucher: Matos, F.B. 3722 (CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Polypodium dulce* Poir.**

Voucher: Mattos, F.B. 1093 (CEPEC, SP, UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA); Mata Atlântica

***Serpocaulon* A.R.Sm.**

13 espécies (8 endêmicas)

***Serpocaulon adnatum* (Kunze ex Klotzsch) A.R.Sm.**

Voucher: Zuquim, G.P.S. 212 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Serpocaulon caceresii* (Sodi) A.R.Sm.**

Voucher: Daly, D.C. 10169 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Serpocaulon catharinae* (Langsd. & Fisch.) A.R.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 1222 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Serpocaulon fraxinifolium* (Jacq.) A.R.Sm.**

Voucher: Amorim, A.M. 4367 (UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Serpocaulon glandulosissimum* (Brade) Labiak & J.Prado**

Voucher: Labiak, P.H. 4457 (UPCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Serpocaulon latipes* (Langsd. & Fisch.) A.R.Sm.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 5288 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Serpocaulon levigatum* (Cav.) A.R.Sm.**

Voucher: Matos, F.B. 741 (UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Serpocaulon meniscifolium* (Langsd. & Fisch.) A.R.Sm.**

Voucher: Barcia, J. 593 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Serpocaulon mexiae* (Copel.) A.R.Sm.**

Voucher: Irwin, H.S. 34045 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Serpocaulon panorense* (C.Chr.) A.R.Sm.**

Voucher: Costa, M.A.S. 546 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Serpocaulon sehnemii* (Pic.Serm.) Labiak & J.Prado**

Voucher: Labiak, P.H. 3898 (UPCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Serpocaulon triseriale* (Sw.) A.R.Sm.**

Voucher: Labiak, P.H. 4013 (UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Serpocaulon vacillans* (Link) A.R.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 733 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Terpsichore* A.R.Sm.**

11 espécies (10 endêmicas)

***Terpsichore alfarii* (Donn.Sm.) A.R.Sm.**

Voucher: Brade, A.C. 16675 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Terpsichore aspleniifolia* (L.) A.R.Sm.**

Voucher: Matos, F.B. 308 (CEPEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Terpsichore bradeana* Labiak**

Voucher: Prance, G.T. 10075 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Terpsichore chryseri* (Copel.) A.R.Sm.**

Voucher: Brade, A.C. 8398 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Terpsichore cultrata* (Bory ex Willd.) A.R.Sm.**

Voucher: Tate, G.H. 465 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Terpsichore lanigera* (Desv.) A.R.Sm.**

Voucher: Tate, G.H. 501 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Terpsichore reclinata* (Brack.) Labiak**

Voucher: Brade, A.C. 5237 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Terpsichore semihirsuta* (Klotzsch) A.R.Sm.**

Voucher: Brade, A.C. 9509 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Terpsichore senilis* (Fée) A.R.Sm.**

Voucher: Spruce, R. 1720 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Terpsichore steyermarkii* Labiak**

Voucher: Luetzelburg, P. 18202 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Terpsichore taxifolia* (L.) A.R.Sm.**

Voucher: Labiak, P.H. 963 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Zygophlebia* L.E.Bishop**

1 espécie (1 endêmica)

***Zygophlebia longipilosa* (C.Chr.) L.E.Bishop**

Voucher: Brade, A.C. 16673 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

PSILOTACEAE**Lana da Silva Sylvestre**

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Psilotum* Sw.**

1 espécie (não endêmica)

***Psilotum nudum* (L.) P.Beauv.**

Voucher: Winter, S.L.S. 99 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

PTERIDACEAE**Jefferson Prado**

22 gêneros, 182 espécies (65 endêmicas), 6 variedades (1 endêmica)

***Acrostichum* L.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Acrostichum aureum* L.**

Voucher: Rose, J.N. 19637 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Acrostichum danaeifolium* Langsd. & Fisch.**

Voucher: Hatschbach, G. 10199 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),
Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Adiantopsis* Fée**

8 espécies (5 endêmicas)

***Adiantopsis cheilanthoides* R.M.Senna**

Voucher: Senna, R.M. 208 (HAS, HBR, PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Adiantopsis chlorophylla* (Sw.) Fée**

Voucher: Heringer, E.P. 16576 (UB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-
Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR,
SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Adiantopsis minutula* Sehnem**

Voucher: Shaefer, O.F.M. 69 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Adiantopsis monticola* (Hook.) T.Moore**

Voucher: Gardner, G. 3557 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (PI),
Centro-Oeste; Cerrado

***Adiantopsis occulta* Sehnem**

Voucher: Sehnem, A. 3568 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC,
RS); Mata Atlântica

***Adiantopsis perfasciculata* Sehnem**

Voucher: Smith, L.B. 17 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sul
(SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Adiantopsis radiata* (L.) Fée**

Voucher: Gomes, S.M. 76 (CEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
(PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Adiantopsis x australopedata* Hickey et al.**

Voucher: Jürgens, C. 173a (UC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Mata Atlântica

***Adiantum* L.**

62 espécies (18 endêmicas)

***Adiantum abscissum* Schrad.**

Voucher: Prado, J. 1578 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, AL),
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR,
SC, RS); Mata Atlântica

***Adiantum adiantoides* (J.Sm.) C.Chr.**

Voucher: Egler, W.A. 46707 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);
Amazônia

***Adiantum argutum* Splitg.**

Voucher: Prado, J. 1344 (HPZ, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Adiantum cajennense* Willd. ex Klotzsch**

Voucher: Prado, J. 1233 (HPZ)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Adiantum calcareum* Gardner**

Voucher: Heringer, E.P. 8269/463 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Adiantum cinnamomeum* Lellinger & J.Prado**

Voucher: Prance, G.T. 22691 (MO, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Centro-Oeste (DF); Amazônia

***Adiantum concinnum* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

Voucher: Pires, J.M. 9698a (F, HB, K, M)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Adiantum curvatum* Kaulf.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 15012 (GH, MBM, MO, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Adiantum dawsonii* Lellinger & J.Prado**

Voucher: Gomes, S.M. 113 (CEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
DF); Cerrado

***Adiantum decoratum* Maxon & Weath.**

Voucher: Daly, D.C. 10164 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Adiantum deflectens* Mart.**

Voucher: Santos, G.B. 36 (UB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, RO),
Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT,
GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado

***Adiantum delicatulum* Mart.**

Voucher: Andrade-Lima, D. 1191 (PEUFR)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (PI,
BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado

***Adiantum digitatum* Hook.**

Voucher: Sacco, J.C. 1241 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Adiantum diogoanum* Glaz. ex Baker**

Voucher: Daly, D.C. 9385 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),
Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF),
Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum diphyllum* (Fée) Maxon**

Voucher: Thomas, W. W. 10570 (CEPEC, NY, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Adiantum discolor* J.Prado**

Voucher: Kameyama, C. 82 (NY, SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Adiantum dolosum* Kunze**

Voucher: Prado, J. 1249 (HPZ, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum giganteum* J.Prado**

Voucher: Mexia, Y. 6013 (MO, UC, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE);
Amazônia

***Adiantum glaucescens* Klotzsch**

Voucher: Prado, J. 1954 (NY, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM),
Nordeste (MA, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT),
Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum gracile* Fée**

Voucher: Heringer, E.P. 3767 (IBGE, MBM, MG)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF);
Cerrado

***Adiantum humile* Kunze**

Voucher: Prado, J. 1246 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum incertum* Lindm.**

Voucher: Hatschbach, G. 23171 (HB, MBM, MO, PACA, UC, UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Adiantum intermedium* Sw.**

Voucher: Heringer, E.P. 6901 (IBGE, MG, MO, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Adiantum latifolium* Lam.**

Voucher: Prado, J. 1294 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum leprieurii* Hook.**

Voucher: Figueiredo, F.O. 460 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Adiantum lorentzii* Hieron.**

Voucher: Irwin, H.S. 11338 (GH, K, MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Adiantum lucidum* (Cav.) Sw.**

Voucher: Prance, G.T. 14632 (NY, R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, RO), Nordeste (MA, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum macrophyllum* Sw.**

Voucher: Toler, R. 19 (SJR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum mathewsianum* Hook.**

Voucher: Forzza, R.C. 828 (SP, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Adiantum multisorum* A. Samp.**

Voucher: Prado, J. 1358 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum mynsseniae* J.Prado**

Voucher: Mynssen, C.M. 356 (MBM, NY, RB, RUSU, SP, UC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Adiantum nudum* A.R.Sm.**

Voucher: Daly, D.C. 8854 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Adiantum obliquum* Willd.**

Voucher: Prado, J. 1259 (HPZ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum ornithopodium* C.Presl ex Kuhn**

Voucher: Valente, G. 880 (SP, VIC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Adiantum papillosum* Handro**

Voucher: Graçano, D. 159 (VIC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Adiantum paraense* Hieron.**

Voucher: Prance, G.T. 6445 (INPA, NY, UC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Adiantum patens* Willd.**

Voucher: Fernandes, A. s.n. (EAC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE); Amazônia

***Adiantum pectinatum* Kunze ex Baker**

Voucher: Walter, B.M.T. 3761 (CEN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Adiantum pentadactylon* Langsd. & Fisch.**

Voucher: Eiten, G. 2081 (SP, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Adiantum petiolatum* Desv.**

Voucher: Prado, J. 1275 (HPZ, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum philippense* L.**

Voucher: Plowman, T. 8513 (GH, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum phyllitidis* J.Sm.**

Voucher: Sampaio, A. 5217 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum platyphyllum* Sw.**

Voucher: Piobom-Silva, M.R. 2114 (MBM, SJRP, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Adiantum poeppigianum* (Kuhn) Hieron.**

Voucher: Daly, D.C. 9810 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Adiantum poiretii* Wikstr.**

Voucher: Lindman, A. 983 (BM, GH, K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Adiantum pseudotinctum* Hieron.**

Voucher: Reitz, R. 6700 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Adiantum pulverulentum* L.**

Voucher: Daly, D.C. 7365 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC), Nordeste (CE, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum raddianum* C.Presl**

Voucher: Irwin, H.S. 14011 (GH, MO, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Adiantum rhizophyllum* Schrad.**

Voucher: Piobom-Silva, M.R. 1779 (MBM, MO, SJRP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Adiantum ruizianum* Klotzsch**

Voucher: Salino, A. 182 (GH, HB, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);
Cerrado

***Adiantum scalare* R.M.Tryon**

Voucher: Prance, G.T. 7335 (K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Adiantum senae* Baker**

Voucher: Rodrigues, C.E. 645 (SJR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG); Cerrado

***Adiantum serratodontatum* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

Voucher: Pirani, J.R. 3194 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Adiantum sinuosum* Gardner**

Voucher: Heringer, E.P. 16727 (IBGE)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Adiantum subcordatum* Sw.**

Voucher: Hoehne, W. 3260 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Adiantum terminatum* Kunze ex Miq.**

Voucher: Prado, J. 1354 (HPZ, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum tetragonum* Schrad.**

Voucher: Jardim, J.G. 3153 (CEPEC, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Adiantum tetraphyllum* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

Voucher: Daly, D.C. 11878 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Adiantum tomentosum* Klotzsch**

Voucher: Prance, G.T. 11390 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Adiantum villosum* L.**

Voucher: Sehnem, A. 9884 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (ES, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum windischii* J.Prado**

Voucher: Prado, J. 1276 (HPZ, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Adiantum x moranii* J.Prado**

Voucher: Prance, G.T. 13949 (UC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE); Amazônia, Mata Atlântica

Ananthacorus Underw. & Maxon

1 espécie (não endêmica)

***Ananthacorus angustifolius* (Sw.) Underw. & Maxon**

Voucher: Daly, D.C. 7495 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Anetium* (Kunze) Splitg.**

1 espécie (não endêmica)

***Anetium citrifolium* (L.) Splitg.**

Voucher: Prance, G.T. 7426 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Anogramma* Link**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Anogramma chaerophylla* (Desv.) L.Link**

Voucher: Brade, A.C. 12569 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Anogramma leptophylla* Link**

Voucher: Sehnem, A. 1352 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Anogramma lorentzii* (Hieron.) Diels**

Voucher: Eugênio-Leite, J. 1850 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Anogramma osteniana* Dutra**

Voucher: Eugênio-Leite, J. 1851 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Argyrosma* (J.Sm.) Windham**

1 espécie (não endêmica),
2 variedades (nenhuma endêmica)

***Argyrosma nivea* (Poir.) Windham**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Argyrosma nivea* var. *flava* (Hook.) Ponce**

Voucher: Reitz, R. 3335 (HBR, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Argyrosma nivea* var. *tenera* (Gillies ex Hook.) Ponce**

Referência: Ponce, M.M. 1996. *Hickenia* 2: 177-178.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Ceratopteris* Brongn.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Ceratopteris pteridoides* (Hook.) Hieron.**

Voucher: Eugênio-Leite, J. 60 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pantanal

***Ceratopteris thalictroides* (L.) Brongn.**

Voucher: Pietrobon-Silva, M.R. 1730 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP); Mata Atlântica, Pantanal

***Cheilanthes* Sw.**

16 espécies (7 endêmicas)

***Cheilanthes bradei* J.Prado & A.R.Sm.**

Voucher: Brade, A.C. 13494 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Cheilanthes dichotoma* Sw.**

Voucher: Sehnem, A. 7967 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Cheilanthes eriophora* (Fée) Mett.**

Referência: Smith, A.R. 2005. Fl. Venez. Guayana 2: 1-334.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Cheilanthes flexuosa* Kunze**

Voucher: Stannard, B.L. H51634 (K, SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Cheilanthes geraniifolia* (Weath.) R.M.Tryon & A.F.Tryon**

Voucher: Assis, E.L.M. 492 (COR, SI, UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG); Cerrado

***Cheilanthes goyazensis* (Taub.) Domin**

Voucher: Prado, J. 1403 (NY, SP, UC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (ES, MG), Sul (PR); Cerrado

***Cheilanthes hassleri* (Weath.) Ponce**

Voucher: Damasceno Jr., G.A. 4196 (COR, SI)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Cheilanthes hieronymi* Herter**

Voucher: Herter, W.G. 3153 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Cheilanthes incisa* Kunze ex Mett.**

Voucher: Braga, J.M.A. 4427 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Cheilanthes juergensii* Rosenst.**

Voucher: Sehnem, A. 12278 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Cheilanthes micropteris* Sw.**

Voucher: Prado, J. 2132 (DUKE, MO, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Cheilanthes obducta* Mett. ex Kuhn**

Voucher: Assis, E.L.M. 574 (COR, SI, UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Cheilanthes pantanalensis* E.Assis et al.**

Voucher: Assis, E.L.M. 364 (UPCB, SI, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Cheilanthes pohliana* Mett.**

Voucher: Godoy, F.D. 5 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Cheilanthes regnelliana* Mett.**

Voucher: Prado, J. 1062 (MU, NY, P, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Cheilanthes regularis* Mett.**

Voucher: Prado, J. 830 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Doryopteris* J.Sm.**

27 espécies (16 endêmicas)

***Doryopteris acutiloba* (Prantl) Diels**

Voucher: Sylvestre, L.S. 361 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Doryopteris collina* (Raddi) J.Sm.**

Voucher: Prado, J. 1402 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Doryopteris concolor* (Langsd. & Fisch.) J.Sm.**

Voucher: Prado, J. 2133 (MO, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (CE, PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Doryopteris conformis* K.U.Kramer & R.M.Tryon**

Referência: Smith, A.R. 2005. Fl. Venez. Guayana 2: 1-334.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Doryopteris crenulans* (Fée) Christ**

Voucher: Dusén, P.K.H. 15099 (G, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Doryopteris hybrida* Brade & Rosenst.**

Voucher: Brade, A.C. 7697 (G, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Doryopteris itatiaiensis* (Fée) Christ**

Voucher: Condack, J.P.S. 528 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Doryopteris jequitinhonhensis* Salino**

Voucher: Salino, A. 9425 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Doryopteris juergensii* Rosenst.**

Voucher: Jürgens, C. 126 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Doryopteris lomariacea* Klotzsch**

Voucher: Hatschbach, G. 6431 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Doryopteris lorentzii* (Hieron.) Diels**

Voucher: Luederwaldt 1838 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Doryopteris nobilis* (T.Moore) C.Chr.**

Voucher: Croat, T.B. 53766 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Doryopteris ornithopus* (Hook. & Baker ex Mett.) J.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 31623 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado

***Doryopteris paradoxa* (Fée) Christ**

Voucher: Brade, A.C. 110093 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Doryopteris patula* Fée**

Voucher: Yesilyurt, J.C. 564 (BM, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Doryopteris pentagona* Pic.Serm.**

Voucher: Boldrin, A.H.L. 206 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Doryopteris quinquelobata* (Fée) Diels**

Voucher: Brade, A.C. 8634 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Doryopteris rediviva* Fée**

Voucher: Sylvestre, L.S. 1870 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Doryopteris rosenstockii* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 9257 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Doryopteris rufa* Brade**

Referência: Tryon, R.M. 1942. Contr. Gray Herb. 143: 1-80.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Doryopteris sagittifolia* (Raddi) J.Sm.**

Voucher: Prado, J. 1108 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Doryopteris subsimplex* (Fée) Diels**

Voucher: Lima 13130 (G)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Doryopteris tijucana* Brade & Rosenst.**

Voucher: Brade, A.C. 8598 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Doryopteris trilobata* J.Prado**

Voucher: Harley, R.M. 25574 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Doryopteris triphylla* (Lam.) Christ**

Voucher: Spannagel, C. 56 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica

***Doryopteris varians* (Raddi) J.Sm.**

Voucher: Damazio, L.B. 1816 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste
(MG, RJ); Mata Atlântica

***Doryopteris x scalaris* Sehnem**

Voucher: Sehnem, A. 2813 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

Eriosorus Fée

8 espécies (6 endêmicas)

***Eriosorus areniticola* Schwartsb. & Labiak**

Voucher: Labiak, P.H. 182 (SP, UC, UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste, Sul (PR);
Mata Atlântica

***Eriosorus biardii* (Fée) A.F.Tryon**

Voucher: Prado, J. 775 (SP, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Eriosorus cheilanthoides* (Sw.) A.F.Tryon**

Voucher: Tryon, R.M. 6724a (GH)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Eriosorus insignis* (Kuhn) A.F.Tryon**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 12310 (P, R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Eriosorus myriophyllus* (Sw.) Copel.**

Voucher: Prado, J. 999 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Eriosorus rufescens* (Fée) A.F.Tryon**

Voucher: Capell, P. s.n. (FCAB 0273)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Eriosorus schwackeanus* (Christ) Copel.**

Voucher: Schwacke, C.A.W. s.n. (SP 21572)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Eriosorus sellowianus* (Mett. ex Kuhn) Copel.**

Voucher: Prado, J. CFSC 10983 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Hecistopteris* J.Sm.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Hecistopteris kaieteurensis* Kelloff & G.S.McKee**

Voucher: Araújo, I. 100 (INPA, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hecistopteris pumila* (Spreng.) J.Sm.**

Voucher: Prado, J. 618 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Hemionitis* L.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Hemionitis palmata* L.**

Voucher: Pontual, I.B. s.n. (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA);
Amazônia, Mata Atlântica

***Hemionitis rufa* L.Sw.**

Voucher: Zuquim, G.P.S. 206 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
Amazônia

***Hemionitis tomentosa* (Lam.) Raddi**

Voucher: Heringer, E.P. 8175/369 (UB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Jamesonia* Hook. & Grev.**

1 espécie (não endêmica)

***Jamesonia brasiliensis* Christ**

Voucher: Prado, J. 1122 (SP, UC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Pellaea* Link**

6 espécies (6 endêmicas)

***Pellaea crenata* R.M.Tryon**

Voucher: Prado, J. 1409 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pellaea cymbiformis* J.Prado**

Voucher: Furlan, A. CFCR 3271 (HB, K, MBM, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pellaea flavescens* Fée**

Voucher: Prado, J. 2036 (DUKE, MO, SP, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Pellaea gleichenioides* (Gardner) Christ**

Voucher: Barreto, H.L.M. 9711 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pellaea pinnata* (Kaulf.) Prantl**

Voucher: Brade, A.C. 14396 (HB, R, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado

***Pellaea riedelii* Baker**

Voucher: Prado, J. CFSC 10227 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pityrogramma* Link**

3 espécies (nenhuma endêmica),
2 variedades (nenhuma endêmica)

***Pityrogramma calomelanos* (L.) Link**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pityrogramma calomelanos* var. *aureoflava* (Hook.)**

Weath. ex L.H.Bailey

Referência: Tryon, R.M. 1962. Contr. Gray Herb. 189: 52-76.
Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

Pityrogramma calomelanos* (L.) Link var. *calomelanos

Voucher: Heringer, E.P. 5608 (IBGE, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (PI, CE, RN, PB, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica

***Pityrogramma ebenea* (L.) Proctor**

Voucher: Pereira, B.A.S. 535 (IBGE, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF);
Cerrado

***Pityrogramma trifoliata* (L.) R.M.Tryon**

Voucher: Pires, J.M. 9912 (UB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste
(MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Polytaenium* Desv.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Polytaenium cajenense* (Desv.) Benedict**

Voucher: Daly, D.C. 11688 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC),
Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Polytaenium feei* (W.Schaffn. ex Fée) Maxon**

Voucher: Válio, I.M. 102 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),
Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

***Polytaenium guayanense* (Hieron.) Alston**

Voucher: Prado, J. 1248 (HPZ, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC);
Amazônia

***Polytaenium lineatum* (Sw.) J.Sm.**

Voucher: Pabst, G.F.J. 4716 (HB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,
RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pteris* L.**

22 espécies (6 endêmicas), 2 variedades (1 endêmica)

***Pteris altissima* Poir.**

Voucher: Brade, A.C. 21366 (HB, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC),
Nordeste (PE), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Mata Atlântica

***Pteris angustata* (Fée) C.V.Morton**

Voucher: Brade, A.C. 8244 (HB, HRCB, RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Pteris biaurita* L.**

Voucher: Eugênio, J. 22 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (CE, PE, AL), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP,
RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Pteris brasiliensis* Raddi**

Voucher: Prado, J. 2112 (NY, SP, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, AL),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pteris congesta* J.Prado**

Voucher: Smith, L.B. 1353 (BM, K, NY, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Pteris decurrens* C.Presl**

Voucher: Tryon, R.M. 6590 (GH, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pteris deflexa* Link**

Voucher: Brade, A.C. 21364 (HB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Pteris denticulata* Sw.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Pteris denticulata* Sw. var. *denticulata

Voucher: Windisch, P.G. 271 (HB, HRCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA,
CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP,
RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Pteris denticulata* var. *tristicula* (Raddi) J.Prado**

Voucher: Heringer, E.P. 5645 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (CE),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Pteris grandifolia* L.**

Voucher: Maas, P.J.M. 13239 (INPA, K, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Pteris haenkeana* C.Presl**

Voucher: Daly, D.C. 11426 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Pteris lechleri* Mett.**

Voucher: Brade, A.C. 9318 (BM, R)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pteris leptophylla* Sw.**

Voucher: Heringer, E.P. 1508 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Pteris limae* Brade**

Voucher: Lima, J. 36 (BM, P, R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Domínio desconhecido

***Pteris pearcei* Baker**

Voucher: Prance, G.T. 10169 (INPA, K, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Pteris plumula* Desv.**

Voucher: Prado, J. 384 (SPF, UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, DF),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Pteris podophylla* Sw.**

Voucher: Andrade-Lima, D. 68-5413 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Pteris propinqua* J.Agardh**

Voucher: Smith, J.P.G. 129 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste
(MG, ES, SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Pteris pungens* Willd.**

Voucher: Maas, P.J.M. 13011 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

***Pteris schwackeana* Christ**

Voucher: Brade, A.C. 19953 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Pteris splendens* Kaulf.**

Voucher: Eugênio, J. 1354 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pteris tripartita* Sw.**

Voucher: Zuquim, G.P.S. 171 (INPA)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (AL); Amazônia, Mata Atlântica

***Pteris vittata* L.**

Voucher: Heringer, E.P. 10274 (RB)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Pterozonium* Fée**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pterozonium maguirei* Lellinger**

Voucher: Farney, C. 842 (INPA, MO, RB, SJRP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pterozonium scopulinum* Lellinger**

Voucher: Prance, G.T. 29147 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Radiovittaria* (Benedict) E.H.Crane**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Radiovittaria gardneriana* (Fée) E.H.Crane**

Voucher: Brade, A.C. 12240 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Radiovittaria stipitata* (Kunze) E.H.Crane**

Voucher: Labiak, P.H. 63 (SP, UPCB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Trachypteris André ex Christ

1 espécie (1 endêmica)

***Trachypteris gilliana* (Baker) Svenson**

Voucher: Sehnem, A. 16831 (PACA)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga

***Vittaria* Sm.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Vittaria costata* Kunze**

Voucher: Pietrobom-Silva, M.R. 5151 (SP, UFP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Vittaria graminifolia* Kaulf.**

Voucher: Nonato, F.R. 608 (R)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Vittaria lineata* (L.) Sm.**

Voucher: Windisch, P.G. 2501 (HB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (MA, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica
***Vittaria scabrada* Klotzsch ex Fée**
 Voucher: Labiak, P.H. 268 (SP, UPCB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

SACCOLOMATACEAE**Pedro Bond Schwartzburd**

1 gênero, 4 espécies (1 endêmica)

***Saccoloma* Kaulf.**

4 espécies (1 endêmica)

***Saccoloma brasiliense* (C.Presl) Mett.**

Voucher: Mynssen, C.M. 1091 (RB, SP, TUR)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Saccoloma elegans* Kaulf.**

Voucher: Matos, F.B. 1131 (UPCB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Saccoloma inaequale* (Kunze) Mett.**

Voucher: Prado, J. 1203 (HPZ, SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, AM, AC, RO), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Saccoloma membranaceum* Mickel**

Referência: Prado, J. & Moran, R.C. 2009.
 Fern Gaz. 18(5): 257.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

SALVINIACEAE**Alexandre Salino, Thais Elias Almeida**

2 gêneros, 11 espécies (4 endêmicas)

***Azolla* Lam.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Azolla caroliniana* Willd.**

Voucher: Salino, A. 9103 (BHCB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC), Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (MG, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Azolla filiculoides* Lam.**

Voucher: Reitz, R. 3876 (HBR, PACA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Caatinga, Mata Atlântica, Pantanal

***Azolla microphylla* Kaulf.**

Voucher: Silva, J.M. 2067 (MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE, SE); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Salvinia* Ség.**

8 espécies (4 endêmicas)

***Salvinia adnata* Desv.**

Voucher: Forno, I.W. 28c (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Salvinia auriculata* Aubl.**

Voucher: Mitchell, D.S. 1235 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
 Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, DF, MS),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,
 Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Salvinia biloba* Raddi**

Voucher: Forno, I.W. 33c (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (ES, RJ),
 Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Salvinia martynii* Kopp**

Referência: de la Sota, E. & Pazos, L.A.C 1992. Darwiniana
 31: 316.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA),
 Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Salvinia minima* Baker**

Voucher: Almeida, T.E. 693 (BHCB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC), Nordeste (BA),
 Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, RJ), Sul (SC, RS);
 Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Salvinia nuriana* de la Sota**

Referência: de la Sota, E. & Pazos, L.A.C 1997. Notes on
 the Neotropical species of *Salvinia* Séguier: In Johns, R.J.
 Ed.), Holttum Memorial Volume, pp. 193-201. Royal Botanic
 Gardens 1: 194.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Salvinia oblongifolia* Mart.**

Voucher: Salino, A. 8012 (BHCB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA),
 Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Salvinia sprucei* Kuhn**

Voucher: Spruce, R. 1636 (US)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

SCHIZAEACEAE**Iva Carneiro Leão Barros, Augusto César Pessôa****Santiago, Ana Flora de Novaes Pereira**

2 gêneros, 7 espécies (nenhuma endêmica)

***Actinostachys* Wall.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Actinostachys pennula* (Sw.) Hook.**

Voucher: Rodrigues, W.R. 2645 (INPA)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,
 RO), Nordeste (RN, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT),
 Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Actinostachys subtrijuga* (Mart.) C.Presl**

Voucher: Santiago, A.C.P. 48 (UFP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO),
 Nordeste, Sul; Amazônia

***Schizaea* Sm.**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Schizaea elegans* (Vahl) Sw.**

Voucher: Andrade-Lima, D. 5535 (IPA)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
 RO), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR,
 SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Schizaea fluminensis* Miers ex J.W.Sturm**

Voucher: Costa, M.A.S. 415 (INPA, SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
 Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC); Amazônia,
 Mata Atlântica

***Schizaea incurvata* Schkuhr**

Voucher: Prance, G.T. 11340 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM,
 RO); Amazônia, Cerrado

***Schizaea poeppigiana* J.W.Sturm**

Referência: Sturm, J.W. 1859. Fl. bras. 2(2):1-711
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte; Amazônia

***Schizaea stricta* Lellinger**

Voucher: Costa, M.A.S. 760 (INPA, SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);
 Amazônia

SELAGINELLACEAE**Regina Y. Hirai**

1 gênero, 55 espécies (15 endêmicas),
 2 subespécies (2 endêmicas)

***Selaginella* P.Beauv.**

55 espécies (15 endêmicas), 2 subespécies (2 endêmicas)

***Selaginella amazonica* Spring**

Voucher: Spruce, R. 2358 (K)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella anceps* (C.Presl) C.Presl**

Voucher: Daly, D.C. 7891 (NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Selaginella applanata* A.Braun**

Referência: Smith, A.R. 1995. Fl. Venez. Guayana 2:296-314.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Amazônia

***Selaginella arenaria* Baker**

Voucher: Spruce, R. 2861 (K)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella articulata* (Kunze) Spring**

Referência: Tryon, R.M. & Stolze, R.G. 1994. Fieldiana, Bot.
 34: 66-88.

Distribuição: nativa; não endêmica; Amazônia

***Selaginella asperula* Spring**

Voucher: Costa, M.A.S. 713 (INPA, K, MG, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);
 Amazônia

***Selaginella bahiensis* Spring**

Distribuição: nativa; endêmica
Selaginella bahiensis* Spring subsp. *bahiensis

Voucher: Blanchet, J.S. 549 (G, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
 Mata Atlântica

Selaginella bahiensis* subsp. *manausensis* (Bautista)*Jermy & J.M.Rankin**

Voucher: Rodrigues, W. 8588 (INPA, MG)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella brevifolia* Baker**

Voucher: Spruce, R. 2328 (BM, CGE)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella breynii* Spring**

Voucher: Costa, M.A.S. 702 (INPA, K, NY, SP)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM),
 Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Selaginella calceolata* Jermy & J.M.Rankin**

Voucher: Spruce, R. 2861 (BM)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella cladorrhizans* A.Braun**

Voucher: Traill, J.W.H. 1436 (K)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Selaginella coarctata* Spring**

Voucher: Schomburgk, R. 979 (BM, K, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella conduplicata* Spring**

Voucher: Prado, J. 568 (INPA, K, MG, NY, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella contigua* Baker**

Voucher: Hoehne, F.C. 4112a (CESJ, SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Selaginella convoluta* (Arn.) Spring**

Voucher: Pietrobom-Silva, M.R. 1780 (HB, MBM, SJRP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Selaginella decomposita* Spring**

Voucher: Kameyama, C. 127 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Selaginella dendricola* Jenman**

Voucher: Spruce, R. 2535 (BM, CGE, K, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella epirrhizos* Spring**

Voucher: Ule, E.H.G. 9141 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella erectifolia* Spring**

Voucher: Badini, J. 316 (BM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Selaginella erythropus* (Mart.) Spring**

Voucher: Hoehne, F.C. 921 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, BA), Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste (MG, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Selaginella exaltata* (Kunze) Spring**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 1722 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Selaginella flagellata* Spring**

Voucher: Ule, E.H.G. 5524 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Selaginella flexuosa* Spring**

Voucher: Kameyama, C. 128 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Selaginella fragilis* A. Braun**

Voucher: Schultes, R.E. 9838 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella fragillima* Silveira**

Voucher: Sasaki, D. 434 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Selaginella haematodes* (Kunze) Spring**

Voucher: Daly, D.C. 11141 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Selaginella homaliae* A. Braun**

Voucher: Spruce, R. 2534 (BM, CGE, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella jungermannioides* (Gaudich.) Spring**

Voucher: Alston, A.H.G. 9004 (BM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Selaginella kochii* Hieron.**

Voucher: Schultes, R.E. 9176 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella kraussiana* (Kunze) A. Braun**

Voucher: Hoehne, F.C. 222 (CESJ, SPF)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Selaginella macrostachya* (Spring) Spring**

Voucher: Prado, J. 317 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Selaginella marginata* (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Spring**

Voucher: Labiak, P.H. 671 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Selaginella mendoncae* Hieron.**

Voucher: Pirani, J.R. 3103 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Selaginella microphylla* (Kunth) Spring**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 466 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Selaginella minima* Spring**

Voucher: Anderson, W.R. 7863 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

***Selaginella muscosa* Spring**

Voucher: Hirai, R.Y. 83 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Selaginella palmiformis* Alston ex Crabbe & Jermy**

Voucher: Costa, M.A.S. 673 (INPA, K, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella parkeri* (Hook. & Grev.) Spring**

Voucher: Prado, J. 644 (INPA, K, MBM, MG, MO, NY, RB, SP, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Selaginella pedata* Klotzsch**

Voucher: Costa, M.A.S. 446 (IAN, INPA, KNY, RB, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Selaginella plana* (Desv. ex Poir.) Hieron.**

Voucher: Wells-Windisch, R. 583 (HB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PE), Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Selaginella porelloides* (Lam.) Spring**

Voucher: Anderson, W.R. 9901 (NY, UC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Selaginella producta* Baker**

Voucher: Thohmas, W.W. 11506 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA) Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Selaginella radiata* (Aubl.) Spring**

Voucher: Black, G.A. 16330 (BM, IAN, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Selaginella revoluta* Baker**

Voucher: Spruce, R. 2195 (BM, CGE)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

***Selaginella sellowii* Hieron.**

Voucher: Yano, O. 825 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (RS);
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Selaginella simplex* Baker**

Voucher: Loefgren, A. 1160 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (CE, PE); Amazônia, Caatinga

***Selaginella suavis* (Spring) Spring**

Voucher: Yano, O. 799 (MBM, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Selaginella sulcata* (Desv. ex Poir.) Spring ex Mont.**

Voucher: Luederwaldt, H. 1659 (BM, SP, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Nordeste (CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG,
ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Selaginella tenuissima* Fée**

Voucher: Windisch, P.G. 6824a (SJRP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Selaginella terezoana* Bautista**

Voucher: Terezo, E.F. 32 (IAN)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Selaginella trisulcata* Aspl.**

Voucher: Prance, G.T. 1866 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA);
Amazônia

***Selaginella tuberculata* Spruce ex Baker**

Voucher: Spruce, R. 2940 (BM, CGE, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

***Selaginella valida* Alston**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 3904 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);
Mata Atlântica

***Selaginella vestiens* Baker**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 11723 (BM, C, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (GO), Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Selaginella vogelii* Spring**

Voucher: Salino, A. 1045 (UEC)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP,
RJ); Mata Atlântica

***Tectaria incisa* Cav.**

Voucher: Daly, D.C. 7493 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,
AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, MS),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,
Mata Atlântica

***Tectaria pilosa* (Fée) R.C.Moran**

Voucher: Labiak, P.H. 22 (UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Tectaria plantaginea* (Jacq.) Maxon**

Referência: Smith, A.R. 1995. Fl. Venez. Guayana 2: 1-706.
Distribuição: nativa; não endêmica; Amazônia

***Tectaria trifoliata* (L.) Cav.**

Voucher: Daly, D.C. 1229 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Tectaria trinitensis* Maxon**

Referência: Smith, A.R. 1995. Fl. Venez. Guayana 2: 1-706.
Distribuição: nativa; endêmica; Amazônia

Triplophyllum Holttum

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Triplophyllum angustifolium* Holttum**

Voucher: Conant, D. 1005 (GH)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Triplophyllum boliviense* J.Prado & R.C.Moran**

Voucher: Daly, D.C. 8463 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, AC),
Nordeste (PE, AL); Amazônia, Mata Atlântica

***Triplophyllum crassifolium* Holttum**

Voucher: Zuquim, G.P.S. 158 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, RO);
Amazônia

***Triplophyllum dicksonioides* (Fée) Holttum**

Voucher: Prance, G.T. 2174 (GH, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

***Triplophyllum funestum* (Kunze) Holttum**

Voucher: Prance, G.T. 10754 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (MA, PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG);
Amazônia, Mata Atlântica

***Triplophyllum glabrum* J.Prado & R.C.Moran**

Voucher: Secco, R.S. 292 (GH, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO);
Amazônia

***Triplophyllum hirsutum* (Holttum) J.Prado & R.C.Moran**

Voucher: Thomas, W.W. 9255 (NY, UC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
RO), Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

TECTARIACEAE**Jefferson Prado**

2 gêneros, 14 espécies (3 endêmicas)

***Tectaria* Cav.**

7 espécies (3 endêmicas)

***Tectaria buchtienii* (Rosenst.) Maxon**

Voucher: Reitz, R. 2818 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS);
Mata Atlântica

***Tectaria draconoptera* (D.C.Eaton) Copel.**

Voucher: Daly, D.C. 9882 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

THELYPTERIDACEAE**Alexandre Salino, Thais Elias Almeida**

2 gêneros, 87 espécies (46 endêmicas),
6 variedades (nenhuma endêmica)

***Macrothelypteris* (H.Ito) Ching**

1 espécie (não endêmica)

***Macrothelypteris torresiana* (Gaudich.) Ching**

Voucher: Salino, A. 11401 (BHCB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA,
AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP,
RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris* Schmidel**

86 espécies (46 endêmicas),
6 variedades (nenhuma endêmica)

***Thelypteris abbiattii* C.F.Reed**

Voucher: Hatschbach, G. 40287 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Thelypteris abrupta* (Desv.) Proctor**

Voucher: Pietrobom-Silva, M.R. 5261 (BHCB, UFP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA, AL); Amazônia, Mata Atlântica

***Thelypteris amambayensis* (Christ) Ponce**

Voucher: Hatschbach, G. 25469 (MBM, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Thelypteris angustifolia* (Willd.) Proctor**

Voucher: Windisch, P.G. 1905 (HB, HRCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO, AC), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris anoptera* (Kunze ex Kuhn) C.F.Reed**

Voucher: Salino, A. 9052 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Thelypteris araucariensis* Ponce**

Voucher: Salino, A. 8452 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Thelypteris arborescens* (Humb. & Bonpl. ex Willd.)**

C.V.Morton
Voucher: Conant, D. 894 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Thelypteris aspidioides* (Willd.) R.M.Tryon**

Voucher: Irwin, H.S. 29545 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Thelypteris berroi* (C.Chr.) C.F.Reed**

Voucher: Salino, A. 453 (BHCB, UC, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris biformata* (Rosenst.) R.M.Tryon**

Voucher: Ranal, M. 478 (HUFU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Thelypteris biolleyi* (Christ) Proctor**

Voucher: Prance, G.T. 26488 (NY, UC, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Thelypteris burkartii* Abbiatti**

Voucher: Salino, A. 1675 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Thelypteris cheilanthoides* (Kunze) Proctor**

Voucher: Salino, A. 4577 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris chrysodioides* (Fée) C.V.Morton**

Voucher: Pietrobom-Silva, M.R. 2020 (BHCB, HB, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris concinna* (Willd.) Ching**

Voucher: Salino, A. 7187 (BHCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris conspersa* (Schrad.) A.R.Sm.**

Voucher: Salino, A. 486 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris cuneata* (C.Chr.) C.F.Reed**

Voucher: Brade, A.C. 8234 (GH, HB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Thelypteris cutiataensis* (Brade) Salino**

Voucher: Brade, A.C. 16275 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Thelypteris decurtata* (Link) de la Sota**

Voucher: Salino, A. 6131 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Thelypteris decussata* (L.) Proctor**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Thelypteris decussata* var. *brasiliensis* (C.Chr.) A.R.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 8057 (MBM, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Thelypteris decussata* (L.) Proctor var. *decussata

Voucher: Prado, J. 1370 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (PE, BA); Amazônia

***Thelypteris dentata* (Forssk.) E.P.St.John**

Voucher: Salino, A. 3254 (BHCB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Thelypteris devolvens* (Baker) C.F.Reed**

Voucher: Salino, A. 10278 (BHCB, ESA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Thelypteris eriosora* (Fée) Ponce**

Voucher: Toledo Jr., F.T. 6462 (HB, RB, SP, UC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Thelypteris gardneriana* (Baker) C.F.Reed**

Voucher: Brade, A.C. 16581 (NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris glaziovii* (Christ) C.F.Reed**

Voucher: Salino, A. 2828 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris grandis* A.R.Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Thelypteris grandis* var. *kunzeana* (Hook.) A.R.Sm.**

Voucher: Macedo, A. 2112 (SP, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris gymnosora* Ponce**

Voucher: Salino, A. 385 (SJR, UC, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris hatschbachii* A.R.Sm.**

Voucher: Brade, A.C. 17224 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Thelypteris heineri* (C.Chr.) C.F.Reed**

Voucher: Salino, A. 1024 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris hispidula* (Decne.) C.F.Reed**

Voucher: Salino, A. 1007 (UC, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris iguapensis* (C.Chr.) Salino**

Voucher: Brade, A.C. 8232 (BM, C, NY, R, UC, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

***Thelypteris interrupta* (Willd.) K.Iwats.**

Voucher: Salino, A. 163 (BHCB, SJRP, UC, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM), Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris ireneae* (Brade) Lellinger**

Voucher: Salino, A. 9577 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Thelypteris jamesonii* (Hook.) R.M.Tryon**

Voucher: Windisch, P.G. 5994 (SJRP, UC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris juergensii* (Rosenst.) C.F.Reed**

Voucher: Sehnem, A. 3097 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Thelypteris juruensis* (C.Chr.) R.M.Tryon**

Voucher: Prance, G.T. 2912 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, AC); Amazônia

***Thelypteris leprieurii* (Hook.) R.M.Tryon**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Thelypteris leprieurii* var. *glandifera* A.R.Sm.**

Voucher: Salino, A. 1762 (BHCB, UC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

Thelypteris leprieurii* var. *incana

Voucher: Ule, E.H.G. 5763 (B, K, BM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Thelypteris leprieurii* var. *leprieurii

Voucher: Salino, A. 3203 (BHCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris littoralis* Salino**

Voucher: Prado, J. 977 (SP, UC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Thelypteris longifolia* (Desv.) R.M.Tryon**

Voucher: Salino, A. 593 (BHCB, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Thelypteris lugubris* (Mett.) R.M.Tryon & A.F.Tryon**

Voucher: Salino, A. 2213 (BHCB, UC)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris macrophylla* (Kunze) C.V.Morton**

Voucher: Salino, A. 8307 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC), Nordeste (PE, BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Thelypteris maxoniana* A.R.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 54108 (C, MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Thelypteris membranacea* (Mett.) R.M.Tryon**

Voucher: Silveira, M. 1249 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Thelypteris metteniana* Ching**

Voucher: Salino, A. 2935 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Thelypteris mexiae* (C.Chr. ex Copel.) Ching**

Voucher: Brade, A.C. 14504 (BM, GH, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Thelypteris monosora* (C.Presl) Salino**

Voucher: Salino, A. 2098 (BHCB, UC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Thelypteris montana* Salino**

Voucher: Brade, A.C. 15910 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Thelypteris mosenii* (C.Chr.) C.F.Reed**

Voucher: Krieger, L. 10896 (BHCB, CESJ)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris multigemmifera* Salino**

Voucher: Salino, A. 1800 (BHCB, UC, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Thelypteris neglecta* (Brade & Rosenst.) Ching**

Voucher: Brade, A.C. 9492 (R, HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Thelypteris novaeana* (Brade) Ponce**

Voucher: Campos-Porto, P. 575 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

Thelypteris oligocarpa* (Humb. & Bonpl. ex Willd.)*Ching**

Voucher: Salino, A. 2637 (BHCB, SI)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP); Mata Atlântica

***Thelypteris opposita* (Vahl) Ching**

Voucher: Salino, A. 533 (BHCB, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris opulenta* (Kaulf.) Fosberg**

Voucher: Prance, G.T. 12428 (MG, NY)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Thelypteris pachyrhachis* (Mett.) Ching**

Voucher: Salino, A. 85 (BHCB, SJRP, UC)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
 Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris paranaensis* Salino**

Voucher: Salino, A. 1459 (BHCB, MBM, UC, UEC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
 Sul (PR); Mata Atlântica

***Thelypteris patens* (Sw.) Small**

Voucher: Brade, A.C. 7720 (GH, HB, RB, US)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),
 Nordeste (CE, PE, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
 Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris pennata* (Poir.) C.V.Morton**

Voucher: Strudwick, J.J. 3711 (MG, NY, US)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Thelypteris platypes* (Fée) Ponce**

Voucher: Salino, A. 2133 (BHCB, SI, UC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
 Domínio desconhecido

***Thelypteris pleiophylla* (Sehnm) Ponce**

Voucher: Spannagel, C. 89c (HBR)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Thelypteris podotricha* (Sehnm) Ponce**

Voucher: Sehnm, A. 7648 (PACA)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
 Domínio desconhecido

***Thelypteris poiteana* (Bory) Proctor**

Voucher: Salino, A. 9411 (BHCB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM),
 Nordeste (PE, BA, AL), Sudeste (MG); Amazônia,
 Mata Atlântica

***Thelypteris polypodioides* (Raddi) C.F.Reed**

Voucher: Salino, A. 8294 (BHCB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Thelypteris ptarmica* (Mett.) C.F.Reed**

Voucher: Salino, A. 2879 (BHCB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
 Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Thelypteris raddii* (Rosenst.) Ponce**

Voucher: Salino, A. 2097 (BHCB, UC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
 Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Thelypteris recumbens* (Rosenst.) C.F.Reed**

Voucher: Reitz, R. 16375 (MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS);
 Mata Atlântica

***Thelypteris refracta* (Fisch. & C.Meyer ex Kunze)
C.F.Reed**

Voucher: Sylvestre, L.S. 990 (BHCB, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
 Mata Atlântica

***Thelypteris regnelliana* (C.Chr.) Ponce**

Voucher: Hatschbach, G. 31616 (MBM, US)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR,
 SC, RS); Mata Atlântica

***Thelypteris retusa* (Sw.) C.F.Reed**

Voucher: Salino, A. 2108 (BHCB, UC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Thelypteris riograndensis* (Lindm.) C.F.Reed**

Voucher: Salino, A. 868 (BHCB, UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul
 (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Thelypteris rioverdensis* (C.Chr.) Ponce**

Voucher: Salino, A. 2598 (BHCB, SI)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES), Sul
 (PR); Domínio desconhecido

***Thelypteris rivularioides* (Fée) Abbiatti**

Voucher: Salino, A. 573 (BHCB, UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,
 Mata Atlântica

***Thelypteris salzmännii* (Fée) C.V.Morton**

Voucher: Salino, A. 1556 (BHCB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR),
 Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado,
 Mata Atlântica

***Thelypteris sanctae-catharinae* (Rosenst.) Ponce**

Voucher: Spannagel, C. 181a (UC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS);
 Mata Atlântica

***Thelypteris scabra* (C.Presl) Lellinger**

Voucher: Salino, A. 1958 (BHCB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),
 Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Thelypteris schwackeana* (Christ) Salino**

Voucher: Salino, A. 1004 (UC, UEC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP);
 Mata Atlântica

***Thelypteris semirii* Salino & Melo**

Voucher: Mexia, Y. 4487b (GH, UC, US)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
 Mata Atlântica

***Thelypteris serrata* (Cav.) Alston**

Voucher: Salino, A. 3245 (BHCB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte
 (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA,
 AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste
 (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado,
 Mata Atlântica

***Thelypteris soridepressa* Salino & V.A.O.Dittrich**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 1484 (BHCB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
 Mata Atlântica

***Thelypteris stierii* (Rosenst.) C.F.Reed**

Voucher: Salino, A. 1965 (BHCB, SI)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),
 Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Thelypteris tamandarei* (Rosenst.) Ponce**

Voucher: Salino, A. 551 (BHCB, UC, UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
 Mata Atlântica

***Thelypteris tenerrima* (Fée) C.F.Reed**

Voucher: Hatschbach, G. 8146 (MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG),
 Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Thelypteris tetragona* (Sw.) Small**

Voucher: Windisch, P.G. 4241 (UC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
 Sudeste (SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Thelypteris tristis* (Kunze) R.M.Tryon**

Voucher: Prado, J. 1376 (HPZ, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Thelypteris villosa* (Link) C.F.Reed**

Voucher: Spannagel, C. 577 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Thelypteris vivipara* (Raddi) C.F.Reed**

Voucher: Salino, A. 2031 (BHCB, UC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

WOODSIACEAE**Claudine M. Mynssen**

5 gêneros, 27 espécies (8 endêmicas)

***Athyrium* Röth**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Athyrium decurtatum* (Kunze) C. Presl**

Voucher: Dutra, J. 1569 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Athyrium filix-femina* (L.) Roth**

Voucher: Mynssen, C.M. 713 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Deparia* Hook. & Grev.**

1 espécie (não endêmica)

***Deparia petersenii* (Kunze) M.Kato**

Voucher: Salino, A. 6104 (BHCB, RB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Diplazium* Sw.**

22 espécies (8 endêmicas)

***Diplazium aberrans* Maxon & C.V.Morton**

Voucher: Silva, N.T. 60853 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Diplazium ambiguum* Raddi**

Voucher: Brade, A.C. 8552 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC,
RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Diplazium asplenioides* (Kunze) C.Presl**

Voucher: Labiak, P.H. 4907 (MBML, RB, UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Diplazium celtidifolium* Kunze**

Voucher: Braga, J.M.A. 2487 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Diplazium cristatum* (Desr.) Alston**

Voucher: Hatschbach, G. 24754 (MBM, PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AC, RO), Nordeste (CE, PE, BA, AL),
Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Diplazium gracilescens* (Mett.) C.Chr.**

Voucher: Carvalho, F.A. 241 (BHCB, INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Diplazium herbaceum* Fée**

Voucher: Mynssen, C.M. 304 (RB, RUSU)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Diplazium lechleri* (Mett.) T.Moore**

Voucher: Matos, F.B. 622 (CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC), Nordeste (RN, BA),
Sudeste (MG); Amazônia, Mata Atlântica

***Diplazium leptocarpon* Fée**

Voucher: Mynssen, C.M. 968 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR);
Mata Atlântica

***Diplazium lindbergii* (Mett.) Christ**

Voucher: Labiak, P.H. 4866 (MBML, RB, UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Diplazium longipes* Fée**

Voucher: Mynssen, C.M. 1144 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Diplazium mattogrossense* A.Samp.**

Voucher: Neiva, S.Z. 397 (RBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (SP), Sul (PR);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Diplazium mickelii* Mynssen & Sylvestre**

Voucher: Brade, A.C. 19821 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Diplazium mutilum* Kunze**

Voucher: Mynssen, C.M. 949 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Diplazium petiolulatum* (Stolze) A.R.Sm.**

Voucher: Neiva, S.Z. 425 (NX, RBR)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RO); Amazônia

***Diplazium plantaginifolium* (L.) Urb.**

Voucher: Salino, A. 8586 (HRCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Diplazium praestans* (Copel.) C.V.Morton**

Voucher: Prance, G.T. 7400 (INPA, K, NY, R)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Diplazium riedelianum* (Bong. ex Kuhn) C.Chr.**

Voucher: Reitz, R. 5710 (BM, PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES),
Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Diplazium roemerianum* (Kunze) C.Presl**

Voucher: Amorim, A.M. 2359 (CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Diplazium rostratum* Fée**

Voucher: Brade, A.C. 20172 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Diplazium tamandarei* Rosenst.**

Voucher: Brade, A.C. 6529 (B, HB, MVM, RB, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Diplazium turgidum* Rosenst.**

Voucher: Sehnem, A. 9408 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hemidictyum* C.Presl**

1 espécie (não endêmica)

***Hemidictyum marginatum* (L.) C.Presl**

Voucher: Carauta, J.P.P. 1872 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AC), Nordeste (BA), Sudeste (MG, RJ),
Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Woodsia* Spreng.**

1 espécie (não endêmica)

***Woodsia montevidensis* (Spreng.) Hieron.**

Voucher: Brade, A.C. 15539 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

GIMNOSPERMAS

Coodenador: Vinícius Castro Souza
7 gêneros, 26 espécies (2 endêmicas)

ARAUCARIACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Araucaria Juss.

1 espécie (não endêmica)

Araucaria angustifolia (Bertol.) Kuntze

Voucher: Souza, V.C. 10840 (ESA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

EPHEDRACEAE

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Ephedra Tourn. ex L.

1 espécie (não endêmica)

Ephedra tweediana C.A.Mey.

Voucher: Jarenkow, J.A. 1697 (ESA, MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

GNETACEAE

1 gênero, 6 espécies (nenhuma endêmica)

Gnetum L.

6 espécies (nenhuma endêmica)

Gnetum leyboldii Tul.

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2678 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Gnetum nodiflorum Brongn.

Voucher: Daly, D.C. 8966 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC); Amazônia

Gnetum paniculatum Spruce ex Benth.

Voucher: Daly, D.C. 8824 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

Gnetum schwackeanum Taub. ex Schenck

Voucher: Schwacke, C.A.W. III-576 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

Gnetum urens (Aubl.) Blume

Voucher: Assunção, P.A.C.I. 527 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Gnetum venosum Spruce ex Benth.

Voucher: Henderson, A. 375 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

PINACEAE

1 gênero, 3 espécies (nenhuma endêmica)

Pinus

3 espécies (nenhuma endêmica)

Pinus caribaea Morelet

Voucher: Wasum 9335 (MBM)

Distribuição: subspontânea; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Pinus elliottii L.

Voucher: Reitz, R. 7407 (HBR)

Distribuição: subspontânea; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Pinus taeda L.

Voucher: Imaguire, N. 2471 (MBM)

Distribuição: subspontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica



PODOCARPACEAE

2 gêneros, 10 espécies (2 endêmicas)

***Podocarpus* L'Hér. ex Pers.**

8 espécies (2 endêmicas)

***Podocarpus acuminatus* Laubenf.**

Voucher: Farney, C. 870 (MO, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Podocarpus aracensis* Laubenf. & Silba**

Voucher: Prance, G.T. 29121 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Podocarpus barretoii* Laubenf. & Silba**

Voucher: Barreto, H.L.M. 8878 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Podocarpus brasiliensis* Laubenf.**

Voucher: Heringer, E.P. 8034 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF); Cerrado

***Podocarpus celatus* Laubenf.**

Voucher: Maguire, B. 56811 (MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Podocarpus lambertii* Klotzsch ex Endl.**

Voucher: Barreto, K.D. 1019 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Podocarpus roraimae* Pilg.**

Voucher: Ule, E.H.G. 40 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Podocarpus sellowii* Klotzsch ex Endl.**

Voucher: Souza, V.C. 6213 (ESA, HRCB, PMSP, SP, SPF, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC, RO), Nordeste (PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Retrophyllum* C.N.Page**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Retrophyllum piresii* (Silba) C.N.Page**

Voucher: Rosa, N.A. 586 (MG, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Retrophyllum rospigliosii* (Pilg.) C.N.Page**

Voucher: Rosa, N.A. 856 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

ZAMIACEAE

1 gênero, 5 espécies (nenhuma endêmica)

***Zamia* L.**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Zamia amazonum* D.W.Stev.**

Voucher: Daly, D.C. 10219 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Zamia boliviana* (Brongn.) A.DC.**

Voucher: Cunha, C.M. 992 (UFMT)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Zamia cupatiensis* Ducke**

Voucher: Stevenson, D.W. 1052 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Zamia poeppigiana* Mart. & Eichler**

Voucher: Daly, D.C. 8342 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Zamia ulei* Dammer**

Voucher: Prance, G.T. 12100 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

ANGIOSPERMAS

Coodenadores: Rafaela Campostrini Forzza & Paula Leitman
2.826 gêneros, 31.160 espécies (17.628 endêmicas), 673 subespécies
(304 endêmicas), 2.022 variedades (1.163 endêmicas)

ACANTHACEAE

**Sheila R. Profice, Cíntia Kameyama, Ana Luiza Andrade
Côrtes, Denise Monte Braz, Alexandre Indriunas,
Thaís Vilar, Clénia Pessoa, Cecília Ezcurra, Dieter
Wasshausen**

41 gêneros, 432 espécies (265 endêmicas),
variedades (2 endêmicas)

***Anisacanthus* Nees**

5 espécies (3 endêmicas)

***Anisacanthus boliviensis* (Nees) Wassh.**

Voucher: Takahashi, A. 1396 (COR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS);
Pantanal

***Anisacanthus pohlii* Lindau**

Voucher: Pohl, J.B.E. 1905 (W)

Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Anisacanthus ramosissimus* (Morici.) V.M.Baum**

Voucher: Forzza, R.C. 1398 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (RN, PE, BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Mata Atlântica

***Anisacanthus secundus* Leonard**

Voucher: Cowan, R.S. 38083 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA),
Nordeste (MA); Amazônia

***Anisacanthus trilobus* Lindau**

Voucher: Harley, R.M. 21361 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PI, CE, PE, BA); Caatinga

***Aphelandra* R.Br.**

43 espécies (33 endêmicas), 1 variedade (não endêmica)

***Aphelandra acrensis* Lindau**

Voucher: Ule, E.H.G. 9834 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AC); Amazônia

***Aphelandra aurantiaca* (Scheidw.) Lindl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Aphelandra aurantiaca* (Scheidw.) Lindl. var. *aurantiaca

Voucher: Ferreira, C.A.C. 208 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Aphelandra bahiensis* (Nees) Wassh.**

Voucher: Blanchet, J.S. 2106 (G)

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aphelandra blanchetiana* (Nees) Hook.**

Voucher: Lima, J.C.A. 174 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aphelandra bradeana* Rizzini**

Voucher: Brade, A.C. 18841 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aphelandra caput-medusae* Lindau**

Voucher: Ule, E.H.G. 5499 (HBG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Aphelandra chamissoniana* Nees**

Voucher: Reitz, R. 2044 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica



***Aphelandra clausenii* Wassh.**

Voucher: Giordano, L.C. 1083 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica***Aphelandra colorata* (Vell.) Wassh.**

Voucher: Viegas, A.P. s.n. (IAC, SP 41898, US)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica***Aphelandra decorata* (Nees) Wassh.**

Referência: Wasshausen, D.C. 1975.

Smithsonian Contr. Bot. 18:72.
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica***Aphelandra espirito-santensis* Profice & Wassh.**

Voucher: Carvalho, A.M. 80 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica***Aphelandra gigantea* (Rizzini) Profice**

Voucher: Oliveira, J.E. 1105 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica***Aphelandra goodspeedii* Standl. & F.A. Barkley**

Voucher: Ule, E.H.G. 5498 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Aphelandra grazielae* Profice**

Voucher: Fernandes, H.Q.B. 2930 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica***Aphelandra harleyi* Wassh.**

Voucher: Profice, S.R. 125 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Mata Atlântica***Aphelandra hirta* (Klotzsch) Wassh.**

Voucher: Sampaio, A. 3302 (R)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica***Aphelandra hylaea* Leonard**

Voucher: Frões, R.L. 26345 (IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia***Aphelandra hymenobracteata* Profice**

Voucher: Pizziolo, W. 129 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica***Aphelandra ignea* Nees ex Steud.**

Referência: Wasshausen, D.C. 1975.

Smithsonian Contr. Bot. 18:53.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG); Mata Atlântica***Aphelandra liboniana* Linden ex Hook.**

Voucher: Reitz, R. 11181 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Aphelandra longiflora* (Lindl.) Profice**

Voucher: Sucre, D. 1474 (RB, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC, RO),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica***Aphelandra macrostachya* Nees**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 3723 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aphelandra margaritae* E.Morren**

Voucher: Kolmann, K. 2896 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica***Aphelandra marginata* Nees & Mart.**

Voucher: Santos, T.S. 1269 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Mata Atlântica***Aphelandra martiusii* Wassh.**

Referência: Wasshausen, D.C. 1975.

Smithsonian Contr. Bot. 18: 108.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA); Amazônia***Aphelandra maximiliana* (Nees) Benth.**

Voucher: Fernandes, H.Q.B. 2716 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica***Aphelandra neesiana* Wassh.**

Voucher: Langsdorff, G.H. s.n. (LE, P)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica***Aphelandra nemoralis* Nees**

Voucher: Rizzini, C.T. 313 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica***Aphelandra nitida* Nees & Mart.**

Voucher: Sant'Ana, S.C. 478 (CEPEC, NY, RB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL, SE),
Sudeste (ES); Mata Atlântica***Aphelandra nuda* Nees**

Voucher: Falcão 1205 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica***Aphelandra obtusa* (Nees) Wassh.**

Voucher: Pohl, J.B.E. 6031 (W)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Aphelandra ornata* (Nees) T.Anderson**

Voucher: Giordano, L.C. 1867 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica***Aphelandra paulensis* Wassh.**

Voucher: Kuhlmann, M. s.n. (SP)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica***Aphelandra phrynioides* Lindau**

Voucher: Luschnath s.n. (BR)

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica***Aphelandra prismatica* (Vell.) Hiern**

Voucher: Braga, J.M.A. 3144. (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica***Aphelandra pulcherrima* (Jacq.) Kunth**

Voucher: Ule, E.H.G. 9809 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC, RO); Amazônia***Aphelandra rigida* Glaz. ex Mildbr.**

Voucher: Brade, A.C. 15829 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica***Aphelandra schottiana* (Nees) Profice**

Voucher: Profice, S.R. 130 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica***Aphelandra squarrosa* Nees**

Voucher: Martinelli, G. 221 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE),
Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Aphelandra stephanophysa* Nees**

Voucher: Martinelli, G. 12032 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aphelandra straminea* Leonard**

Voucher: Saraiva, R.S. 1505 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Aphelandra variegata* Morel**

Voucher: Fenzel s.n. (W)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aphelandra wasshausenii* Profice**

Voucher: Kameyama, C. 13 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata

Atlântica

***Asystasia* Blume**

1 espécie (não endêmica)

***Asystasia gangetica* (L.) T. Anderson**

Voucher: Carvalho, L.d'A.F. s.n. (RB)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Avicennia* L.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Avicennia germinans* (L.) L.**

Voucher: Jardim, J.G. 1801 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (MA, CE, BA), Sudeste (RJ), Sul (PR);

Amazônia, Mata Atlântica

***Avicennia schaueriana* Stapf & Leechm. ex Moldenke**

Voucher: Reitz, R. 683 (MBM, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste

(MA, CE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC);

Amazônia, Mata Atlântica

***Chamaeranthemum* Nees**

2 espécies (2 endêmicas)

***Chamaeranthemum beyrichii* Nees**

Voucher: Andreato, R.H.P. 602 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);

Mata Atlântica

***Chamaeranthemum gaudichaudii* Nees**

Voucher: Ribeiro, R. 307 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Clistax* Mart.**

2 espécies (2 endêmicas)

***Clistax brasiliensis* Mart.**

Voucher: Shepherd, C.S. 4462 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Clistax speciosus* Nees**

Voucher: Alves, R.J.V. 4180 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Caatinga, Mata Atlântica

***Dicliptera* Juss.**

5 espécies (3 endêmicas)

***Dicliptera ciliaris* Juss.**

Voucher: Irwin, H.S. 48681 (MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Dicliptera falciflora* Lindau**

Voucher: Ratter, J.A. 141 (K, US)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Dicliptera mucronifolia* Nees**

Voucher: Côrtes A. 30 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB,

PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP,

RJ), Sul (RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Dicliptera sparsiflora* (Nees) Nees**

Voucher: Malme, G.O.A. 1838 (S)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Dicliptera squarrosa* Nees**

Voucher: Proença, S.L. 14 (SP, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Drejera* Nees**

1 espécie (1 endêmica)

***Drejera ramosa* Nees**

Voucher: Pohl, J.B.E. 1905 (BR, K, W)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Dyschoriste* Nees**

11 espécies (6 endêmicas)

***Dyschoriste crinita* (Nees) Kuntze**

Voucher: Gardner, G. 3951 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyschoriste erythrorhiza* (Nees) Lindau**

Voucher: Pohl, J.B.E. 5005 (W)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG); Cerrado

***Dyschoriste humilis* Lindau**

Voucher: Hatschbach, G. 25113 (MBM, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Dyschoriste hygrophiloides* (Nees) Kuntze**

Voucher: Loefgren, A. 117 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Dyschoriste lavandulacea* (Nees) Kuntze**

Voucher: Oliveira, P.I. 45 (MBM, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),

Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Dyschoriste maranhonis* (Nees) Kuntze**

Voucher: Mattos, J.R. 8530 (SP, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

***Dyschoriste schottiana* (Nees) Kobuski**

Voucher: Schott, H.W. 5972 (W)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Dyschoriste serphyllum* (Nees) Kuntze**

Voucher: Hatschbach, G. 25133 (MBM, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Dyschoriste smithii* Leonard**

Voucher: Smith, L.B. 9912 (HBR, RB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Dyschoriste trichanthera* Kobuski**

Voucher: Hatschbach, G. 49193 (MBM, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Dyschoriste tweediana* (Nees) Kuntze**

Voucher: Tweedie, J. 771 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Elytraria* Michx.**

1 espécie (não endêmica)

***Elytraria imbricata* (Vahl) Pers.**

Voucher: Eiten, G. 4453 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO, RO),
Nordeste (MA, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste
(MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Encephalosphaera* Lindau**

1 espécie (não endêmica)

***Encephalosphaera lasiandra* Mildbr.**

Voucher: Ule, E.H.G. 9810 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Eranthemum* L.**

1 espécie (1 endêmica)

***Eranthemum duckeii* Rizzini**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 18434)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Fittonia* Coem.**

1 espécie (não endêmica)

***Fittonia albivenis* (Lindl. ex Veitch) Brummitt**

Voucher: Goldenberg, R. 1339 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Gynocraterium* Bremek.**

1 espécie (não endêmica)

***Gynocraterium guianense* Bremek.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2342 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Harpochilus* Nees**

2 espécies (2 endêmicas)

***Harpochilus neesianus* Mart. ex Nees**

Voucher: Queiroz, L.P. 4637 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PB, PE, BA); Caatinga

***Harpochilus phaeocarpus* Nees**

Voucher: Thomas, W.W. 10676 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Herpetacanthus* Nees**

8 espécies (6 endêmicas)

***Herpetacanthus acuminatus* (Lindau) Bremek.**

Voucher: Ule, E.H.G. 5848 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AC, RO); Amazônia

***Herpetacanthus longiflorus* Moric.**

Voucher: Jardim, J.G. 236 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Herpetacanthus macahensis* Nees**

Voucher: Pereira, E. 628 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Herpetacanthus macrophyllus* Nees**

Voucher: Fernandes, H.Q.B. 1605 (MBML, RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Herpetacanthus melancholicus* Mart. ex Nees**

Voucher: Harley, R.M. 18279 (K, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Herpetacanthus rotundatus* (Lindau) Bremek.**

Voucher: Ule, E.H.G. 5573 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Herpetacanthus rubiginosus* Nees**

Voucher: Furlan, A. 1301 (ESA, HRCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Herpetacanthus tetrandrus* (Nees & Mart.) Herter**

Voucher: Harley, R.M. 18134 (K, MBM, RB, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hygrophila* R.Br.**

8 espécies (6 endêmicas)

***Hygrophila costata* Nees**

Voucher: Klein, R.M. 1116 (HBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste
(CE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Hygrophila glandulifera* Nees**

Referência: Esenbeck, C.G.N. von 1847. Fl. bras. 9: 22.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Hygrophila guianensis* Nees ex Benth.**

Voucher: Klein, R.M. 5235 (HBR, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, RO),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, RJ),
Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Hygrophila hirsuta* Nees**

Referência: Esenbeck, C.G.N. von 1847. Fl. bras. 9: 24.
Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Hygrophila humistrata* Rizzini**

Voucher: Macedo, A. 3615 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Hygrophila oblongifolia* Nees**

Voucher: Riedel, L. 1263 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Hygrophila paraibana* Rizzini**

Voucher: Vasconcellos, J.M. 305 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PB); Mata Atlântica

***Hygrophila sessilifolia* Rizzini**

Voucher: Duarte, A.P. 1463 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (CE); Mata Atlântica

Justicia L.

126 espécies (75 endêmicas), 2 variedades (2 endêmicas)

Justicia aequilabris (Nees) Lindau

Voucher: Queiroz, L.P. 3033 (HRB, HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Justicia amazonica (Nees) Lindau

Voucher: Poeppig, E.F. 2156 (G)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Justicia andersonii Wassh.

Voucher: Anderson, W.R. 9225 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

Justicia angustifolia (Nees) Lindau

Voucher: Filgueiras, T.S. 3075 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO, MS); Amazônia, Cerrado

Justicia antirrhina Nees & Mart.

Voucher: Raimundo, S.P. 1042 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

Justicia appendiculata (Ruiz & Pav.) Vahl

Voucher: Daly, D.C. 13256 (NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Justicia araucariensis Profice

Voucher: Duarte, A.P. 1927 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Justicia asclepiadea (Nees) Wassh. & C.Ezcurra

Voucher: Côrtes, A. 89 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Justicia axillaris (Nees) Lindau

Voucher: Smith, L.B. 13865 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Justicia beyrichii (Nees) Lindau

Voucher: Profice, S.R. 115 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

Justicia boliviana Rusby

Voucher: Daly, D.C. 7155 (NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO), Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Justicia bradeana Profice

Voucher: Brade, A.C. 19889 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

Justicia brasiliana Roth

Voucher: Lima, H.C. 6341 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Justicia bullata (Nees) Profice

Referência: Esenbeck, C.G.N. von 1847. Fl. bras. 9:141.

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

Justicia burchellii Hiern

Voucher: Hatschbach, G. 34675 (MBM, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

Justicia calycina (Nees) V.A.W.Graham

Voucher: Daly, D.C. 8825 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

Justicia carnea Lindl.

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 34538 (ESA, SP, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Justicia catharinensis Lindau

Voucher: Kuhlmann, M. 3772 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (SC); Mata Atlântica

Justicia chacoënsis Wassh. & C.Ezcurra

Voucher: Moore, S. 1047 (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT); Cerrado

Justicia chapadensis S.Moore

Voucher: Moore, S. 199 (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT); Cerrado

Justicia chrysotrichoma Pohl ex Nees

Voucher: Forzza, R.C. 4604 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

Justicia clauseniana (Nees) Profice

Voucher: Martinelli, G. 12070 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

Justicia clivalis Wassh.

Voucher: Santos, J.B. 150 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

Justicia comata (L.) Lam.

Voucher: Jardim, J.G. 3625 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (RN, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG),

Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Justicia concavibracteata Lindau

Voucher: Ule, E.H.G. 5456 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

Justicia congrua (Nees ex Mart.) Lindau

Voucher: Harley, R.M. 54047 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

Justicia corumbensis (Lindau) Wassh. & C.Ezcurra

Voucher: Malme, G.O.A. 3029 (S)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT); Cerrado

Justicia cowanii Leonard

Voucher: Pires, J.M. 50422 (MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

Justicia cuneifolia Nees & Mart.

Voucher: Côrtes, A. 117 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

Justicia cydoniifolia (Nees) Lindau

Voucher: Farney, C. 2427 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

Justicia cyrtantheriformis (Rizzini) Profice

Voucher: Marques, M.C.M. 119 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Justicia dasyclados* (Nees) Lindau**

Voucher: Tamashiro, J.Y. 757 (HRCB, SP, SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP);
Cerrado, Mata Atlântica

***Justicia dubiosa* Lindau**

Voucher: Prance, G.T. 4144 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC,
RO), Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Cerrado

***Justicia eranthemantha* (Rizzini) Profice**

Voucher: Macedo, A. 3274 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Justicia fittonioides* Lindau**

Voucher: Ule, E.H.G. 5457 (MG)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Justicia floribunda* (C.Koch) Wassh.**

Voucher: Smith, L.B. 7839 (HBR, R, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Justicia flosculosa* Profice**

Voucher: Brade, A.C. 19903 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Sudeste (ES) Mata Atlântica

***Justicia glaziovii* Lindau**

Voucher: Queiroz, L.P. 970 (HUEFS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (MT, MS), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Justicia glischantha* Lindau**

Referência: Lindau, G. 1898. Bot. Jahrb. Syst. 25, 60: 49.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Justicia glutinosa* (Bremek.) V.A.W.Graham**

Voucher: Hatschbach, G. 66820 (MBM, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Justicia goianiensis* Profice**

Voucher: Pohl, J.B.E. s.n. (W 5007)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Justicia goudotii* V.A.W.Graham**

Voucher: Tweedie, J. 1262 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),
Sul (PR); Mata Atlântica, Pantanal

***Justicia harleyi* Wassh.**

Voucher: Conceição, A.A. 2380 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Justicia hassleri* (Lindau) V.A.W.Graham**

Voucher: Hatschbach, G. 24578 (MBM, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Justicia hatschbachii* (Rizzini) Wassh. & L.B.Sm.**

Distribuição: nativa; endêmica
***Justicia hatschbachii* var. *catharinensis* (Rizzini) Wassh.
& L.B.Sm.**

Voucher: Klein, R.M. 1078 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Justicia hatschbachii* (Rizzini) Wassh. & L.B.Sm. var.
*hatschbachii***

Voucher: Hatschbach, G. 2105 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Justicia heterophylla* (Nees ex Mart.) Lindau**

Voucher: Brade, A.C. 18646 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Justicia hylophila* Lindau**

Voucher: Ule, E.H.G. 5700 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Justicia involucrata* (Nees) Leonard**

Voucher: Catharino, E.L.M. 1970 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Justicia irwinii* Wassh.**

Voucher: Kirkbride Jr., J.H. 4759 (UB, US)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Justicia itatiaiensis* Profice**

Voucher: Lanstyack, L. 203 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Justicia ixodes* Leonard**

Voucher: Yale Dawson, E. 14915 (R, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Justicia japurensis* Profice**

Referência: Esenbeck, C.G.N. von 1847. Fl. bras. 9: 108.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Justicia kleinii* Wassh. & L.B.Sm.**

Voucher: Souza, V.C. 11072 (ESA, SP, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Justicia laevilinguis* (Nees) Lindau**

Voucher: Hatschbach, G. 46376 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

***Justicia lanstykii* Rizzini**

Voucher: Hunt, D.R. 5452 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO, DF); Cerrado

***Justicia lavandulifolia* (Pohl ex Nees) Wassh.**

Voucher: Irwin, H.S. 15999 (NY, US)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Justicia lepida* (Moric.) Wassh.**

Voucher: Carvalho, A.M. 993 (ALCB, CEPEC, HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Justicia lindmani* (Lindau) Wassh.**

Voucher: Lindman, A. 3509 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Justicia lineolata* Ruiz & Pav.**

Referência: Wasshausen, D.C. & Wood, J.R.I. 2003.
Kew Bull. 58(4): 813.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Justicia luschnathii* Lindau**

Voucher: Carvalho, A.M. 1417 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Justicia lythroides* (Nees) V.A.W.Graham**

Voucher: Reitz, R. 1522 (HBR, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Justicia matogrossensis* Wassh.**

Voucher: Ratter, J.A. 1911 (NY, K, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Justicia mesetarum* Wassh. & J.R.I.Wood**

Voucher: Hatschbach, G. 66972 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Justicia metallicorum* S.Moore**

Voucher: Moore, S. 44 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Justicia meyeniana* (Nees) Lindau**

Voucher: Marquete, R. 1500 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Justicia minensis* Profice**

Referência: Esenbeck, C.G.N. von 1847. Fl. bras. 9: 141.

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Justicia monticola* (Nees) Profice**

Voucher: Marquete, R. 95 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Cerrado, Mata Atlântica

***Justicia nervata* (Lindau) Profice**

Voucher: Leitman, M. 243 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Justicia nodicaulis* (Nees) Leonard**

Voucher: Irwin, H.S. 13995 (UB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO, DF); Cerrado

***Justicia oblonga* (Nees) Lindau**

Referência: Lindau, G. 1895. Nat. Pflanzenfam.

43: 350.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Justicia obovata* Wassh. & J.R.I.Wood**

Voucher: Daly, D.C. 6835 (NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Justicia oncodes* (Lindau) Wassh. & C.Ezcurra**

Voucher: Macedo, A. 1604 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-

Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Justicia oreadum* S.Moore**

Voucher: Hatschbach, G. 24586 (MBM, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Justicia parabolica* (Nees) Profice**

Voucher: Brade, A.C. 19171 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Justicia paranaensis* (Rizzini) Wassh. & L.B.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 359 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Justicia pectoralis* Jacq.**

Voucher: Pires, J.M. 9978 (NY, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,

RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Justicia phyllocalyx* (Lindau) Wassh. & C.Ezcurra**

Voucher: Macedo, A. 1617 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),

Sudeste (MG); Cerrado

***Justicia physogaster* Lindau**

Voucher: Santos, T.S. 2826 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Justicia pilosa* (Nees) Lindau**

Voucher: Daly, D.C. 11524 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Justicia plumbaginifolia* Jacq.**

Voucher: Martinelli, G. 1581 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Justicia poeppigiana* (Nees) Lindau**

Voucher: Silveira, M. 938 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Justicia pohliana* Profice**

Referência: Esenbeck, C.G.N. von 1847. Fl. bras. 9: 143.

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Justicia polita* (Nees) Profice**

Voucher: Profice, S.R. 42 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Justicia polygaloides* (S.Moore) Lindau**

Voucher: Moore, S. 667 (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Justicia polygonoides* Kunth**

Voucher: Daly, D.C. 7155 (NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Justicia polystachya* Lam.**

Voucher: Harley, R.M. 24733 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AC, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Justicia potamogeton* Lindau**

Voucher: Sperling, C.R. 5894 (MG, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Justicia pseudoamazonica* Lindau**

Voucher: Ule, E.H.G. 5929 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Justicia pycnophylla* Lindau**

Voucher: Heringer, E.P. 6751 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Justicia pygmaea* Lindau**

Voucher: Kuhlmann, M. 3772 (SP, US)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Justicia pyrrhostachya* (Lindau) Wassh.**

Voucher: Daly, D.C. 11761 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Justicia ramulosa* (Morong) C.Ezcurra**

Voucher: Hatschbach, G. 19151 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

***Justicia rectiflora* (Lindau) V.A.W.Graham**

Referência: Graham, V.A.W. 1988. Kew Bull. 43(4):614.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Justicia regnellii* Lindau**

Referência: Lindau, G. 1897. Bull. Herb. Boissier 5(1): 672.

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Justicia rhomboidea* Wassh. & J.R.I.Wood**

Voucher: Prance, G.T. 14629 (K, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, RO); Amazônia

***Justicia riparia* Kameyama**

Voucher: Duarte, A.P. 2272 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Justicia robertii* V.A.W.Graham**

Voucher: Robert, A. 408b (BM, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Justicia ruiziana* (Nees) Lindau**

Voucher: Daly, D.C. 13344 (NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Justicia rusbyi* (Lindau) V.A.W.Graham**

Voucher: Hatschbach, G. 49068 (MBM, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),
Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Justicia sarmentosa* (Nees) Lindau**

Referência: Lindau, G. 1895. Nat. Pflanzenfam.
4: 351.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Justicia sarothroides* Lindau**

Voucher: Irwin, H.S. 18115 (NY, UB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Justicia scansilis* (Rizzini) V.A.W.Graham**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 53237)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Justicia scheidweileri* V.A.W.Graham**

Voucher: Braz, D.M. 14 (VIC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Justicia schenckiana* Lindau**

Voucher: Reitz, R. 5907 (HBR, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Justicia sebastianopolitana* Profice**

Voucher: Braga, J.M.A. 2749 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Justicia secunda* Vahl**

Voucher: Amaral, I.L. 900 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Justicia sellowiana* Profice**

Voucher: Duarte, A.P. 4293 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Justicia sericographis* V.A.W.Graham**

Voucher: Delprete, P.G. 10178 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (GO), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Justicia serrana* Kameyama**

Voucher: Braga, P.I.S. s.n. (NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Justicia simonisia* V.A.W.Graham**

Voucher: Côrtes, A. 91 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Justicia sprucei* V.A.W.Graham**

Voucher: Silva, M.G. 2933 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AC, RO); Amazônia

***Justicia symphyantha* (Nees ex Mart.) Lindau**

Voucher: Jardim, J.G. 634 (CEPEC, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Justicia thunbergioides* (Lindau) Leonard**

Voucher: Harley, R.M. 16885 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP);
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Justicia tijucensis* V.A.W.Graham**

Voucher: Braga, J.M.A. 3427 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Justicia tocantina* (Nees) V.A.W.Graham**

Voucher: Souza Silva, S. 233 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Justicia trifoliata* Roem. & Schult.**

Referência: Nees, C.G.D. 1847. Fl. bras. 9: 72.
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Justicia ulei* Lindau**

Referência: Lindau, G. 1914. Notizbl. Königl. Bot. Gart.
Berlin 6: 199.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Justicia viridiflavescens* Lindau**

Voucher: Ule, E.H.G. 5698 (MG)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Justicia warmingii* Hiern**

Referência: Hiern, J. 1979. Vidensk. Meddel. Dansk
Natuhist. Foren. Kjøbenhavn 1877-78: 80.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Justicia wasshauseniana* Profice**

Voucher: Paula, C.H.R. de 206 (RUSU)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Justicia xipotensis* (Roem. & Schult.) A.Côrtes & Rapini**

Voucher: Hatschbach, G. 44147 (CEPEC, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Justicia yhuensis* Lindau**

Voucher: Smith, L.B. 13217 (HBR, R, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (SC); Mata Atlântica

***Justicia yurimaguensis* Lindau**

Voucher: Calderón, C.E. 2800 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AC, RO); Amazônia

***Justicia zarucchii* Wassh.**

Voucher: Zarucchi, J.L. 2971 (INPA, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Kalbreyeriella* Lindau**

1 espécie (não endêmica)

***Kalbreyeriella rostellata* Lindau**

Voucher: Campbell, D.G. 8909 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Lepidagathis* Willd.**

16 espécies (11 endêmicas)

***Lepidagathis alopecuroidea* (Vahl) R.Br. ex Griseb.**

Voucher: Costa, M.A.S. 254 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lepidagathis callistachys* Kameyama**

Voucher: Krapovickas, A. 40186 (CEN)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Lepidagathis cataractae* (Nees) Lindau ex Pulle**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (GZU 250443)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Lepidagathis cuneiformis* Kameyama**

Voucher: Sant'Ana, S.C. 221 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Lepidagathis cyanea* (Leonard) Kameyama**

Voucher: Heringer, E.P. 1094 (IBGE)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Lepidagathis diffusa* (Nees) Lindau**

Voucher: Archermann s.n. (GZU)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Lepidagathis floribunda* (Pohl) Kameyama**

Voucher: Marcondes-Ferreira, W. 1122 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lepidagathis lanceolata* (Nees) Wassh.**

Voucher: Riedel, L. 1327 (GZU)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Lepidagathis laxifolia* (Nees) Kameyama**

Voucher: Heringer, E.P. 2242 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Lepidagathis meridionalis* Kameyama**

Voucher: Koczicki, C. 182 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica

***Lepidagathis montana* (Nees) Kameyama**

Voucher: Kameyama, C. 34 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, BA),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Lepidagathis nemoralis* (Mart. ex Nees) Kameyama**

Voucher: Rodrigues, I.A. 53 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Lepidagathis paraensis* Kameyama**

Voucher: Strudwick, J.J. 3803 (MG)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (PA); Amazônia

***Lepidagathis riedeliana* Nees**

Voucher: Riedel, L. 1122 (LE, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Lepidagathis sessilifolia* (Pohl) Kameyama ex Wassh. & J.R.I.Wood**

Voucher: Lima, J.P.S. 204 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA),

Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Lepidagathis wasshausenii* Kameyama**

Voucher: Hatschbach, G. 36031 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Centro-

Oeste (MT); Cerrado

***Lychniothyrus* Lindau**

1 espécie (1 endêmica)

***Lychniothyrus mollis* Lindau**

Voucher: Ule, E.H.G. 9114 (G)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Caatinga

Mendoncia Vell. ex Vand.

17 espécies (5 endêmicas)

***Mendoncia bahiensis* Profice**

Voucher: Amorim, A.M. 1216 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Mendoncia blanchetiana* Profice**

Voucher: Pinheiro, R.S. 1212 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Mendoncia cordata* Leonard**

Voucher: Lleras, E. 17069 (INPA, MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Mendoncia glabra* Poepp. & Endl.**

Voucher: Santos, T.S. 555 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),

Nordeste (BA), Sudeste (MG); Amazônia, Mata Atlântica

***Mendoncia hoffmannseggiana* Nees**

Voucher: Cowan, R.S. 38470 (IAN, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AP, PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

***Mendoncia hymenophyllacea* Rizzini**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 1624 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),

Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Mendoncia lasiophyta* Schult. ex Leonard**

Voucher: Ducke, A. 1851 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Mendoncia mollis* Lindau**

Voucher: Magalhães, G.M. 76 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste

(MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Mendoncia multiflora* Poepp. & Endl.**

Voucher: Ducke, A. 1127 (MG, R, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Mendoncia pedunculata* Leonard**

Voucher: Prance, G.T. 2741 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Mendoncia pilosa* Mart.**

Voucher: Lowrie, S.R. 473 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Mendoncia puberula* Mart.**

Voucher: Brade, A.C. 20939 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-

Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Mendoncia rizziniana* Profice**

Voucher: Maas, P.J.M. 12578 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Mendoncia rotundifolia* Poepp. & Endl.**

Voucher: Silva, M. 974 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Mendoncia sprucei* Lindau**

Voucher: Spruce, R. 2332 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),

Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Mendoncia tomentosa* Poepp. ex Nees**

Voucher: Silva, M.F. 968 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Mendoncia velloziana* Mart.**

Voucher: Peixoto, A.L. 948 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC);
 Amazônia, Mata Atlântica

***Nelsonia* R.Br.**

1 espécie (não endêmica)

***Nelsonia canescens* (Lam.) Spreng.**

Voucher: Delprete, P.G. 9890 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG);
 Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Odontonema* Nees**

4 espécies (3 endêmicas)

***Odontonema amplexicaule* (Nees) Kuntze**

Referência: Esenbeck, C.G.N. von 1847. Fl. bras. 9: 98.
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Odontonema barlerioides* (Nees) Kuntze**

Voucher: Canela, M.B.F. 5 (RB, SP)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
 Cerrado, Mata Atlântica

***Odontonema dissitiflorum* (Nees) Kuntze**

Voucher: Schott, A.C.V. 6120 (GZU)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Odontonema speciosum* V.M.Baum**

Voucher: Fróes, R.L. 29106 (US)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pachystachys* Nees**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Pachystachys coccinea* (Aubl.) Nees**

Voucher: Pires, J.M. 14871 (IAN)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (AP, PA, AM, RO); Amazônia

***Pachystachys lutea* Nees**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 728 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Pachystachys spicata* (Ruiz & Pav.) Wassh.**

Voucher: Bovini, M.G. 503 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (BA), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Poikilacanthus* Lindau**

2 espécies (1 endêmica)

***Poikilacanthus bahiensis* (Nees) Wassh.**

Voucher: Giulietti, A.M. 2274 (ALCB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Poikilacanthus glandulosus* (Nees) Ariza**

Voucher: Reitz, R. 5468 (HBR)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Sul (SC); Mata Atlântica

***Pranceacanthus* Wassh.**

1 espécie (não endêmica)

***Pranceacanthus coccineus* Wassh.**

Voucher: Prance, G.T. 14305 (INPA, NY, US)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),
 Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Pseuderanthemum* Radlk.**

10 espécies (7 endêmicas)

***Pseuderanthemum bolivianum* Britton ex Rusby**

Voucher: Prance, G.T. 5595 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (PA, RO); Amazônia

***Pseuderanthemum congestum* (S.Moore) Wassh.**

Voucher: Hatschbach, G. 22028 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO),
 Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Pseuderanthemum detruncatum* (Nees ex Mart.) Radlk.**

Referência: Radlkofer, L.A.T. 1884. Sitzungsber. Math.-Phys. Cl. Königl. Bayer. Akad. Wiss. München 13: 286.
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Pseuderanthemum exaequatum* (Nees) Radlk.**

Voucher: Magenta, M.A.G. 24 (SP, SPF)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Pseuderanthemum heterophyllum* (Nees) Radlk.**

Voucher: Joaquim, G.O. 39 (ESA)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Pseuderanthemum leptostachyum* (Nees) Radlk.**

Referência: Radlkofer, L.A.T. 1884. Sitzungsber. Math.-Phys. Cl. Königl. Bayer. Akad. Wiss. München 13:286.
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pseuderanthemum macrophyllum* (Nees) Radlk.**

Referência: Radlkofer, L.A.T. 1884. Sitzungsber. Math.-Phys. Cl. Königl. Bayer. Akad. Wiss. München 13: 286.
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Pseuderanthemum modestum* (Nees) Radlk.**

Voucher: Côrtes, A. 36 (HUEFS)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Mata Atlântica

***Pseuderanthemum riedelianum* (Nees) Radlk.**

Voucher: Melo, M.M.R.F. 546 (SP)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
 Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Pseuderanthemum verbenaceum* (Nees & Mart.) Radlk.**

Voucher: Kallunki, J.A. 411 (NY, SP, SPF)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Pulchranthus* V.M.Baum**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Pulchranthus adenostachyus* (Lindau) V.M.Baum**

Voucher: Ule, E.H.G. 9821 (K)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pulchranthus congestus* (Lindau) V.M.Baum**

Voucher: Costa, M.A.S. 158 (INPA)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (PA, AM); Amazônia

***Pulchranthus variegatus* (Aubl.) V.M.Baum**

Voucher: Costa-Neto, S.V. 2175 (HAMAB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

Ruellia L.

82 espécies (49 endêmicas), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Ruellia acutangula* (Mart. ex Ness) Lindau**

Voucher: Heringer, E.P. 16011 (IBGE)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Ruellia adenocalyx* Lindau**

Voucher: Irwin, H.S. 32184 (NY, US)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Ruellia adenostachya* Lindau**

Referência: Lindau, G. 1898. Bot. Jahrb. Syst. 25, 60: 45.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Ruellia affinis* (Schrad.) Lindau**

Voucher: Carvalho, A.M. 4613 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Ruellia amapensis* Wassh.**

Voucher: Pires, J.M. 50309 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Ruellia amplexicaule* (Nees) Lindau**

Voucher: Irwin, H.S. 5372 (NY, US)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO, DF); Cerrado

***Ruellia angustiflora* (Nees) Lindau ex Rambo**

Voucher: Duarte, A.P. 1753 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Ruellia angustior* Lindau**

Voucher: Fonseca, M.L. 1041 (IBGE, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Ruellia asperula* (Mart. ex Ness) Lindau**

Voucher: Duarte, A.P. 10558 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE,

BA, AL), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES); Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica

***Ruellia bahiensis* (Nees) Morong**

Voucher: Pirani, J.R. 3436 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, AL),

Centro-Oeste (MT); Caatinga, Cerrado

***Ruellia beyrichiana* (Nees) S.Moore**

Referência: Moore, S. 1904. J. Bot. 42: 34.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste

(CE); Amazônia, Caatinga

***Ruellia blanchetiana* (Moric.) Lindau**

Referência: Lindau, G. 1895.

Nat. Pflanzenfam. 4: 311.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Ruellia blechum* L.**

Voucher: Lôbo, C.C.G. s.n. (UFPE 58162)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Ruellia brachysiphon* (Nees) Lindau**

Voucher: Harley, R.M. 10126 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Ruellia brevicaulis* (Nees) Lindau**

Voucher: Hatschbach, G. 6419 (MBM, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Ruellia brevifolia* (Pohl) C.Ezcurra**

Voucher: Smith, L.B. 12310 (HBR, NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO),

Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR,

SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Ruellia bulbifera* Lindau**

Voucher: Rambo, B. 9596 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS);

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Ruellia capitata* Rizzini**

Voucher: Macedo, A. 3677 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Ruellia cearensis* Lindau**

Voucher: Mori, S.A. 11580 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PB, PE, BA); Caatinga

***Ruellia chamaedrys* (Nees) Angely**

Voucher: Pohl, J.B.E. 3632 (GZU)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Ruellia ciliatiflora* Hook.**

Voucher: Takahashi, A. 1032 (COR)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Ruellia consocialis* Lindau**

Referência: Lindau, G. 1904. Bull. Herb. Boissier 2(4): 319.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Ruellia costata* (Nees) Hiern**

Voucher: Heringer, E.P. 3761 (IBGE)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO, DF); Cerrado

***Ruellia curviflora* Nees & Mart.**

Voucher: Amorim, A.M. 2383 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Ruellia densa* Hiern**

Voucher: Heringer, E.P. 5175 (IBGE)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG); Cerrado

***Ruellia diffusa* Nees**

Voucher: Hatschbach, G. 42329 (MBM, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Ruellia dissitifolia* (Nees) Hiern**

Voucher: Sucre, D. 864 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste

(MT, GO, DF), Sudeste (SP); Cerrado

***Ruellia elegans* Poir.**

Voucher: Simão-Bianchini, R. 645 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),

Sul (PR); Mata Atlântica

***Ruellia epallocaulos* Leonard ex C.Ezcurra & Wassh.**

Voucher: Hatschbach, G. 5025 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

***Ruellia erythropus* (Nees) Lindau**

Voucher: Hatschbach, G. 43966 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS);

Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Ruellia eurycodon* Lindau**

Voucher: Delprete, P.G. 9888 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Ruellia exserta* Wassh. & J.R.I.Wood**

Voucher: Santos, R.R. 1798 (K, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, RO),
Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Ruellia geminiflora* Kunth**

Voucher: Mimura, I. 104 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),
Nordeste (MA, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Ruellia glischrocalyx* Lindau**

Voucher: Figueiredo, C. 470 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Ruellia hapalotricha* Lindau**

Voucher: Mendonça, R.C. 2118 (IBGE)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Ruellia helianthema* (Nees) Profice**

Voucher: Pohl, J.B.E. s.n. (GZU 249505)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Ruellia herbstii* (Hook.) Hiern**

Voucher: Herbst, R. s.n. (K)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ruellia hygrophila* Mart.**

Voucher: Hatschbach, G. 29597 (MBM, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Ruellia hypericoides* (Nees) Lindau**

Voucher: Pereira, E. 8675 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Ruellia incomta* (Nees) Lindau**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 4309 (INPA, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG);
Amazônia, Cerrado

***Ruellia inflata* Rich.**

Voucher: Figueiredo, C. 855 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Ruellia japurensis* Mart. ex Nees**

Referência: Esenbeck, C.G.N. von 1847. Fl. bras. 9: 29.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Ruellia kleinii* C.Ezcurra & Wassh.**

Voucher: Klein, R.M. 7333 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Ruellia laxa* (Nees) Lindau**

Referência: Lindau, G. 1895.
Nat. Pflanzenfam. 4: 311.
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Ruellia macrantha* (Mart. ex Ness) Lindau**

Voucher: Silva, M.G. 4221 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste
(GO, MS), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Ruellia magniflora* C.Ezcurra**

Voucher: Hatschbach, G. 25186 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Ruellia makoyana* Jacob-Makoy ex Closon**

Referência: Closon 1895. Rev. Hort. Belge Étrangère 21: 109.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Ruellia menthoides* (Nees) Hiern**

Voucher: Prance, G.T. 5380 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO), Nordeste (MA, PE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG);
Amazônia, Mata Atlântica

***Ruellia morongii* Britton**

Voucher: Rambo, B. 8466 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Ruellia multifolia* (Nees) Lindau**

Distribuição: nativa; não endêmica

Ruellia multifolia* (Nees) Lindau var. *multifolia

Voucher: Aragaki, S. 254 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),
Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Ruellia multifolia* var. *viscosissima* (Nees) C.Ezcurra**

Voucher: Sellow, F. s.n. (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Ruellia neesiana* (Mart. ex Ness) Lindau**

Voucher: Delprete, P.G. 9918 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Ruellia neowedia* (Nees) Lindau**

Voucher: Martius, C.F.P. 1042 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Ruellia nitens* (Nees) Wassh.**

Voucher: Fonseca, M.L. 270 (IBGE, RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF); Caatinga, Cerrado

***Ruellia nitida* (Nees) Wassh. & J.R.I.Wood**

Voucher: Prance, G.T. 5876 (NY, US)
Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Ruellia nobilis* (S.Moore) Lindau**

Voucher: Almeida 1713 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Ruellia ochroleuca* Mart. ex Nees**

Referência: Esenbeck, C.G.N. von 1847. Fl. bras. 9: 56.
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, BA, AL); Caatinga

***Ruellia paniculata* L.**

Voucher: Sucre, D. 10275 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (MA, CE, RN, PE, BA); Caatinga

***Ruellia portellae* Hook.**

Referência: Hooker, J.D. 1880. Bot. Mag. 36: t.6498.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Ruellia proxima* Lindau**

Voucher: Daly, D.C. 9034 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO);
Amazônia

***Ruellia puri* (Mart. ex Ness) Lindau**

Voucher: Cordeiro, I. 1746 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Centro-
Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica

***Ruellia rasa* Hiern**

Voucher: Barreto, H.L.M. 137 (BHCB,US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ruellia reitzii* Wassh. & L.B.Sm.**

Voucher: Reitz, R. 2009 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Ruellia riedeliana* Profice**

Voucher: Wied-Neuwied, M.A.P. s.n. (BR)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Ruellia rubiginosa* (Nees) Lindau**

Referência: Lindau, G. 1895.

Nat. Pflanzenfam. 4:311.

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Ruellia rubra* Aubl.**

Voucher: Amaral, I.L. 1288 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

***Ruellia rufipila* Rizzini**

Voucher: Macedo, A. 3635 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Ruellia salviifolius* (Nees) Profice**

Voucher: Pohl, J.B.E. s.n. (W)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Ruellia serrana* Profice**

Voucher: Pohl, J.B.E. s.n. (W)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Ruellia sessilifolia* (Nees) Lindau**

Voucher: Santos, T.S. 1369 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Ruellia silvaccola* (Mart. ex Ness) Lindau**

Referência: Lindau, G. 1895.

Nat. Pflanzenfam. 4: 311.

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ruellia simplex* Wright**

Voucher: Hatschbach, G. 25175 (MBM, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Ruellia solitaria* Vell.**

Voucher: Souza, V.C. 57 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Ruellia splendidula* (Nees) Lindau**

Referência: Lindau, G. 1895.

Nat. Pflanzenfam. 4: 311.

Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Ruellia sprucei* Lindau**

Voucher: Sothers, C.A. 552 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Ruellia subringens* (Nees) Lindau**

Voucher: Belém, R.P. 2995 (UB, US)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Ruellia subsessilis* (Nees) Lindau**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 9176 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Ruellia tarapotana* Lindau**

Voucher: Maas, P.J.M. 13280 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Ruellia trachyphylla* Lindau**

Voucher: Marquete, R. 2767 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Ruellia verbasciformis* (Nees ex Mart.) C.Ezcurra & Zappi**

Voucher: Forzza, R.C. 4606 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Ruellia villosa* (Nees) Lindau**

Voucher: Pirani, J.R. 10283 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-

Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Ruellia viscidula* (Mart. ex Ness) Lindau**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (GZU)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA, AL),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Ruellia yurimaguensis* Lindau**

Voucher: Prance, G.T. 6009 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AC, RO); Amazônia

Sanchezia Ruiz & Pav.

6 espécies (1 endêmica)

***Sanchezia decora* Leonard & L.B.Sm.**

Voucher: Daly, D.C. 8273 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Sanchezia loranthifolia* Lindau**

Voucher: Daly, D.C. 9918 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Sanchezia macrocnemis* (Nees) Wassh.**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (GZU)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Sanchezia munita* (Nees) G.Planch.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 5121 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Sanchezia oblonga* Ruiz & Pav.**

Voucher: Daly, D.C. 13159 (NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Sanchezia scandens* Leonard & L.B.Sm.**

Voucher: Daly, D.C. 8273 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Schaueria* Nees**

12 espécies (12 endêmicas)

***Schaueria calycotricha* (Link & Otto) Nees**

Voucher: Santos, M.G. 391 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Schaueria gonyostachya* (Nees & Mart.) Nees**

Voucher: Hage, J.L. 2212 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Schaueria hirsuta* Nees**

Voucher: Blanchet, J.S. 3131 (GZU)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Schaueria humuliflora* (Nees & Mart.) Nees**

Voucher: Côrtes, A. 31 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Schaueria lachnostachya* Nees**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 10783 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Schaueria lophura* Nees & Mart.**

Voucher: Sucre, D. 7058 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Schaueria macrophylla* Nees**

Voucher: Pohl, J.B.E. 4738 (W)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Schaueria marginata* Nees**

Referência: Esenbeck, C.G.N. von 1847. Fl. bras. 9: 102.
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Schaueria maximiliani* Nees**

Referência: Esenbeck, C.G.N. von 1847. Fl. bras. 9: 106.
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Schaueria schottii* Nees**

Voucher: Schott, A.C.V. 4723 (GZU)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Schaueria sulfurea* Nees**

Voucher: Pohl, J.B.E. 4741 (W)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Schaueria virginea* Nees**

Voucher: Wied-Neuwied, M.A.P. s.n. (GZU 251416)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Sebastianoschaueria* Nees**

1 espécie (1 endêmica)

***Sebastianoschaueria oblongata* Nees**

Voucher: Riedel, L. 362 (LE)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Stachyacanthus* Nees**

1 espécie (1 endêmica)

***Stachyacanthus riedelianus* Nees**

Referência: Esenbeck, C.G.N. von 1847. Fl. bras. 9: 65-6.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Staurogyne* Wall.**

28 espécies (21 endêmicas)

***Staurogyne alba* Braz & R.Monteiro**

Voucher: Cordeiro, J. 108 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Staurogyne anigozanthus* (Nees) Kuntze**

Voucher: Hatschbach, G. 46703 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Staurogyne brachiata* (Hiern) Leonard**

Voucher: Duarte, A.P. 4290 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Staurogyne carvalhoi* Profice**

Voucher: Santos, T.S. 1085 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Staurogyne diantheroides* Lindau**

Voucher: Schessl, M. 201/1-1 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO),
Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Staurogyne elegans* (Nees) Kuntze**

Voucher: Foster, M.B. 10834 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Staurogyne ericoides* Lindau**

Voucher: Lima, H.C. 1282 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Staurogyne euryphylla* E.Hossain**

Voucher: Rizzini, C.T. 248 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Staurogyne eustachya* Lindau**

Voucher: Reitz, R. 1913 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Staurogyne fastigiata* (Nees) Kuntze**

Voucher: Burchell, W.J. 2664 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Staurogyne flava* Braz & R.Monteiro**

Voucher: Pereira, E. 9045 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG); Cerrado

***Staurogyne hirsuta* (Nees) Kuntze**

Voucher: Roth, L. 1778 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Staurogyne itatiaiae* (Wawra) Leonard**

Voucher: Martinelli, G. 10741 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Staurogyne lepidagathoides* Leonard**

Voucher: Ratter, J.A. 1878 (RB, UB, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Staurogyne linearifolia* Bremek.**

Voucher: Silva, M.N. 362 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Staurogyne mandioccana* (Nees) Kuntze**

Voucher: Duarte, A.P. 1128 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Staurogyne minarum* (Nees) Kuntze**

Voucher: Kameyama, C. 25 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Staurogyne miqueliana* Kuntze**

Voucher: Hoehne, F.C. 4225 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Staurogyne parva* Braz & R.Monteiro**

Voucher: Boone, W. 927 (MBML)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Staurogyne repens* (Nees) Kuntze**

Voucher: Spruce, R. 2212 (BM, BR, E, K, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM),
Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Staurogyne riedeliana* (Nees) Kuntze**

Voucher: Lima, J.S. 321 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Staurogyne rubescens* Braz & R.Monteiro**

Voucher: Bovini, M.G. 724 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Staurogyne stolonifera* (Nees) Kuntze**

Voucher: Prance, G.T. 14439 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM), Centro-Oeste (MS); Amazônia, Cerrado

***Staurogyne sylvatica* Lindau ex Braz & R.Monteiro**

Voucher: Bovini, M.G. 828 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Staurogyne trinitensis* Leonard**

Voucher: Hoehne, F.C. 4225 (RB)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Staurogyne vauthieriana* (Nees) Kuntze**

Voucher: Lombardi, J.A. 2280 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Cerrado, Mata Atlântica

***Staurogyne veronicifolia* (Nees) Kuntze**

Voucher: Bade, A.C. 19428 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Staurogyne warmingiana* (Hiern) Leonard**

Voucher: Paula, J.A. 8971 (BHCH, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Cerrado, Mata Atlântica

***Stenandrium* Nees**

15 espécies (11 endêmicas)

***Stenandrium affine* S.Moore**

Referência: Moore, S.L. 1895. Trans. Linn.

Soc. London, Bot. 4(3): 426.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Stenandrium diphyllum* Nees**

Voucher: Roth, L. 340 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Stenandrium dulce* (Cav.) Nees**

Referência: Esenbeck, C.G.N. 1847. Prodr. 11: 282.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Stenandrium goiasense* Wassh.**

Voucher: Hatschbach, G. 39009 (MBM, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Stenandrium hatschbachii* Wassh.**

Voucher: Hatschbach, G. 41518 (MBM, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Stenandrium hirsutum* Nees**

Voucher: Pohl, J.B.E. 2183 (W)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),

Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Stenandrium irwinii* Wassh.**

Voucher: Irwin, H.S. 9272 (NY, UB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Stenandrium mandioccanum* Nees**

Voucher: Hoehne, W. s.n. (SPF 15439, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Stenandrium pohlii* Nees**

Voucher: Takahashi, A. 818 (COR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,

DF, MS), Sudeste (MG), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Stenandrium praecox* S.Moore**

Voucher: Moore, S. 293 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA),

Centro-Oeste (MT, GO, MS); Amazônia, Cerrado

***Stenandrium riedelianum* Nees**

Voucher: Riedel, L. 58 (GZU, LE)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sudeste (MG); Cerrado

***Stenandrium serpens* Nees**

Voucher: Wied-Neuwied, M.A.P. s.n. (GOET)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP),

Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Stenandrium stenophyllum* Kameyama**

Voucher: Oliveira, A.A. CFCR 12982 (RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Stenandrium tenellum* Nees**

Voucher: Reitz, R. 1212 (HBR, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Stenandrium villosum* Nees**

Referência: Esenbeck, C.G.N. von 1847. Fl. bras. 9: 77-8.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Stenostephanus* Nees**

2 espécies (1 endêmica)

***Stenostephanus lobeliiformis* Nees**

Voucher: Pastore, J.A. 606 (SP, SPF, SPSF, US)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Stenostephanus longistaminus* (Ruiz & Pav.) V.M.Baum**

Voucher: Daly, D.C. 8759 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Streblacanthus* Kuntze**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Streblacanthus amoenus* (Bremek.) T.F.Daniel**

Voucher: Daly, D.C. 12679 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Streblacanthus dubiosus* (Lindau) V.M.Baum**

Voucher: Daly, D.C. 13229 (NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Sul (PR);

Amazônia, Mata Atlântica

***Suessenguthia* Merxm.**

1 espécie (não endêmica)

***Suessenguthia trochilophila* Merxm.**

Voucher: Pires, J.M. 10077 (INPA, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Thunbergia* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Thunbergia alata* Bojer ex Sims**

Voucher: Reitz, R. 540 (HBR)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AP, PA,

AM, AC), Nordeste (BA, AL), Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Trichanthera* Kunth**

1 espécie (não endêmica)

***Trichanthera gigantea* Humb. & Bonpl. ex Steud.**

Voucher: Prance, G.T. 9336 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AP, PA); Amazônia

ACHARIACEAE**Ronaldo Marquete, Erika Medeiros**

4 gêneros, 17 espécies (7 endêmicas), 1 variedade (1 endêmica)

***Carpotroche* Endl.**

8 espécies (2 endêmicas), 1 variedade (1 endêmica)

***Carpotroche amazonica* Mart. ex Eichler**

Voucher: Pires, J.M. 902 (IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Carpotroche brasiliensis* (Raddi) Endl.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Carpotroche brasiliensis* var. *bahiensis* Rizzini**

Voucher: Monteiro, M.T. 23582 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Carpotroche crispidentata* Ducke**

Voucher: Fróes, R.L. 25884 (IAN, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Carpotroche froesiana* Sleumer**

Voucher: Fróes, R.L. 21324 (IAN, K, NY, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Carpotroche grandiflora* Spruce ex Benth.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 34675)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Carpotroche integrifolia* Kuhlmann**

Voucher: Fróes, R.L. 23943 (IAN, LIL)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, RO); Amazônia

***Carpotroche longifolia* (Poepp.) Benth.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 890 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Carpotroche surinamensis* Uittien**

Voucher: Thomas, W.W. 13395 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (BA); Amazônia

***Kuhlmanniodendron* Fiaschi & Groppo**

1 espécie (1 endêmica)

***Kuhlmanniodendron apterocarpum* (Kuhlmann) Fiaschi & Groppo**

Referência: Fiaschi & Groppo 2008.

Bot. J. Linn. Soc. 157(1): 104-105.

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Lindackeria* C. Presl**

5 espécies (4 endêmicas)

***Lindackeria latifolia* Benth.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Nordeste (MA); Amazônia, Cerrado

***Lindackeria ovata* (Benth.) Gilg**

Voucher: Gardner, G. 2396 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Caatinga

***Lindackeria paludosa* (Benth.) Gilg**

Voucher: Fróes, R.L. 22072 (COL, IAN, U, VEN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,

RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Lindackeria paraensis* Kuhlmann**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 1802 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA),

Nordeste (MA); Amazônia

***Lindackeria pauciflora* Benth.**

Voucher: Fróes, R.L. 24263 (IAN, L, LIL)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA),

Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado

***Mayna* Aubl.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Mayna grandifolia* (H. Karst.) Warb.**

Voucher: Silveira, M. 1428 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Mayna odorata* Aubl.**

Voucher: Krukoff, B.A. 4629 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Mayna parvifolia* (J.F. Macbr.) Sleumer**

Voucher: Pena 530 (IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

ACHATOCARPACEAE**Marcos Sobral**

1 gênero, 1 espécie (1 endêmica)

Achatocarpus

1 espécie (1 endêmica)

***Achatocarpus praecox* Griseb.**

Voucher: Farney, C. 3617 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul

(PR, SC, RS); Mata Atlântica

ADOXACEAE**Marcos Sobral**

1 gênero, 2 espécies (nenhuma endêmica)

***Sambucus* L.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Sambucus australis* Cham. & Schldl.**

Voucher: Reitz, R. 16832 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste

(RN, PB, PE, BA), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Mata Atlântica

***Sambucus canadensis* L.**

Voucher: Urquia, M. 185 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),

Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado

AGAVACEAE**Rosana Conrado Lopes, José Rubens Pirani**

4 gêneros, 14 espécies (7 endêmicas)

Clara Kunth

3 espécies (1 endêmica)

Clara gracilis R.C.Lopes & Andreata

Voucher: Paula, C.H.R. de 151 (RFA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

Clara ophiopogonoides Kunth

Voucher: Abruzzi, M.L. 2017 (HAS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Clara stricta (L.B.Sm.) R.C.Lopes & Andreata

Voucher: Matzenbacher, N.I. s.n. (ICN 88490)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Furcraea Vent.

1 espécie (não endêmica)

Furcraea foetida (L.) Haw.

Voucher: Pirani, J.R. 4502 (MEXU, SPF)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

Hagenbachia Nees & Mart.

2 espécies (1 endêmica)

Hagenbachia brasiliensis Nees & Mart.

Voucher: Amorim, A.M. 857 (CEPEC 56575)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO); Mata Atlântica

Hagenbachia matogrossensis (Poelln.) Ravenna

Referência: Ravenna, P.F. 1985. Phytologia 57: 328.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

Herreria Ruiz & Pav.

8 espécies (5 endêmicas)

Herreria bonplandii Lecomte

Voucher: Ritter, M.R. 685 (SMDDB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

Herreria cipoana Ravenna

Referência: Ravenna, P. 2004. Onira 9: 44.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Herreria glaziovii Lecomte

Voucher: Araújo, D.S.D. 9297 (GUA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste

(BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ);

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Herreria grandiflora Griseb.

Voucher: Irwin, H.S. 30729 (RB, Z)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Herreria interrupta Griseb.

Voucher: Anderson, W.R. 8714 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG); Cerrado

Herreria latifolia Woodson

Voucher: Macedo, A. 1317 (HB, MO, RB, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

Herreria montevidensis Klotzsch ex Griseb.

Voucher: Kinupp, V.F. 2527 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),

Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Herreria salsapilha Mart.

Voucher: Andreata, R.H.P. 730 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado,

Mata Atlântica, Pantanal

AIZOACEAE**Daniela Zappi**

3 gêneros, 3 espécies (nenhuma endêmica)

Sesuvium L.

1 espécie (não endêmica)

Sesuvium portulacastrum (L.) L.

Voucher: Eiten, G. 7855 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (CE, BA), Sudeste (RJ), Sul (SC);

Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Tetragonia

1 espécie (não endêmica)

Tetragonia tetragonoides (Pall.) Kuntze

Voucher: Fernandes, D. 68 (RB)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

Trianthema L.

1 espécie (não endêmica)

Trianthema portulacastrum L.

Voucher: Heringer, E.P. 62 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (RN, PE, BA); Caatinga

ALISMATACEAE**Ligia Queiroz Matias**

2 gêneros, 30 espécies (7 endêmicas), 3 subespécies

(1 endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

Echinodorus Rich. ex Engelm.

24 espécies (7 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica),

2 variedades (nenhuma endêmica)

Echinodorus aschersonianus Graebn.

Voucher: Pickel, B.J. 5110 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

Echinodorus australis Rataj

Voucher: Smith, A.C. 13449 (US)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Echinodorus bolivianus (Rusby) Holm-Niels.

Voucher: Barros, F. 876 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

Echinodorus floribundus (Seub.) Seub.

Voucher: Claussen, P. 351 (BR, K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Echinodorus gabrielii Rataj

Referência: Rataj, K. 1990. Akvár. Terár., 33: 15.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA);

Amazônia

***Echinodorus glandulosus* Rataj**

Voucher: Félix, L.P. 8996 (HST)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (CE, PB, PE, BA); Caatinga

***Echinodorus glaucus* Rataj**

Voucher: Silva, J.B.F. 411 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte,
Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Pantanal

***Echinodorus grandiflorus* (Cham. & Schltr.) Micheli**

Referência: Candolle, A.L.P.P. & Candolle, A.C.P. 1881.
Monogr. Phan. 3: 57.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste, Centro-Oeste
(MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga,
Cerrado, Mata Atlântica

***Echinodorus grisebachii* Small**

Voucher: Pires, J.M. 9972 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MS); Amazônia, Cerrado

***Echinodorus horizontalis* Rataj**

Voucher: Cid, C.A. 4147 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Echinodorus inpai* Rataj**

Voucher: Rataj, K. s.n. (INPA 62471; 62470)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT, MS);
Amazônia, Cerrado, Pantanal

***Echinodorus lanceolatus* Rataj**

Voucher: Andrade-Lima, D. 1211 (IPA, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),
Centro-Oeste, Sudeste; Caatinga, Cerrado

***Echinodorus longipetalus* Micheli**

Voucher: Duarte, A.P. 10392 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, DF),
Sudeste (MG, SP); Cerrado, Pantanal

***Echinodorus longiscapus* Arechav.**

Voucher: Hatschbach, G. 41908 (MEXU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Pampa

***Echinodorus macrophyllus* (Kunth) Micheli**

Distribuição: nativa; não endêmica

Echinodorus macrophyllus* (Kunth) Micheli subsp. *macrophyllus

Voucher: Hatschbach, G. 22741 (C)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste
(BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, RJ),
Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Echinodorus major* (Micheli) Rataj**

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 824 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste,
Centro-Oeste (GO), Sudeste; Cerrado

***Echinodorus paniculatus* Micheli**

Voucher: Matias, L.Q. 411 (EAC, ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste
(BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (SP), Sul (PR);
Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Echinodorus pubescens* (Mart.) Seub. ex Warm.**

Voucher: Matias, L.Q. 321 (EAC, ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, BA),
Sudeste (MG); Caatinga

***Echinodorus reticulatus* R.R.Haynes & Holm-Niels.**

Voucher: Andrade-Lima, D. 7889 (IPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Echinodorus scaber* Rataj**

Voucher: Gardner, G. 2330 (UNA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-
Oeste (MT, MS), Sul (PR); Amazônia, Pantanal

***Echinodorus subalatus* (Mart.) Griseb.**

Voucher: França, F. 3884 (HUEFS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, MS);
Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Echinodorus tenellus* (Mart.) Buchenau**

Distribuição: nativa; não endêmica

Echinodorus tenellus* var. *latifoli

Voucher: Hoehne, F.C. 305 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste
(BA), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Amazônia, Cerrado

Echinodorus tenellus* (Mart.) Buchenau var. *tenellus

Referência: Fasset, N.C. 1955. Rhodora 57: 185.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Centro-Oeste (GO, MS); Domínio desconhecido

***Echinodorus trialatus* Fassett**

Voucher: Eiten, G. 4105 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT); Caatinga

***Echinodorus uruguayensis* Arechav.**

Voucher: Hatschbach, G. 35188 (UC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul; Mata Atlântica

***Sagittaria* L.**

6 espécies (nenhuma endêmica), 2 subespécies (1 endêmica)

***Sagittaria guayanensis* Kunth**

Distribuição: nativa; não endêmica

Sagittaria guayanensis* Kunth subsp. *guayanensis

Voucher: Matias, L.Q. 455 (EAC, ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste; Cerrado

***Sagittaria lancifolia* L.**

Voucher: Lyra-Lemos, R.P. 1321 (MAC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP),
Nordeste (PB, BA, AL, SE); Cerrado, Mata Atlântica

***Sagittaria montevidensis* Cham. & Schldl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Sagittaria montevidensis* Cham. & Schldl. subsp. *montevidensis

Voucher: Vianna, E. 7567 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Sudeste
(RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado

***Sagittaria planitiana* G.Agostini**

Voucher: Teixeira 823 (UNA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (CE,
BA), Centro-Oeste; Cerrado

***Sagittaria rhombifolia* Cham.**

Voucher: Martinelli, G. 5485 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA),
Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Sagittaria sprucei* Micheli**

Voucher: Prance, G.T. 20931 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC); Amazônia

ALLIACEAE**Julie H. A. Dutilh**

2 gêneros, 29 espécies (3 endêmicas), 1 subespécie (1 endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Ipheion* Raf.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Ipheion sellowianum* (Kunth) Traub**

Voucher: Sellow, F. 3664 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Ipheion vittatum* (Griseb.) Traub**

Voucher: Rosengurttt, B. 9465 (MVFA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Nothoscordum* Kunth**

27 espécies (3 endêmicas), 1 subespécie (1 endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Nothoscordum aparadense* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P. 3870 (R, BA, BM, SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (SC); Mata Atlântica

***Nothoscordum bahiense* Ravenna**

Voucher: Matos-Silva, L.A. 246 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Nothoscordum cambareense* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 12280 (MBM, SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Nothoscordum capivarinum* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 36634 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Nothoscordum castilloi* T.M.Howard**

Voucher: Howard, T.M. 86-6 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Nothoscordum catharinense* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P.F. 3205 (BM, MBM, G, HBR, K, SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (SC); Mata Atlântica

***Nothoscordum clevelandicum* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P. 3347 (SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte,

Sul (PR); Mata Atlântica

***Nothoscordum collinum* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P. 3162 (BM, MBM, NY, SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

***Nothoscordum curvipes* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P. 3388 (BM, MBM, SI)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Nothoscordum exile* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P. 1016 (SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Nothoscordum goianum* Ravenna**

Voucher: Heringer, E.P. 10747, (NY, UB)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Nothoscordum gracile* (Aiton) Stearn**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Nothoscordum gracile* var. *macrostemon* (Kunth) Guagl.**

Referência: Guaglianone 1995. Hickenia 2(31): 137.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

***Nothoscordum gracilipes* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 24139 (MBM, SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Nothoscordum ibiramense* Ravenna**

Voucher: Klein, R.M. 609 (HBR, SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (SC); Mata Atlântica

***Nothoscordum jaibanum* Ravenna**

Voucher: Teixeira, L.O.A. s.n. (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Domínio desconhecido

***Nothoscordum leptogynum* Ravenna**

Voucher: Rosengurttt, B. 9134 (MVA, SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

***Nothoscordum luteomajus* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 19880 (MBM, SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Nothoscordum montevidense* Beauverd**

Distribuição: nativa; não endêmica

Nothoscordum montevidense* subsp. *minarum**(Beauverd) Ravenna**

Voucher: Rambo, B. 43706 (CTES)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Nothoscordum nudicaule* (Lehm.) Guagl.**

Voucher: Rambo, B. s.n. (MO 33892)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

***Nothoscordum nutans* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P. 3200 (MBM, SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Nothoscordum pernambucanum* Ravenna**

Voucher: Guerra, M. 1413 (PE, SI)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Nothoscordum portoalegrense* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P. 3354 (BM, MBM, SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

Nothoscordum pulchellum

Referência: Kunth, C. 1843. Enum. Pl. [Kunth] 4: 458.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Nothoscordum sengesianum* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 53624 (BM, MBM, NY, SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Nothoscordum stenandrum* Ravenna**

Referência: Ravenna, P.F. 1989. Onira 2: 45.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Nothoscordum tibaginum* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 3887 (MBM, SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Nothoscordum uruguaianum* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P. 3330 (SI)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

ALSTROEMERIACEAE**Marta Camargo de Assis**

2 gêneros, 45 espécies (40 endêmicas)

***Alstroemeria* L.**

44 espécies (40 endêmicas)

***Alstroemeria albescens* M.C.Assis**

Voucher: Setubal, R.B. 246 (ICN)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Alstroemeria amabilis* M.C.Assis**

Voucher: Kummrow, R. 3387 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Alstroemeria amazonica* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 14938)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Alstroemeria apertiflora* Baker**

Voucher: Hatschbach, G. 25088 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS);
Cerrado, Mata Atlântica

***Alstroemeria aquidauanica* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 24311 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Alstroemeria brasiliensis* Spreng.**

Voucher: Tombolato, A.F.C. s.n. (IAC 18467, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Alstroemeria burchellii* Baker**

Voucher: Rizzo, J.A. 4655 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Alstroemeria caiaponica* Ravenna**

Voucher: Fiaschi, P. 118 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Alstroemeria calliantha* M.C.Assis**

Voucher: Stehmann, J.R. 4007 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Alstroemeria capixaba* M.C.Assis**

Voucher: Assis, M.C. 569 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica

***Alstroemeria caryophyllaea* Jacq.**

Voucher: Andreato, R.H.P. 102 (USU)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste,
Sul; Mata Atlântica

***Alstroemeria chapadensis* Hoehne**

Voucher: Hoehne, F.C. 2964 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Alstroemeria cunha* Vell.**

Voucher: Kirizawa, M. 3266 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Sudeste,
Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Alstroemeria foliosa* Mart. ex Schult. & Schult.f.**

Voucher: Occhioni, P. 8058 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Alstroemeria fuscovinosa* Ravenna**

Voucher: Leoni, L.S. 2015 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Alstroemeria gardneri* Baker**

Voucher: Assis, M.C. 361 (CEN, SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Alstroemeria inodora* Herb.**

Voucher: Hatschbach, G. 53681 (C, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Alstroemeria isabelleana* Herb.**

Voucher: Pirani, J.R. 273 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Alstroemeria julieae* M.C.Assis**

Voucher: Farinaccio, A. 316 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Alstroemeria longistaminea* Mart. ex Schult. & Schult.f.**

Voucher: Tombolato, A.F.C. 926 (IAC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, BA, SE); Caatinga

***Alstroemeria longistyla* Schenk**

Voucher: Hatschbach, G. 64337 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Alstroemeria malmeana* Kraenzl.**

Voucher: Poliquesi, C.B. 489 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Alstroemeria monticola* Mart. ex Schult. & Schult.f.**

Voucher: Forzza, R.C. 1207 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Alstroemeria ochracea* M.C.Assis**

Voucher: Tombolato, A.F.C. (BHCB 52418)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Alstroemeria orchidioides* Meerow**

Voucher: Tombolato, A.F.C. 479 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Alstroemeria paraensis* M.C.Assis**

Voucher: Fróes, R.L. 30089 (IAN)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Alstroemeria penduliflora* M.C.Assis**

Voucher: Rapini, A. 445 (BHCB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Alstroemeria piauihyensis* Gardner**

Voucher: Franca, A.R. s.n. (TEPB 10594)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PI, CE, PE); Caatinga

***Alstroemeria plantaginea* Mart. ex Schult. & Schult.f.**

Voucher: Assis, M.C. 339 (SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Alstroemeria psittacina* Lehm.**

Voucher: Nave, A.G. 1199 (ESA)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),
Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Alstroemeria punctata* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 36736 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Alstroemeria radula* Dusén**

Voucher: Mello-Silva, R. 9 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Alstroemeria ribeirensis* Ravenna**

Referência: Ravenna, P. 2003. Onira 9: 27.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Alstroemeria riedeliana* Audot.**

Referência: Audot, N. 1846. Rev. Hort. 4: 207.
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Alstroemeria rupestris* M.C.Assis**

Voucher: Rapini, A. 790 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Alstroemeria sellowiana* Seub. ex Schenk**

Voucher: Kummrow, R. 3369 (BHCB, MBM, UB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Alstroemeria speciosa* M.C.Assis**

Voucher: Custódio-Filho, A. 1561 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Alstroemeria stenopetala* Schenk**

Voucher: Heringer, E.P. 3949b (IBGE)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Alstroemeria stenophylla* M.C.Assis**

Voucher: Assis, M.C. 560 (CEN, SPF, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Alstroemeria tombolatoana* M.C.Assis**

Voucher: Marquete, R. 2520 (IBGE)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO),

Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Alstroemeria variegata* M.C.Assis**

Voucher: Krapovickas, A. 355493 (CTES, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Alstroemeria viridiflora* Warm.**

Voucher: Brina, A.E. (BHCB 36359)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF,

MS), Sudeste (MG); Cerrado

***Alstroemeria xavantinsensis* Ravenna**

Referência: Ravenna, P. 2000. Onira 4: 39.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Bomarea* Mirb.**

1 espécie (não endêmica)

***Bomarea edulis* (Tussac) Herb.**

Voucher: Daly, D.C. 7387 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, AC, RO),

Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste

(MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

AMARANTHACEAE***Maria Salete Marchioretto, Luisa Senna, Josafá Carlos de Siqueira***

19 gêneros, 145 espécies (71 endêmicas), 11 variedades (1 endêmica)

Achyranthes* L.**Maria Salete Marchioretto***

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Achyranthes aspera* L.**

Voucher: Krieger, L. s.n. (PACA 85326)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES);

Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Achyranthes indica* (L.) Mill.**

Voucher: Krapovickas, A. 29947 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT),

Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

Alternanthera* Forssk.*Luisa Senna**

34 espécies (11 endêmicas), 6 variedades (1 endêmica)

***Alternanthera adscendens* Suess.**

Voucher: Ribas, O.S. 1417 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Alternanthera albida* (Moq.) Griseb.**

Voucher: Dombrowski, L.T. 14638 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

***Alternanthera aquatica* (D.Parodi) Chodat**

Voucher: Cervi, A.C. 3299 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (MS); Amazônia, Pantanal

***Alternanthera bahiensis* Pedersen**

Referência: Pedersen, T.M. 1995. Flora do Pico das Almas, Chapada Diamantina, Bahia, Brasil 115-119.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

***Alternanthera bettzichiana* (Regel) G.Nicholson**

Voucher: Hoehne, W. s.n. (MBM 121290)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (PA), Nordeste (MA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR);

Amazônia, Mata Atlântica

***Alternanthera brasiliana* (L.) Kuntze**

Distribuição: nativa; não endêmica

Alternanthera brasiliana* (L.) Kuntze var. *brasiliana

Voucher: Siqueira, J.C. 1007 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO),

Nordeste (PB), Centro-Oeste, Sudeste (RJ), Sul;

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Alternanthera brasiliana* var. *moquini* Uline & W.L.Bray**

Voucher: Castro, J.F. 79 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO),

Nordeste (PB), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ);

Cerrado, Mata Atlântica

***Alternanthera decurrens* J.C.Siqueira**

Voucher: Hatschbach, G. 77985 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS),

Sudeste (MG); Cerrado

***Alternanthera dendrotricha* C.C.Towns.**

Voucher: Senna, L.R. 54 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Alternanthera dentata* (Moench) Stuchlík ex R.E.Fr.**

Voucher: Carauta, J.P.P. 1371 (GUA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste

(MA, PB), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul

(PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Alternanthera flavida* Suess.**

Voucher: Mori, S.A. 12245 (NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga

***Alternanthera hirtula* (Mart.) R.E.Fr.**

Voucher: Krapovickas, A. 34156 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Alternanthera januarensis* J.C.Siqueira**

Referência: Siqueira, J.C. 2004. Eugenia 27: 11-17.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Alternanthera kurtzii* Schinz**

Voucher: Carvalho, A. s.n. (IAC 4311)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

***Alternanthera littoralis* P.Beauv.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Alternanthera littoralis* var. *maritima* (Mart.) Pedersen**

Voucher: Lima, J.C.A. 115 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Alternanthera malmeana* R.E.Fr.**

Voucher: Pedersen, T.M. 11403 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte,

Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Alternanthera markgrafii* Suess.**

Voucher: Hatschbach, G. 41263 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Alternanthera martii* R.E.Fr.**

Voucher: Anderson, W.R. 10259 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO),

Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP),

Sul (PR); Amazônia, Cerrado

***Alternanthera micrantha* R.E.Fr.**

Voucher: Plaumann, F. 394 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO),

Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (PR, SC);

Amazônia, Mata Atlântica

***Alternanthera minutiflora* Suess.**

Voucher: Pereira, E. 127 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT); Pantanal

***Alternanthera multicaulis* Kuntze**

Voucher: Noblick, L.R. 3251 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Alternanthera paronychioides* A.St.-Hil.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Alternanthera paronychioides* var. *amazonica* Huber**

Voucher: Silva, M. 1155 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Alternanthera paronychioides* var. *boliviana* (Rusby) Pedersen**

Voucher: Kuhlmann, J.G. s.n. (RB 149988)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (RN),

Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR); Caatinga, Mata Atlântica, Pantanal

***Alternanthera paronychioides* var. *robusta* Chodat**

Voucher: Hatschbach, G. 30435 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Alternanthera philoxeroides* (Mart.) Griseb.**

Voucher: Kummrow, R. 1200 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (RN, PE, BA), Centro-Oeste (MS),

Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Alternanthera pilosa* Moq.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 629 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,

RO), Centro-Oeste (MS), Sul (RS); Amazônia

***Alternanthera praelonga* A.St.-Hil.**

Voucher: Pedersen, T.M. 12667 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Alternanthera puberula* D.Dietr.**

Voucher: Hatschbach, G. 44001 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Alternanthera pulchella* Kunth**

Voucher: Humboldt, F.H.A. s.n. (MO 2074498)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Norte, Sul (RS); Amazônia, Pampa

***Alternanthera pungens* Kunth**

Voucher: Hatschbach, G. 21865 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (CE, RN, PB, BA), Centro-Oeste (MT, MS),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Alternanthera ramosissima* (Mart.) Chodat**

Voucher: Arbo, M.M. 5200 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (RN, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS),

Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Alternanthera regelii* (Seub.) Schinz**

Voucher: Morretes, B.L. s.n. (SPF 19706)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP); Cerrado

***Alternanthera reineckii* Briq.**

Voucher: Krapovickas, A. 18057 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO),

Centro-Oeste (MT), Sul (PR, SC); Cerrado, Pantanal

***Alternanthera rufa* (Mart.) D.Dietr.**

Voucher: Hatschbach, G. 22934 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-

Oeste (MT), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado

***Alternanthera sessilis* (L.) R.Br.**

Voucher: Davis, P.H. 60703 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, PA, AM, AC), Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC);

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Alternanthera tenella* Colla**

Voucher: Hatschbach, G. 21085 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,

AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (ES, SP), Sul (PR,

RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa,

Pantanal

***Alternanthera tetramera* R.E.Fr.**

Voucher: Hatschbach, G. 65813 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA); Caatinga

Amaranthus* L.**Maria Salete Marchioretto***

10 espécies (nenhuma endêmica)

***Amaranthus blitum* L.**

Voucher: Ferreira, A.G. 641 (ICN)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Amaranthus caudatus* L.**

Voucher: Barreto, K.D. 2496 (ESA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Amaranthus cruentus* L.**

Voucher: Aloisi, J. s.n. (SP 268488)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB),

Sudeste (SP), Sul (RS); Caatinga, Mata Atlântica

***Amaranthus deflexus* L.**

Voucher: Rambo, B. 40277 (PACA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (RS); Mata Atlântica

***Amaranthus hybridus* L.**

Voucher: Rambo, B. 04 (PACA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Pampa

***Amaranthus muricatus* (Moq.) Hieron.**

Voucher: Rambo, B. 60559 (PACA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Amaranthus retroflexus* L.**

Voucher: Klein, A. 16024 (UEC)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Amaranthus rosengurtii* Hunz.**

Voucher: Valls, J.F.M. s.n. (ICN 30752)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Amaranthus spinosus* L.**

Voucher: Friderichs, E. s.n. (PACA 10918)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AC), Sudeste (SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa

***Amaranthus viridis* L.**

Voucher: Rambo, B. 4095 (PACA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PI, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Blutaparon* Raf.*Maria Salete Marchioretto, Luisa Senna**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Blutaparon portulacoides* (A.St.-Hil.) Mears**

Voucher: Magenta, M.A.G. s.n. (SPF 96261)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Blutaparon vermiculare* (L.) Mears**

Voucher: Mattos, L.A. 837 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, PB, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Celosia* L.*Luisa Senna**

3 espécies (1 endêmica)

***Celosia argentea* L.**

Voucher: Oliveira, T.S. 2179 (HUEFS)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Celosia corymbifera* Didr.**

Voucher: Kirizawa, M. 2272 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Celosia grandifolia* Moq.**

Voucher: Thomas, W. 13359 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

Chamissoa* Kunth*Luisa Senna**

2 espécies (nenhuma endêmica), 4 variedades (nenhuma endêmica)

***Chamissoa acuminata* Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Chamissoa acuminata* Mart. var. *acuminata

Voucher: Blanchet, J.S. 3576 (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Caatinga, Mata Atlântica

Chamissoa acuminata* var. *maximilianii* (Mart. ex Moq.)*Sohmer**

Voucher: Blanchet, J.S. 2364 (P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (RJ), Sul (PR); Caatinga, Mata Atlântica

***Chamissoa altissima* (Jacq.) Kunth**

Distribuição: nativa; não endêmica

Chamissoa altissima* (Jacq.) Kunth var. *altissima

Referência: Sohmer, S.H. 1977. Mem. Torrey

Bot. Club 104(2): 111-126.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (BA), Sudeste (MG), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Chamissoa altissima* var. *rubella* Suess.**

Referência: Sohmer, S.H. 1977. Mem. Torrey

Bot. Club 104(2): 111-126.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Chenopodium* L.*Luisa Senna**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Chenopodium album* L.**

Voucher: Cordeiro, I. 509 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Chenopodium ambrosioides* L.**

Voucher: Rezende, G.S.Z. 268 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Chenopodium murale* L.**

Voucher: Noblick, L.R. 3724 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Cyathula* Blume*Luisa Senna**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cyathula achyranthoides* (Kunth) Moq.**

Voucher: Harley, R.M. 19482 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Cyathula prostrata* Blume**

Voucher: Maas, P.J.M. 12831 (P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Froelichia Moench**Maria Salete Marchioretto**

5 espécies (nenhuma endêmica)

Froelichia humboldtiana (Roem. & Schult.) Seub.

Voucher: Noblick, L.R. 2733 (HUEFS, PACA, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PB, BA, AL), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG);

Caatinga, Cerrado

Froelichia interrupta (L.) Moq.

Voucher: Freire-Fierro, A. 1954 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

Froelichia procera (Seub.) Pedersen

Voucher: Hatschbach, G. 15921 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO),

Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (SP),

Sul (PR); Amazônia, Cerrado

Froelichia sericea (Roem. & Schult.) Moq.

Voucher: Mileski, E. 134 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, RO); Amazônia

Froelichia tomentosa (Mart.) Moq.

Voucher: Freitas, E. s.n. (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA), Sul (RS); Cerrado, Pampa

Froelichiella R.E.Fr.**Maria Salete Marchioretto**

1 espécie (1 endêmica)

Froelichiella grisea R.E.Fr.

Voucher: Hatschbach, G. 37210 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Gomphrena L.**Luisa Senna, Josafá Carlos de Siqueira**

44 espécies (36 endêmicas)

Gomphrena agrestis Mart.

Voucher: Harley, R.M. 21940 (CEPEC, K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO),

Nordeste (MA, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste

(MG, ES, SP); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Gomphrena arborecens L.f.

Voucher: Irwin, H.S. 11097 (UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, DF,

MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

Gomphrena basilanata Suess.

Voucher: Harley, R.M. 19091 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA); Caatinga

Gomphrena celosioides Mart.

Voucher: Eiten, G. 3581 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, RO),

Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Gomphrena centrotia E.Holzh.

Voucher: Hatschbach, G. 29522 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT); Pantanal

Gomphrena chrestoides C.C.Towns.

Voucher: Giulietti, A.M. 1493 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

Gomphrena clausenii Moq.

Voucher: Kawasaki, M.L. 7575 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Gomphrena debilis Mart.

Voucher: Miranda, A.M. 3992 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Gomphrena demissa Mart.

Voucher: Duarte, A.P. 14108 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA); Caatinga, Cerrado

Gomphrena desertorum Mart.

Voucher: Barreto, H.L.M. 11416 (BHMH)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG);

Amazônia, Caatinga, Cerrado

Gomphrena duriuscula Moq.

Voucher: Costa, M.R. 886 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Gomphrena elegans Mart.

Voucher: Pabst, G.F.J. 8855 (HB, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Nordeste (PI, CE, PE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Gomphrena gardnerii Moq.

Voucher: Hatschbach, G. 42100 (CEPEC, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PI, CE, BA); Caatinga, Cerrado

Gomphrena globosa L.

Voucher: Siqueira, J.C. 3504 (UEC)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA,

AM), Nordeste (CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica

Gomphrena graminea Moq.

Voucher: Macedo, A. 533 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Pampa

Gomphrena hatschbachiana Pedersen

Voucher: Hatschbach, G. 65947 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

Gomphrena hermogenesii J.C.Siqueira

Voucher: Hatschbach, G. 37260 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Gomphrena hillii Suess.

Voucher: Eiten, G. 10061 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO); Cerrado

Gomphrena incana Mart.

Voucher: Giulietti, A.M. 956 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Gomphrena lanigera Pohl ex Moq.

Voucher: Rizzo, J.A. 5854 (UFG)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

Gomphrena leucocephala Mart.

Voucher: Barroso, G.M. 255 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE); Caatinga

Gomphrena macrocephala A.St.-Hil.

Voucher: Hatschbach, G. 16058 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF,

MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Gomphrena marginata* Seub.**

Voucher: Riedel, L. 1192 (LE)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Gomphrena matogrossensis* Suess.**

Voucher: Lutz, A. s.n. (RB 110923)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Gomphrena microcephala* Moq.**

Voucher: Harley, R.M. 21496 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Gomphrena mollis* Mart.**

Voucher: Furlan, A. 7647 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Gomphrena moquinii* Seub.**

Voucher: Duarte, A.P. 11753 (BHMH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Gomphrena nigricans* Mart.**

Voucher: Harley, R.M. 27595 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

***Gomphrena paranensis* R.E.Fr.**

Voucher: Hatschbach, G. 23044 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Cerrado

***Gomphrena perennis* L.**

Voucher: Rambo, B. 31737 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);

Mata Atlântica

***Gomphrena pohlii* Moq.**

Voucher: Pohl, J.B.E. 2957 (K, P)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Gomphrena prostrata* Mart.**

Voucher: Irwin, H.S. 9872 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado

***Gomphrena pulchella* Mart.**

Voucher: Porto, M.L. 2438 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Gomphrena pulvinata* Suess.**

Voucher: Luetzelburg, P. 292 (M)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI); Caatinga

***Gomphrena regeliana* Seub.**

Voucher: Hatschbach, G. 30503 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS),

Sul (PR); Cerrado

***Gomphrena rudis* Moq.**

Voucher: Luetzelburg, P. 191a (IPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Gomphrena rupestris* Nees**

Voucher: Giulietti, A.M. 6746 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

***Gomphrena scandens* (R.E.Fr.) J.C.Siqueira**

Voucher: Góes, O.C. 531 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);

Mata Atlântica

***Gomphrena scapigera* Mart.**

Voucher: Pirani, J.R. 11108 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Gomphrena schlechtendaliana* Mart.**

Voucher: Pereira, A.C. 8454 (HB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Gomphrena sellowiana* Mart.**

Voucher: Swallen, J.R. 7224b (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Gomphrena serturneroides* Suess.**

Voucher: Harley, R.M. 21230 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Gomphrena vaga* Mart.**

Voucher: França, F. 4196 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA),

Nordeste (PI, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Gomphrena virgata* Mart.**

Voucher: Giulietti, A.M. 7114 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado

Hebanthe* Mart.**Maria Salete Marchioretto***

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Hebanthe eriantha* (Poir.) Pedersen**

Voucher: Hatschbach, G. 18291 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR),

Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Hebanthe grandiflora* (Hook.) Borsch & Pedersen**

Voucher: Pietrobon-Silva, M.R. 3486 (SJR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),

Sudeste (ES); Cerrado, Mata Atlântica

***Hebanthe occidentallis* (R.E.Fr.) Borsch & Pedersen**

Voucher: Krukoff, B.A. 5346 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AC),

Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Hebanthe pulverulenta* Mart.**

Voucher: Reitz, R. 4283 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC);

Cerrado, Mata Atlântica

***Hebanthe reticulata* (Seub.) Borsch & Pedersen**

Voucher: Queiroz, L.P. 3279 (CEPEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Hebanthe spicata* Mart.**

Voucher: Carvalho, A. 654 (ESA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),

Sul (RS); Mata Atlântica

Herbstia* Sohmer**Maria Salete Marchioretto***

1 espécie (não endêmica)

***Herbstia brasiliana* (Moq.) Sohmer**

Voucher: Hoehne, W. 5145 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica

Iresine* P.Browne*Maria Salete Marchioretto**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Iresine diffusa* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

Voucher: Taroda, N. 17048 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Iresine poeppigiana* Klotzsch**

Voucher: Poeppig, E.F. s.n. (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

Lecosia* Pedersen*Luisa Senna**

2 espécies (2 endêmicas)

***Lecosia formicarum* Pedersen**

Voucher: Kallunki, J.A. 539 (C)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Lecosia oppositifolia* Pedersen**

Voucher: Hatschbach, G. 51339 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

Pedersenia* Holub*Luisa Senna**

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Pedersenia argentata* (Mart.) Holub**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pedersenia argentata* var. *amazonica* Seub.**

Referência: Seubert, M.A. 1875. Fl. bras. 5(1): 161-264.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

Pfaffia* Mart.*Maria Salete Marchioretto**

20 espécies (15 endêmicas)

***Pfaffia acutifolia* (Moq.) O.Stützer**

Voucher: Hatschbach, G. 56612 (CEPEC, MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste

(BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Pfaffia aphylla* Suess.**

Voucher: Hatschbach, G. 27024 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pfaffia argyrea* Pedersen**

Voucher: Silva, T.R.S. 13482 (PACA, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pfaffia cipoana* Marchior. et al.**

Voucher: Hensold, N. 820 (PACA, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pfaffia denudata* (Moq.) Kuntze**

Voucher: Fonseca, M.L. 457 (HRCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG), Sul (PR); Cerrado

***Pfaffia elata* R.E.Fr.**

Voucher: Hatschbach, G. 32028 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT, GO, MS); Cerrado

***Pfaffia glabrata* Mart.**

Voucher: Hatschbach, G. 35347 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Pfaffia glomerata* (Spreng.) Pedersen**

Voucher: Hatschbach, G. 35139 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,

RO), Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica

***Pfaffia gnaphaloides* (L.f.) Mart.**

Voucher: Hatschbach, G. 13005 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste

(BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Pfaffia hirtula* Mart.**

Voucher: Hatschbach, G. 28760 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pfaffia jubata* Mart.**

Voucher: Hatschbach, G. 37242 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO, RO), Nordeste

(BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP),

Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Pfaffia minarum* Pedersen**

Voucher: Souza, V.C. 11768 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG); Cerrado

***Pfaffia rupestris* Marchior. et al.**

Voucher: Pirani, J.R. 4300 (PACA, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pfaffia sarcophylla* Pedersen**

Voucher: Macedo, A. 4458 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Pfaffia sericantha* (Mart.) Pedersen**

Voucher: Hatschbach, G. 42081 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Pfaffia siqueiriana* Marchior. & Miotto**

Voucher: Santos, A 3326 (ALCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Pfaffia townsendii* Pedersen**

Voucher: Lughadha, E. 51115 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Pfaffia tuberculosa* Pedersen**

Voucher: Harley, R.M. 27180 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Pfaffia tuberosa* (Spreng.) Hicken**

Voucher: Hatschbach, G. 18778 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF,

MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa

***Pfaffia velutina* Mart.**

Voucher: Hatschbach, G. 41674 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Quaternella* Pedersen*Maria Salete Marchioretto**

3 espécies (3 endêmicas)

***Quaternella confusa* Pedersen**

Voucher: Pabst, G.F.J. 8861 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Quaternella ephedroides* Pedersen**

Voucher: Queiroz, L.P. 7814 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA),

Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Quaternella glabratoides* (Suess.) Pedersen**

Voucher: Dusén, P.K.H. 7819 (K, S)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Xerosiphon Turcz.

2 espécies (2 endêmicas)

***Xerosiphon angustiflorus* (Mart.) Pedersen**

Voucher: Queiroz, L.P. 7076 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO),
Nordeste (PI, CE, PE, BA); Caatinga, Cerrado

***Xerosiphon aphyllus* (Pohl ex Moq.) Pedersen**

Voucher: Melo, E. 1737 (ALCB, HUEFS, HRB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (AL),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

AMARYLLIDACEAE**Julie H. A. Dutilh**

12 gêneros, 103 espécies (68 endêmicas), 1 variedade
(1 endêmica)

Cearanthes Ravenna

1 espécie (1 endêmica)

Cearanthes fuscoviolacea Ravenna

Voucher: Sucre, D. 10347 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Caatinga

Crinum L.

1 espécie (não endêmica)

Crinum americanum L.

Voucher: Hatschbach, G. 50733 (CEPEC, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM,
TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),
Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga,
Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Eithea Ravenna

1 espécie (1 endêmica)

***Eithea blumenavia* (Koch & Bouché) Ravenna**

Voucher: Kirizawa, M. 2755 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Eucharis Planch. & Linden

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Eucharis castelnaeana* (Baill.) J.F. Macbr.**

Voucher: Ule, E.H.G. 5737 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

Eucharis cyaneosperma Meerow

Voucher: Krukoff, B.A. 5573 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

Eucharis ulei Kraenzl.

Voucher: Krukoff, B.A. 4637 (G, GH, K, NY, S, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

Griffinia Ker Gawl.

20 espécies (20 endêmicas), 1 variedade (1 endêmica)

Griffinia alba Preuss & Meerow

Voucher: Pickel, B.J. 2907 (US)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica

Griffinia aracensis Ravenna

Voucher: Heringer, E.P. 72-40 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado

Griffinia arifolia Ravenna

Voucher: Santos, T.S. 927 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

Griffinia colatinensis Ravenna

Voucher: Kuhlmann, J.G. 06588 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Griffinia concinna* (Mart.) Ravenna**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

Griffinia cordata K.D. Preuss & Meerow

Voucher: Sanders, F. 280 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste; Mata Atlântica

Griffinia espiritensis Ravenna

Distribuição: nativa; endêmica
Griffinia espiritensis Ravenna var. espiritensis

Voucher: Hatschbach, G. 46913 (MBM, US)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Griffinia gardneriana* (Herb.) Ravenna**

Voucher: Gardner, G. 1854 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, PE,
BA, AL), Sudeste (MG); Caatinga

Griffinia hyacinthina Ker Gawl.

Voucher: Lombardi, J.A. 4343 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

Griffinia ilheusiana Ravenna

Voucher: Pinheiro, R.S. 334 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

Griffinia intermedia Lindl.

Referência: Lindley, J. 1826. Bot. Reg. 12: t. 990.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Griffinia itambensis Ravenna

Voucher: Anderson, W.R. 35681 (K, US)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

Griffinia leucantha K.D. Preuss

Voucher: Sanders, F. s.n. (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Mata Atlântica

Griffinia liboniana Morren

Voucher: Lombardi, J.A. 1450 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Griffinia mucurina Ravenna

Voucher: Mori, S. 10441 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Griffinia nocturna* Ravenna**

Voucher: Cavalcanti, T.B. s.n. (IAC 40270)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO),
Centro-Oeste (MT, GO, MS); Cerrado

***Griffinia parviflora* Ker Gawl.**

Voucher: Hage, J.L. 1476 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Griffinia paubrasilica* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 53647 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Griffinia rochae* Morel**

Voucher: Morel, G.M. s.n. (P)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Griffinia rostrata* Ravenna**

Voucher: Harley, R.M. 10975 (K, MT, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Habranthus* Herb.**

13 espécies (11 endêmicas)

***Habranthus araguaiensis* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 35087 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (TO), Centro-Oeste; Cerrado

***Habranthus bahiensis* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 39682 (K, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Habranthus concinnus* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 54460 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Habranthus datensis* Ravenna**

Voucher: Archer, A. 4091 (BHCB, RB, BHMH, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (GO), Sudeste (MG, RJ); Caatinga, Cerrado

***Habranthus duarteanus* Ravenna**

Voucher: Duarte, A.P. 10595 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Habranthus gameleirensis* Ravenna**

Voucher: Pires, J.M. 16169 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste;
Domínio desconhecido

***Habranthus goianus* Ravenna**

Voucher: Prance, G.T. 58505 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO); Cerrado

***Habranthus irwinianus* Ravenna**

Voucher: Mello Barreto 8809 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Habranthus itaobinus* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 48134 (GFJP, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA, SE),
Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Caatinga

***Habranthus minor* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 56089 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO); Cerrado

***Habranthus pantanalensis* Ravenna**

Voucher: Pott, A. 3633 (CPAP, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Habranthus pedunculatus* Herb.**

Voucher: Rambo, B. 63639 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Habranthus ruber* Ravenna**

Voucher: Emrich, K. s.n. (PACA 52819)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

***Hippeastrum* Herb.**

34 espécies (22 endêmicas)

***Hippeastrum angustifolium* Pax**

Voucher: Gehrt, A. s.n. (SP 36534)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Hippeastrum araripinum* (Ravenna) Meerow**

Voucher: Ravenna, P. 165 (Herb. Ravenna)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Hippeastrum aulicum* Herb.**

Voucher: Baitello, J.B. 409 (SPSF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hippeastrum blossfeldiae* (Traub & J.L.Doran) Van Scheepen**

Voucher: Ziller, S.R. 888 (HFCS, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Hippeastrum brasilianum* (Traub & J.L.Doran) Dutilh**

Voucher: Traub, H.P. 1132 (MO, TRA)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Hippeastrum breviflorum* Herb.**

Voucher: Sellow, F. 7676 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Mata Atlântica

***Hippeastrum caiaponicum* (Ravenna) Dutilh**

Voucher: Hatschbach, G. 37711 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Hippeastrum calyptratum* Herb.**

Voucher: Gardner, G. 687 (BM, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Hippeastrum correiense* (Bury) Worsley**

Referência: Bury, E. 1831-1834. Select. Hexandr. Pl. 9.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste;
Domínio desconhecido

***Hippeastrum curitibanum* (Ravenna) Dutilh**

Voucher: Kummrow, R. 642 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Hippeastrum damazianum* Beauverd**

Voucher: Damazio, L.B. 1481 (G, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Hippeastrum elegans* (Spreng.) H.E.Moore**

Voucher: Gardner, G. 3477 (BM, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste
(CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

***Hippeastrum gertianum* (Ravenna) Dutilh**

Voucher: Hatschbach, G. 27082 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR);
Domínio desconhecido

***Hippeastrum glaucescens* (Mart.) Herb.**

Voucher: Souza, V.C. 12184 (ESA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC);
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Hippeastrum goianum* (Ravenna) Meerow**

Voucher: Haas, A. 170 (U)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Hippeastrum guarapuavicum* (Ravenna) Van Scheepen**

Voucher: Hatschbach, G. 23129 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul;

Cerrado, Mata Atlântica

***Hippeastrum hemographes* (Ravenna) Dutilh**

Voucher: Reitz, R. 7367 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Hippeastrum iguazuatum* (Ravenna) T.R.Dudley & M.Williams**

Voucher: Hatschbach, G. 19784 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

***Hippeastrum kromeri* (Worsley) Meerow**

Referência: Meerow, A.W. et al. 1997. Taxon 46: 17.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Hippeastrum leucobasis* (Ravenna) Dutilh**

Voucher: Hatschbach, G. 35016 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Hippeastrum maracasum* (Traub) H.E.Moore**

Voucher: Traub, H.P. 198-201 (MO, TRA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Hippeastrum marumbiense* (Ravenna) Van Scheepen**

Voucher: Hatschbach, G. 24191 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hippeastrum morelianum* Lem.**

Voucher: Coffani, J.V. 047 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Hippeastrum papilio* (Ravenna) Van Scheepen**

Voucher: Ravenna, P. 1000 (SI)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hippeastrum psittacinum* Herb.**

Voucher: Dutilh, J.H.A. 701 (UEC 19774)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste,

Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Hippeastrum puniceum* (Lam.) Kuntze**

Voucher: Simão-Bianchini, R. CFSC 10454 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),

Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Hippeastrum reginae* (L.) Herb.**

Voucher: Simão-Bianchini, R. CFSC 10454 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste, Sudeste

(MG, ES, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Hippeastrum reticulatum* Herb.**

Voucher: Pinheiro, R.S. 2175 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Hippeastrum rubropictum* (Ravenna) Meerow**

Voucher: Hatschbach, G. 19683 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR);

Domínio desconhecido

***Hippeastrum santacatarina* (Traub) Dutilh**

Voucher: Hatschbach, G. 15011 (MBM 3774)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hippeastrum solandriflorum* (Lindl.) Herb.**

Voucher: Sano, P.T. H52316 (BHCB, CEPEC, K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste

(CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG);

Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Hippeastrum striatum* (Lam.) Moore**

Voucher: Santos, T.S. 1822 (CEPEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA, SE),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hippeastrum stylosum* Herb.**

Voucher: Gardner, G. 1167 (BM, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN,

PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga

***Hippeastrum vittatum* (L'Hér.) Herb.**

Voucher: Hatschbach, G. 15184 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);

Domínio desconhecido

***Hymenocallis* Salisb.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Hymenocallis littoralis* (Jacq.) Salisb.**

Referência: Seubert, M.A. 1847. Fl. bras. 3(1): 162-163.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (MA), Centro-Oeste, Sudeste;

Domínio desconhecido

***Hymenocallis schizostephana* Worsley**

Referência: Hooker, J.D. 1901. Curtis Bot. Mag. 127: 7762.

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Hymenocallis tubiflora* Salisb.**

Referência: Seubert, M.A. 1847. Fl. bras. 3(1): 162.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (MA); Domínio desconhecido

***Rhodophiala* C.Presl**

2 espécies (1 endêmica)

***Rhodophiala bifida* (Herb.) Traub**

Referência: Herbert, W.M. 1825.

Curtis Bot. Mag. 52(10), t. 2597.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Rhodophiala cipoana* Ravenna**

Voucher: Mota, R.C. 1923 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

***Tocantinia* Ravenna**

1 espécie (1 endêmica)

***Tocantinia mira* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 56087 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO);

Domínio desconhecido

***Worsleya* Traub**

1 espécie (1 endêmica)

***Worsleya rayneri* (Hook.f.) Traub & Moldenke**

Voucher: Martinelli, G. 6748 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Zephyranthes* Herb.**

23 espécies (10 endêmicas)

***Zephyranthes americana* (Hoffmanns.) Ravenna**

Voucher: Jürgens, C. 38 (B)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Zephyranthes amoena* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 28355 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Zephyranthes brachyandra* (Baker) Backer**

Referência: Backer, C.A. & Bakhuizen van der Brink, R.C. 1951. Fl. Java 11(228): 11.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Zephyranthes brasiliensis* (Traub) Traub**

Voucher: Traub, H.P. s.n. (US 01898317)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Zephyranthes caerulea* (Griseb.) Baker**

Voucher: Hatschbach, G. 19722 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Zephyranthes candida* (Lindl.) Herb.**

Voucher: Souza, V.C. 2249 (ESA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Zephyranthes capivarina* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P. 1010 (K)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (PA), Sul (PR); Mata Atlântica

***Zephyranthes cearensis* (Herb.) Baker**

Voucher: Gardner, G. 1858 (BM, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga, Cerrado

***Zephyranthes flavissima* Ravenna**

Voucher: Stehmann, J.R. 3377 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Zephyranthes franciscana* Herb.**

Voucher: Gardner, G. 1422 (BM, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (GO); Caatinga, Cerrado

***Zephyranthes gratissima* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P. 2722 (BA, BM, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Zephyranthes lactea* S.Moore**

Voucher: Moore, S. 283 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO, MS); Cerrado

***Zephyranthes lagesiana* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P. 2700 (BA, R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Zephyranthes mesochloa* Herb. ex Lindl.**

Voucher: Rambo, B. 64306 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste, Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Zephyranthes microstigma* Ravenna**

Referência: Ravenna, P. 2005. Onira 10: 8.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

***Zephyranthes minima* Herb.**

Voucher: Pedersen, T.M. 15698 (CTES)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Zephyranthes paranaensis* Ravenna**

Voucher: Hatschbach, G. 19865 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Zephyranthes purpurella* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P. 5017 (R)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (TO); Cerrado

***Zephyranthes robusta* Baker**

Voucher: Lemos-Filho, J.P. s.n. (BHCB 31270)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Zephyranthes seubertii* (Seub.) H.H.Hume**

Voucher: Nicora, E.G. 1 (SI)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Zephyranthes sylvatica* (Mart.) Baker**

Voucher: Araújo-Alves, A. 31 (UFP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (GO), Sudeste; Caatinga, Cerrado

***Zephyranthes tubispatha* Herb.**

Referência: Arroyo, S.C. 1990. Parodiana (6): 11-30.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Zephyranthes uruguaiana* Ravenna**

Voucher: Ravenna, P. 4351 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

ANACARDIACEAE**Cíntia Luiza da Silva Luz, José Rubens Pirani**

14 gêneros, 57 espécies (14 endêmicas), 10 variedades (1 endêmica)

***Anacardium* L.**

9 espécies (4 endêmicas)

***Anacardium amapaense* J.D.Mitch.**

Voucher: Pires, J.M. 51650 (MG, RB, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA); Amazônia, Mata Atlântica

***Anacardium corymbosum* Barb.Rodr.**

Voucher: Hatschbach, G. 63581 (MBM, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Anacardium giganteum* W.Hancock ex Engl.**

Voucher: Pires, J.M. 113446 (MG, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Anacardium humile* A.St.-Hil.**

Voucher: Harley, R.M. 76038 (HUEFS, K, NY, SP, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO, RO), Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado

***Anacardium microsepalum* Loes.**

Voucher: Loureiro, A. 48461 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Anacardium nanum* A.St.-Hil.**

Voucher: Pirani, J.R. CFSC 7450 (MBM, NY, R, SP, SPF, UB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Anacardium occidentale* L.**

Voucher: Pirani, J.R. 2670 (HUEFS, NY, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Anacardium parvifolium* Ducke**

Voucher: Oliveira, A.A. 1142 (INPA, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia, Mata Atlântica

***Anacardium spruceanum* Benth. ex Engl.**

Voucher: Oliveira, A.A. 1330 (INPA, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia, Mata Atlântica

***Antrocaryon* Pierre**

1 espécie (não endêmica)

***Antrocaryon amazonicum* (Ducke) B.L.Burt & A.W.Hill**

Voucher: Figueiredo, C. 460 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Centro-Oeste; Amazônia

***Apterokarpus* Rizzini**

1 espécie (1 endêmica)

***Apterokarpus gardneri* (Engl.) Rizzini**

Voucher: Pirani, J.R. 2586 (NY, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA); Caatinga

***Astronium* Jacq.**

9 espécies (3 endêmicas)

***Astronium concinnum* Schott**

Voucher: Carvalho-Sobrinho, J.G. 129 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (RN, BA, SE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Astronium fraxinifolium* Schott**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 12961 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Astronium gardneri* Mattick**

Voucher: Gardner, G. 2520 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PI); Caatinga

***Astronium glaziovii* Mattick**

Voucher: Andreato, R.H.P. 719 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Astronium gracile* Engl.**

Voucher: Andreato, R.H.P. 969 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AP, PA, RO); Amazônia, Cerrado

***Astronium graveolens* Jacq.**

Voucher: Harley, R.M. 24804 (F, HUEFS, K, NY, SP, SPF, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (PI, PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Astronium lecointei* Ducke**

Voucher: Rodrigues, W.A. 7948 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

***Astronium nelson-rosae* Santin**

Voucher: Barros-Barreto, M.B. 10230 (BHMH, R)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Astronium ulei* Mattick**

Voucher: Rodrigues, W.A. 10237 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM); Amazônia

***Camposperma* Thwaites**

1 espécie (não endêmica)

***Camposperma gummifera* Marchand**

Referência: Marchand, N.L. 1869. Rev. Anacardi. 173.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Cyrtocarpa* Kunth**

2 espécies (1 endêmica)

***Cyrtocarpa caatingae* J.D.Mitch. & Daly**

Voucher: Mori, S.A. 11248 (CEPEC, K, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Cyrtocarpa velutinifolia* (Cowan) J.D.Mitch. & Daly**

Voucher: Pires, J.M. 16709 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Lithrea* Miers ex Hook. & Arn.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Lithrea brasiliensis* Marchand**

Voucher: Forzza, R.C. 3371 (MBM, NY, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Lithrea molleoides* (Vell.) Engl.**

Voucher: Harley, R.M. 27079 (F, HUEFS, K, MBM, NY, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Mangifera* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Mangifera indica* L.**

Voucher: Rossi, L. 253 (PMSP, SPF)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Myracrodruon* Allemão**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Myracrodruon balansae* (Engl.) Santin**

Voucher: Fleig, M. 101 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Myracrodruon urundeuva* Allemão**

Voucher: Pirani, J.R. 4277 (MBM, NY, SP, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Schinopsis* Engl.**

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (1 endêmica)

***Schinopsis balansae* Engl.**

Voucher: Moreira, F.F. s.n. (RB 422362)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Schinopsis brasiliensis* Engl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Schinopsis brasiliensis* var. *glabra* Engl.**

Referência: Engler, H.G.A. 1876. Fl. bras. 12(2): 404.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Schinus* L.**

11 espécies (2 endêmicas), 7 variedades (nenhuma endêmica)

***Schinus engleri* F.A.Barkley**

Distribuição: nativa; não endêmica

Schinus engleri* F.A.Barkley var. *engleri

Voucher: Duarte, A.P. 5287 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Schinus engleri* var. *uruguayensis* F.A.Barkley**

Referência: Barkley, F.A. 1957. Lilloa 28: 49-51.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Schinus ferox* Hassl.**

Voucher: Rambo, B. 30888 (LIL)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sul (SC, RS); Cerrado, Pampa

***Schinus lentiscifolius* Marchand**

Voucher: Hatschbach, G. 79024 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Schinus longifolius* (Lindl.) Speg.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Schinus longifolius* (Lindl.) Speg. var. *longifolius

Voucher: Reitz, R. 532 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Schinus molle* L.**

Voucher: Pirani, J.R. 514 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Schinus pearcei* Engl.**

Voucher: Fleig, M. 958 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Schinus polygamus* (Cav.) Cabrera**

Voucher: Guimarães, J.G. 1114 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Schinus ramboi* F.A.Barkley**

Voucher: Pirani, J.R. 2515 (F, NY, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Schinus spinosus* Engl.**

Voucher: Hatschbach, G. 14992 (MBM, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Schinus terebinthifolius* Raddi**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Schinus terebinthifolius* var. *acutifolius* Engl.**

Voucher: Rossi, L. 224 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Schinus terebinthifolius* var. *pohlianus* Engl.**

Voucher: Venturelli, M. s.n. (SPF 78304, SPSF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Schinus terebinthifolius* var. *raddianus* Engl.**

Voucher: Gomes, J.C. 2622 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Schinus terebinthifolius* var. *rhoifolius* (Mart.) Engl.**

Voucher: Robim, M.J. 599 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Schinus weinmannifolius* Engl.**

Voucher: Hatschbach, G. s.n. (RB 66843)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste, Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Spondias* L.**

6 espécies (3 endêmicas), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Spondias dulcis* Parkinson**

Voucher: Hage, J.L. 352 (RB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Spondias macrocarpa* Engl.**

Voucher: Farney, C. 4172 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Spondias mombin* L.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Spondias mombin* var. *globosa* J.D.Mitch. & Daly**

Voucher: Daly, D.C. 9548 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Spondias mombin* L. var. *mombin

Voucher: Daly, D.C. 10039 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, AC), Nordeste (MA, PI, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Spondias testudinis* J.D.Mitch. & Daly**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10116a (AAU, HPZ, INPA, L, MG, MO, NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Spondias tuberosa* Arruda**

Voucher: Grupo Pedra do Cavalo 1115 (ALCB, BAH, HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Spondias venulosa* (Engl.) Engl.**

Voucher: Correia, C. 161 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, SE), Sudeste (MG, ES, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Tapirira* Aubl.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Tapirira guianensis* Aubl.**

Voucher: Mello-Silva, R. 759 (CTES, HUEFS, K, LPB, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Tapirira obtusa* (Benth.) J.D.Mitch.**

Voucher: Vicentini, A. 1033 (COL, F, INPA, K, MG, NY, SPF, UEC, VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Tapirira pilosa* Sprague**

Voucher: Daly, D.C. 4320 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tapirira retusa* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 23582)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

Thyrsodium Salzm. ex Benth.

6 espécies (nenhuma endêmica)

***Thyrsodium bolivianum* J.D.Mitch. & Daly**

Voucher: Prance, G.T. 3258 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Thyrsodium guianense* Sagot ex Marchand**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 9702 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA); Amazônia

***Thyrsodium herrerenense* Encarn.**

Voucher: Daly, D.C. 4500 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Thyrsodium puberulum* J.D.Mitch. & Daly**

Voucher: Irwin, H.S. 48121 (K, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA); Amazônia

***Thyrsodium rondonianum* J.D.Mitch. & Daly**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 6330 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Thyrsodium spruceanum* Benth.**

Voucher: Pirani, J.R. 2656 (NY, RB, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (MA, RN, PB, PE, BA, AL, SE),
Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

ANISOPHYLLEACEAE**Vidal F. Mansano, Lucas Almeida Vicente de Barros**

2 gêneros, 3 espécies (nenhuma endêmica)

***Anisophyllea* R.Br. ex Sabine**

1 espécie (não endêmica)

***Anisophyllea manausensis* Pires & W.A.Rodrigues**

Voucher: Vicentini, A. 1042 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Polygonanthus* Ducke**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Polygonanthus amazonicus* Ducke**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 4262 (MO, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Polygonanthus punctulatus* Kuhlman**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 37727)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

ANNONACEAE**Paul Maas, Heimo Rainer, Adriana Lobão**

29 gêneros, 385 espécies (158 endêmicas)

***Anaxagorea* A.St.-Hil.**

14 espécies (1 endêmica)

***Anaxagorea acuminata* (Dunal) A.DC.**

Voucher: Pires, J.M. 50477 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AP, PA, AM); Amazônia

***Anaxagorea angustifolia* Timmerman**

Voucher: Fróes, R.L. 22217 (IAN, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Anaxagorea brachycarpa* R.E.Fr.**

Voucher: Prance, G.T. 15635 (U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Anaxagorea brevipedicellata* Timmerman**

Voucher: Campbell, D.G. P22258 (INPA, K, MEXU,
MO, NY, US, VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Anaxagorea brevipes* Benth.**

Voucher: Krukoff, B.A. 6820 (A, BM, BR, F, K, LE, MICH,
MO, NY, S, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Anaxagorea dolichocarpa* Sprague & Sandwith**

Voucher: Harley, R.M. 17549 (K, MO, NY, P, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Anaxagorea gigantophylla* R.E.Fr.**

Voucher: Maguire, B. 60311 (F, NY, S, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Anaxagorea macrantha* R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 6749 (F, INPA, K, MO, NY, U, WU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Anaxagorea manausensis* Timmerman**

Voucher: Prance, G.T. 14745 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Anaxagorea petiolata* R.E.Fr.**

Voucher: Prance, G.T. 9733 (U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Anaxagorea phaeocarpa* Mart.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (B, RB 19631, S, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Anaxagorea prinoides* (Dunal) A.DC.**

Voucher: Cowan, R.S. 38515 (NY, RB, S)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA), Nordeste (MA); Amazônia

***Anaxagorea rufa* Timmerman**

Voucher: Cavalcante, P.B. 641 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Anaxagorea silvatica* R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 8836 (H, MBML, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Anaxagorea silvatica* R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 8836 (H, MBML, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Annona* L.**

80 espécies (25 endêmicas)

***Annona acutiflora* Mart.**

Voucher: Vinha, P.C. 812 (CVRD)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Annona amazonica* R.E.Fr.**

Voucher: Prance, G.T. 2377 (GH, K, MG, NY, S, U, US, VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA); Amazônia

***Annona ambotay* Aubl.**

Voucher: Irwin, H.S. 48244 (F, FHO, G, GH, M,
MG, MO, NY, S, U, VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Annona angustifolia* Huber**

Voucher: Ducke, A. 107 (A, F, K, MO, NY, S, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Annona annonoides* (R.E.Fr.) Maas & Westra**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 1911 (RB, S)
Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Annona asplundiana* R.E.Fr.**

Voucher: Prance, G.T. 23781 (NY, U)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Annona atabapensis* Kunth**

Voucher: Acevedo-Rodríguez, P. 8094 (MO, NY, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Annona aurantiaca* Barb.Rodr.**

Voucher: Fróes, R.L. 2054 (A, G, K, NY, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO),
Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado, Pantanal

***Annona bahiensis* (Maas & Westra) H.Rainer**

Voucher: Harley, R.M. 18451 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Annona burchellii* R.E.Fr.**

Voucher: Irwin, H.S. 34800 (F, MO, NY, U, US, VEN)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, BA),
Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Annona cacans* Warm.**

Voucher: Peixoto, A.L. 3181 (MO, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),
Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Annona calcarata* (R.E.Fr.) H.Rainer**

Voucher: Krukoff, B.A. 5315 (A, B, BM, F, G,
M, MICH, MO, NY, U, UC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Annona centrantha* (R.E.Fr.) H.Rainer**

Voucher: Daly, D.C. 8557 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Annona cordifolia* (Szyszyl.) R.E.Fr.**

Voucher: Figueiredo, C. 186 (MO, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Annona coriacea* Mart.**

Voucher: Guedes, M.L.S. 9485 (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, RO),
Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO,
DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado, Pantanal

***Annona cornifolia* A.St.-Hil.**

Voucher: Irwin, H.S. 25241 (F, MO, NY, RB, U, VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado, Pantanal

***Annona crassiflora* Mart.**

Voucher: Irwin, H.S. 14674 (MO, NY, S, SP, TEX)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),
Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado, Pantanal

***Annona crotonifolia* Mart.**

Voucher: Irwin, H.S. 9236 (MO, NY, S, SP, TEX, VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP);
Cerrado, Pantanal

***Annona cuspidata* (Mart.) H.Rainer**

Voucher: Amaral, I.L. 242 (INPA, MG, NY, RB, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, AM, AC,
RO); Amazônia

***Annona deminuta* R.E.Fr.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 9843 (NY, WU)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AM); Amazônia

***Annona densicoma* Mart.**

Voucher: Silva, J.A. 292 (INPA, K, NY, SP, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Annona dioica* A.St.-Hil.**

Voucher: Mello-Silva, R. 2355 (RB, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO),
Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO, MS),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Cerrado, Pantanal

***Annona dolabripetala* Raddi**

Voucher: Duarte, A.P. 4960 (AAU, MO, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Annona dolichophylla* R.E.Fr.**

Voucher: Plowman, T.C. 12266 (MG, RB, U, WU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Annona echinata* Dunal**

Voucher: Lobo, M.G. 308 (MG, U, WU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (MA); Amazônia

***Annona edulis* (Triana & Planch.) H.Rainer**

Voucher: Maas, P.J.M. 6753 (INPA, NY, U, WU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Annona emarginata* (Schltdl.) H.Rainer**

Voucher: Záchia, R.A. 847 (ICN, PACA, PEL, SPF, SPSF, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Annona excellens* R.E.Fr.**

Voucher: Prance, G.T. 3395 (K, MG, NY, R, S, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Annona exsucca* DC.**

Voucher: Westra, L.Y.T. 47317 (FHO, MG, MO, NY, S, U,
VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
RO), Nordeste (MA, CE), Sudeste (MG); Amazônia

***Annona ferruginea* (R.E.Fr.) H.Rainer**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 6111 (AAU, MO, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata
Atlântica

***Annona foetida* Mart.**

Voucher: Forero, E. 7091 (K, MO, NY, S, U, VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC,
RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Annona gardneri* R.E.Fr.**

Voucher: Gardner, G. 2996 (BM, FI, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO); Caatinga, Cerrado

***Annona gigantophylla* (R.E.Fr.) R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 6754 (NY, RB, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Annona glabra* L.**

Voucher: Araújo, D.S.D. 3632 (GUA, HRB, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),
Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste, Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Annona glaucophylla* R.E.Fr.**

Voucher: Prance, G.T. 18967 (K, NY, U, US)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT, MS),
Sudeste (SP); Cerrado, Pantanal

***Annona glomerulifera* (Maas & Westra) H.Rainer**

Voucher: Silveira, M. 424 (HPZ, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Annona haematantha* Miq.**

Voucher: Assunção, P.A.C.I. 132 (NY, SP, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Annona hispida* (Maas & Westra) H.Rainer**

Voucher: Daly, D.C. 11480 (HPZ, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Annona hypoglauca* Mart.**

Voucher: Silva, M.G. 3912 (MG, NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Annona insignis* R.E.Fr.**

Voucher: Prance, G.T. 7974 (MEXU, MG, MO, NY, R, VEN)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Annona jahnii* Saff.**

Voucher: Silva, M.G. 192 (HB, MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR);

Amazônia, Cerrado

***Annona jucunda* Diels**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2651 (MG, NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Annona leptopetala* (R.E.Fr.) H.Rainer**

Voucher: Harley, R.M. 18943 (CEPEC, K, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA),

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Annona malmeana* R.E.Fr.**

Voucher: Irwin, H.S. 18955 (MO, NY, VEN)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Pantanal

***Annona mammifera* (Maas & Westra) H.Rainer**

Voucher: Campbell, D.G. 9002 (NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Annona maritima* (Záchia) H.Rainer**

Voucher: Rambo, B. s.n. (B, HBR, PACA 54826)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Annona montana* Macfad.**

Voucher: Teixeira, L.O.A. 608 (F, MG, RB, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR);

Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

***Annona monticola* Mart.**

Voucher: Heringer, E.P. 2573 (K, MG, MO, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Pantanal

***Annona mucosa* Jacq.**

Voucher: Irwin, H.S. 2207 (F, MICH, NY, R, UC, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, RJ),

Sul (RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Annona neoinsignis* H.Rainer**

Voucher: Ducke, A. 141 (A, F, K, MO, NY, RB, S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Annona neolaurifolia* H.Rainer**

Voucher: Maas, P.J.M. 7074 (CEPEC, NY, P, S, U, WIS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR);

Mata Atlântica

***Annona neosalicifolia* H.Rainer**

Voucher: Záchia, R.A. 657 (B, BHCB, G, ICN, K, PACA, S, SP, SPF, U, W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Annona neosericea* H.Rainer**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (S, SP 7768)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Annona nitida* Mart.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 5287 (MG, MO, NY, RB, U, WU)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Annona nutans* (R.E.Fr.) R.E.Fr.**

Voucher: Pires, J.M. 17327 (HRB, MG, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Annona paludosa* Aubl.**

Voucher: Frões, R.L. 11791 (A, F, MO, NY, S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, TO, RO), Nordeste (MA, CE), Centro-Oeste (MT, GO);

Amazônia, Cerrado

***Annona papilionella* (Diels) H.Rainer**

Voucher: Silva, M.G. 6088 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Annona paraensis* R.E.Fr.**

Voucher: Cavalcante, P. 180 (MG)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Annona parviflora* (A.St.-Hil.) H.Rainer**

Voucher: Maas, P.J.M. 7089 (GUA, K, MO, NY, U, WIS, WU, Z)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Annona pickelii* (Diels) H.Rainer**

Voucher: Leal, C.G. s.n. (MO, RB 70848)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PB, PE, SE); Mata Atlântica

***Annona poeppigii* (Mart.) Maas & Westra**

Voucher: Poeppig, E.F. 2685 (BR, LE, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Annona prevostiae* H.Rainer**

Voucher: Pires, J.M. 1637 (IAN, S)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA); Amazônia

***Annona rigida* R.E.Fr.**

Voucher: Pires, J.M. 1097 (IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Annona rugulosa* (Schltdl.) H.Rainer**

Voucher: Hatschbach, G. 1664 (HBR, MBM, PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Annona saffordiana* R.E.Fr.**

Voucher: Coêlho-de-Moraes, J. 717 (ALCB, COL, GH, IPA, K, P, S, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, BA),

Sudeste (MG); Caatinga

***Annona salzmännii* A.DC.**

Voucher: Duarte, A.P. 8032 (HB, MO, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, SE), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Annona sanctae-crucis* S.Moore**

Voucher: Malme, G.O.A. I-1206 (G, F, R, S, UPS, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Annona scandens* Diels**

Voucher: Rosa, N.A. 1169 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AC); Amazônia

***Annona schunkei* (Maas & Westra) H.Rainer**

Voucher: Campbell, D.G. 8665 (NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Annona sericea* Dunal**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 3433 (MG, MO, NY, R, RB, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Annona spinescens* Mart.**

Voucher: Harley, R.M. 19081 (IPA, K, M, MO, NY, P, RB, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Caatinga

***Annona sylvatica* A.St.-Hil.**

Voucher: Harley, R.M. 16512 (CEPEC, K, M, MO,

NY, P, RB, U, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Annona symphyocarpa* Sandwith**

Voucher: Pires, J.M. 14526 (INPA, MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM); Amazônia

***Annona tenuiflora* Mart.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (K, P, RB 19640, U, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Annona tomentosa* R.E.Fr.**

Voucher: Irwin, H.S. 23127 (F, MG, MO, NY, R, US, VEN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, RO), Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Pantanal

***Annona ubatubensis* (Maas & Westra) H.Rainer**

Voucher: Gibbs, P.E. 3501 (E, NY, SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Annona vepretorum* Mart.**

Voucher: Arbo, M.M. 5671 (GH, RB, SPF, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Annona warmingiana* Mello-Silva & Pirani**

Voucher: Irwin, H.S. 9829 (F, LE, MO, NY, S,

SP, TEX, US, VEN)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Annona williamsii* (Rusby ex R.E.Fr.) H.Rainer**

Voucher: Prance, G.T. 7938 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AC, RO); Amazônia

***Annona xylopiifolia* A.St.-Hil. & Tul.**

Voucher: Brade, A.C. 19766 (RB, U)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Bocagea* A.St.-Hil.**

2 espécies (2 endêmicas)

***Bocagea longepedunculata* Mart.**

Voucher: Magalhães, G.M. 18868 (RB, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Bocagea viridis* A.St.-Hil.**

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 119 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Bocageopsis* R.E.Fr.**

4 espécies (1 endêmica)

***Bocageopsis canescens* (Benth.) R.E.Fr.**

Voucher: Pipoly, J.J. 6779 (F, INPA, NY, U, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO); Amazônia, Cerrado

***Bocageopsis mattogrossensis* (R.E.Fr.) R.E.Fr.**

Voucher: Malme, G.O.A. II-2390 (S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT, GO), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Bocageopsis multiflora* (Mart.) R.E.Fr.**

Voucher: Poeppig, E.F. 2668 (BM, BR, F, G, GOET,

HAL, K, M, P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Bocageopsis pleiosperma* Maas**

Voucher: Silva, M.G. 3927 (INPA, MG, MO, NY, U, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Cardiopetalum* Schltdl.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Cardiopetalum calophyllum* Schltdl.**

Voucher: Maas, P.J.M. 8895 (HPZ, NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (PI, RN), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Cardiopetalum plicatum* N.A.Murray**

Voucher: Silva, M.F. 645 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Cardiopetalum surinamense* R.E.Fr.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 1925 (GH, MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

***Crematosperma* R.E.Fr.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Crematosperma cauliflorum* R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 9251 (HPZ, U)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Crematosperma microcarpum* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 6151 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Crematosperma monospermum* (Rusby) R.E.Fr.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10286 (NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AC, RO); Amazônia

***Crematosperma oblongum* R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 9148 (HPZ, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Cymbopetalum* Benth.**

5 espécies (2 endêmicas)

***Cymbopetalum alkekengi* N.A.Murray**

Voucher: Mori, S.A. 9170 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Cymbopetalum brasiliense* (Vell.) Benth. ex Baill.**

Voucher: Sucre, D. 10157 (COL, F, NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Cymbopetalum euneurum* N.A.Murray**

Voucher: Sothers, C.A. 960 (INPA, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Cymbopetalum longipes* Benth. ex Diels**

Voucher: Prance, G.T. 12007 (INPA, NY, U, VEN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Cymbopetalum physaloides* N.A.Murray**

Voucher: Silva, M.F. 427 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Diclinanona* R.E.Fr.**

3 espécies (1 endêmica)

***Diclinanona calycina* (Diels) R.E.Fr.**

Voucher: Martins, L.H.P. 28 (BM, INPA, K, MG,

R, U, UB, ULM, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Diclinanona matogrossensis* Maas**

Voucher: Santos, R.R. 1247 (E, MO, NY, RB, UC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Diclinanona tessmannii* Diels**

Voucher: Daly, D.C. 9908 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Norte (AM, AC); Amazônia

***Duckeanthus* R.E.Fr.**

1 espécie (1 endêmica)

***Duckeanthus grandiflorus* R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 6778 (INPA, NY, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Duguetia* A.St.-Hil.**

66 espécies (28 endêmicas)

***Duguetia arenicola* Maas**

Voucher: Duarte, A.P. 9838 (INPA, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Duguetia argentea* (R.E.Fr.) R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 6764 (NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Duguetia aripuanae* Maas**

Voucher: Lisboa, P. 78 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Duguetia asterotricha* (Diels) R.E.Fr.**

Voucher: Ule, E.H.G. 5389 (B, F, G, K, MG, S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Duguetia bahiensis* Maas**

Voucher: Maas, P.J.M. 6987 (CEPEC, LPZ, MO, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Duguetia cadaverica* Huber**

Voucher: Ducke, A. s.n. (BM, F, G, GH, MG 7995, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Duguetia calycina* Benoist**

Voucher: Fróes, R.L. 28375 (IAN, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),

Nordeste (MA); Amazônia

***Duguetia cauliflora* R.E.Fr.**

Voucher: Amaral, I.L. 223 (MG, U)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, PA, AM, AC); Amazônia

***Duguetia chrysea* Maas**

Voucher: Mori, S.A. 20697 (INPA, K, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM); Amazônia

***Duguetia chrysocarpa* Maas**

Voucher: Mello-Silva, R. 98 (BHCB, K, MBM, MO,

NY, RB, SP, SPF, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Duguetia dicholepidota* Mart.**

Voucher: Harley, R.M. 18917 (CEPEC, IAN, K, M,

MO, NY, P, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Duguetia duckei* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (BM, RB 19643, S, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Cerrado

***Duguetia echinophora* R.E.Fr.**

Voucher: Fróes, R.L. 1905 (A, B, BM, F, G, K,

MICH, MO, NY, P, S, U, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC),

Nordeste (MA, PI), Centro-Oeste (GO); Amazônia

***Duguetia elliptica* R.E.Fr.**

Voucher: Spruce, R. 2946 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Duguetia eximia* Diels**

Voucher: Rosa, N.A. 1035 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Duguetia flagellaris* Huber**

Voucher: Maas, P.J.M. 8049 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,

RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Duguetia fufuracea* (A.St.-Hil.) Saff.**

Voucher: Heringer, E.P. 5971 (K, MG, MO, U, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste

(CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Caatinga, Cerrado

***Duguetia gardneriana* Mart.**

Voucher: Gardner, G. 914 (B, E, F, G, K, NY, OXF, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, SE);

Cerrado, Mata Atlântica

***Duguetia glabriuscula* (R.E.Fr.) R.E.Fr.**

Voucher: Malme, G.O.A. II-2440 (LE, S)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Duguetia granvilleana* Maas**

Voucher: Cowan, R.S. 38193 (NY, S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Duguetia hadrantha* (Diels) R.E.Fr.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 6174 (SPF, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Duguetia inconspicua* Sagot**

Voucher: Rosa, N.A. 1804 (MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA); Amazônia

***Duguetia lanceolata* A.St.-Hil.**

Voucher: Duarte, A.P. 3208 (BM, F, M, NY, RB, Z)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul

(PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Duguetia latifolia* R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 12855 (INPA, NY, VEN)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, PA, AM, AC); Amazônia

***Duguetia lepidota* (Miq.) Pulle**

Voucher: Amaral, I.L. 1702 (INPA, K, MG, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM),
Nordeste (MA); Amazônia

***Duguetia longicuspis* Benth.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 739 (INPA, MG, RB, U)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Duguetia lucida* Urb.**

Voucher: Krukoff, B.A. 5390 (BM, F, G, GH, K, LE,
M, MO, S, SP, U, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AC, RO); Amazônia

***Duguetia macrocalyx* R.E.Fr.**

Voucher: Milliken, W. 445 (K, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Duguetia macrophylla* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 29013, S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Duguetia magnolioidea* Maas**

Voucher: Silva, L.A.M. 1456 (CEPEC, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Duguetia manausensis* Maas & Boon**

Voucher: Rodrigues, W.A. 8418 (INPA, U)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Duguetia marcgraviana* Mart.**

Voucher: Pirani, J.R. 1278 (INPA, MG, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO),
Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

***Duguetia megalocarpa* Maas**

Voucher: Loureiro, A. s.n. (INPA 38089, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Duguetia microphylla* (R.E.Fr.) R.E.Fr.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 16689 (B, C, K, P, F, S)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Duguetia moricandiana* Mart.**

Voucher: Carvalho, A.M.V. 1744 (CEPEC, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA, SE); Mata Atlântica

***Duguetia oblongifolia* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. 12 (B, RB 23901, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Duguetia odorata* (Diels) J.F.Macbr.**

Voucher: Prance, G.T. 12085 (INPA, VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Duguetia paraensis* R.E.Fr.**

Voucher: Rabelo, B.V. 3131 (K, MG, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA);
Amazônia

***Duguetia phaeocladus* (Mart.) Maas & H.Rainer**

Voucher: Hoehne, F.C. 4539 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Duguetia pohliana* Mart.**

Voucher: Carauta, J.P.P. 6363 (GUA, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Duguetia pycnastera* Sandwith**

Voucher: Lisboa, P. 1387 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Duguetia quitarensis* Benth.**

Voucher: Amaral, I.L. 195 (INPA, MG, RB, U, UB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM, AC); Amazônia

***Duguetia restingae* Maas**

Voucher: Carvalho, A.M.V. 169 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Duguetia reticulata* Maas**

Voucher: Mori, S.A. 10554 (CEPEC, K, NY, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Duguetia riedeliana* R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 8819 (H, NY, RB, SPF, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Duguetia rigida* R.E.Fr.**

Voucher: Prance, G.T. 9737 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AM); Amazônia

***Duguetia rionegrensis* Zuilen & Maas**

Voucher: Cordeiro, M.R. 331 (IAN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Duguetia riparia* Huber**

Voucher: Huber, J. 1867 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Duguetia rotundifolia* R.E.Fr.**

Voucher: Gardner, G. 2998 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Duguetia ruboides* Maas & He**

Voucher: Jangoux, J. 513 (NY, RB, U)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA),
Nordeste (MA, PI); Amazônia

***Duguetia salicifolia* R.E.Fr.**

Voucher: Cordeiro, I. 914 (SP, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Duguetia sancticaroli* Maas**

Voucher: Nascimento, O.C. 145 (IAN, TEX)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Duguetia scottmorii* Maas**

Voucher: Mori, S.A. 9920 (CEPEC, K, MO, NY, TEX, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Duguetia sessilis* (Vell.) Maas**

Voucher: Maas, P.J.M. 8838 (RB, SPF, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Duguetia sooretamae* Maas**

Voucher: Maas, P.J.M. 8827 (CVRD, H, K, MBML, MO, NY,
SP, U, ULM, WU)
Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Duguetia spixiana* Mart.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2721 (MG, RB, U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Duguetia stelechantha* (Diels) R.E.Fr.**

Voucher: Almeida, J.C. s.n. (IAN 806, INPA, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, RO); Amazônia

Duguetia stenantha R.E.Fr.

Voucher: Ducke, A. 1796 (F, GH, IAN, K, NY, RB, S, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Duguetia subcordata Maas & J.A.C.Dam

Voucher: Ferreira, C.A.C. 867 (INPA, MG, NY, U)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

Duguetia surinamensis R.E.Fr.

Voucher: Prance, G.T. 3771 (F, GH, INPA, K, MG, NY, R, S, U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

Duguetia tenuis R.E.Fr.

Voucher: Ackerley, D.D. s.n. (INPA, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Duguetia trunciflora Maas & A.H.Gentry

Voucher: Nee, M. 42478 (INPA, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

Duguetia ulei (Diels) R.E.Fr.

Voucher: Ule, E.H.G. 5003 (B, F, G, K, L, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Duguetia uniflora (DC.) Mart.

Voucher: Pires, J.M. 1395 (IAN, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AM); Amazônia

Duguetia venezuelana R.E.Fr.

Voucher: Maas, P.J.M. 6673 (NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Duguetia yeshidan Sandwith

Voucher: Irwin, H.S. 47694 (F, GH, IAN, MG, MO, NY, P, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia

Ephedranthus S.Moore

4 espécies (2 endêmicas)

Ephedranthus amazonicus R.E.Fr.

Voucher: Vicentini, A. 991 (COL, F, INPA, K, MG, R, U, UB,
ULM, VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);
Amazônia

Ephedranthus boliviensis Chatrou & Pirie

Voucher: Maas, P.J.M. 9254 (HPZ, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Ephedranthus parviflorus S.Moore

Voucher: Fróes, R.L. 29889 (IAN, NY, RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO, RO),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

Ephedranthus pisocarpus R.E.Fr.

Voucher: Schatz, G.E. 732 (MG, NY)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (MA, PI, CE); Amazônia

Froesiodendron R.E.Fr.

1 espécie (não endêmica)

Froesiodendron amazonicum R.E.Fr.

Voucher: Fróes, R.L. 20861 (IAN, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

Fusaea (Baill.) Saff.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Fusaea longifolia (Aubl.) Saff.

Voucher: Ducke, A. s.n. (K, RB 19622, S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Fusaea peruviana R.E.Fr.

Voucher: Amaral, I.L. 594 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Gutteria Ruiz & Pav.

88 espécies (47 endêmicas)

Gutteria alutacea Diels

Voucher: Ule, E.H.G. 5010 (B, F, G, K, L, MG, S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Gutteria anthracina Scharf & Maas

Voucher: Daly, D.C. 3780 (U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, AM); Amazônia

Gutteria arenicola Maas & Erkens

Voucher: Maas, P.J.M. 8980 (HPZ, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Gutteria australis A.St.-Hil.

Voucher: Lobão, A. 1400 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Gutteria blepharophylla Mart.

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1030 (INPA, K, MG, NY, U, ULM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,
RO), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Amazônia

Gutteria boliviana H.Winkl.

Voucher: Krukoff, B.A. 4970 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC, RO); Amazônia

Gutteria campestris R.E.Fr.

Voucher: Lopes, W.P. 431 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

Gutteria campinensis (Morawetz & Maas) Erkens & Maas

Voucher: Morawetz, W. 31-24883 (INPA, U, WU)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Gutteria candolleana Schldl.

Voucher: Lobão, A. 1316 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, RJ); Mata Atlântica

Gutteria caniflora Mart.

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Gutteria citriodora Ducke

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 964 (BM, G, INPA, K, MBM, MG,
R, U, UB, ULM, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC); Amazônia

Gutteria cryandra Erkens & Maas

Voucher: Kuhlmann, J.G. s.n. (RB 24361, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

Gutteria curvipetala R.E.Fr.

Voucher: Krukoff, B.A. 6600 (BM, F, G, K, MO, NY,
RB, S, U, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Gutteria decurrens R.E.Fr.

Voucher: Krukoff, B.A. 4664 (F, S, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Gutteria discolor R.E.Fr.

Voucher: Miralha, J.M.S. 304 (INPA, K, MG,
NY, RB, SP, U, ULM)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Guatteria dolichophylla* R.E.Fr.**

Voucher: Poeppig, E.F. 2693 (BM, BR, F, G, HAL, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Guatteria duckeana* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 29019, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria duodecima* Maas & Westra**

Voucher: Campbell, D.G. 8817 (U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Guatteria dura* R.E.Fr.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 460 (RB 24256, S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Guatteria elata* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 8356 (BM, F, K, MO, P, S, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria elliptica* R.E.Fr.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 9605 (C, K, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Mata Atlântica

***Guatteria elongata* Benth.**

Voucher: Schomburgk, R.H. I-962 (B, BM, E, F, G, K, L, P, U, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria ferruginea* A.St.-Hil.**

Voucher: Silva Neto, S.J. 1697 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Guatteria foliosa* Benth.**

Voucher: Pruski, J.F. 3279 (IAN, INPA, RB, SP, U, ULM, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Guatteria friesiana* (W.A.Rodrigues) Erkens & Maas**

Voucher: Rodrigues, W.A. 5908 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria gamosepala* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 6047 (BM, F, K, MO, NY, S, U, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria glauca* Ruiz & Pav.**

Voucher: Krukoff, B.A. 5707 (BM, K, MO, NY, RB, S, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Guatteria guianensis* (Aubl.) R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 1534 (F, NY, S, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO); Amazônia

***Guatteria heteropetala* Benth.**

Voucher: Schomburgk, R.H. I-950 (B, BM, F, K, L, P, U, W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria hispida* (R.E.Fr.) Erkens & Maas**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 845 (G, IAN, INPA, MBM, U, UB, ULM)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria hyposericea* Diels**

Voucher: Maas, P.J.M. 9001 (HPZ, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Guatteria insculpta* R.E.Fr.**

Voucher: Spruce, R. 2896 (BM, K, P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria insignis* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 8723 (BM, F, G, K, NY, P, U, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria intermedia* Scharf**

Voucher: Irwin, H.S. 48667 (G, NY, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Guatteria inundata* Mart.**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Guatteria jamundensis* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 11780, RB 35322, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Guatteria japurensis* Maas & Westra**

Voucher: Amaral, I.L. 518 (NY, RB, U)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria krukoffii* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 1487 (BM, F, K, MO, NY, S, U, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Guatteria lanceolata* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 5950 (BM, F, K, MO, NY, S, U, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria latifolia* R.E.Fr.**

Voucher: Mello-Silva, R. 1 (NY, RB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Guatteria leiocarpa* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 8995 (BM, F, G, K, MO, NY, P, S, U, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria liesneri* D.M.Johnson & N.A.Murray**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 8403 (U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria longestipitata* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 19613, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Guatteria longicuspis* R.E.Fr.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. s.n. (RB 24260, S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Guatteria macropus* Mart.**

Voucher: Pirani, J.R. 2725 (RB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Guatteria maguirei* R.E.Fr.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 279 (U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria maypurensis* Kunth**

Voucher: Nelson, B.W. 1393 (U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, RO); Amazônia

***Guatteria megalophylla* Diels**

Voucher: Ule, E.H.G. 5630 (B, F, L, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Guatteria meliodora* R.E.Fr.**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1710 (INPA, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Guatteria modesta* Diels**

Voucher: Krukoff, B.A. 8225 (BM, F, K, MO, NY, S, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Guatteria myriocarpa* R.E.Fr.**

Voucher: Dahlgren, B.E. 119 (B, F)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Guatteria notabilis* Mello-Silva & Pirani**

Voucher: Lobão, A. 623 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado***Guatteria obliqua* R.E.Fr.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. s.n. (F, RB 24280, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria obovata* R.E.Fr.**Voucher: Schomburgk, R.H. I-922 (B, BM, E, F, FI,
G, K, L, P, U, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria odorata* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 15722, RB 35316, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Guatteria oligocarpa* Mart.**

Voucher: Fiaschi, P. 2552 (RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA, AL); Mata Atlântica***Guatteria olivacea* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 6853 (BM, F, K, MO, NY, U, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia***Guatteria ouregou* (Aubl.) Dunal**

Voucher: Mori, S.A. 17369 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Guatteria pannosa* Scharf & Maas**

Voucher: Pires, J.M. 51575 (NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA); Amazônia***Guatteria paraensis* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 17866, S)

Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (PA), Nordeste (MA); Amazônia***Guatteria parviflora* R.E.Fr.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. s.n. (RB 24263, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Guatteria poeppigiana* Mart.**

Voucher: Poeppig, E.F. s.n. (W)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Guatteria pogonopus* Mart.**

Voucher: Lobão, A. 680 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA,
AL), Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica***Guatteria pohliana* Schldtl.**

Voucher: Forzza, R.C. 3234 (BHCB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, RJ); Mata Atlântica***Guatteria polyantha* R.E.Fr.**

Voucher: Monteiro da Costa, R.C. 284 (F, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Guatteria procera* R.E.Fr.**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1024 (INPA, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria pteropus* R.E.Fr.**

Voucher: Spruce, R. 1680 (B, G, K, M, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Guatteria punctata* (Aubl.) R.A.Howard**

Voucher: Pires, J.M. 52186 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO),
Nordeste (MA); Amazônia***Guatteria richardii* R.E.Fr.**

Voucher: Cowan, R.S. 38187 (NY, S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Guatteria rigida* R.E.Fr.**

Voucher: Irwin, H.S. 6670 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica***Guatteria riparia* R.E.Fr.**

Voucher: Spruce, R. 3105 (B, BM, BR, C, G, K, NY, P, W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria robusta* R.E.Fr.**

Voucher: Fróes, R.L. 20788 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria rupestris* Mello-Silva & Pirani**

Voucher: Hatschbach, G. 41573 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Guatteria sabuletorum* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 19617, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Guatteria scandens* Diels**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 17874, S)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA), Nordeste (MA); Amazônia***Guatteria schomburgkiana* Mart.**

Voucher: Martinelli, G. 14503 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
RO), Nordeste (MA, PB, PE), Centro-Oeste (MT),
Sudeste; Amazônia, Mata Atlântica***Guatteria scytophylla* Diels**Voucher: Miralha, J.M.S. 277 (BM, INPA, K, MG,
R, U, UB, ULM, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria sellowiana* Schldtl.**

Voucher: Forzza, R.C. 2862 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, RJ); Cerrado,
Mata Atlântica***Guatteria speciosa* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (K, MO, NY, RB 29049, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria stipitata* R.E.Fr.**Voucher: Krukoff, B.A. 6907 (BM, F, K, MO, NY,
RB, S, U, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria subsessilis* Mart.**

Voucher: Gottsberger, G. 13-4286 (U, ULM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria sylvicola* S.Moore**

Voucher: Moore, S.L.M. 142 (B, BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT);
Amazônia, Cerrado***Guatteria tomentosa* Rusby**

Voucher: Waltier, F.C.S. 11 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Guatteria trichocarpa* Erkens & Maas**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 9987 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria trichostemon* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 8862 (BM, F, K, MO, NY, P, S, U, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guatteria umbonata* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 19614, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Guatteria villosissima* A.St.-Hil.**

Voucher: Forzza, R.C. 2830 (RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Guatteria wachenheimii* Benoist**

Voucher: Cowan, R.S. 38259 (S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Hornschurchia* Nees**

10 espécies (10 endêmicas)

***Hornschurchia alba* (A.St.-Hil.) R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 8818 (RB, SPF, U)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Hornschurchia bryotrophe* Nees**

Voucher: Maas, P.J.M. 8829 (H, MBML, RB, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Hornschurchia cauliflora* Maas & Setten**

Voucher: Santos, T.S. 2193 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hornschurchia citriodora* D.M.Johnson**

Voucher: Pirani, J.R. 2435 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Hornschurchia leptandra* D.M.Johnson**

Voucher: Hage, J.L. 1447 (CEPEC, U)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hornschurchia lianarum* D.M.Johnson**

Voucher: Mori, S.A. 11254 (CEPEC, K, NY, U)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hornschurchia myrtilus* Nees**

Voucher: Kallunki, J.A. 465 (CEPEC, NY, OWU, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Hornschurchia obliqua* Maas & Setten**

Voucher: Amorim, A.M. 794 (CEPEC, U)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hornschurchia polyantha* Maas**

Voucher: Thomas, W.W. 9086 (U)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hornschurchia santosii* D.M.Johnson**

Voucher: Santos, T.S. 2091 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Klarobelia* Chatrou**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Klarobelia cauliflora* Chatrou**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 9893 (INPA, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Klarobelia inundata* Chatrou**

Voucher: Goulding, M. 1402 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, RO); Amazônia

***Klarobelia pandoensis* Chatrou**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2589 (HPZ, NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Klarobelia pumila* Chatrou**

Voucher: Prance, G.T. 7876 (F, GH, MICH, MO, NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Malmea* R.E.Fr.**

3 espécies (2 endêmicas)

***Malmea dielsiana* R.E.Fr.**

Voucher: Ule, E.H.G. 9373 (B, MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Malmea manausensis* Maas & Miralha**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1826 (INPA, K, MG, NY, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Malmea obovata* R.E.Fr.**

Voucher: Riedel, L. 525 (BR, GH, LE, NY, S, US)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Mosannonna* Chatrou**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Mosannonna pachiteae* (D.R.Simpson) Chatrou**

Voucher: Daly, D.C. 9194 (HPZ, NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Mosannonna raimondii* (Diels) Chatrou**

Voucher: Pena, B.S. 604 (IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Onychopetalum* R.E.Fr.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Onychopetalum amazonicum* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (B, K, RB 11374, S, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

Onychopetalum periquino* (Rusby) D.M.Johnson &**N.A.Murray***

Voucher: Krukoff, B.A. 5326 (A, AAU, F, G, K, M, MICH, MO,

NY, RB, S, U, UC, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Oxandra* A.Rich.**

14 espécies (4 endêmicas)

***Oxandra espintana* (Spruce ex Benth.) Baill.**

Voucher: Lima, J. 229 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Oxandra euneura* Diels**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 23698, S)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Oxandra krukoffii* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 1124 (S)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Oxandra macrophylla* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 4628 (G, K, NY, RB, S, U, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Oxandra major* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 8497 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Oxandra martiana* (Schltdl.) R.E.Fr.**

Voucher: Guedes, R. 2256 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Oxandra mediocris* Diels**

Voucher: Ule, E.H.G. 5796 (B, G, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Oxandra nitida* R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 8840 (RB, SPF, U)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Oxandra polyantha* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 5628 (S)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AC, RO); Amazônia

***Oxandra reticulata* Maas**

Voucher: Schatz, G.E. 855 (INPA, MG, NY, U)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA), Centro-
Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Oxandra riedeliana* R.E.Fr.**

Voucher: Riedel, L. 1389 (K, M, S)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Oxandra sessiliflora* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 18347, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, TO),
Nordeste (MA, CE); Amazônia, Cerrado

***Oxandra sphaerocarpa* R.E.Fr.**

Voucher: Traill, J.W.H. s.n. (K)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Oxandra xylopioides* Diels**

Voucher: Maas, P.J.M. 9095 (HPZ, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

Porcelia Ruiz & Pav.

2 espécies (1 endêmica)

***Porcelia macrocarpa* (Warm.) R.E.Fr.**

Voucher: Fiaschi, P. 1196 (CEPEC, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Porcelia ponderosa* (Rusby) Rusby**

Voucher: Krukoff, B.A. 5299 (A, BM, F, MICH,
MO, NY, RB, S, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Pseudephedranthus Aristeg.

1 espécie (não endêmica)

***Pseudephedranthus fragrans* (R.E.Fr.) Aristeg.**

Voucher: Maguire, B. 60189 (F, GH, MO, NY, S)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

Pseudomalmea Chatrou

1 espécie (não endêmica)

***Pseudomalmea diclina* (R.E.Fr.) Chatrou**

Voucher: Krukoff, B.A. 5632 (A, F, G, GB, K, M, MICH, MO,
NY, RB, S, U, UC)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Pseudoxandra* R.E.Fr.**

14 espécies (7 endêmicas)

***Pseudoxandra acreana* Maas**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10570 (MO, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Pseudoxandra bahiensis* Maas**

Voucher: Mori, S.A. 10240 (CEPEC, G, K, MG, MO, NY, RB, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Pseudoxandra borbensis* Maas**

Voucher: Henderson, A. 355 (F, GH, INPA, K, MO, NY, U, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pseudoxandra cauliflora* Maas**

Voucher: Daly, D.C. 4424 (NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pseudoxandra cuspidata* Maas**

Voucher: Berg, C.C. 757 (COL, F, K, MO, NY,
RB, S, U, US, WU)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA); Amazônia

***Pseudoxandra duckei* Maas**

Voucher: Albuquerque, B.W. 67-16 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pseudoxandra leiophylla* (Diels) R.E.Fr.**

Voucher: Spruce, R. 2473 (B, BM, C, E, G, GH, K,
LE, NY, P, S, W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pseudoxandra lucida* R.E.Fr.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 463 (MO, RB 24264, S)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Pseudoxandra obscurinervis* Maas**

Voucher: Prance, G.T. 11468 (INPA, K, MO, NY, S, U, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pseudoxandra papillosa* Maas**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 3699 (INPA, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pseudoxandra pilosa* Maas**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 9925 (INPA, NY, U)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pseudoxandra polyphleba* (Diels) R.E.Fr.**

Voucher: Ule, E.H.G. 5628 (B, F, G, K, MG, S)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Pseudoxandra rionegrans* Maas**

Voucher: Maas, P.J.M. 6910 (INPA, NY, RB, U)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pseudoxandra spiritus-sancti* Maas**

Voucher: Maas, P.J.M. 8833 (AAU, B, F, GB, K, LZ, MBML,
MO, NY, P, U, US, WIS, WU)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

Ruizodendron Ruiz & Pav.

1 espécie (não endêmica)

***Ruizodendron ovale* (Ruiz & Pav.) R.E.Fr.**

Voucher: Nelson, B.W. 818 (MICH, MO, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Tetrameranthus* R.E.Fr.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Tetrameranthus duckei* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. 30 (RB 23919, S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tetrameranthus laomae* D.R.Simpson**

Voucher: Prance, G.T. 12236 (NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Tetrameranthus umbellatus* Westra**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 7269 (INPA, K, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Trigynaea* Schldl.**

3 espécies (2 endêmicas)

***Trigynaea axilliflora* D.M.Johnson & N.A.Muray**

Voucher: Maas, P.J.M. 8817 (H, RB, SPF, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Trigynaea duckei* (R.E.Fr.) R.E.Fr.**

Voucher: Schatz, G.E. 723 (F, MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (MA, PI); Amazônia

***Trigynaea oblongifolia* Schldl.**

Voucher: Hoehne, F.C. 7974 (NY, S)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Unonopsis* R.E.Fr.**

16 espécies (8 endêmicas)

***Unonopsis aurantiaca* Maas & Westra**

Voucher: Maas, P.J.M. 8825 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Unonopsis bahiensis* Maas & Orava**

Voucher: Lewis, G.P. 1173 (CEPEC, K, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Unonopsis bauxitae* Maas et al.**

Voucher: Castro, R.M. 745 (BHCB, CESJ, K, NY, RB, SPF, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Unonopsis duckei* R.E.Fr.**

Voucher: Assunção, P.A.C.I. 639 (INPA, K, MG, MO,
NY, RB, SP, U, ULM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Unonopsis elegantissima* R.E.Fr.**

Voucher: Prance, G.T. 23759 (MO, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Unonopsis floribunda* Diels**

Voucher: Amaral, I.L. 451 (K, NY, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Unonopsis guatteroides* (A.DC.) R.E.Fr.**

Voucher: Miralha, J.M.S. 309 (INPA, K, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO,
AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste
(MG, ES, SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado

***Unonopsis heterotricha* Maas & Westra**

Voucher: Campbell, D.G. P22532 (INPA, K, MO, NY, U, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Unonopsis perrottetii* (A.DC.) R.E.Fr.**

Voucher: Mori, S.A. 17555 (F, GH, MO, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Unonopsis renati* Maas & Westra**

Voucher: Sucre, D. 8355 (RB, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Unonopsis riedeliana* R.E.Fr.**

Voucher: Kurtz, B.C. s.n. (RB 328311)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Unonopsis rufescens* (Baill.) R.E.Fr.**

Voucher: Bamps, P. 5306 (BR, NY, RB, U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Unonopsis sanctae-teresae* Maas & Westra**

Voucher: Maas, P.J.M. 8831 (MBML, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Unonopsis spectabilis* Diels**

Voucher: Ule, E.H.G. 5795 (B, G, K, L, MG, S)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Unonopsis stipitata* Diels**

Voucher: Sothers, C.A. 464 (INPA, U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Unonopsis veneficiorum* (Mart.) R.E.Fr.**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Xylopia* L.**

32 espécies (14 endêmicas)

***Xylopia amazonica* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 29050, S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Xylopia aromatica* (Lam.) Mart.**

Voucher: Harley, R.M. 21849 (K, SPF, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO, RO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF,
MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado

***Xylopia barbata* Hoffmanns. ex Mart.**

Voucher: Ferreira, L.V. 54 (U)
Distribuição: nativa; endêmica(?);
Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Xylopia benthamii* R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 9133 (HPZ, U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Xylopia brasiliensis* Spreng.**

Voucher: Hatschbach, G. 18161 (HB, L, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Xylopia calophylla* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 29016, S)
Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Xylopia cayennensis* Maas**

Voucher: Rosa, N.A. 985 (U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AC); Amazônia

***Xylopia crinita* R.E.Fr.**

Voucher: Pires, J.M. 683 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Xylopia cuspidata* Diels**

Voucher: Maas, P.J.M. 9218 (HPZ, U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Xylopia decorticans* D.M.Johnson & Lobão**

Voucher: Maas, P.J.M. 8834 (MBML, U)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Xylopia discreta* (L.f.) Sprague & Hutch.**

Voucher: Jangoux, J. 223 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC), Nordeste (MA); Amazônia

***Xylopia eglariana* Aristeg. ex Maas**

Voucher: Egler, W.A. 46462 (BR, IAN, NY, VEN)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Xylopia emarginata* Mart.**

Voucher: Kuhlmann, M. 5003 (SP, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO), Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Xylopia excellens* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MO, RB 23902, S)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, AM); Amazônia

***Xylopia frutescens* Aubl.**

Voucher: Pires, J.M. 52154 (A, G, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, RO), Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Xylopia involucrata* M.C.Dias & Kinoshita**

Voucher: Mori, S.A. 13248 (CEPEC, NY, U)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Xylopia laevigata* (Mart.) R.E.Fr.**

Voucher: Duarte, A.P. 4975 (NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, RJ);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Xylopia langsdorfiana* A.St.-Hil. & Tul.**

Voucher: Kirizawa, M. 3226 (SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Xylopia ligustrifolia* Humb. & Bonpl. ex Dunal**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 3594 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Xylopia longicuspis* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 23910, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Xylopia multiflora* R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 9200 (HPZ, NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Xylopia neglecta* (Kuntze) R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 8930 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, AM, AC); Amazônia

***Xylopia nervosa* (R.E.Fr.) Maas**

Voucher: Krukoff, B.A. 8792 (BM, F, GH, K, MO, P, S, U)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, AM, AC); Amazônia

***Xylopia nitida* Dunal**

Voucher: Krukoff, B.A. 8715 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia

***Xylopia ochrantha* Mart.**

Voucher: Folli, D.A. 63 (CVRD, FUEL, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Xylopia polyantha* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 1204 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Xylopia rigidiflora* Bagstad & D.M.Johnson**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 9064 (U)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Norte (RR, AM); Amazônia

***Xylopia sericea* A.St.-Hil.**

Voucher: Ratter, J.A. 1413 (E, MO, NY, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Xylopia spruceana* Benth. ex Spruce**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 282 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Xylopia trichostemon* R.E.Fr.**

Voucher: Krukoff, B.A. 5690 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Xylopia uniflora* R.E.Fr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 29017, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Xylopia xylantha* R.E.Fr.**

Voucher: Maas, P.J.M. 6948 (INPA, K, MO, NY, S, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

APIACEAE**Pedro Fiaschi**

14 gêneros, 80 espécies (32 endêmicas), 1 subespécie (1 endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

***Anethum* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Anethum graveolens* L.**

Voucher: Reitz, R. 11257 (HBR)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (ES, SP), Sul (SC); Mata Atlântica

***Apium* L.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Apium prostratum* Labill.**

Voucher: Klein, R.M. 7256 (HBR)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Apium sellowianum* H.Wolff**

Voucher: Hatschbach, G. 17935 (MBM)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Bowlesia* Ruiz & Pav.**

1 espécie (não endêmica)

***Bowlesia incana* Ruiz & Pav.**

Voucher: Smith, L.B. 12555 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Centella L.

1 espécie (não endêmica)

Centella asiatica (L.) Urb.

Voucher: Souza, J.P. 753 (ESA, SPF, UEC)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Ciclospermum Lag.

1 espécie (não endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

Ciclospermum leptophyllum (Pers.) Sprague

Distribuição: nativa; não endêmica

Ciclospermum leptophyllum var. latisectum (Urb.)**Constance**

Voucher: Hatschbach, G. 15631 (MBM, NY)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

Ciclospermum leptophyllum (Pers.) Sprague var.**leptophyllum**

Referência: Constance, L. 1990. Brittonia 42: 276-278.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul; Pampa

Ciclospermum leptophyllum var. multisectum (Mathias & Constance) Constance

Voucher: Lindeman, J.C. 2810 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (DF),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Cerrado, Mata Atlântica

Conium L.

1 espécie (não endêmica)

Conium maculatum L.

Voucher: Hatschbach, G. 2015 (MBM)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Coriandrum L.

1 espécie (não endêmica)

Coriandrum sativum L.

Voucher: Reitz, R. 6219 (HBR)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (SC, RS); Pampa

Daucus L.

1 espécie (não endêmica)

Daucus pusillus Michx.

Voucher: Hatschbach, G. 22918 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Eryngium L.

60 espécies (28 endêmicas)

Eryngium aloifolium Mart. ex Urb.

Voucher: Baitello, J.B. 446 (SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

Eryngium balansae H.Wolff

Voucher: Rambo, B. 61751 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

Eryngium brasiliense Constance

Voucher: Irwin, H.S. 18131 (NY, UB, UC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

Eryngium canaliculatum Cham. & Schltldl.

Voucher: Souza, V.C. 3941 (ESA, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Eryngium chamissonis Urb.

Referência: Martínez, S. 2005. Fl. Fanerog.

Argentina 94(2): 1-24.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Eryngium ciliatum Cham. & Schltldl.

Voucher: Rambo, B. 53333 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica, Pampa

Eryngium corallinum Mathias & Constance

Voucher: Smith, L.B. 11537 (UC, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Eryngium delarocheanum H.Wolff

Voucher: Hatschbach, G. 26136 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Centro-Oeste (MS); Mata Atlântica

Eryngium divaricatum Hook. & Arn.

Voucher: s.col. (ICN 7492)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Eryngium dorae Norman

Voucher: s.col. (ICN 21004)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Eryngium dusenii H.Wolff

Voucher: Reitz, R. 282 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Eryngium ebracteatum Lam.

Voucher: Souza, V.C. 10725 (ESA, SP, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, PE, BA),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP),

Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

Eryngium eburneum Decne.

Voucher: Sobral, M. 5025 (ICN, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Eryngium echinatum Urb.

Voucher: Rambo, B. 25803 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Eryngium ekmanii H.Wolff

Voucher: Rambo, B. 36087 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Eryngium elegans Cham. & Schltldl.

Voucher: Souza, V.C. 4417 (ESA, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, MS),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa

Eryngium eriophorum Cham. & Schltldl.

Voucher: Souza, V.C. 3995 (ESA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Eryngium eurycephalum Malme

Voucher: Hatschbach, G. 29070 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

Eryngium falcifolium Irgang

Voucher: Rambo, B. 53856 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Eryngium floribundum* Cham. & Schldl.**

Voucher: Mimura, I. 29 (SP, SPF)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Eryngium fluminense* Urb.**

Voucher: Brade, A.C. 9665 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Eryngium foetidum* L.**

Voucher: Hoehne, W. s.n. (BHCB, MBM, R, SP, SPF 15026, UB)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Eryngium foliosum* Scheele**

Voucher: Hartleben, A. s.n.
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG);
 Domínio desconhecido

***Eryngium glaziovianum* Urb.**

Voucher: Nook, F. s.n. (SPF 15991)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Eryngium goulartii* Glaz. & Urb. ex Urb.**

Voucher: Duarte, A.P. 6318 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Eryngium goyazense* Urb.**

Voucher: Irwin, H.S. 12880 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Eryngium hemisphaericum* Urb.**

Voucher: Mattos, J.R. 8497 (SP)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Eryngium horridum* Malme**

Voucher: Freitas, L. 140 (SPF, UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Eryngium irwinii* Constance**

Voucher: Anderson, W.R. 7163 (NY, RB, UB, UC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Eryngium junceum* Cham. & Schldl.**

Voucher: Cordeiro, I. 1719 (SP, SPF)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Eryngium juncifolium* (Urb.) Mathias & Constance**

Voucher: Giulietti, A.M. CFSC 12571 (BHCB, SPF, UC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Eryngium koehneanum* Urb.**

Voucher: Hoehne, W. s.n. (BHCB, F, R, SP, SPF 12336)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Eryngium lacustre* Pohl ex Urb.**

Voucher: Gardner, G. 4165 (G, K)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Eryngium leptophyllum* H.Wolff**

Voucher: Glaziou, A.F.M. s.n. (P)
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Eryngium luzulifolium* Cham. & Schldl.**

Referência: Irgang, B.E. 1974. Fl. Il. Rio Grande do Sul 9(2).
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Eryngium malmeanum* H.Wolff**

Voucher: Hatschbach, G. 36042 (MBM, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Eryngium marginatum* Pohl ex Urb.**

Voucher: Hatschbach, G. 34936 (MBM, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Eryngium megapotamicum* Malme**

Referência: Irgang, B.E. 1974. Fl. Il. Rio Grande do Sul 9(2).
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Centro-Oeste (GO, DF), Sul (RS); Cerrado, Pampa

***Eryngium mesopotamicum* Pedersen**

Referência: Martínez, S. 2008. Catalogo de las plantas vasculares del Cono Sur 2: 1056-1090.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Eryngium nudicaule* Lam.**

Voucher: Jarenkow, J.A. 1462 (MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Pampa

***Eryngium ombrophilum* Dusén & H.Wolff**

Voucher: Hatschbach, G. 20700 (MBM, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Eryngium pandanifolium* Cham. & Schldl.**

Voucher: Barreto, K.D. 1795 (ESA, SPF)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS);
 Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Eryngium paniculatum* Cav. & Dombey ex F.Delaroche**

Voucher: Shepherd, G.J. 97-87 (SP, SPF, UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Eryngium paraguariense* Urb.**

Voucher: Harley, R.M. 26344 (K, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Eryngium pohlianum* Urb.**

Voucher: Barreto, K.D. 2967 (ESA, SPF)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Eryngium pristis* Cham. & Schldl.**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 12291 (UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Eryngium proliferum* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 17170 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Eryngium ramboanum* Mathias & Constance**

Voucher: Rambo, B. 35209 (PACA)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Eryngium raulinii* Mathias & Constance**

Voucher: Reitz, R. 3419 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Eryngium regnellii* Malme**

Voucher: Reitz, R. 7964 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Eryngium reitzii* Mathias & Constance**

Voucher: Smith, L.B. 10336 (UC, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Eryngium rochei* Constance**

Voucher: Hatschbach, G. 26136 (MBM, UC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sul (PR); Mata Atlântica

***Eryngium sanguisorba* Cham. & Schldl.**

Voucher: Hatschbach, G. 43508 (MBM, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Eryngium scirpinum* Cham.**

Voucher: Reitz, R. 17456 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Eryngium sellowii* H.Wolff**

Voucher: Hatschbach, G. 36917 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Eryngium smithii* Mathias & Constance**

Voucher: Smith, L.B. 10459 (HBR, K, P, UC, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Eryngium stenophyllum* Urb.**

Voucher: Hatschbach, G. 16172 (MBM)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Eryngium subinerme* (H.Wolff) Mathias & Constance**

Voucher: Souza, V.C. 2559 (ESA, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Eryngium urbanianum* H.Wolff**

Voucher: Hatschbach, G. 61668 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Eryngium zosterifolium* H.Wolff**

Voucher: Hatschbach, G. 59153 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Foeniculum* Mill.**

1 espécie (não endêmica)

***Foeniculum vulgare* Mill.**

Voucher: Smith, L.B. 11025 (HBR, UC)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Klotzschia* Cham.**

3 espécies (3 endêmicas)

***Klotzschia brasiliensis* Cham.**

Voucher: Queiroz, L.P. 38863 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Klotzschia glaziovii* Urb.**

Voucher: Anderson, W.R. 7371 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Klotzschia rhizophylla* Urb.**

Voucher: Arbo, M.M. 4726 (CTES, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lilaeopsis* Greene**

4 espécies (1 endêmica), 1 subespécie (1 endêmica)

***Lilaeopsis attenuata* (Hook. & Arn.) Fernald**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Lilaeopsis attenuata* subsp. *ulei* (Pérez-Mor.) Affolter**

Voucher: Brade, A.C. 15665 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Lilaeopsis brasiliensis* (Glaz.) Affolter**

Voucher: Hatschbach, G. 1606 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Lilaeopsis carolinensis* J.M.Coult. & Rose**

Voucher: Leite, J.E. 610 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Lilaeopsis tenuis* A.W.Hill**

Voucher: Smith, L.B. 9031 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Spananthe* Jacq.**

1 espécie (não endêmica)

***Spananthe paniculata* Jacq.**

Voucher: Pires, J.M. 9321 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Torilis* Adans.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Torilis arvensis* (Huds.) Link**

Voucher: Reitz, R. 14355 (HBR, US)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Torilis nodosa* (L.) Gaertn.**

Voucher: Klein, R.M. 6207 (HBR, UC)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

APOCYNACEAE**Alessandro Rapini, Ingrid Koch, Luiza Sumiko****Kinoshita, André O. Simões, Andréa Pozetti Spina**

75 gêneros, 759 espécies (421 endêmicas), 15 variedades (9 endêmicas)

***Allamanda* L.**

13 espécies (11 endêmicas)

***Allamanda angustifolia* Pohl**

Voucher: Irwin, H.S. 34608 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Allamanda blanchetii* A.DC.**

Voucher: Heringer, E.P. 433 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, RN, PB, PE, BA, AL); Caatinga

***Allamanda calcicola* Souza-Silva & Rapini**

Voucher: Souza-Silva 302 (BHCB, CEPEC, HUEFS, K, MBM, MO, P, RB, SPF, W)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga

***Allamanda cathartica* L.**

Voucher: Kotchekoff, O. 22340 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Allamanda doniana Müll.Arg.

Voucher: Hatschbach, G. 46327 (UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP),
Nordeste (MA, PB); Amazônia, Caatinga, Cerrado

Allamanda laevis Markgr.

Voucher: Duarte, A.P. 8587 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Allamanda martii Müll.Arg.

Voucher: Santos, T.S. 2060 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

Allamanda nobilis T.Moore

Voucher: Prance, G.T. 4378 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, RO); Amazônia

Allamanda oenotherifolia Pohl

Voucher: Cardoso-da-Silva, F. 277 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, RJ); Caatinga, Cerrado

Allamanda polyantha Müll.Arg.

Voucher: Santos, T.S. 2060 (P)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

Allamanda puberula A.DC.

Voucher: Irwin, H.S. 31453 (BM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PI, PE, BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Allamanda schottii Pohl

Voucher: Toledo 421 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Allamanda thevetiifolia Müll.Arg.

Voucher: Pereira, E. 10411 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Domínio desconhecido

Ambelania Aubl.

3 espécies (1 endêmica)

Ambelania acida Aubl.

Voucher: Zarucchi, J.L. 2903 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AP, PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

Ambelania duckei Markgr.

Voucher: Zarucchi, J.L. 2531 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

Ambelania occidentalis Zarucchi

Voucher: Fróes, R.L. 23949 (IAN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Araujia Brot.

4 espécies (nenhuma endêmica)

Araujia angustifolia (Hook. & Arn.) Steud.

Voucher: Kinupp, V.C. 2720 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (RS); Mata Atlântica

Araujia megapotamica (Spreng.) Don

Voucher: Magenta, M.A.G. 518 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (RS); Mata Atlântica

Araujia plumosa Schltr.

Voucher: Hatschbach, G. 74413 (HUEFS, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),
Sudeste (SP); Cerrado

Araujia sericifera Brot.

Voucher: Farinaccio, M.A. 612 (HUEFS, MBM, RB, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Asclepias L.

6 espécies (4 endêmicas)

Asclepias aequicornu E.Fourn.

Voucher: Vidal, J. 249 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

Asclepias bracteolata E.Fourn.

Voucher: Reitz, R. 801 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

Asclepias candida Vell.

Voucher: Berg, C.C. 1283 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste,
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Asclepias curassavica L.

Voucher: Lowrie, S.R. 268 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC),
Nordeste (MA, PI, CE, RN, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste
(MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Asclepias langsdorffii E.Fourn.

Voucher: Hoehne, W. s.n. (SPF 13918)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, DF),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

Asclepias mellodora A.St.-Hil.

Voucher: Hatschbach, G. 35292 (INPA, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste
(BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES,
SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Aspidosperma Mart. & Zucc.

51 espécies (21 endêmicas)

Aspidosperma album (Vahl) Benoist ex Pichon

Voucher: Pires, J.M. 51149 (MG, S)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Aspidosperma araracanga Marc.-Ferr.

Voucher: Huber, J. 3848 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

Aspidosperma auriculatum Markgr.

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 22450)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

Aspidosperma australe Müll.Arg.

Voucher: Sellow, F. 1648 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Aspidosperma capitatum L.O.Williams

Voucher: Gentry, A.H. 48924 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Aspidosperma carapanauba* Pichon**

Voucher: Ducke, A. 136 (F, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Aspidosperma compactinervium* Kuhlman.**

Voucher: Machado-Nunes 39 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Aspidosperma cuspa* (Kunth) S.F.Blake ex Pittier**

Voucher: Bernacci, L.C. 35012 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, RN,
PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ);
Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Aspidosperma cylindrocarpon* Müll.Arg.**

Voucher: Sellow, F. 1650 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, RO),
Nordeste (RN), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG,
ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Aspidosperma darienense* Woodson ex Dwyer**

Voucher: Pires, J.M. 50756 (COL, F, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Aspidosperma desmanthum* Benth. ex Müll.Arg.**

Voucher: Spruce, R. 2618 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT),
Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Aspidosperma discolor* A.DC.**

Voucher: Blanchet, J.S. 3388 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO,
RO), Nordeste (MA, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF),
Sudeste (MG, ES, SP); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Aspidosperma dispersum* Müll.Arg.**

Voucher: Duarte, A.P. 13710 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Aspidosperma eteanum* Markgr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 22445)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Aspidosperma excelsum* Benth.**

Referência: Benthams, G. 1841. J. Bot. (Hooker) 3: 245.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Amazônia

***Aspidosperma gomezianum* A.DC.**

Referência: Candolle, A.P. de 1844. Prodr. 8: 397.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, RJ); Domínio desconhecido

***Aspidosperma illustre* (Vell.) Kuhlman. & Pirajá**

Voucher: Spada 19 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Aspidosperma ingratum* K.Schum.**

Voucher: Martinelli, G. 11913 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aspidosperma inundatum* Ducke**

Voucher: Ducke, A. 17195 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Aspidosperma leucocymosum* Kuhlman.**

Voucher: Ducke, A. 24472 (K, MO, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aspidosperma limae* Woodson**

Voucher: Andrade-Lima, D. 49-333 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Aspidosperma macrocarpon* Mart.**

Voucher: Maguire, B. 56296 (RB, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO,
AC, RO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF,
MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado

***Aspidosperma megalocarpon* Müll.Arg.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10537 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Aspidosperma megaphyllum* Woodson**

Voucher: Krukoff, B.A. 5639 (K, MO, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Aspidosperma multiflorum* A.DC.**

Voucher: Blanchet, J.S. 2806 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, RO),
Nordeste (PI, CE), Centro-Oeste (MT, MS);
Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Aspidosperma myristicifolium* (Markgr.) Woodson**

Voucher: Daly, D.C. 8348 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Aspidosperma nemorale* Handro**

Voucher: Kuhlmann, M. 2607 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Aspidosperma nobile* Müll.Arg.**

Voucher: Riedel, L. s.n. (RB 451984)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO, RO),
Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (SP),
Sul (PR); Amazônia, Cerrado

***Aspidosperma oblongum* A.DC.**

Voucher: Freitas, M.A. s.n. (MO 2796070)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO); Amazônia

***Aspidosperma obscurinervium* Azambuja**

Voucher: Ducke, A. 931 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aspidosperma olivaceum* Müll.Arg.**

Voucher: Sellow, F. 466 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Aspidosperma pachypterum* Müll.Arg.**

Voucher: Spruce, R. 3345 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AM); Amazônia

***Aspidosperma parvifolium* A.DC.**

Voucher: Saraiva, R. 1500 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC),
Nordeste (MA, CE, PE, BA), Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Aspidosperma polyneuron* Müll.Arg.**

Voucher: Koch, I. 118 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA, AL),
Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
(PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Aspidosperma pyricollum* Müll.Arg.**

Voucher: Weddell, H.A. 445 (P, W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE,
BA, AL), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP,
RJ), Sul (PR, SC); Caatinga, Cerrado

***Aspidosperma pyrifolium* Mart.**

Voucher: Sucre, D. 9215 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL); Caatinga, Cerrado

***Aspidosperma quebracho-blanco* Schlttdl.**

Voucher: Árbocz, G.F. 867 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Aspidosperma ramiflorum* Müll.Arg.**

Voucher: Sello, F. 1651 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica

***Aspidosperma riedelii* Müll.Arg.**

Voucher: Riedel, L. 2771 (W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste

(PB), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

***Aspidosperma rigidum* Rusby**

Voucher: Krukoff, B.A. 6224 (BR, F, MO, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Aspidosperma salgadense* Markgr.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 22456)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (PA); Domínio desconhecido

***Aspidosperma sandwithianum* Markgr.**

Voucher: Mori, S.A. CFCR 21487 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Aspidosperma schultesii* Woodson**

Voucher: Schultes, R.E. 10178 (F, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Aspidosperma spruceanum* Benth. ex Müll.Arg.**

Voucher: Spruce, R. 2265 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC),

Nordeste (MA, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF),

Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Aspidosperma subincanum* Mart.**

Voucher: Maestro 64 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste

(MA, PI), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP),

Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Aspidosperma thomasi* Marc.-Ferr.**

Voucher: Thomas, W.W. 10814 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aspidosperma tomentosum* Mart.**

Referência: Martius, C.F.P. von 1824. Nov. Gen. Sp. Pl. 1: 58.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste

(MA, PI, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste

(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Aspidosperma triternatum* Rojas Acosta**

Voucher: Pott, A. 5293 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Aspidosperma ulei* Markgr.**

Voucher: Ule, E.H.G. 8453 (B, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC),

Nordeste (CE, RN, PE, BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Aspidosperma warmingii* Müll.Arg.**

Voucher: Ivanauskas, N.M. 550 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Aspidosperma williamii* Duarte**

Voucher: Rodrigues, W.A. 8978 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Bahiella* J.F.Morales**

2 espécies (2 endêmicas)

***Bahiella blanchetii* (A.DC.) J.F.Morales**

Voucher: Blanchet, J.S. 3223a (G)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Bahiella infundibuliflora* J.F.Morales**

Voucher: Thomas, W.W. 10765 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Barjonia* Decne.**

7 espécies (5 endêmicas)

***Barjonia chloraeifolia* Decne.**

Voucher: Harley, R.M. 26672 (CEPEC, HUEFS, K, SPF, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Barjonia cymosa* E.Fourn.**

Voucher: Souza, V.C. 17681 (ESA, HB, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Centro-

Oeste (MT, GO, MS); Amazônia, Cerrado

***Barjonia erecta* (Vell.) K.Schum.**

Voucher: Teixeira, W.A. s.n. (BHCB 23922, HB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste

(BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul

(PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Barjonia glazioui* Marquete**

Voucher: Philcox, D. 4860 (K)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Barjonia grazielae* Fontella & Marquete**

Voucher: Heringer, E.P. 15337 (F, UB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Barjonia harleyi* Fontella & Marquete**

Voucher: Harley, R.M. 27101 (CEPEC, K, SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Barjonia laxa* Malme**

Voucher: Souza, V.C. 20532 (ESA, HB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Cerrado

***Blepharodon* Decne.**

13 espécies (7 endêmicas)

***Blepharodon amazonicum* (Benth.) Fontella**

Voucher: Philcox, D. 3113 (IAN, K, NY, P, RB, S, W)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA, AM, AC, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Blepharodon ampliflorum* E.Fourn.**

Voucher: Hatschbach, G. 50213 (BR, C, HRB, MBM, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, PE, BA),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica

***Blepharodon angustifolium* Malme**

Voucher: Philcox, D. 4725 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM), Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Blepharodon bicolor* Decne.**

Voucher: Alencar, M.E. 902 (SP, TEPB, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, BA),
Centro-Oeste (GO); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Blepharodon bicuspidatum* E.Fourn.**

Voucher: Souza, V.C. 10983 (BHCB, HUEFS, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG,
SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Blepharodon costae* Fontella & Morillo**

Voucher: Carneiro, C.E. 382 (ASE, IPA)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA, SE); Mata Atlântica

***Blepharodon glaucescens* (Decne.) Fontella**

Voucher: Lima, H.C. 3172 (INPA, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AM); Amazônia

***Blepharodon hatschbachii* Fontella & Marquete**

Voucher: Hatschbach, G. 34049 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Blepharodon lineare* (Decne.) Decne.**

Voucher: Mello-Silva, R. 717 (CTES, G, K, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA), Centro-
Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Blepharodon manicatum* (Decne.) Fontella**

Voucher: Hatschbach, G. 50146 (CEPEC, HUEFS,
MBM, SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PI, CE, PE, BA); Caatinga, Cerrado

***Blepharodon pictum* (Vahl) W.D.Stevens**

Voucher: Queiroz, L.P. 9196 (ESA, HUEFS, MBM, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-
Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR);
Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Blepharodon reflexum* Malme**

Voucher: Pastore, J.A. 570 (HB, SP, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),
Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Blepharodon salicinum* Decne.**

Voucher: Daly, D.C. 11539 (MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Calotropis* R.Br.**

1 espécie (não endêmica)

***Calotropis procera* (Aiton) W.T.Aiton**

Voucher: Shepherd, G.J. 3835 (MBM, UEC)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Norte (AP, PA, TO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE,
BA, SE), Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP);
Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Condylocarpon* Desf.**

7 espécies (1 endêmica)

***Condylocarpon amazonicum* (Markgr.) Ducke**

Voucher: Rodrigues 7632 (F, INPA, MO)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Condylocarpon glabrum* Müll.Arg.**

Voucher: Folli, D.A. 4994 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Condylocarpon guyanense* Desf.**

Voucher: Fonseca, M.L. 3596 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Condylocarpon intermedium* Müll.Arg.**

Voucher: Brade, A.C. 11055 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Condylocarpon isthmicum* (Vell.) A.DC.**

Voucher: Souza, V.C. 10387 (ESA, UEC)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (MA,
CE), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC,
RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Condylocarpon myrtifolium* (Miq.) Müll.Arg.**

Voucher: Vogel, S. 346 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, RO); Amazônia

***Condylocarpon pubiflorum* Müll.Arg.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 22434)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couma* Aubl.**

6 espécies (2 endêmicas)

***Couma arenicola* Zarucchi**

Voucher: Zarucchi, J.L. 2843 (MG)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Couma catingae* Ducke**

Voucher: Prance, G.T. 15641 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couma guianensis* Aubl.**

Voucher: Prance, G.T. 5652 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Couma macrocarpa* Barb.Rodr.**

Voucher: Zarucchi, J.L. 3158 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia,
Mata Atlântica

***Couma rigida* Müll.Arg.**

Voucher: Lemos 19927 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Couma utilis* (Mart.) Müll.Arg.**

Voucher: Nascimento, J.R. 510 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AP, AM, AC); Amazônia

***Cryptostegia* R.Br.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cryptostegia grandiflora* R.Br.**

Voucher: Nunes, T.S. 1172 (HUEFS)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Norte (PA), Nordeste (PI, RN, BA), Centro-Oeste (MS);
Amazônia, Caatinga

***Cryptostegia madagascariensis* Bojer**

Voucher: Lucena, M.F.A. 1608 (RB, UFP)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (MA, CE, PE); Amazônia, Caatinga

***Cynanchum* L.**

9 espécies (3 endêmicas)

***Cynanchum brasiliense* (Morillo) Liede**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 7763 (C, LE)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL),
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Cynanchum carautanum* (Fontella & E.A.Schwarz)*Morillo**

Voucher: Philcox, D. 3908 (IAN, K, RB, S, UB, W)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA, RO),
Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Cynanchum caudiculatum* Rapini**

Voucher: Rambo, B. s.n. (PACA 49926)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (RS); Mata Atlântica

***Cynanchum guanchezii* Morillo**

Voucher: Amaral, I.L. 1549 (INPA, K)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AM); Amazônia

***Cynanchum montevidense* Spreng.**

Voucher: Hatschbach, G. 15734 (B, C, MBM, NY, WIS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO,
AC, RO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Cynanchum morrenioides* Goyder**

Voucher: Harley, R.M. 27541 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Cynanchum rioparanense* Sundell**

Voucher: Macedo, A. 1167 (IAN, MO, RB, S, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste
(MG), Sul (PR); Cerrado, Pantanal

***Cynanchum roulinioides* (E.Fourn.) Rapini**

Voucher: Barreto, H.L.M. 1831 (BHCB, R, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PE,
BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ);
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Cynanchum strictum* (Gleason & Moldenke) R.W.Holm**

Voucher: Rosa, N.A. 2344 (IAN, INPA, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Ditassa* R.Br.**

57 espécies (46 endêmicas)

***Ditassa aequicymosa* E.Fourn.**

Voucher: Rapini, A. 615 (SPF, W)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Ditassa arianae* Fontella & E.A.Schwarz**

Voucher: Araújo, D.S.D. 352 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Ditassa auriflora* Rapini**

Voucher: Rapini, A. 785 (K, MBM, RB, SPF, W)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ditassa banksii* R.Br. ex Schult.**

Voucher: Gonçalves, D. 32 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Ditassa bicolor* Decne.**

Voucher: Pereira, E. 3991a (HB, RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Ditassa blanchetii* Decne.**

Voucher: Duarte, A.P. 6848 (CEPEC, K, NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA),
Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL),
Sudeste (ES, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Ditassa buntingii* (Morillo) Liede**

Voucher: Pires, J.M. 16697 (INPA, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM), Sudeste; Amazônia

***Ditassa burchellii* Hook. & Arn.**

Voucher: Forzza, R.C. 2725 (HUEFS, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Ditassa capillaris* E.Fourn.**

Voucher: França, F. 1608 (ESA, HB, HRB, HUEFS, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PB, PE,
BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Ditassa cipoensis* (Fontella) Rapini**

Voucher: Anderson, W.R. 36111 (HB, INPA, MO, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ditassa conceptionis* Fontella**

Voucher: Rapini, A. 1016 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Ditassa congesta* E.Fourn.**

Voucher: Harley, R.M. 20162 (CEPEC, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste
(MG, ES); Mata Atlântica

***Ditassa cordeiroana* Fontella**

Voucher: Mello-Silva, R. CFCR 11457 (K, RB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Ditassa crassifolia* Decne.**

Voucher: Guedes, M.L.S. 7359 (ALCB, CEPEC, HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA,
AL, SE), Sudeste (ES); Cerrado, Mata Atlântica

***Ditassa dardanoi* T.U.P.Konno & Wand.**

Voucher: Duarte, A.P. 7403 (HB, RB, SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Ditassa dolichoglossa* Schltr.**

Voucher: Ule, E.H.G. 7154 (G, HBG)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Ditassa duartei* Fontella & T.U.P.Konno**

Voucher: Duarte, A.P. 9769 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Ditassa edmundoi* Fontella & Valente**

Voucher: Pereira, E. 5433 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Ditassa emmerichii* Fontella**

Voucher: Gardner, G. 3328 (K, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Ditassa eximia* Decne.**

Voucher: Hatschbach, G. 31554 (HBG, MBM, MO, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ditassa fasciculata* E.Fourn.**

Voucher: Hatschbach, G. 27756 (C, HB, HBG, M,
MBM, P, SP, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ditassa fontellae* Marquete & C.Valente**

Voucher: Góes, O.C. 535 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata
Atlântica

***Ditassa franciscoi* (Morillo) Liede**

Voucher: Tavares, A.S. 100 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Ditassa glazioui* E.Fourn.**

Voucher: Harley, R.M. 27139 (BHCB, CEPEC, SPF, W)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Ditassa gracilipes* Schltr.**

Voucher: Henderson, A. 1001 (INPA, K, MG, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO), Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Cerrado

***Ditassa gracilis* Hand.-Mazz.**

Voucher: Silva-Neto, S.J. 1651 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Ditassa guilleminiana* Decne.**

Voucher: Guillemin, J.B.A. 656 (P)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ditassa hastata* Decne.**

Voucher: Harley, R.M. PCD 5003 (ALCB, CEPEC, HRB,
HUEFS, K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO, RO), Nordeste
(MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Ditassa hispidula* (Vell.) Fontella**

Voucher: Forzza, R.C. 2744 (HUEFS, RB, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste
(MA, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR,
RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Ditassa imbricata* E.Fourn.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 3728 (P, R)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ditassa insignis* Farinaccio**

Voucher: Farinaccio, M.A. 510 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ditassa itambensis* Rapini**

Voucher: Anderson, W.R. 35888 (HB, MBM, MO, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ditassa laevis* Mart.**

Voucher: Grandi, T.S.M. 2409 (BHCB, BR)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Ditassa lenheirensis* Silveira**

Voucher: Andrade, P.M. 1373 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG);
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Ditassa leonii* Fontella & T.U.P.Konno**

Voucher: Leoni, L.S. 4089 (GFJP, HB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Ditassa linearis* Mart.**

Voucher: Rapini, A. 600 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado,
Mata Atlântica

***Ditassa longicaulis* (E.Fourn.) Rapini**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 27562 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado,
Mata Atlântica

***Ditassa longispala* (Hua) Fontella & E.A.Schwarz**

Voucher: Rapini, A. 614 (MBM, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Ditassa maricaensis* Fontella & E.A.Schwarz**

Voucher: Krieger, L. 15698 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ditassa mucronata* Mart.**

Voucher: Rapini, A. 605 (K, SPF, W)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Ditassa nitida* Decne.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 11193 (G, LE, NY, P, R)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Ditassa obcordata* Mart.**

Voucher: Hoehne, W. s.n. (SPF 13360, W)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP);
Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Ditassa oberdanii* Fontella & M.C.Alvarez**

Voucher: Konno, T.U.P. 811 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Ditassa obscura* (E.Fourn.) Farinaccio & T.U.P.Konno**

Voucher: Farinaccio, M.A. 281 (HUEFS, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ditassa oxyphylla* Turcz.**

Voucher: Hatschbach, G. 63185 (BHCB, HB, MBM, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA,
AL, SE); Caatinga, Mata Atlântica

***Ditassa pauciflora* Decne.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 609 (RB, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Ditassa pedunculata* Malme**

Voucher: Rapini, A. 652 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Ditassa poeppigii* E.Fourn.**

Voucher: Black, G.A. 50-8714 (IAN, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Ditassa pohliana* E.Fourn.**

Voucher: Guedes, M.L.S. 1282 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste, Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Ditassa retusa* Mart.**

Voucher: Rapini, A. 677 (CEPEC, SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Ditassa rotundifolia* (Decne.) Baill. ex K.Schum.**

Voucher: Harley, R.M. 20878 (CEPEC, K, NY, RB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, BA, SE); Caatinga, Cerrado

***Ditassa sobradoi* (Morillo) Liede**

Voucher: Prance, G.T. 29078 (INPA, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, PA, AM); Amazônia

***Ditassa subumbellata* Malme**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (SP 25110)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ditassa succedanea* Rapini**

Voucher: Mello-Silva, R. 1599 (HUEFS, SPF, W)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Ditassa tatei* Gleason & Moldenke**

Voucher: Prance, G.T. 29652 (INPA, K, NY, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM); Amazônia

***Ditassa taxifolia* Decne.**

Voucher: Luetzelburg, P. 21419 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM); Amazônia

***Ditassa tomentosa* (Decne.) Fontella**

Voucher: Hatschbach, G. 42203 (B, C, HBG, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Fischeria* DC.**

2 espécies (1 endêmica)

***Fischeria polytricha* Decne.**

Voucher: Silva Manso, A.L.P. s.n. (BR)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Fischeria stellata* (Vell.) E.Fourn.**

Voucher: Silva, J.M. 4028 (ALCB, HUEFS, MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,

AM, AC, RO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF,

MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica

***Forsteronia* G.Mey.**

25 espécies (10 endêmicas)

***Forsteronia acouci* (Aubl.) A.DC.**

Voucher: Prance, G.T. 11986 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Forsteronia affinis* Müll.Arg.**

Voucher: Prance, G.T. 7731 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM,

AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Forsteronia amazonica* Monach.**

Voucher: Ducke, A. 1891 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Forsteronia australis* Müll.Arg.**

Voucher: Sartori, A.L.B. 28948 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Forsteronia brevifolia* Markgr.**

Voucher: Fróes, R.L. 21471 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Forsteronia cordata* (Müll.Arg.) Woodson**

Voucher: Martins, M.L.L. 154 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste,

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Forsteronia duckei* Markgr.**

Voucher: Carreira 88 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Forsteronia glabrescens* Müll.Arg.**

Voucher: Koch, I. 171 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste,

Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Forsteronia gracilis* (Benth.) Müll.Arg.**

Voucher: Ducke, A. 1425 (NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Forsteronia guyanensis* Müll.Arg.**

Voucher: Ducke, A. 1761 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (MA); Domínio desconhecido

***Forsteronia laurifolia* (Benth.) A.DC.**

Referência: Candolle, A.P. de 1844. Prodr. 8: 438.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Forsteronia leptocarpa* (Hook. & Arn.) A.DC.**

Voucher: Simões, A.O. 1037 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Forsteronia linearis* (Vell.) Müll.Arg.**

Referência: Müller Argoviensis, J. 1860. Fl. bras. 6: 107.

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Forsteronia lucida* Markgr.**

Referência: Markgraf, F. 1982. Ernstia 19: 2.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Forsteronia mollis* Rusby**

Referência: Rusby, H.H. 1896. Mem. Torrey Bot. Club 4: 218.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Forsteronia montana* Müll.Arg.**

Voucher: Santos 3323 (NY, USF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Forsteronia paludosa* Woodson**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 21627, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Forsteronia pilosa* (Vell.) Müll.Arg.**

Voucher: Furlan, A. 165 (HRCB, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Forsteronia pubescens* A.DC.**

Voucher: Koch, I. 66 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA),

Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Forsteronia refracta* Müll.Arg.**

Voucher: Bernacci, L.C. 285 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Forsteronia rufa* Müll.Arg.**

Voucher: Bernacci, L.C. 785 (IAC, SP, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Forsteronia tarapotensis* K.Schum. ex Woodson**

Voucher: Lleras, E. P19448 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Forsteronia thyrsoides* (Vell.) Müll.Arg.**

Voucher: Koch, I. 77 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,

RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Forsteronia umbellata* (Aubl.) Woodson**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 21598, U, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Forsteronia velloziana* (A.DC.) Woodson**

Voucher: Koch, I. 131 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste,

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Funastrum* E.Fourn.**

3 espécies (1 endêmica)

***Funastrum clausum* (Jacq.) Schltr.**

Voucher: Teixeira, G. 2695 (HST, PEUFR, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Funastrum flavum* (Decne.) Schltr.**

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 2662 (P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Funastrum trichopetalum* (Silveira) Schltr.**

Voucher: Silveira, A. 297 (R?)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Galactophora* Woodson**

4 espécies (1 endêmica)

***Galactophora colellana* Morillo**

Voucher: Farney, C. 1723 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Galactophora crassifolia* (Müll.Arg.) Woodson**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 475 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Galactophora pulchella* Woodson**

Voucher: Frões, R.L. 12558 (F, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Galactophora schomburgkiana* Woodson**

Referência: Woodson, R.E. 1932. Ann. Missouri

Bot. Gard. 19: 50.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Geissospermum* Allemão**

5 espécies (1 endêmica)

***Geissospermum argenteum* Woodson**

Voucher: Hopkins, M.J.G. 1493 (INPA, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Geissospermum laeve* (Vell.) Miers**

Voucher: Portella, G. 225 (RB, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (DF),

Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Geissospermum reticulatum* A.H.Gentry**

Voucher: Nee, M. 34470 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AC, RO); Amazônia

***Geissospermum sericeum* Miers**

Voucher: Kuhlmann, J.G. s.n. (RB 61264)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AP, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Geissospermum urceolatum* A.H.Gentry**

Referência: Gentry, A.H. 1985.

Ann. Missouri Bot. Gard. 71: 1078.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Gomphocarpus* R.Br.**

1 espécie (não endêmica)

***Gomphocarpus physocarpus* E.Mey.**

Voucher: Noblick, L.R. 2593 (CEPEC, HUEFS)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (PB, BA, SE), Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

***Gonolobus* Michx.**

3 espécies (1 endêmica)

***Gonolobus dorothyanus* Fontella**

Voucher: Araújo, D.S.D. 128 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Gonolobus parviflorus* Decne.**

Voucher: Rapini, A. 609 (K, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Gonolobus rostratus* (Vahl) R.Br. ex Schltr.**

Voucher: Silva, J.M. 2720 (ALCB, MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, TO),

Nordeste (CE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Gyrostelma* E.Fourn.**

2 espécies (1 endêmica)

***Gyrostelma bornmulleri* Schltr. ex Malme**

Voucher: Hagelund, K. 2896 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (RS); Mata Atlântica

***Gyrostelma oxypetaloides* E.Fourn.**

Voucher: Heringer, E.P. s.n. (HB 31669)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Hancornia* Gomes**

1 espécie (não endêmica), 2 variedades (2 endêmicas)

***Hancornia speciosa* Gomes**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Hancornia speciosa* var. *pubescens* (Nees & Mart.) Müll. Arg.**

Referência: Müller Argoviensis, J. 1860. Fl. bras. 6: 25.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Hancornia speciosa* Gomes var. *speciosa

Voucher: Kinoshita, L.S. 94-211 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO, RO),

Nordeste (MA, PI, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Hemipogon* Decne.**

12 espécies (11 endêmicas)

***Hemipogon abietoides* E.Fourn.**

Voucher: Ribeiro, P.L. 283 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Hemipogon acerosus* Decne.**

Voucher: Hoehne, F.C. 5947 (R, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO, RO),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Hemipogon carassensis* (Malme) Rapini**

Voucher: Souza, V.C. 7886 (HUEFS, MBM, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Hemipogon furlanii* (Fontella) Rapini**

Voucher: Furlan, A. CFCR 686 (BHCB, G, K, MBM,

MO, NY, RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Hemipogon harleyi* (Fontella) Goyder**

Voucher: Rapini, A. 1410 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Hemipogon hatschbachii* (Fontella & Marquete) Rapini**

Voucher: Irwin, H.S. 20127 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Hemipogon hemipogonoides* (Malme) Rapini**

Voucher: Pirani, J.R. CFSC 8108 (MBM, RB, SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Hemipogon irwinii* Fontella & Paixão**

Voucher: Irwin, H.S. 12541 (NY, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO),

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Hemipogon luteus* E.Fourn.**

Voucher: Arbo, M.M. 4129 (HB, K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Hemipogon piranii* (Fontella) Rapini**

Voucher: Pirani, J.R. CFSC 7969 (HB, SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Hemipogon setaceus* Decne.**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (S, SP 1427)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte,

Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (SP),

Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Hemipogon sprucei* E.Fourn.**

Voucher: Irwin, H.S. 7256 (B, K, NY, RB, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Centro-Oeste (MT, GO, MS); Amazônia, Cerrado

Himatanthus Willd. ex Schult.

13 espécies (13 endêmicas), 5 variedades (5 endêmicas)

***Himatanthus articulatus* (Vahl) Woodson**

Voucher: Plumel, M.M. 8363 (MG)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO),

Nordeste (MA); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Himatanthus attenuatus* (Benth.) Woodson**

Voucher: Prance, G.T. 3755 (F, G, K, MG, NY, R, S, U, Z)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (PA, AM, RO), Sudeste (ES); Amazônia

***Himatanthus bracteatus* (A.DC.) Woodson**

Distribuição: nativa; endêmica

Himatanthus bracteatus* (A.DC.) Woodson var.**bracteatus***

Voucher: Harley, R.M. 17950 (NY, UEC, Z)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA,

AL, SE), Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Himatanthus bracteatus* var. *revolutus* (Huber) Plumel**

Voucher: Ducke, A. 13304 (MG, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (RR, PA, AC); Amazônia

***Himatanthus drasticus* (Mart.) Plumel**

Voucher: Alencar, M.E. 424 (UB, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO),

Nordeste (MA, PI, CE, RN, BA), Centro-Oeste (MT, GO),

Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Himatanthus fallax* (Müll.Arg.) Plumel**

Voucher: Duarte, A.P. 9273 (RB, SPF, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, PA, TO),

Nordeste (MA, PI, BA), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Himatanthus lancifolius* (Müll.Arg.) Woodson**

Voucher: Plumel, M.M. 8611 (P, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Himatanthus obovatus* (Müll.Arg.) Woodson**

Distribuição: nativa; endêmica

Himatanthus obovatus* (Müll.Arg.) Woodson var.**obovatus***

Voucher: Benson, W.W. 4659 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO, RO),

Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, SP); Cerrado

Himatanthus obovatus* var. *puberulus* (Müll.Arg.)*Woodson**

Voucher: Falcão, C.T. 5139 (HRB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste

(PI), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

Himatanthus obovatus* var. *velutinus* (Müll.Arg.)*Woodson**

Voucher: Araújo, A.P. 186 (CEPEC, HRB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO),

Nordeste (MA, PI, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG); Cerrado

***Himatanthus phagedaenicus* (Mart.) Woodson**

Voucher: Luetzelburg, P. 22903 (R)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (RR, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Himatanthus semilunatus* Markgr.**

Voucher: Absy, M.L. 87 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Himatanthus speciosus* (Müll.Arg.) Plumel**

Voucher: Plumel, M.M. 8108 (INPA, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Himatanthus stenophyllus* Plumel**

Voucher: Ducke, A. 11358 (BM, MG)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Himatanthus sucuuba* (Spruce ex Müll.Arg.) Woodson**

Voucher: Nelson, B.W. 393 (IAN, INPA, MG, NY, Z)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO,

AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS);

Amazônia, Cerrado

Himatanthus tarapotensis* (K.Schum. ex Markgr.)*Plumel**

Voucher: Teixeira, L.O.A. 601 (INPA, MG)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (AM, AC, RO); Amazônia, Cerrado

***Hypolobus* E.Fourn.**

1 espécie (1 endêmica)

***Hypolobus infractus* E.Fourn.**

Voucher: Luschnath, B. s.n. (LE)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Jobinia* E.Fourn.**

6 espécies (5 endêmicas)

***Jobinia connivens* (Hook. & Arn.) Malme**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (BM, M, S, SP 1483)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Mata Atlântica

***Jobinia grandis* (Hand.-Mazz.) Fontella & Goes**

Voucher: Lutz, B. 1541 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Jobinia hatschbachii* Fontella & E.A.Schwarz**

Voucher: Hatschbach, G. 24387 (C, MBM, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Jobinia lindbergii* E.Fourn.**

Voucher: Hatschbach, G. 6445 (B, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC);
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Jobinia longicoronata* Goes & Fontella**

Voucher: Pizziolo, R. 86 (HB, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata
Atlântica

***Jobinia paranaensis* Fontella & Valente**

Voucher: Hatschbach, G. 26008 (BM, MBM, S, W)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Kerbera* E.Fourn.**

1 espécie (1 endêmica)

***Kerbera eichleri* E.Fourn.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 11211 (K, P)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Lacmellea* H.Karst.**

12 espécies (6 endêmicas), 6 variedades (nenhuma
endêmica)

***Lacmellea aculeata* (Ducke) Monach.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Lacmellea aculeata* (Ducke) Monach. var. *aculeata

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 13316)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,
AM), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Lacmellea aculeata* var. *inermis* Monach.**

Voucher: Ducke, A. 23875 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM); Amazônia

***Lacmellea arborescens* (Müll.Arg.) Markgr.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Lacmellea arborescens* (Müll.Arg.) Markgr. var. *arborescens

Voucher: Spruce, R. 1001 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia
***Lacmellea arborescens* var. *monosperma* (Müll.Arg.)
Markgr.**

Referência: Markgraf, F. 1941.
Notizbl. Königl. Bot. Gart. Berlin 15: 627.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, RO); Amazônia

***Lacmellea bahiensis* J.F.Morales**

Voucher: Carvalho, A.M. 6180 (CEPEC, HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Lacmellea densifoliata* (Ducke) Markgr.**

Voucher: Ducke, A. 17455 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Lacmellea floribunda* (Poepp.) Benth. & Hook.f.**

Voucher: Nascimento, O.C. 1004 (MG)
Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (RR, AP, PA, AM); Amazônia

***Lacmellea gracilis* (Müll.Arg.) Markgr.**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1524 (INPA, MG)
Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Lacmellea guyanensis* (Müll.Arg.) Monach.**

Voucher: Jangoux, J. 270 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (MA); Amazônia

***Lacmellea lactescens* (Kuhlm.) Markgr.**

Voucher: Silva, N.T. 4598 (INPA, MG)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Lacmellea microcarpa* (Müll.Arg.) Markgr.**

Voucher: Zarucchi, J.L. 3233 (INPA, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, PA, AM); Amazônia

***Lacmellea oblongata* Markgr.**

Voucher: Gentry, A.H. 12832 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lacmellea pauciflora* (Kuhlm.) Markgr.**

Voucher: Amorim, A.M. 5865 (CEPEC, HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Lacmellea ramosissima* (Müll.Arg.) Markgr.**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Lacmellea ramosissima* var. *hirtella* Monach.**
Voucher: Ducke, A. 306 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

Lacmellea ramosissima* (Müll.Arg.) Markgr. var. *ramosissima

Voucher: Spruce, R. 2628 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Laxoplumeria* Markgr.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Laxoplumeria baehniiana* Monach.**

Voucher: Frões, R.L. 21694 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Laxoplumeria macrophylla* (Kuhlm.) Monach.**

Voucher: Monteiro, O.P. s.n. (INPA 212519)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Laxoplumeria tessmannii* Markgr.**

Voucher: Krukoff, B.A. s.n. (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Macoubea* Aubl.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Macoubea guianensis* Aubl.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10668 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO), Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (MT),
Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Macoubea sprucei* (Müll.Arg.) Markgr.**

Voucher: Zarucchi, J.L. 3238 (INPA, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, RO), Nordeste (MA, BA),
Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

Macroditassa Malme

9 espécies (9 endêmicas)

Macroditassa adnata (E.Fourn.) Malme

Voucher: Amorim, A.M. 4931 (CEPEC, HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Macroditassa grandiflora (E.Fourn.) Malme

Voucher: Jardim, J.G. 4227 (CEPEC, HUEFS, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

Macroditassa lagoensis (E.Fourn.) Malme

Voucher: Fontella, J.P. 1059 (HB, RB, VIC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Macroditassa laurifolia (Decne.) Fontella

Voucher: Mori, S.A. 12026 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (ES); Cerrado, Mata Atlântica

Macroditassa laxa (Malme) Fontella & de Lamare

Voucher: Lima, S. 14170 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Macroditassa macrophylla Malme

Voucher: Mexia, Y. 5366 (BM, G, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

Macroditassa marianae Fontella & M.V.Ferreira

Voucher: Kim, A.C. 30096 (HB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Macroditassa melantha (Malme) Rapini

Voucher: Guedes, M.L.S. PCD 716 (ALCB, CEPEC, HRB, HUEFS, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Macroditassa morilloana Fontella & M.V.Ferreira

Voucher: Andrade, P.M. 763 (BHCB, HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

Macropharynx Rusby

1 espécie (não endêmica)

Macropharynx spectabilis (Stadelm.) Woodson

Voucher: Vieira, M.G.G. 1027 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO); Amazônia

Macrocephis Kunth

5 espécies (1 endêmica)

Macrocephis aurea E.Fourn.

Voucher: Rambo, B. 53570 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Macrocephis dutrae (Malme) Morillo

Voucher: Dutra, J. 410 (S)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

Macrocephis elliptica N.E.Br.

Voucher: Sander, F. s.n. (K)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

Macrocephis magnifica Malme

Voucher: Handro, O. s.n. (HB 84783)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Macrocephis seloana E.Fourn.

Voucher: Claussen, P. 342 (P)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG); Domínio desconhecido

Malouetia A.DC.

15 espécies (9 endêmicas)

Malouetia amazonica M.E.Endress

Voucher: Prance, G.T. 17710 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Malouetia amplexicaulis Spruce ex Müll.Arg.

Voucher: Frões, R.L. 22170 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Malouetia aquatica Markgr.

Voucher: Prance, G.T. 20595 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Malouetia calva Markgr.

Voucher: Frões, R.L. 23334 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Malouetia cestroides (Nees ex Mart.) Müll.Arg.

Voucher: Cordeiro, I. 747 (SP, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

Malouetia duckei Markgr.

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 17464)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM); Amazônia

Malouetia flavescens (Willd. ex Roem. & Schult.) Müll. Arg.

Voucher: Prance, G.T. 7477 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (BA); Amazônia

Malouetia glandulifera Miers

Voucher: Maguire, B. 34810 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Malouetia gracillima Woodson

Voucher: Traill, J.W.H. 517 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte; Amazônia

Malouetia lata Markgr.

Voucher: Ducke, A. 11014 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

Malouetia nitida Spruce ex Müll.Arg.

Referência: Martius, C.F.P. von & auct. suc. (eds.) 1860.

Fl. bras. 6(1): 94.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Malouetia pubescens Markgr.

Voucher: Zarucchi, J.L. 3778 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Malouetia pumila M.E.Endress

Voucher: Ferreira, C.A.C. 9061 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR); Amazônia

Malouetia tamaquarina (Aubl.) A.DC.

Voucher: Albuquerque, B.W. 206 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Malouetia virescens Spruce ex Müll.Arg.

Voucher: Kubitzki, K. 167 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM); Amazônia

Mandevilla Lindl.

69 espécies (41 endêmicas), 2 variedades (2 endêmicas)

Mandevilla abortiva J.F.Morales

Voucher: Mendonça 3266 (IBGE, WAG)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO); Cerrado

Mandevilla alexicaca (Mart. ex Stadelm.) M.F.Sales

Voucher: Queiroz, L.P. 2092 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Mandevilla anceps Woodson

Voucher: Spruce, R. 3395 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Mandevilla antennacea (A.DC.) K.Schum.

Voucher: Hatschbach, G. 62580 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC),
Centro-Oeste (MT, DF); Amazônia

Mandevilla atrovioleacea (Stadelm.) Woodson

Voucher: Romero, R. 448 (HRCB, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

Mandevilla bahiensis (Woodson) M.F.Sales & Kin.-Gouv.

Voucher: Ule, E.H.G. 7121 (K)

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

Mandevilla catimbauensis Souza-Silva et al.

Voucher: Miranda, E.B. 576 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Mandevilla clandestina J.F.Morales

Voucher: Kinoshita, L.S. 94-22 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

Mandevilla coccinea (Hook. & Arn.) Woodson

Voucher: Marcondes-Ferreira, W. 17905 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, DF),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado

Mandevilla crassinoda (Gardner) Woodson

Voucher: Sucre, D. 1640 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Mandevilla dardanoi M.F.Sales et al.

Voucher: Miranda, A.M. 1590 (PEUFR, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

Mandevilla duartei Markgr.

Voucher: Simões, A.O. 1293 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Caatinga, Mata Atlântica

Mandevilla emarginata (Vell.) C.Ezcurra

Voucher: Quast, M.P. 1 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Mandevilla eximia (Hemsl.) Woodson

Voucher: Pirani, J.R. 4544 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado

Mandevilla fistulosa M.F.Sales et al.

Voucher: Carvalho, A.M. 897 (CEPEC, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Caatinga, Mata Atlântica

Mandevilla fragrans (Stadelm.) Woodson

Voucher: Pansarin, E.R. 1022 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

Mandevilla funiformis (Vell.) K.Schum.

Voucher: Sales, M.F. s.n. (UEC 22855)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Mandevilla grazielae M.F.Sales et al.

Voucher: Shepherd, G.J. 5869 (U, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES); Caatinga, Mata Atlântica

Mandevilla guanabarica Casar. ex M.F.Sales et al.

Voucher: Souza, A.B. 69 (RB, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

Mandevilla harleyi M.F.Sales et al.

Voucher: Harley, R.M. 25194 (K, SPF, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga

Mandevilla hatschbachii M.F.Sales et al.

Voucher: Pinto, G.C.P. 422-83 (HRB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Mandevilla hirsuta (A.Rich.) K.Schum.

Voucher: Morokawa, S. 176 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (MA, PI, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT,
GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Mandevilla illustris (Vell.) Woodson

Distribuição: nativa; não endêmica

Mandevilla illustris var. glabra (Müll.Arg.) Woodson

Voucher: Blanchet, J.S. 3382 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado

Mandevilla illustris (Vell.) Woodson var. illustris

Voucher: Kinoshita, L.S. 94-127 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Caatinga, Cerrado

Mandevilla immaculata Woodson

Voucher: Hatschbach, G. 41753 (B, MU, UB, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste,
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Mandevilla javitensis (Kunth) K.Schum.

Voucher: Zarucchi, J.L. 2546 (INPA, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Mandevilla krukovii Woodson

Voucher: Krukoff, B.A. 6335 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

Mandevilla lancifolia Woodson

Voucher: Spruce, R. 3610 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Mandevilla leptophylla (A.DC.) K.Schum.

Voucher: Souza, V.C. 5279 (ESA, INB, K, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (BA), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga

Mandevilla longiflora (Desf.) Pichon

Voucher: Morokawa, R. 108 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Pampa

Mandevilla lucida Woodson

Voucher: Barreto, H.L.M. s.n. (RB 54860)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

Mandevilla luetzelburgii (H.Ross & Markgr.) Woodson

Voucher: Hatschbach, G. 44287 (C)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES); Caatinga, Mata Atlântica

***Mandevilla martiana* (Stadelm.) Woodson**

Voucher: Souza, V.C. 21131 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Mandevilla martii* (Müll.Arg.) Pichon**

Voucher: Silva, A.C.B. 864 (SPFR)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Mandevilla matogrossana* J.F.Morales**

Voucher: Souza, V.C. 15097 (ESA, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Mandevilla microphylla* (Stadelm.) M.F.Sales & Kin.-Gouv.**

Voucher: Conceição 731 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Mandevilla moricandiana* (A.DC.) Woodson**

Voucher: Simões, A.O. 1145 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Mandevilla muelleri* Woodson**

Voucher: Sellow, F. 34 (B, MBG)

Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Mandevilla myriophylla* (Taub. ex Ule) Woodson**

Voucher: Ratter, J.A. 3981 (UB, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Mandevilla novocapitalis* Markgr.**

Voucher: Morokawa, R. 188 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Mandevilla pavonii* (A.DC.) Woodson**

Voucher: Croat, T.B. 62368 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM, AC); Amazônia

***Mandevilla pendula* (Ule) Woodson**

Voucher: Castellanos, A. 21946 (R)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Mandevilla pentlandiana* (A.DC.) Woodson**

Voucher: Bernacci, L.C. 1442 (HRCB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Mandevilla permixta* Woodson**

Voucher: Blanchet, J.S. 3960 (C, K, M, MO)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Mandevilla petraea* (A.St.-Hil.) Pichon**

Referência: Pichon, M. 1825. Bull. Mus. Natl. Hist. Nat., B, Adansonia ser. 12: 322.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste,

Sudeste (MG), Sul (PR, RS); Cerrado, Pampa

***Mandevilla pinifolia* (A.St.-Hil.) Miers**

Voucher: Joly, A.B. s.n. (SPF 16548)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, MS),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Cerrado

***Mandevilla pohliana* (Stadelm.) A.H.Gentry**

Voucher: Koch, I. 30835 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-

Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Mandevilla pycnantha* (Steud. ex A.DC.) Woodson**

Voucher: Shepherd, G.J. 3900 (MG, NY, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Caatinga, Cerrado

***Mandevilla rubra* Markgr. ex M.F.Sales et al.**

Voucher: Anderson, W.R. 35397 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Mandevilla rugellosa* (A.Rich.) L.Allorge**

Voucher: Daly, D.C. 4197 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Mandevilla rugosa* (Benth.) Woodson**

Voucher: Schomburgk, R.H. s.n. (UEC 49116)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO);

Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Mandevilla sancta* (Stadelm.) Woodson**

Voucher: Mello-Silva, R. CFCR 7524 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Mandevilla scaberula* N.E.Br.**

Voucher: Forero, E. 6402 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AC); Amazônia

***Mandevilla scabra* (Hoffmanns. ex Roem. & Schult.) K.Schum.**

Voucher: Simões, A.O. 1127 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,

RO), Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste

(MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Mandevilla schlimii* (Müll.Arg.) Woodson**

Voucher: Rodrigues, W.A. s.n. (INPA 598)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Mandevilla sellowii* (Müll.Arg.) Woodson**

Voucher: Monguilhott, L. 118 (RB, SPF, Z)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Mandevilla semirii* M.F.Sales et al.**

Voucher: Semir, J. CFCR 9689 (SPF, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Mandevilla speciosa* (Kunth) J.F.Morales**

Voucher: Ule, E.H.G. 8450 (G)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM); Amazônia

***Mandevilla spigeliiflora* (Stadelm.) Woodson**

Voucher: Kuhlmann, M. 3690 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, DF,

MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Pantanal

***Mandevilla splendens* (Hook.f.) Woodson**

Voucher: Vidal, J. II-6568 (R)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Mandevilla steyermarkii* Woodson**

Voucher: Poole, J.M. 1815 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Mandevilla subcarnosa* (Benth.) Woodson**

Voucher: Hopkins, M.J.G. 980 (INPA, MG, NY, WAG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Mandevilla symphytocarpa* (G.Mey.) Woodson**

Voucher: Prance, G.T. 2697 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Mandevilla tenuifolia* (J.C.Mikan) Woodson**

Voucher: Marcondes-Ferreira, W. 1256 (UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PB, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Mandevilla urceolata* Markgr.**

Voucher: Santos Lima, J. 198 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Mandevilla urophylla* (Hook.f.) Woodson**

Voucher: Gibbs, P.E. 3266 (UEC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Mandevilla velame* (A.St.-Hil.) Pichon**

Voucher: Oliveira, C.M. 76 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Cerrado, Pampa

***Mandevilla venulosa* (Müll.Arg.) Woodson**

Voucher: Mosén, C.W.H. 947 (C)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Mandevilla virescens* (A.St.-Hil.) Pichon**

Voucher: Koch, I. 148 (UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado

***Mandevilla widgrenii* C.Ezcurra**

Voucher: Brade, A.C. 6698 (RB, SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Marsdenia* R.Br.**

35 espécies (26 endêmicas)

***Marsdenia altissima* (Jacq.) Dugand**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 12959 (C, K, P)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Marsdenia amorimii* Morillo**

Voucher: Hind, D.J.N. 64 (ALCB, K)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Marsdenia amylacea* (Barb.Rodr.) Malme**

Referência: Malme, G.O.A. 1936. Ark. Bot. 28A(5): 25.
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA); Amazônia

***Marsdenia bergii* Morillo**

Voucher: Berg, C.C. 455 (MG)
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA); Amazônia

***Marsdenia brasiliensis* Decne.**

Voucher: Irwin, H.S. 10349 (HB, K, NY, UB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Marsdenia breviramosa* Rapini & Fontella**

Voucher: Rapini, A. 1477 (BHCB, CTES, HUEFS, IAN, K, MBM, MO, NY, P, R, RB, SPF, UB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Marsdenia caatingae* Morillo**

Voucher: Carvalho, A.M. 1972 (CEPEC, G, HRB, HUEFS, MBM, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (ES); Caatinga, Mata Atlântica

***Marsdenia carvalhoi* Morillo & Carnevali**

Voucher: Lewis, G.P. 771 (CEPEC, K)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Marsdenia dorotheae* Fontella & Morillo**

Voucher: Araújo, D.S.D. 4623 (GUA)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Marsdenia fontellana* Morillo & Carnevali**

Voucher: Sucre, D. 8310 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Marsdenia glaziovii* (E.Fourn.) Spellman & Morillo**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 8804 (C, LE, P)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Marsdenia hassleriana* Malme**

Voucher: Warming, E. 1025 (C)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Marsdenia hatschbachii* Morillo**

Voucher: Hatschbach, G. 15251 (B, C)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Marsdenia heringeri* Fontella**

Voucher: Brito, Z. 51 (IPA)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Marsdenia hilariana* E.Fourn.**

Voucher: Imaguire, N. 5267 (MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA, AL), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Marsdenia loniceroides* (Hook.) E.Fourn.**

Voucher: Miers, J. 377 (K)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Marsdenia macrophylla* (Humb. & Bonpl.) E.Fourn.**

Voucher: Gehrt, A. s.n. (S, SP 28663)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Marsdenia malmeana* Rothe**

Voucher: Malme, G.O.A. 1116 (S)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sul (PR); Cerrado

***Marsdenia megalantha* Goyder & Morillo**

Voucher: Taylor, N.P. 1557 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, BA, SE); Caatinga

***Marsdenia montana* Malme**

Voucher: Reitz, R. 8104 (HBR)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Marsdenia nana* Rapini & Fontella**

Voucher: Hatschbach, G. 78449 (HUEFS, MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga

***Marsdenia neomanarae* Morillo**

Voucher: Irwin, H.S. 13940 (NY, U, UB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Marsdenia otoniense* Fontella & Morillo**

Voucher: Belém, R.P. 1625 (CEPEC, IAN)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Marsdenia pickelii* Fontella & Morillo**

Voucher: Pickel, B.J. 3715 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Marsdenia queirozii* Fontella**

Voucher: Hatschbach, G. 55182 (HUEFS, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Marsdenia riparia* Morillo & Spellman**

Voucher: Egler, W.A. 46527 (HB, MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Marsdenia rubrofusca* E.Fourn.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 6813 (INPA, K, NY, RB, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Marsdenia sessilifolia* (E.Fourn.) Fontella**

Voucher: Harley, R.M. CFCR 6694 (K, RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Marsdenia sprucei* Rothe**

Voucher: Spruce, R. 3404 (C, P, S, W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Marsdenia suberosa* (E.Fourn.) Malme**

Voucher: Lombardi, J.A. 5940 (BHCB, HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Marsdenia thomasii* Morillo**

Voucher: Thomas, W.W. 4169 (INPA, MER, NY, USF)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Marsdenia ulei* Schltr. & Rothe**

Referência: Rothe, W. 1915. Bot. Jahrb. Syst. 52: 354-434.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Marsdenia virgultorum* (E.Fourn.) Malme**

Voucher: Warming, E. 1818 (C)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Marsdenia weddellii* (E.Fourn.) Malme**

Voucher: Queiroz, L.P. 11015 (HUEFS, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Marsdenia zehntneri* Fontella**

Voucher: Zehntner, D. 572 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-

Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Matelea* Aubl.**

43 espécies (28 endêmicas)

***Matelea amazonica* Morillo**

Voucher: Prance, G.T. 15760 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Matelea badilloi* Morillo**

Voucher: Thomas, W.W. 4381 (INPA, K, MG, NY, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Matelea bahiensis* Morillo & Fontella**

Voucher: Almeida, J. 121 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Matelea barrosiana* Fontella**

Voucher: Barros, F. 927 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Matelea capillacea* (E.Fourn.) Fontella & E.A.Schwarz**

Voucher: Fernandes, H.Q.B. 2909 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Matelea demuneri* Goes & Fontella**

Voucher: Demuner, V. 1015 (MBML, R)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Matelea denticulata* (Vahl) Fontella & E.A.Schwarz**

Voucher: Hatschbach, G. 45425 (ALCB, MBM, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC,

RO), Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT, DF),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Matelea diversifolia* (E.Fourn.) Morillo & Fontella**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 21757 (BR, C, G, K, LE, P)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG); Cerrado

***Matelea dusenii* Morillo**

Voucher: Dusén, P.K.H. 9431 (BM, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Matelea endressiae* Fontella & Goes**

Voucher: Rapini, A. 1233 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE,

BA), Sudeste (MG); Caatinga

***Matelea fontellana* Morillo**

Voucher: Madison, M.T. 6475 (F, SEL)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Matelea fournieri* Morillo**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 8798 (C, K, P)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Matelea ganglinosa* (Vell.) Rapini**

Voucher: Miranda, E.B. 2838 (HST, HUEFS, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Sudeste (MG, ES, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Matelea geminiflora* (Decne.) Fontella**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)

Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Matelea glaziovii* (E.Fourn.) Morillo**

Voucher: Usteri, A. s.n. (S, SP 15827)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Matelea harleyi* Fontella & Morillo**

Voucher: Harley, R.M. 19166 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (CE, RN, PE, BA); Caatinga

***Matelea hatschbachii* (Fontella & Valente) Morillo**

Voucher: Hatschbach, G. 6399 (HB, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Matelea lanosa* (E.Fourn.) Morillo & Fontella**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 21757 (BR, C, G, K, LE, P)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT, GO),

Sudeste (MG); Cerrado

***Matelea lhotzkyana* (E.Fourn.) Fontella**

Voucher: Lhotsky, J. 14 (W)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Matelea ligustrina* (Decne.) Morillo**

Voucher: Claussen, P. 356 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Matelea lourteigiae* Morillo**

Voucher: Spruce, R. 888 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Matelea macrocarpa* (Poepp. & Endl.) Morillo**

Voucher: Ule, E.H.G. 9530 (G, K)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Matelea marcoassisi* Fontella**

Voucher: Assis, M.C. 1322 (HUEFS, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Matelea maritima* (Vell.) Fontella**

Voucher: Queiroz, L.P. 2335 (HRB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Matelea matogrossensis* Fontella**

Voucher: Hatschbach, G. 24617 (HUEFS, MBM, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Matelea microphylla* Morillo**

Voucher: Daly, D.C. 1713 (MO, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Matelea morilloana* Fontella**

Voucher: Harley, R.M. 21287 (CEPEC, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Matelea nigra* (Decne.) Morillo & Fontella**

Voucher: Cardoso, D. 639 (BHCB, ESA, HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB,

PE, BA, AL), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Matelea orthosoides* (E.Fourn.) Fontella**

Voucher: Matos-Silva, L.A. 1254 (CEPEC, HRB, K)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA, AM),

Nordeste (PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR);

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Matelea palustris* Aubl.**

Voucher: Pires, J.M. 864 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Matelea pedalis* (E.Fourn.) Fontella & E.A.Schwarz**

Voucher: Rapini, A. 907 (BHCB, MBM, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, RJ);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Matelea purpurea* (Decne.) Goyder**

Voucher: Malme, G.O.A. 2562a-c (S)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Matelea pyrrhotricha* (Decne.) Fontella**

Voucher: Hatschbach, G. 1491 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Matelea quindecimlobata* Farinaccio & W.D.Stevens**

Voucher: Farinaccio, M.A. 750 (B, ESA, F, HRCB, HUEFS,

INPA, K, MBM, MO, NY, RB, SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Matelea quinquentata* (E.Fourn.) Morillo**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 11205 (P)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Matelea reflexa* (Hemsl.) Morillo**

Voucher: Ule, E.H.G. 9529 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Matelea refracta* (E.Fourn.) Morillo**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 3727 (C, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Matelea reitzii* Fontella**

Voucher: Reitz, R. 11987 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Matelea riparia* Morillo**

Voucher: Belém, R.P. 2735 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(ES); Mata Atlântica

***Matelea roulinioides* Agra & W.D.Stevens**

Voucher: Agra, M.F. 1251 (JPB, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PB); Caatinga

***Matelea santosii* Morillo & Fontella**

Voucher: Santos, T.S. 2254 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Matelea stenopetala* Sandwith**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2638 (INPA, K, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (MA); Amazônia

***Matelea viridis* (Moldenke) Spellman**

Voucher: Cowan, R.S. 38232 (NY, VEN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Mesechites* Müll.Arg.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Mesechites mansoanus* (A.DC.) Woodson**

Voucher: Koch, I. 135 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP);

Cerrado, Mata Atlântica

***Mesechites trifidus* (Jacq.) Müll.Arg.**

Voucher: Hatschbach, G. 63956 (MBM, WAG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado, Pantanal

***Metalepis* Griseb.**

1 espécie (não endêmica)

***Metalepis albiflora* Urb.**

Voucher: Daly, D.C. 6948 (CAS, INPA, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Metastelma* R.Br.**

5 espécies (3 endêmicas)

***Metastelma ditassoides* Schltr.**

Voucher: Ule, E.H.G. 8455 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Metastelma giuliettianum* Fontella**

Voucher: Pirani, J.R. CFCR 1669 (HB, K, RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Metastelma harleyi* Fontella**

Voucher: Harley, R.M. 53649 (CEPEC, HUEFS,

MBM, SPF, UB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Metastelma myrtifolium* Decne.**

Voucher: Ferreira, M.C. PCD 1807 (ALCB, CEPEC,

HRB, HUEFS, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Metastelma parviflorum* (Sw.) R.Br. ex Schult.**

Voucher: Coradin, L. 787 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Microplumeria* Baill.**

1 espécie (não endêmica)

***Microplumeria anomala* (Müll.Arg.) Markgr.**

Voucher: Zarucchi, J.L. 2900 (INPA, NY, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Minaria* T.U.P.Konno & Rapini**

19 espécies (17 endêmicas)

***Minaria abortiva* (Silveira) Rapini**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 16259 (BR, C, G, IAN, K, LE, NY, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Cerrado, Mata Atlântica

***Minaria acerosa* (Mart.) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Williams, L.O. 6350 (A, K, MO, NY, R, RB, S, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, BA),

Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, RS);

Cerrado, Mata Atlântica

***Minaria bifurcata* (Rapini) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Irwin, H.S. 27896a (R, MBM, MO, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minaria campanuliflora* Rapini**

Voucher: Viana, P.L. 1263 (BHCB, HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minaria cordata* (Turcz.) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Harley, R.M. 20151 (CEPEC, K, NY, RB, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),

Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, ES); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Minaria decussata* (Mart.) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Irwin, H.S. 29359 (MBM, MO, NY, UPS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES); Caatinga, Mata Atlântica

***Minaria diamantinensis* (Fontella) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Kameyama, C. CFCR 11282 (RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minaria ditassoides* (Silveira) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Irwin, H.S. 19997 (BR, MBM, MG, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minaria graziellae* (Fontella & Marquete) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Hatschbach, G. 36496 (C, HB, INPA,

MBM, MO, NY, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minaria hemipogonoides* (E.Fourn.) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Rapini, A. 1770 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minaria inconspicua* (Rapini) Rapini**

Voucher: Pirani, J.R. 5686 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minaria lourteigiae* (Fontella) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Irwin, H.S. 25458 (K, MO, NY, RB, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minaria magisteriana* (Rapini) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Rapini, A. 597 (BHCB, K, MBM, RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minaria micromeria* (Decne.) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Irwin, H.S. 19556 (BR, MBM, MO, NY, R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP);

Cerrado, Mata Atlântica

***Minaria monocoronata* (Rapini) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Teixeira, W.A. s.n. (BHCB 25014, HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Minaria parva* (Silveira) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Irwin, H.S. 22361 (K, MO, NY, RB, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minaria polygaloides* (Silveira) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Sajo, M.G. CFSC 7610 (RB, SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minaria refractifolia* (K.Schum.) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Mello-Silva, R. 1760 (BHCB, CTES, F, G, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minaria semirii* (Fontella) T.U.P.Konno & Rapini**

Voucher: Ribeiro, P.L. 366 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Molongum* Pichon**

3 espécies (1 endêmica)

***Molongum laxum* (Benth.) Pichon**

Voucher: Kubitzki, K. 75-84 (HBG, INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Molongum lucidum* (Kunth) Zarucchi**

Voucher: Silva, N.T. 3858 (IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Molongum zschokkeiforme* (Markgr.) Pichon**

Voucher: Rodrigues, W.A. 6779 (GH, INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Morrenia* Lindl.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Morrenia odorata* (Hook. & Arn.) Lindl.**

Voucher: Barbosa, E. 1894 (HUEFS, MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MS), Sul (RS); Cerrado, Pampa

***Morrenia stormiana* (Morong) Malme**

Voucher: Hatschbach, G. 49242 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Morrenia variegata* (Griseb.) T.Mey.**

Voucher: Barbosa, E. 1895 (HUEFS, MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Mucoa* Zarucchi**

1 espécie (1 endêmica)

***Mucoa duckei* (Markgr.) Zarucchi**

Voucher: Albuquerque, B. 917 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Nautonia* Decne.**

1 espécie (1 endêmica)

***Nautonia nummularia* Decne.**

Voucher: Irwin, H.S. 7455 (HB, K, NY, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Neocouma* Pierre**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Neocouma parviflora* (Markgr.) Zarucchi**

Voucher: Rosa, N.A. 2350 (MG, NY)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Neocouma ternstroemiacea* (Müll.Arg.) Pierre**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 35156)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Norte (PA, AM); Amazônia

***Nephradenia* Decne.**

4 espécies (3 endêmicas)

***Nephradenia acerosa* Decne.**

Voucher: Hatschbach, G. 33248 (BHCB, C, HB, INPA, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO),

Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO),

Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Nephradenia asparagoides* (Decne.) E.Fourn.**

Voucher: Hatschbach, G. 67629 (BHCB, CEPEC, MBM, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO, DF); Caatinga, Cerrado

***Nephradenia filipes* Malme**

Voucher: Silva, U.C.S. 114 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Nephradenia linearis* Benth. ex E.Fourn.**

Voucher: Prance, G.T. 30061 (INPA, K, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia, Cerrado

***Odontadenia* Benth.**

16 espécies (2 endêmicas)

***Odontadenia funigera* Woodson**

Voucher: Lowrie, S.R. 41 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, PA, AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Odontadenia geminata* (Hoffmanns. ex Roem. & Schult.)*Müll.Arg.**

Voucher: Austin, D.F. 7444 (MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Odontadenia gracilipes* (Stadelm.) Woodson**

Voucher: Kuhlmann, J.G. s.n. (INB, RB 92710)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Odontadenia hypoglauca* Müll.Arg.**

Voucher: Hatschbach, G. 42041 (MBM, Z)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF),

Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Odontadenia killipii* Woodson**

Voucher: Elias, S.I. 318 (HB, IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Odontadenia kochii* Pilg.**

Voucher: Amaral 1601 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Odontadenia laxiflora* (Rusby) Woodson**

Voucher: Ducke, A. 23954 (INB, RB, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Odontadenia lutea* (Vell.) Markgr.**

Voucher: Hatschbach, G. 38180 (M, MBM, Z)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP,

RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Odontadenia macrantha* (Roem. & Schult.) Markgr.**

Voucher: Daly, D.C. 9023 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM, TO, AC); Amazônia

***Odontadenia markgrafiana* J.F.Morales**

Voucher: Oliveira 3911 (IAN, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Odontadenia matogrossana* J.F.Morales**

Voucher: Hatschbach, G. 37204 (HB, INB, M,

MBM, UC, US, Z)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Odontadenia nitida* (Vahl) Müll.Arg.**

Voucher: Secco, R.S. 167 (K, MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Odontadenia perrottetii* (A.DC.) Woodson**

Voucher: Prance, G.T. 3129 (F, INPA, NY, S, US, Z)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (MA); Amazônia

***Odontadenia puncticulosa* (Rich.) Pulle**

Voucher: Marinho, L.R. 31 (IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),

Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

***Odontadenia stemmadiifolia* Woodson**

Voucher: Prance, G.T. 12016 (F, INPA, MO, NY, S, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

Odontadenia verrucosa* (Willd. ex Roem. & Schult.)*K.Schum. ex Markgr.**

Voucher: Prance, G.T. 30285 (INPA, MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Orthosia* Decne.**

15 espécies (12 endêmicas)

***Orthosia arenosa* Decne.**

Voucher: Vauthier, M. 97 (G, P)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Orthosia congesta* Decne.**

Voucher: Folli, D.A. 337 (CVRD, HB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,

RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Orthosia duseii* (Malme) Fontella**

Voucher: Hatschbach, G. 17832 (C, K, NY, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Orthosia eichleri* E.Fourn.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 8174 (C, G, K, NY, P)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Orthosia guilleminiana* (Decne.) Liede & Meve**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (S, SP 2613)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Orthosia hatschbachii* Fontella & Goes**

Voucher: Hatschbach, G. 19295 (C, G, MBM, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Orthosia itatiaiensis* Malme**

Voucher: Smith, L.B. 2300 (A, BM, F, K, NY, P, S)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Orthosia latipes* (Decne.) Malme**

Voucher: Malme, G.O.A. 704 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Orthosia loandensis* Fontella & Valente**

Voucher: Hatschbach, G. 5653 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Orthosia multiflora* E.Fourn.**

Voucher: Cordeiro, I. 544 (HUEFS, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica

***Orthosia parviflora* (E.Fourn.) Liede & Meve**

Voucher: Mori, S.A. 11771 (CEPEC, K, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Orthosia scoparia* (Nutt.) Liede & Meve**

Voucher: Hatschbach, G. 21346 (BM, C, F, HRB, MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Orthosia umbrosa* Decne.**

Voucher: Lhotsky, J. s.n. (G)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Orthosia urceolata* E.Fourn.**

Voucher: Silva, J.M. 4349 (ALCB, HUEFS, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Orthosia virgata* (Poir.) E.Fourn.**

Voucher: Rambo, B. 29017 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum* R.Br.**

89 espécies (52 endêmicas)

***Oxypetalum aequaliflorum* E.Fourn.**

Voucher: Farinaccio, M.A. 482 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, MS),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Oxypetalum albicans* Schltr.**

Voucher: Ule, E.H.G. 8270 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AC), Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado

***Oxypetalum alpinum* (Vell.) Fontella**

Voucher: Hatschbach, G. 62090 (HRB, HUEFS, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum appendiculatum* Mart.**

Voucher: Mexia, Y. 4312 (BM, G, IAN, P, VIC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum arachnoideum* E.Fourn.**

Voucher: Harley, R.M. 21204 (CEPEC, K, P, RB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul; Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum argentinum* Malme**

Voucher: Rambo, B. s.n. (B, PACA 25844)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Oxypetalum arnotianum* H.Buek**

Voucher: Rambo, B. 34611 (S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR,
SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Oxypetalum aurantiacum* Malme ex Chodat & Hassl.**

Voucher: Hatschbach, G. 37088 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Oxypetalum balansae* Malme**

Voucher: Hatschbach, G. 19080 (C, MBM, W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP),
Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum banksii* R.Br. ex Schult.**

Voucher: Rapini, A. 988 (HRB, HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, SE), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum boudettii* Fontella & Goes**

Voucher: Pereira, O.J. 2171 (VIES)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Oxypetalum burchellii* (E.Fourn.) Malme**

Voucher: Reitz, R. 6023 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (SC); Mata Atlântica

***Oxypetalum capitatum* Mart.**

Voucher: Hatschbach, G. 18019 (HUEFS, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,
AC), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga,
Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum charrua* T.Mey.**

Voucher: Rambo, B. s.n. (PACA 9513)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum chodatianum* Malme**

Voucher: Dusén, P.K.H. 10908 (BM, G, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum coalitum* E.Fourn.**

Voucher: Rambo, B. 34607 (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum coccineum* (Griseb.) Malme**

Voucher: Bueno, O. 3920 (HAS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Oxypetalum commersonianum* (Decne.) Fontella & E.A.Schwarz**

Voucher: Malme, G.O.A. 658 (S)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum confusum* Malme**

Voucher: Rambo, B. 34609 (B, S)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum costae* Occhioni**

Voucher: Brade, A.C. 3644 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Oxypetalum crispum* Wight ex Hook. & Arn.**

Voucher: Malme, G.O.A. 990 (R, S)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum dusenii* Malme**

Voucher: Dusén, P.K.H. 11301 (B, G, K, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Oxypetalum ekblomii* Malme**

Voucher: Macedo, A. 420 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, DF),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Oxypetalum erectum* Mart.**

Voucher: Rapini, A. 316 (K, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste
(BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR,
SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum erianthum* Decne.**

Voucher: Harley, R.M. 28523 (HUEFS, K)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum erostre* E.Fourn.**

Voucher: Hoehne, F.C. 5910 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum foliosum* Mart.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15236 (C, K, P, R)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum glabrum* (Decne.) Malme**

Voucher: Rapini, A. 317 (K, SPF, W)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum glaziovianum* Loes.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 17143 (C, K, P)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Oxypetalum glaziovii* (E.Fourn.) Fontella & Marquete**

Voucher: Mello-Silva, R. 2851 (HUEFS, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Oxypetalum gyrophyllum* Farinaccio & Mello-Silva**

Voucher: Dittrich, V.A.O. 17143 (MO, P)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Oxypetalum habrogynum* Farinaccio**

Voucher: Farinaccio, M.A. 143 (F, MO, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Oxypetalum harleyi* (Fontella & Goyder) Farinaccio**

Voucher: Harley, R.M. 16882 (CEPEC, K, RB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, SE);
Caatinga, Mata Atlântica

***Oxypetalum helios* Farinaccio**

Voucher: Farinaccio, M.A. 351 (MBM, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Oxypetalum hilarianum* E.Fourn.**

Voucher: Rambo, B. s.n. (PACA 25850)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Oxypetalum hoehnei* Malme**

Voucher: Silva, J.M. 3932 (HUEFS, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Oxypetalum humile* (Morong) Hassl.**

Voucher: Jörgensen, P. 2068 (BA, LIL, SI)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Oxypetalum incanum* E.Fourn.**

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 1437 (P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum insigne* (Decne.) Malme**

Voucher: Lima, L.R. 146 (BHCB, MBM, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum jacobinae* Decne.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15227 (C, K, LE, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum joergensenii* T.Mey.**

Voucher: Rambo, R. 56584 (B)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum kleinii* Fontella & Marquete**

Voucher: Reitz, R. 8216 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Oxypetalum kuhlmannianum* Occhioni**

Voucher: Macedo, A. s.n. (RB 55442)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Oxypetalum laciniatum* Rapini & Farinaccio**

Voucher: Mattos-Silva, L.A. 4493 (ALCB, CEPEC, HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Oxypetalum lanatum* Decne. ex E.Fourn.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 16253 (BR, C, K, LE, P)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Oxypetalum leonii* Fontella**

Voucher: Rapini, A. 885 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Oxypetalum lineare* Decne.**

Voucher: Hoehne, F.C. 36558 (IAN, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum lutescens* E.Fourn.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 6903 (C, K, P)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Oxypetalum macrolepis* (Hook. & Arn.) Decne.**

Voucher: Rambo, B. 2289 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata
Atlântica

***Oxypetalum malmei* Hoehne**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (S, SP 23381)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Oxypetalum marginatum* Malme**

Voucher: Farinaccio, M.A. 505 (K, RB, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado

***Oxypetalum martii* E.Fourn.**

Voucher: Loefgren, A. 324 (S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum megapotamicum* Spreng.**

Voucher: Krapovickas, A. 37030 (C, G)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum melinioides* Goyder**

Voucher: Pereira, E. 4760 (HB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Oxypetalum mexiae* Malme**

Voucher: Mexia, Y. 5147 (BM, G, K, P, S)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Oxypetalum microphyllum* Hook. & Arn.**

Voucher: Tweedie, J. 225 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum minarum* E.Fourn.**

Voucher: Rapini, A. 836 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum molle* Hook. & Arn.**

Voucher: Silva, J.M. 757 (HUEFS, MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
 Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
 Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum montanum* Mart.**

Voucher: Silveira, V.M. 18 (BHCB, K)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
 (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum morilloanum* Fontella**

Voucher: Reitz, R. 16541 (HBR)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Oxypetalum mosenii* (Malme) Malme**

Voucher: Silva, J.M. 483 (HUEFS, MBM, W)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum muticum* E.Fourn.**

Voucher: Hatschbach, G. 25447 (MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum oblanceolatum* Farinaccio & Mello-Silva**

Voucher: Hatschbach, G. 24431 (HUEFS, MBM, SPF)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Oxypetalum obtusifolium* Malme**

Voucher: Ribas, O.S. 7569 (HUEFS, MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Oxypetalum ostenii* Malme**

Voucher: Hatschbach, G. 23162 (SPF)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Sul (PR); Mata Atlântica

***Oxypetalum pachyglossum* Decne.**

Voucher: Fontella, J.P. 1065 (OUPR, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),
 Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC);
 Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum pachygynum* Decne.**

Voucher: Souza, V.C. 8084 (HUEFS, SPF)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
 DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum pannosum* Decne.**

Voucher: Silva, J.M. 4619 (HUEFS, MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum pardense* E.Fourn.**

Voucher: Riedel, L. s.n. (LE)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Oxypetalum parviflorum* (Decne.) Decne.**

Voucher: Hatschbach, G. 22580 (HUEFS, MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
 Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum patulum* E.Fourn.**

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 265 (K, P)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Oxypetalum pedicellatum* Decne.**

Voucher: Hatschbach, G. 35752 (C, MBM, SP)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum pilosum* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 226 (G, K, NY, P, W)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
 Mata Atlântica

***Oxypetalum polyanthum* (Hoehne) Rapini**

Voucher: Roth, L. 16339 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum rariflorum* Malme**

Voucher: Rapini, A. 1015 (HUEFS)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum reflexum* Malme**

Voucher: Salles, A.E.H. 335 (HEPH)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Oxypetalum regnellii* (Malme) Malme**

Voucher: Regnell, A.F. 73 (BR, M, S)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum reitzii* Fontella & Marquete**

Voucher: Reitz, R. 6108 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Oxypetalum rusticum* Rapini**

Voucher: Souza, V.C. 20973 (BHCB, ESA, HUEFS,
 MBM, SP, SPF)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Oxypetalum schottii* E.Fourn.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 7760 (C, P)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Oxypetalum solanoides* Hook. & Arn.**

Voucher: Molon, R. s.n. (B, G, HUCS 9012)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum stipatum* Malme**

Voucher: Malme, G.O.A. 500 (BM, S)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Sul (RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum strictum* Mart.**

Voucher: Simão-Bianchini, R. 177 (G, SPF, W)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
 (MG, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum sublanatum* Malme**

Voucher: Silva, J.M. 3931 (HUEFS, MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
 Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum suboppositum* Malme**

Voucher: Hatschbach, G. 12833 (MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT),
 Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum tomentosum* Wight ex Hook. & Arn.**

Voucher: Hatschbach, G. 72695 (HUEFS, MBM, SPF)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
 Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Oxypetalum tubatum* Malme**

Voucher: Amaral, M.C.E. 60 (HB, HUEFS, UEC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
 Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Oxypetalum warmingii* (E.Fourn.) Fontella & Marquete**

Voucher: Rapini, A. 906 (SPF)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
 Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Oxypetalum wightianum* Hook. & Arn.**

Voucher: Rapini, A. 705 (G, K, SP, W)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
 Cerrado, Mata Atlântica

***Pacouria* Aubl.**

3 espécies (1 endêmica)

***Pacouria boliviensis* (Markgr.) A.Chev.**

Voucher: Maciel, U.N. 1853 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC), Nordeste (BA); Amazônia

***Pacouria guianensis* Aubl.**

Voucher: Fróes, R.L. 26176 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Pacouria paraensis* (Huber) Pichon**

Voucher: Huber, O. 9341 (F, INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Parahancornia* Ducke**

7 espécies (2 endêmicas)

***Parahancornia amara* (Markgr.) Monach.**

Voucher: Rodrigues, W.A. 9407 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Parahancornia fasciculata* (Poir.) Benoist**

Voucher: Prance, G.T. 10315

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Parahancornia krukovi* Monach.**

Voucher: Prance, G.T. 156449 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Parahancornia negroensis* Monach.**

Voucher: Rodrigues, W.A. 1121 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Parahancornia oblonga* (Benth. ex Müll.Arg.) Monach.**

Voucher: Zarucchi, J.L. 3738 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Parahancornia peruviana* Monach.**

Voucher: Rodrigues, W.A. 1326 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Parahancornia surrogata* Zarucchi**

Voucher: Rodrigues, W.A. 1121 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Peltastes* Woodson**

4 espécies (2 endêmicas)

***Peltastes bahiensis* Markgr.**

Voucher: Harley, R.M. 300 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Peltastes macrocalyx* (Müll.Arg.) Woodson**

Voucher: Prance, G.T. 59613 (INB, K, NY, S, US, Z)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA),

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG);

Cerrado, Mata Atlântica

***Peltastes peltatus* (Vell.) Woodson**

Voucher: Souza, V.C. 11165 (ESA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (RN,

PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES,

SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Peltastes pulcher* (Miers) J.F.Morales**

Voucher: Hatschbach, G. 48724 (HBG, MBM, NY, UC, Z)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, RJ); Domínio desconhecido

***Peplonia* Decne.**

6 espécies (6 endêmicas)

***Peplonia asteria* (Vell.) Fontella & E.A.Schwarz**

Voucher: Harley, R.M. 18154 (CEPEC, K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Peplonia axillaris* (Vell.) Fontella & Rapini**

Voucher: Ribas, O.S. 972 (C, G, HUEFS, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Peplonia bradeana* (Fontella & E.A.Schwarz) Fontella & Rapini**

Voucher: Amorim, A.M. 432 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (ES); Caatinga, Mata Atlântica

***Peplonia hatschbachii* (Fontella & de Lamare) Fontella & Rapini**

Voucher: Hatschbach, G. 15688 (MBM, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica

***Peplonia organensis* (E.Fourn.) Fontella & Rapini**

Voucher: Atkins, S. CFCR 13805 (K, NY, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Peplonia riedelii* (E.Fourn.) Fontella & Rapini**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 11192 (P)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Petalostelma* E.Fourn.**

6 espécies (3 endêmicas)

***Petalostelma bracteolatum* (E.Fourn.) Fontella**

Voucher: Burchell, W.J. 6658 (BR, K, P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (ES);

Amazônia, Cerrado

***Petalostelma calcaratum* (Decne.) Fontella**

Voucher: Martius, C.F.P. 1225 (M)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF),

Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Petalostelma cearense* Malme**

Voucher: Loefgren, A. 699 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (MA, CE); Caatinga

***Petalostelma dardanoi* Fontella**

Voucher: Heringer, E.P. 655 (IPA, PEUFR, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE); Caatinga

***Petalostelma martianum* E.Fourn.**

Voucher: Martius, C.F.P. 2474 (M)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE,

RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Petalostelma robertii* (S.Moore) Liede & Meve**

Voucher: Hatschbach, G. 23787 (ESA, SPF, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Prestonia* R.Br.**

23 espécies (10 endêmicas)

***Prestonia acrensis* J.F.Morales**

Voucher: Ramos 249 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Prestonia amazonica* (Benth. ex Müll.Arg.) J.F.Macbr.**

Voucher: Spruce, R. 239 (M)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Prestonia annularis* (L.f.) G.Don**

Voucher: Krukoff, B.A. 6190 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Prestonia bahiensis* Müll.Arg.**

Voucher: Kameyama, C. s.n. (SPF 41118)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Prestonia calycina* Müll.Arg.**

Voucher: Bernacci, L.C. 139 (IAC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,

RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Prestonia cayennensis* (A.DC.) Pichon**

Voucher: Mota, C.D.A. 2951 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Prestonia coalita* (Vell.) Woodson**

Voucher: Koch, I. 179 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste

(CE), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Prestonia cyaniphylla* (Rusby) Woodson**

Referência: Woodson, R.E. 1936.

Ann. Missouri Bot. Gard. 23: 234.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Prestonia denticulata* (Vell.) Woodson**

Voucher: Marquete, R. 3450 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA),

Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Prestonia didyma* (Vell.) Woodson**

Voucher: Gentry, A.H. 49479 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (RN), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Prestonia dusenii* (Malme) Woodson**

Voucher: Moreira 13 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Prestonia erecta* (Malme) J.F.Morales**

Referência: Morales, J.F. 1999. Novon 9: 90.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste

(MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado

***Prestonia lagoensis* (Müll.Arg.) Woodson**

Referência: Woodson, R.E. 1936.

Ann. Missouri Bot. Gard. 23: 296.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Prestonia lindleyana* Woodson**

Referência: Woodson, R.E. 1933.

Mem. Torrey Bot. Club 60: 392.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Prestonia macroneura* (Müll.Arg.) Woodson**

Voucher: Martius, C.F.P. 3029 (M)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Prestonia megagros* (Vell.) Woodson**

Voucher: Ducke, A. 21602 (B, S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Prestonia plumierifolia* Markgr.**

Voucher: Daly, D.C. 9531 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Prestonia quinquangularis* (Jacq.) Spreng.**

Voucher: Daly, D.C. 8444 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR);

Amazônia, Mata Atlântica

***Prestonia riedelii* (Müll.Arg.) Markgr.**

Voucher: Tamashiro, J.Y. 1196 (ESA, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste,

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Prestonia solanifolia* (Müll.Arg.) Woodson**

Voucher: Novaes s.n. (SP 2982)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Prestonia surinamensis* Müll.Arg.**

Voucher: Ducke, A. 21628 (B)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Prestonia tomentosa* R.Br.**

Voucher: Figueiredo, C. 202 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,

AC), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR);

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Prestonia trifida* (Poepp.) Woodson**

Voucher: Góes, O.C. s.n. (RB 49408)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Pseudibatia* Malme**

2 espécies (2 endêmicas)

***Pseudibatia ciliata* (E.Fourn.) Malme**

Voucher: Warming, E. s.n. (C)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pseudibatia suberosa* Malme**

Voucher: Mosén, C.W.H. 4283 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado,

Mata Atlântica

***Rauvolfia* L.**

19 espécies (11 endêmicas)

***Rauvolfia atlantica* Emygdio**

Voucher: Amorim, A.M. 1602 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Rauvolfia bahiensis* A.DC.**

Voucher: Sobral, M. 3592 (ICN)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Rauvolfia capixabae* I.Koch & Kin.-Gouv.**

Voucher: Mansano, V.F. 79 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Rauvolfia gracilis* I.Koch & Kin.-Gouv.**

Voucher: Vieira, M.G. 955 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO),

Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Rauvolfia grandiflora* Mart.**

Voucher: Belém, R.P. 2235 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL),
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Rauvolfia ligustrina* Willd.**

Voucher: Félix, L.P. 5629 (PEUFR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste
(MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, MS);
Caatinga, Cerrado

***Rauvolfia macrantha* K.Schum. ex Markgr.**

Voucher: Loureiro, A. 5313 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);
Amazônia

***Rauvolfia mattfeldiana* Markgr.**

Voucher: Harley, R.M. 15560 (CEPEC, MO, NY, US, Z)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC), Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Rauvolfia moricandii* A.DC.**

Voucher: Pirani, J.R. 2733 (CEPEC, NY, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, BA); Mata Atlântica

***Rauvolfia pachyphylla* Markgr.**

Voucher: Ule, E.H.G. 8736 (B (destruído), F (foto))
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Cerrado

***Rauvolfia paraensis* Ducke**

Voucher: Prance, G.T. 22723 (F, NY, Z)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Rauvolfia paucifolia* A.DC.**

Voucher: Hatschbach, G. 44127 (C, NY, US, Z)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA),
Sudeste (RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Rauvolfia pentaphylla* (Huber) Ducke**

Voucher: Pires, J.M. 730 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (AP, PA, AM, RO); Amazônia

***Rauvolfia polyphylla* Benth.**

Voucher: Schomburgk, R.H. 891 (K, UEC (foto))
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Rauvolfia praecox* K.Schum. ex Markgr.**

Voucher: Prance, G.T. 7928 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Rauvolfia pruinosa* I.Koch & Kin.-Gouv.**

Voucher: Magalhães, G.M. 18840 (MG, PEL)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Rauvolfia sellowii* Müll.Arg.**

Voucher: Garcia, F.C.P. 513 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Rauvolfia sprucei* Müll.Arg.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10576 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Rauvolfia weddelliana* Müll.Arg.**

Voucher: Hatschbach, G. 37527 (C, M, MO)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Rhabdadenia* Müll.Arg.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Rhabdadenia biflora* (Jacq.) Müll.Arg.**

Voucher: Fróes, R.L. 1886 (P, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Nordeste (MA); Amazônia

***Rhabdadenia madida* (Vell.) Miers**

Voucher: Hatschbach, G. 18229 (MBM, NY, P, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Rhabdadenia ragonesei* Woodson**

Voucher: Hatschbach, G. 45842 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS);
Cerrado

***Rhigospira* Miers**

1 espécie (não endêmica)

***Rhigospira quadrangularis* (Müll.Arg.) Miers**

Voucher: Prance, G.T. 3013 (F, INPA, K, MG, NY, S, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AM, AC); Amazônia

***Schistogyne* Hook. & Arn.**

2 espécies (1 endêmica)

***Schistogyne decaisneana* H.Karst.**

Voucher: Pedersen, T.M. 11428 (C, K)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (RS); Mata Atlântica

***Schistogyne sylvestris* Hook. & Arn.**

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 2645 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Schubertia* Mart.**

3 espécies (2 endêmicas)

***Schubertia grandiflora* Mart.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 3057 (P, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO,
RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Schubertia morilloana* Fontella**

Voucher: Harley, R.M. 21597 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Schubertia multiflora* Mart.**

Voucher: Guedes, M.L.S. 12257 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB,
PE, BA, SE); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Secondatia* A.DC.**

3 espécies (2 endêmicas)

***Secondatia densiflora* A.DC.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 5165 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata
Atlântica

***Secondatia duckei* Markgr.**

Voucher: Vicentini, A. 692 (IAN, INB, INPA, K, MO, NY, SP,
SPF, UB, WAG)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Secondatia floribunda* A.DC.**

Voucher: Alencar, M.E. 445 (TEPB, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE, BA), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado

Skytanthus Meyen

2 espécies (1 endêmica)

***Skytanthus hancorniiifolius* (A.DC.) Miers**

Voucher: Sucre, D. 11356 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, ES, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Skytanthus martianus* (Müll.Arg.) Miers**

Referência: Miers, J. 1878. Apocyn. S. Amer. 110 p.
Distribuição: nativa; endêmica(?);
Nordeste (BA), Sudeste (MG); Mata Atlântica

Spongiosperma Zarucchi

3 espécies (1 endêmica)

***Spongiosperma grandiflorum* (Huber) Zarucchi**

Voucher: Bastos 112 (F, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA); Amazônia

***Spongiosperma longilobum* (Markgr.) Zarucchi**

Voucher: Duarte, A.P. 9845 (HB, INPA, Z)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Spongiosperma macrophyllum* (Müll.Arg.) Zarucchi**

Voucher: Zarucchi, J.L. 1903 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Stemmadenia Benth.

2 espécies (2 endêmicas)

***Stemmadenia brasiliensis* Leeuwenb.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 7935 (INPA, NY, WAG)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Stemmadenia grandiflora* (Jacq.) Miers**

Voucher: Hopkins, M.J.G. 528 (GH, K, US, WAG)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR); Amazônia

Stenomeria Turcz.

1 espécie (não endêmica)

***Stenomeria decalepis* Turcz.**

Voucher: Prance, G.T. 7414 (INPA, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO), Nordeste (BA); Domínio desconhecido

Stipecoma Müll.Arg.

1 espécie (não endêmica)

***Stipecoma peltigera* (Stadelm.) Müll.Arg.**

Voucher: Silva 1607 (CEPEC, WAG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Tabernaemontana L.

28 espécies (6 endêmicas)

***Tabernaemontana albiflora* (Miq.) Pulle**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2003 (GH, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Tabernaemontana amygdalifolia* Jacq.**

Voucher: Figueiredo, C. 1137 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Tabernaemontana angulata* Mart. ex Müll.Arg.**

Voucher: Prance, G.T. 10045 (K, NY, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

***Tabernaemontana catharinensis* A.DC.**

Voucher: Koch, I. 57 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Tabernaemontana coriacea* Link ex Roem. & Schult.**

Voucher: Balée, W.L. 1555 (WAG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Tabernaemontana cumata* Leeuwenb.**

Voucher: Ducke, A. 1290 (MO, NY, UC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tabernaemontana cuspidata* Rusby**

Voucher: Rusby, H.H. 2376 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Tabernaemontana cymosa* Jacq.**

Voucher: Prance, G.T. 4596 (F, K, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AC); Amazônia

***Tabernaemontana disticha* A.DC.**

Voucher: Granville 1452 (CAY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Tabernaemontana flavicans* Willd. ex Roem. & Schult.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 21616)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (MA, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Tabernaemontana heterophylla* Vahl**

Voucher: Krukoff, B.A. 7848 (K, MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, PA, AM, AC, RO); Amazônia, Cerrado

***Tabernaemontana hystrix* Steud.**

Voucher: Gardner, G. 74 (BM, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Tabernaemontana laeta* Mart.**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 34848 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Tabernaemontana lagenaria* Leeuwenb.**

Voucher: Daly, D.C. 7008 (WAG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Tabernaemontana linkii* A.DC.**

Voucher: Daly, D.C. 6947 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Tabernaemontana lorifera* (Miers) Leeuwenb.**

Voucher: Cavalcanti 799 (INPA, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Tabernaemontana macrocalyx* Müll. Arg.**

Voucher: Daly, D.C. 7329 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AP, AM, AC); Amazônia

***Tabernaemontana markgrafiana* J.F.Macbr.**

Voucher: Ule, E.H.G. 5179 (G, K, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Tabernaemontana maxima* Markgr.**

Voucher: Ducke, A. 1302 (NY, RB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tabernaemontana muricata* Link ex Roem. & Schult.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 934 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Tabernaemontana palustris* Markgr.**

Voucher: Alencar 469 (NY, US, WAG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tabernaemontana rupicola* Benth.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 3150 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, PA, AM, RO); Amazônia

***Tabernaemontana salzmännii* A.DC.**

Voucher: Hatschbach, G. 68374 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL),
Sudeste (ES); Cerrado

***Tabernaemontana sananho* Ruiz & Pav.**

Voucher: Daly, D.C. 8328 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Tabernaemontana siphilitica* (L.f.) Leeuwenb.**

Voucher: Prance, G.T. 3986 (K, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA,
AM, TO, AC), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, MS);
Amazônia, Cerrado

***Tabernaemontana solanifolia* A.DC.**

Voucher: Mori, S.A. 11322 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tabernaemontana undulata* Vahl**

Voucher: Frôes, R.L. 25726 (MO, U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AP, PA, AM); Amazônia

***Tabernaemontana vanheurckii* Müll. Arg.**

Voucher: Daly, D.C. 7182 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Tassadia* Decne.**

15 espécies (3 endêmicas)

***Tassadia aristata* (Benth. ex E.Fourn.) Fontella**

Voucher: Spruce, R. 2118 (A, BM, BR, F, G, K, NY, P, W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Tassadia berteriana* (Spreng.) W.D.Stevens**

Voucher: Hatschbach, G. 19070 (BR, C, INPA, MG,
SPF, UEC, W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
RO), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG),
Sul (PR); Amazônia, Cerrado

***Tassadia burchellii* E.Fourn.**

Voucher: Prance, G.T. 19062 (G, INPA, MG, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste
(CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF); Caatinga, Cerrado

***Tassadia capitata* W.D.Stevens**

Voucher: Silva, M.G. 3976 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Tassadia geniculata* Fontella**

Voucher: Phillcox, A. 3251 (K, P, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Tassadia guianensis* Decne.**

Voucher: Krieger, L. 12794 (ESA, INPA, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-
Oeste (MT, MS); Amazônia, Cerrado

***Tassadia leptobotrys* Decne.**

Voucher: Prance, G.T. 6642 (BM, K, LE, NY, S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tassadia martiana* Decne.**

Voucher: Poeppig, E.F. 2846 (G, LE, W)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Tassadia medinae* (Morillo) Morillo**

Voucher: Baldwin, J.T. 3292 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tassadia milanezii* Fontella**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 713 (MG, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Tassadia obovata* Decne.**

Voucher: Hatschbach, G. 58507 (C, G, HRB, HUEFS, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO), Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC);
Amazônia, Mata Atlântica

***Tassadia ovalifolia* (E.Fourn.) Fontella**

Voucher: Campbell, D.G. P22352 (INPA, K, MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Tassadia propinqua* Decne.**

Voucher: Hatschbach, G. 31714 (C, K, MBM, MO, R, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
Sudeste (MG, ES); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Tassadia rizzoana* Fontella**

Voucher: Rizzo, J.A. 9413 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO); Cerrado

***Tassadia trailiana* (Benth.) Fontella**

Voucher: Harley, R.M. 11147 (K, P, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Temnadenia* Miers**

3 espécies (2 endêmicas)

***Temnadenia odorifera* (Vell.) J.F.Morales**

Voucher: Kirizawa, M. 2220 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA,
AL), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Temnadenia ornata* (Hoehne) Woodson**

Voucher: Secco, R.S. 247 (MG, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Temnadenia violacea* (Vell.) Miers**

Voucher: Simões, A.O. 1322 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, CE, PE, BA,
SE), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR);
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Thevetia* L.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Thevetia amazonica* Ducke**

Voucher: Markgraf, F. 3849 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Thevetia bicornuta* Müll.Arg.**

Voucher: Hatschbach, G. 29551 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS);
Domínio desconhecido

***Thevetia peruviana* (Pers.) K.Schum.**

Voucher: Thomas, W.W. 4559 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado

***Widgrenia* Malme**

1 espécie (não endêmica)

***Widgrenia corymbosa* Malme**

Voucher: Widgren, J.F. 6814 (S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Mata Atlântica, Pantanal

APODANTHACEAE**Milton Groppo**

2 gêneros, 9 espécies (6 endêmicas)

***Apodanthes* Poit.**

2 espécies (1 endêmica)

***Apodanthes caseariae* Poit.**Referência: Vattimo, I. 1971. *Rodriguésia* 26(38): 37-62.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Apodanthes minarum* Vattimo**

Voucher: Leoni, L.S. 6872 (SPFR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pilostyles* Guill.**

7 espécies (5 endêmicas)

***Pilostyles blanchetii* (Gardner) R.Br.**

Voucher: Magalhães, G.M. 2771 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Pilostyles calliandrae* (Gardner) R.Br.**Referência: Vattimo, I. 1971. *Rodriguésia* 26(38): 37-62.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Pilostyles caulotreti* (H.Karst.) Hook.f.**Referência: Vattimo, I. 1971. *Rodriguésia* 26(38): 37-62.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pilostyles galactiae* Ule**Referência: Vattimo, I. 1971. *Rodriguésia* 26(38): 37-62.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pilostyles goyazensis* Ule**

Voucher: Ule, E.H.G. 149 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Pilostyles stawiarskii* Vattimo**

Voucher: Borgo, M. s.n. (UPCB 40717)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Pilostyles ulei* Solms**

Voucher: Groppo, M. 632 (F, K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG), Sul (RS); Caatinga, Cerrado

AQUIFOLIACEAE**Milton Groppo**

1 gênero, 63 espécies (47 endêmicas), 4 variedades (3 endêmicas)

***Ilex* L.**

63 espécies (47 endêmicas), 4 variedades (3 endêmicas)

***Ilex affinis* Gardner**

Voucher: Pirani, J.R. CFSC 12011 (CTES, K, MBM, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Ilex angustissima* Reissek**

Voucher: Riedel, L. s.n. (RB 53581)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ilex asperula* Reissek**

Distribuição: nativa; endêmica

Ilex asperula* Reissek var. *asperula

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado

***Ilex asperula* var. *pyreneae* Loes.**

Voucher: Riedel, L. 2838 (W)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Ilex auricula* S.Andrews**

Voucher: Harley, R.M. 15536 (K, SPF, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Ilex biserrulata* Loes.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 7576 (B (destruído))

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ilex blanchetii* Loes.**

Voucher: Mori, S.A. 14073 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Ilex brasiliensis* (Spreng.) Loes.**

Voucher: Campos s.n. (SPF 124941)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Ilex brevicuspis* Reissek**

Voucher: Matthes, L.A.F. 7978 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Ilex buxifolia* Gardner**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15900 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ilex casiquiarensis* Loes.**

Voucher: Spruce, R. 3471 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Ilex cerasifolia* Reissek**

Voucher: Campos, C.J. s.n. (SPF 124946)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Ilex chamaedryfolia* Reissek**

Voucher: Barbosa, E. 804 (MBM, W)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Ilex cognata* Reissek**

Voucher: Luschnath, B. s.n. (W)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ilex congesta* Reissek**

Voucher: Irwin, H.S. 32971 (MO, NY, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Cerrado

***Ilex congohinha* Loes.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 7575 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Ilex conocarpa* Reissek**

Voucher: Groppo, M. 1482 (ESA, G, SPF, SPFR)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Caatinga,
Cerrado, Mata Atlântica

***Ilex costata* Blume ex Miq.**

Voucher: Prance, G.T. 29026 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);
Amazônia

***Ilex diospyroides* Reissek**

Voucher: Spruce, R. 3339 (W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

***Ilex diuretica* Mart. ex Reissek**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Ilex divaricata* Mart. ex Reissek**

Voucher: Prance, G.T. 22753 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Ilex dumosa* Reissek**

Voucher: Duarte, A.P. 9205 (K, NY, SPFR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga,
Cerrado, Mata Atlântica

***Ilex euryaeformis* Reissek**

Voucher: Sellow, F. 1081 (W)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ilex floribunda* Reissek ex Maxim.**

Voucher: Eupulino 313 (CEPEC, K)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Ilex friburgensis* Loes.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 18191 (B (destruído), K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata
Atlântica

***Ilex glazioviana* Loes.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15091 (K, P, RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ilex grandis* Reissek**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 9502 (B (destruído))
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ilex integerrima* (Vell.) Reissek**

Voucher: Occhioni, P. 118 (RB, SPFR)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Ilex inundata* Poepp. ex Reissek**

Voucher: Farney, C. 1993 (INPA, NY, W)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Ilex laureola* Triana**

Voucher: Schomburgk 555 (W)
Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (RR, AM, AC); Amazônia

***Ilex longipetiolata* Loes.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 16748 (B (destruído))
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ilex loranthoides* Mart. ex Reissek**

Voucher: Paula 545 (SP, SPFR, VIC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Ilex lundii* Warm.**

Voucher: Groppo, M. 1478 (G, K, MBM, SPF, SPFR)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Ilex microdonta* Reissek**

Voucher: Barreto, R.A.A. 54 (SPSF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Ilex mucugensis* Groppo**

Voucher: Giuletta, A.M. CFCR 1454 (SPFR)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Ilex neblinensis* Edwin**

Voucher: Maguire, B. 60458 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Ilex nigropunctata* Miers**

Referência: Miers 1861. Ann. Mag. Nat. Hist. ser. 3, 8: 397.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste;
Domínio desconhecido

***Ilex nummularia* Reissek**

Voucher: Groppo, M. 1080 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado

***Ilex oligoneura* Loes.**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 7489a (B (destruído))
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Ilex organensis* Loes.**

Voucher: Gardner, G. 5697 (K)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ilex paltorioides* Reissek**

Voucher: Sellow, F. s.n. (W)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ilex paraguariensis* A.St.-Hil.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Ilex paraguariensis* A.St.-Hil. var. *paraguariensis

Voucher: Groppo, M. 1335 (SPFR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado

***Ilex paraguariensis* var. *sincorensis* Loes.**

Voucher: Ganev, W. 2284 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Ilex petiolaris* Benth.**

Voucher: Spruce, R. 1141 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste; Amazônia

***Ilex phillyreaefolia* Reissek**

Voucher: Sello, F. s.n. (B (destruído), W)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

***Ilex prostrata* Groppo**

Voucher: Groppo, M. 624 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ilex psammophila* Mart. ex Reissek**

Voucher: Harley, R.M. 22141 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Ilex pseudobuxus* Reissek**

Voucher: Machado, C.G. 22393 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES,
SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Ilex pseudotheezans* Loes.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 20829 (B (destruído))
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (GO, MS); Cerrado, Pantanal

***Ilex pseudovaccinium* Reissek ex Maxim.**

Voucher: Mello-Silva, R. CFCR 7199 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado

***Ilex rugulosa* Huber**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 8545)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Ilex sapiiformis* Reissek**

Voucher: Gardner, G. 1145 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);
Domínio desconhecido

***Ilex sapotifolia* Reissek**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 16749 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Ilex schwackeana* Loes.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 18192 (K, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Ilex scutiiformis* Reissek**

Voucher: Sello, F. 2038 (B (destruído))
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

***Ilex spruceana* Reissek**

Voucher: Spruce, R. 3447 (P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Ilex subcordata* Reissek**

Voucher: Hatschbach, G. 51030 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ilex suber* Loes.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 20262a (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Ilex taubertiana* Loes.**

Voucher: Fiaschi, P. 522 (BHCB, CTES, F, G, HRCB, HUEFS,
K, MBM, MO, NY, R, RB, SP, SPF, UB, US, W)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Ilex theezans* Mart. ex Reissek**

Voucher: Viani, R.A.G. 25 (FUEL, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Ilex trichothyrsa* Loes.**

Voucher: Irwin, H.S. 23484 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Ilex uleana* Loes.**

Voucher: Ule, E.H.G. 6082 (B (destruído))
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Ilex velutina* Reissek**

Voucher: Harley, R.M. 15644 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Ilex virgata* Loes.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 883 (BR)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Ilex vismiifolia* Reissek**

Voucher: Daly, D.C. 10615 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AC); Amazônia, Cerrado

ARACEAE

**Marcus Alberto Nadruz Coelho, Maria de Lourdes
Soares, Cássia Mônica Sakuragui, Simon Mayo,
Ivanilza Moreira de Andrade,
Livia Godinho Temponi**

35 gêneros, 458 espécies (286 endêmicas), 9 subespécies
(3 endêmicas), 15 variedades (2 endêmicas)

***Alloschemone* Schott**

Marcus Alberto Nadruz Coelho

2 espécies (1 endêmica)

***Alloschemone inopinata* Bogner & P.C.Boyce**

Voucher: Madison, M.T. 310 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Caatinga
***Alloschemone occidentalis* (Poepp.) Engl. & K.Krause**
Voucher: Sakuragui, C.M. 1050 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO);
Amazônia, Caatinga

***Anaphyllopsis* A.Hay**

Marcus Alberto Nadruz Coelho

2 espécies (1 endêmica)

***Anaphyllopsis americana* (Engl.) A.Hay**

Referência: Engler, H.G.A. 1878. Fl. bras. 3(2): 117-118.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte; Amazônia

***Anaphyllopsis cururuana* A.Hay**

Voucher: Gonçalves, E.G. 1070 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Anthurium* Schott**

Marcus Alberto Nadruz Coelho

120 espécies (91 endêmicas), 5 subespécies (2 endêmicas),
6 variedades (1 endêmica)

***Anthurium acutum* N.E.Br.**

Voucher: Nadruz, M. 1556 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Anthurium aduncum* (Vell.) Schott**

Referência: Schott, H.G. 1860. Prodr. Syst. Aroid. 478.
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium affine* Schott**

Voucher: Fraga, C.N. 2619 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, AL,
SE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP);
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Anthurium alcatrazense* Nadruz & Cath.**

Voucher: Catharino, E.L.M. 2009 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Anthurium ameliae* Nadruz & Cath.**

Voucher: Nadruz, M. 1679 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Anthurium asplundii* Croat**

Voucher: Croat, T.B. 62642 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Anthurium atropurpureum* R.E.Schult. & Maguire**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Anthurium atropurpureum* var. *arenicola* Croat**

Voucher: Croat, T.B. 62694 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AC); Amazônia

Anthurium atropurpureum* R.E.Schult. & Maguire var. *atropurpureum

Voucher: Soares, M.L. 567 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AC); Amazônia

***Anthurium augustinum* K.Koch & Lauche**

Voucher: Duarte, A.P. 4147 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium bellum* Schott**

Voucher: Amorim, A.M. 2597 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA, AL, SE),
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Anthurium binotii* Linden**

Voucher: Nadruz, M. 1699 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium bocainense* Cath. & Nadruz**

Voucher: Nadruz, M. 1691 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Anthurium bonplandii* Bunting**

Distribuição: nativa; não endêmica

Anthurium bonplandii* Bunting subsp. *bonplandii

Voucher: Anjos, O.S. 96 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Anthurium bonplandii* subsp. *guayanum* (G.S.Bunting) Croat**

Voucher: Prance, G.T. 10010 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Anthurium boudetii* Nadruz**

Voucher: Fernandes, H.B. 2962 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Anthurium brachypodium* G.M.Barroso**

Voucher: Duarte, A.P. s.n. (RB 97752)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC);
Amazônia, Mata Atlântica

***Anthurium bragae* Nadruz**

Voucher: Nadruz, M. 1455 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium brevipedunculatum* Madison**

Voucher: Nadruz, M. 847 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste
(BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Anthurium breviscapum* Kunth**

Voucher: Croat, T.B. 62557 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Anthurium bromelicola* Mayo & L.P.Felix**

Distribuição: nativa; endêmica

***Anthurium bromelicola* subsp. *bahiense* Mayo et al.**

Voucher: Jardim, J.G. 2234 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

Anthurium bromelicola* Mayo & L.P.Felix subsp. *bromelicola

Voucher: Félix, L.P. 10746 (UFPB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Anthurium cataniapoense* Croat**

Voucher: Sampaio, A.J. 5158 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Anthurium clavigerum* Poepp.**

Voucher: Quinet, A. 966 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT, GO),
Sul (PR); Amazônia, Cerrado

***Anthurium cleistanthum* G.M.Barroso**

Voucher: Valadares, R. 148 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES); Mata Atlântica

***Anthurium comtum* Schott**

Voucher: Nadruz, M. 1716 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Anthurium coriaceum* G.Don**

Voucher: Vianna-Filho, M.D.M. 470 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Anthurium croatii* Madison**

Voucher: Delprete, P.G. 8304 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (TO, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Anthurium cultrifolium* Schott**

Voucher: Valadares, R. 126 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Anthurium curicuriariense* Croat**

Voucher: Madison, M.T. 1978 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Anthurium decurrens* Poepp.**

Voucher: Campbell, D.G. 8939 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Anthurium eichleri* Engl.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 16506 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium eminens* Schott**

Voucher: Croat, T.B. 85352 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (PB, PE); Amazônia, Mata Atlântica

***Anthurium ensifolium* Bogner & E.G.Gonç.**

Voucher: Bogner, J. 2450 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Anthurium ernestii* Engl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Anthurium ernestii* Engl. var. *ernestii

Voucher: Croat, T.B. 85333 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Anthurium erskinei* Mayo**

Voucher: Paula-Souza, J. 6299 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Anthurium expansum* Gleason**

Voucher: Prance, G.T. 21350 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Anthurium fontellanus* Nadruz & Leoni**

Voucher: Nadruz, M. 1574 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Anthurium fragae* Nadruz**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 7981 (MBML)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Anthurium galactospadix* Croat**

Voucher: Croat, T.B. 85481 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Anthurium galeottii* K.Koch**

Voucher: Vieira, C.M. 1153 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Anthurium gaudichaudianum* Kunth**

Voucher: Forzza, R.C. 4771 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Anthurium geitnerianum* Regel**

Voucher: Salimena-Pires, F.R. s.n. (RB 352941)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Anthurium gladiifolium* Schott**

Voucher: Jardim, J.G. 3135 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES); Mata Atlântica

***Anthurium gomesianum* Nadruz**

Voucher: Fontana, A.P. 646 (MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES); Mata

Atlântica

***Anthurium gracile* (Rudge) Lindl.**

Voucher: Queiroz, L.P. 2567 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

AC), Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia,

Caatinga, Cerrado

***Anthurium harrisii* (Graham) G. Don**

Voucher: Nadruz, M. 1563 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium hoehnei* K.Krause**

Voucher: Nadruz, M. 1560 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata

Atlântica

***Anthurium ianthinopodum* (Schott ex Engl.) Nadruz & Mayo**

Voucher: Nadruz, M. 1535 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Anthurium illepidum* Schott**

Voucher: Mello-Filho, L.E. s.n. (MO 361303)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Anthurium inconspicuum* N.E.Br.**

Voucher: Martinelli, G. 2498 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium intermedium* Kunth**

Voucher: Nadruz, M. 2057 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Anthurium itanhaense* Engl.**

Voucher: Nadruz, M. 1494 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Anthurium jenmanii* Engl.**

Voucher: Martinelli, G. 14609 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AP, AM); Amazônia

***Anthurium jilekii* Schott**

Voucher: Borges, R.A.X. 480 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(ES); Caatinga, Mata Atlântica

***Anthurium jureianum* Cath. & Olaio**

Voucher: Nunes, J.V.C. 1503 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Anthurium krukovii* Croat**

Voucher: Sousa, G.M. 427 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Anthurium kunthii* Poepp.**

Voucher: Croat, T.B. 85501 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),

Nordeste (BA); Amazônia, Cerrado

***Anthurium lacerdae* Reitz**

Voucher: Reitz, R. s.n. (MO 2456073)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Anthurium langsdorffii* Schott**

Voucher: Nadruz, M. 1688 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Anthurium laucheanum* K.Koch**

Voucher: Vieira, C.M. 1032 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium leonii* E.G.Gonç.**

Voucher: Forzza, R.C. 4370 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Anthurium lhotzkyanum* Schott**

Voucher: Nadruz, M. 1717 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium lindmanianum* Engl.**

Voucher: Sobral, M. 10561 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, RO), Centro-

Oeste (MT, GO, MS); Amazônia, Cerrado

***Anthurium loefgrenii* Engl.**

Voucher: Nadruz, M. 1491 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Anthurium longicuspidatum* Engl.**

Voucher: Nadruz, M. 1558 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Anthurium longifolium* (Hoffmanns.) G. Don**

Voucher: Nadruz, M. 1502 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste,

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul; Mata Atlântica

***Anthurium longipes* N.E.Br.**

Voucher: Pereira, L.A. 1662 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Anthurium lorentense* Croat**

Voucher: Bogner, J. s.n. (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Anthurium lucidum* Kunth**

Voucher: Imbassahy, C.A.A. s.n. (RB 427456)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium lucioi* Nadruz**

Voucher: Nadruz, M. 1496 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Anthurium luschnathianum* Kunth**

Voucher: Nadruz, M. 1642 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium mareense* K.Krause**

Voucher: Mynssen, C.M. 1050 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Anthurium maricense* Nadruz & Mayo**

Voucher: Marquete, R. 4219 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium maximilianii* Schott**

Voucher: Paula-Souza, J. 5926 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Anthurium megapetiolum* E.G.Gonç.**

Voucher: Nadruz, M. 1578 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Anthurium microphyllum* (Raf.) G.Don**

Voucher: Carauta, J.P.P. 3264 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium minarum* Sakur. & Mayo**

Voucher: Giacomini, L.L. 188 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Anthurium miquelianum* C.Koch & Augustin**

Voucher: Moraes, M.A. 121 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium montezumense* Sakur.**

Voucher: Sakuragui, C.M. 15111 (ESA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga

***Anthurium morii* Mayo & Haigh**

Voucher: Mori, S.A. 12680 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Anthurium mourae* Engl.**

Voucher: Nadruz, M. 1478 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Anthurium navicularis* Cath. & Nadruz**

Voucher: Cordeiro, I. 660 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Anthurium nitidulum* Engl.**

Voucher: Braga, J.M.A. 2263 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium obtusum* (Engl.) Grayum**

Voucher: Cunha, N.M.L. 936 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO);
Amazônia

***Anthurium organense* Engl.**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 4176 (MBML)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Anthurium oxycarpum* Poepp.**

Voucher: Croat, T.B. s.n. (MO 1713012)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Anthurium paraguayense* Engl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Anthurium paraguayense* Engl. var. *paraguayense

Voucher: Zardini, E. 24384 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Anthurium parasiticum* (Vell.) Stelfeld**

Voucher: Nadruz, M. 1466 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Anthurium parvum* N.E.Br.**

Voucher: Nadruz, M. 1904 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Anthurium pentaphyllum* (Aubl.) G.Don**

Distribuição: nativa; não endêmica

Anthurium pentaphyllum* (Aubl.) G.Don var. *pentaphyllum

Voucher: Kollmann, L.J.C. 10647 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES,
SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

***Anthurium petrophilum* K.Krause**

Voucher: Cardoso, D. 1494 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG); Caatinga

***Anthurium pilonense* Reitz**

Voucher: Reitz, R. 2955 (HRB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Anthurium plowmanii* Croat**

Voucher: Nogueira, F.L. 10 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, AC,
RO), Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Cerrado

***Anthurium polyschistum* R.E.Schult. & Idrobo**

Voucher: Croat, T.B. 62581 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Anthurium pranceanum* Croat**

Voucher: Rodrigues, W.A. 10718 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Anthurium ptarianum* Steyerl.**

Voucher: Boom, B.M. 1985 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Anthurium purpureum* N.E.Br.**

Voucher: Nadruz, M. 1310 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium radicans* K.Koch & Haage**

Voucher: Nadruz, M. 1528 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Anthurium raimundii* Mayo et al.**

Voucher: Braga, J.M.A. 7306 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica(?);
Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Anthurium regnellianum* Engl.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 211 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Anthurium roraimense* N.E.Br. ex Oliv.**

Voucher: Tavares, A.S. (MO 2801280)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AM); Amazônia

***Anthurium sagittatum* Kunth**

Voucher: Croat, T.B. 62345 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Anthurium santaritensis* Nadruz & Croat**

Voucher: Leoni, L.S. 5245 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Anthurium scandens* (Aubl.) Engl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Anthurium scandens* (Aubl.) Engl. subsp. *scandens

Voucher: Pereira, L.A. 1883 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES,
SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga,
Cerrado, Mata Atlântica

***Anthurium sellowianum* Kunth**

Voucher: Arzola, F. 1183 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Anthurium simonii* Nadruz**

Voucher: Nadruz, M. 808 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium sinuatum* Benth. ex Schott**

Voucher: Delprete, P.G. 9051 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM),
Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG), Sul
(PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Anthurium solitarium* Schott**

Voucher: Nadruz, M. 1708 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica

***Anthurium sucreei* G.M.Barroso**

Voucher: Nadruz, M. 599 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium talmonii* Mayo & Haigh**

Voucher: Harley, R.M. 54063 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Anthurium thrinax* Madison**

Voucher: Pereira, L.A. 608 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Anthurium tomasiae* Cath. & Nadruz**

Voucher: Catharino, E.L.M. 2790 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Anthurium trinervium* Kunth**

Voucher: Pereira, L.A. 895 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP),
Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado

***Anthurium uleanum* Engl.**

Distribuição: nativa; não endêmica
Anthurium uleanum* Engl. var. *uleanum
Voucher: Croat, T.B. s.n. (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Anthurium undatum* Schott**

Voucher: Matos, F.B. 1205 (UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Anthurium unense* Cath. & Nadruz**

Voucher: Burle Marx, R. s.n. (RB 157145)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Anthurium urvilleanum* Schott**

Voucher: Bovini, M.G. 2753 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR,
SC); Mata Atlântica

***Anthurium validinervium* Engl.**

Voucher: Braga, J.M.A. 1815 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Anthurium victorii* Nadruz & Cath.**

Voucher: Nadruz, M. 1557 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Anthurium viridispathum* E.G.Gonç.**

Voucher: Gonçalves, E.G. 587 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Anthurium vittariifolium* Engl.**

Voucher: Daly, D.C. 9335 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Anthurium xanthophylloides* G.M.Barroso**

Voucher: Nadruz, M. 2292 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Anthurium zappiae* Haigh et al.**

Voucher: Inácio, M. 10 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

Asterostigma* Fisch. & C.A.Mey.*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

10 espécies (10 endêmicas)

***Asterostigma columbrinum* Schott**

Voucher: Gonçalves, E.G. 598 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata
Atlântica

***Asterostigma concinnum* Schott**

Voucher: Glaziou, A.F.M. s.n. (MO 2815759)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Asterostigma cryptostylum* Bogner**

Voucher: Mello-Silva, R. 1810 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Asterostigma cubense* (A.Rich.) K.Krause ex Bogner**

Voucher: Gonçalves, E.G. 474 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Asterostigma lividum* (Lodd.) Engl.**

Voucher: Nadruz, M. 1114 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul; Cerrado, Mata Atlântica

***Asterostigma lombardii* E.G.Gonç.**

Voucher: Lombardi, J.A. 658 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica

***Asterostigma luschnathianum* Schott**

Voucher: Gonçalves, E.G. 696 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Asterostigma reticulatum* E.G.Gonç.**

Voucher: Gonçalves, E.G. 630 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Asterostigma riedelianum* (Schott) Kuntze**

Voucher: Gonçalves, E.G. 438 (CEPEC, UB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Asterostigma tweedianum* Schott**

Voucher: Gonçalves, E.G. 316 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Bognera Mayo & Nicolson**Marcus Alberto Nadruz Coelho**

1 espécie (1 endêmica)

***Bognera recondita* (Madison) Mayo & Nicolson**

Voucher: Gonçalves, E.G. 849 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Caladium* Vent.*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

7 espécies (1 endêmica)

***Caladium bicolor* (Aiton) Vent.**

Voucher: Pereira, L.A. 1775 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,
AM, AC, RO), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga,
Cerrado, Mata Atlântica

***Caladium humboldtii* (Raf.) Schott**

Referência: Schott, H.W. 1854. Oesterr. Bot. Wochenbl. 4:
417.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte; Amazônia

***Caladium macrotites* Schott**

Voucher: Prance, G.T. 15987 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Caladium picturatum* K.Koch & C.D.Bouché**

Voucher: Balée, W.L. 909 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA);
Amazônia

***Caladium schomburgkii* Schott**

Referência: Schott, H.W. 1858.
Oesterr. Bot. Wochenbl. 8: 122.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte; Amazônia

***Caladium ternatum* Madison**

Voucher: Stevenson, D.W. 1053 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Caladium tuberosum* (S.Moore) Bogner & Mayo**

Voucher: Harley, R.M. 10477 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

Dieffenbachia* Schott*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

23 espécies (9 endêmicas)

***Dieffenbachia acreana* Croat**

Voucher: Croat, T.B. 62675 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Dieffenbachia aglaonematifolia* Engl.**

Voucher: Lombardi, J.A. 6516 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA), Centro-
Oeste (MT, GO), Sul (PR); Caatinga, Cerrado

***Dieffenbachia alexiadesii* Croat**

Voucher: Krukoff, B.A. 7672 (GH)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Dieffenbachia amapaensis* Croat**

Voucher: Westra, L.Y.Th. s.n. (MO 354870)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Dieffenbachia bowmannii* Carrière**

Voucher: Hatschbach, G. 59257 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Sul (PR);
Domínio desconhecido

***Dieffenbachia cannifolia* Engl.**

Voucher: Croat, T.B. 85533 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Dieffenbachia costata* Klotzsch**

Voucher: Milliken, W. 1716a (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Dieffenbachia duidae* (Steyerma.) G.S.Bunting**

Voucher: Madison, M.T. s.n. (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Dieffenbachia elegans* A.M.E.Jonker & Jonker**

Voucher: Drucker, D.P. 24 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM), Sul (RS); Amazônia

***Dieffenbachia goncalvesii* Croat**

Voucher: Gonçalves, E.G. 164 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA); Amazônia

***Dieffenbachia gracilis* Huber**

Referência: Huber, J. 1906. Bol. Mus. Goeldi Hist. Nat.
Ethnogr. 4: 540.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte; Amazônia

***Dieffenbachia humilis* Poepp.**

Voucher: Daly, D.C. 11107 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, AC),
Nordeste (MA), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Dieffenbachia juruaensis* Croat**

Voucher: Daly, D.C. 8707 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Dieffenbachia krukoffii* Croat**

Voucher: Krukoff, B.A. s.n. (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Dieffenbachia maranhaoana* Croat**

Voucher: Daly, D.C. 307 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA); Amazônia

***Dieffenbachia millikenii* Croat**

Voucher: Milliken, W. 1716a (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Dieffenbachia paludicola* N.E.Br. ex Gleason**

Voucher: Rodrigues, W.A. 1928 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Dieffenbachia parviflora* Schott**

Voucher: Souza, M.A.D. 693 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Dieffenbachia parvifolia* Engl.**

Voucher: Croat, T.B. 85895 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Dieffenbachia seguine* (Jacq.) Schott**

Voucher: Bove, C.P. 615 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO),

Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (SP), Sul

(PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Dieffenbachia smithii* Croat**

Voucher: Croat, T.B. s.n. (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Dieffenbachia tefensis* Croat**

Voucher: Soares, M.L. s.n. (INPA 218216)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Dieffenbachia westrae

Voucher: Rodrigues, W.A. 5137 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

Dracontioides* Engl.*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

2 espécies (2 endêmicas)

***Dracontioides desciscens* (Schott) Engl.**

Voucher: Nadruz, M. 1608 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM),

Nordeste (BA), Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Dracontioides salvianii* E.G.Gonç.**

Referência: Gonçalves, E.G. 2005. Aroideana 28: 28.

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

Dracontium* L.*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

11 espécies (4 endêmicas)

***Dracontium amazonense* G.H.Zhu & Croat**

Voucher: Plowman, T. 12510 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Dracontium asperum* K.Koch**

Voucher: Milliken, W. 1717 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM), Nordeste; Amazônia

***Dracontium bogneri* G.H.Zhu**

Voucher: Bogner, J. 2097 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (TO), Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dracontium longipes* Engl.**

Voucher: Quinet, A. 953 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Dracontium margaretae* Bogner**

Voucher: Lolis, S.L. 249 (HUEM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO),

Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Dracontium nivosum* (Lem.) G.H.Zhu**

Voucher: Balée, W.L. 3476 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (MA); Amazônia

***Dracontium peruvianum* G.H.Zhu & Croat**

Voucher: Krukoff, B.A. 4987 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Dracontium polyphyllum* L.**

Voucher: Andrade, I.M. 635 (UFC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (CE, BA), Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Dracontium prancei* G.H.Zhu & Croat**

Voucher: Prance, G.T. 28732 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Dracontium spruceanum* (Schott) G.H.Zhu**

Voucher: Kinupp, V.F. 1756 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Dracontium ulei* K.Krause**

Voucher: Croat, T.B. 85992 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, AC); Amazônia, Cerrado

Gearum* N.E.Br.*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

1 espécie (1 endêmica)

***Gearum brasiliense* N.E.Br.**

Voucher: Gonçalves, E.G. 672 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO),

Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

Heteropsis* Kunth*Maria de Lourdes Soares, Simon Mayo**

14 espécies (4 endêmicas)

***Heteropsis croatii* M.L.Soares**

Voucher: Croat, T.B. 62424 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Heteropsis duckeana* M.L.Soares**

Voucher: Soares, M.L. 503 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Heteropsis flexuosa* (Kunth) G.S.Bunting**

Voucher: Humboldt, F.H.A. 978 (P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

AC, RO), Nordeste (MA, PE, BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Heteropsis linearis* A.C.Sm.**

Voucher: Mota, C.D.A. s.n. (INPA 61600)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Heteropsis longispathacea* Engl.**

Voucher: Huber, J.E. s.n. (INPA 11206)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA); Amazônia

***Heteropsis macrophylla* A.C.Sm.**

Voucher: Soares, M.L.A. 674 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Heteropsis oblongifolia* Kunth**

Voucher: Farney, C. 521 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

AC), Nordeste (MA, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste

(MG, ES, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Heteropsis peruviana* K.Krause**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 4986 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AC, RO); Amazônia

***Heteropsis rigidifolia* Engl.**

Voucher: Nadruz, M. 1583 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Heteropsis robusta* (Bunting) M.L.Soaes**

Voucher: Francisco-Guanchez 61 (MYF)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, PA, AM, AC), Centro-Oeste; Amazônia

***Heteropsis salicifolia* Kunth**

Voucher: Nadruz, M. 1704 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Heteropsis spruceana* Schott**

Voucher: Soares, M.L.A. 506 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (RR, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Heteropsis steyermarkii* G.S.Bunting**

Voucher: Steyermark, J.A. 102607 (VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);
Amazônia

***Heteropsis tenuispadix* G.S.Bunting**

Voucher: Berry, P.E. 2189 (VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

Homalomena* Schott*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

4 espécies (1 endêmica), 2 subespécies (nenhuma endêmica)

***Homalomena crinipes* Engl.**

Voucher: Daly, D.C. s.n. (MO 1319988)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Homalomena erythropus* (Mart. ex Schott) Engl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Homalomena erythropus* (Mart. ex Schott) Engl. subsp.**erythropus***

Voucher: Mojica, J. 1103 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Homalomena picturata* (Linden & André) Regel**

Voucher: Croat, T.B. 85463 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Homalomena wendlandii* Schott**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Homalomena wendlandii* subsp. *crinipes* (Engl.) Croat**

Voucher: Croat, T.B. 85114 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Landoltia* Les & D.J.Crawford*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

1 espécie (não endêmica)

***Landoltia punctata* (G.Mey.) Les & D.J.Crawford**

Voucher: Pott, V.J. 59466 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

Lemna* L.*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Lemna aequinoctialis* Welw.**

Voucher: Nadruz, M. 1655 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PI, CE, RN, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MS), Sudeste (ES, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

***Lemna minor* L.**

Voucher: Cavalcante, N.B. 14 (HVASF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Lemna minuta* Kunth**

Voucher: Cervi, A.C. 8692 (UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Lemna valdiviana* Phil.**

Voucher: Nadruz, M. 1655 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PI, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Mangonia* Schott*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Mangonia tweediana* Schott**

Voucher: Gonçalves, E.G. 611 (UB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Mangonia uruguayana* (Hicken) Bogner**

Referência: Bogner, J. 1973. Darwiniana 18: 70.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (RS); Mata Atlântica

Monstera* Adans.*Ivanilza Moreira de Andrade, Simon Mayo**

9 espécies (1 endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Monstera adansonii* Schott**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Monstera adansonii* var. *klotzschiana* (Schott) Madison**

Voucher: Hatschbach, G. 48740 (K, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Monstera adansonii* var. *laniata* (Schott) Madison**

Voucher: Pires, J.M. 52495 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Monstera aureopinnata* Croat**

Voucher: Krukoff, B.A. 4752 (A)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM);
Amazônia

***Monstera dissecta* (Schott) Croat & Grayum**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2855 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM, TO, AC), Centro-Oeste (GO); Amazônia

***Monstera dubia* (Kunth) Engl. & K.Krause**

Voucher: Prance, G.T. 12502 (NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AC, RO); Amazônia

***Monstera lechleriana* Schott**

Voucher: Croat, T.B. 85315 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC);
Amazônia

***Monstera obliqua* Miq.**

Voucher: Quinet, A. 985 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT);
Amazônia, Mata Atlântica

***Monstera praetermissa* E.G.Gonç. & Temponi**

Voucher: Thomas, W.W. 10179 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Monstera spruceana* (Schott) Engl.**

Voucher: Spruce, R. 2293 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia***Monstera subpinnata* (Schott) Engl.**

Voucher: Sperling, C.R. 6196 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AC); Amazônia***Montrichardia Crueg.*****Marcus Alberto Nadruz Coelho**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Montrichardia arborescens* (L.) Schott**

Voucher: Soares, M.L. 673 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (RN, PB), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG), Sul; Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Montrichardia linifera* (Arruda) Schott**

Voucher: Junior, J.E.N. 247 (ASE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM), Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, SE), Sudeste (ES, RJ); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Philodendron* Schott*Cássia Mônica Sakuragui, Maria de Lourdes Soares**

156 espécies (127 endêmicas), 2 subespécies (1 endêmica), 5 variedades (nenhuma endêmica)

***Philodendron acreanum* K.Krause**

Voucher: Ule, E.H.G. 9213 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Philodendron acutatum* Schott**

Voucher: Nadruz, M. 889 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste; Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Philodendron adamantinum* Mart. ex Schott**

Voucher: Hatschbach, G. 50912 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Philodendron aemulum* Schott**

Voucher: Carvalho, A.M. 3369 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Philodendron alternans* Schott**

Voucher: Nadruz, M. 184 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Philodendron altomacaense* Nadruz & Mayo**

Voucher: Nadruz, M. 779 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Philodendron angustialatum* Engl.**

Voucher: Croat, T.B. 62596 (CUVC, HUA, MO, UB, USZ)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Philodendron angustisectum* Engl.**

Voucher: Krieger, L. 18973 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, AC), Centro-Oeste; Amazônia

***Philodendron appendiculatum* Nadruz & Mayo**

Voucher: Sakuragui, C.M. 1640 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Philodendron applanatum* G.M.Barroso**

Voucher: Duarte, A.P. s.n. (RB 100249)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Philodendron asplundii* Croat & M.L.Soaes**

Voucher: Soares, M.L. 251 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Philodendron bahiense* Engl.**

Voucher: Maly, J.K. 743 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica***Philodendron barrosoanum* G.S.Bunting**

Voucher: Nadruz, M. 974 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Philodendron bertae* K.Krause**

Voucher: Ule, E.H.G. 9218 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Philodendron billietiae* Croat**

Voucher: Nadruz, M. 1249 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia***Philodendron bipennifolium* Schott**

Voucher: Lima, H.C. 4638 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Philodendron bipinnatifidum* Schott**

Voucher: Souza s.n. (RB 430740)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Philodendron biribiriense* Sakur. & Mayo**

Voucher: Sakuragui, C.M. 288 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Mata Atlântica***Philodendron blanchetianum* Schott**

Voucher: Martinelli, G. 14826 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Philodendron brandtianum* K.Krause**

Voucher: Soares, M.L. 226 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (BA); Amazônia, Cerrado

***Philodendron brasiliense* Engl.**

Voucher: Hatschbach, G. 51658 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Philodendron brevispathum* Schott**

Voucher: Pereira, E. 169 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste; Amazônia, Cerrado

***Philodendron burle-marxii* G.M.Barroso**

Voucher: Barroso, G.M. s.n. (RB 116807)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Philodendron callosum* K.Krause**

Distribuição: nativa; não endêmica

Philodendron callosum* K.Krause subsp. *callosum

Voucher: Nadruz, M. 920 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, AM); Amazônia

Philodendron callosum* subsp. *ptarianum* (Steyerm.)*G.S.Bunting**

Voucher: Prance, G.T. 10004 (INPA, M, MG, MO, NY, U, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Philodendron campii* Croat**

Voucher: Heras, E. 16997 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Philodendron camposportoanum* G.M.Barroso**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2817 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Philodendron cardosoi* E.G.Gonç.**

Referência: Gonçalves, E.G. 2004. Willdenowia 34: 525.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Philodendron carinatum* E.G.Gonç.**

Voucher: Gonçalves, E.G. 508 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Philodendron cataniapoense* G.S.Bunting**

Voucher: Nadruz, M. 919 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Philodendron cipoense* Sakur. & Mayo**

Voucher: Martinelli, G. 6309 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Philodendron colombianum* R.E.Schult.**

Voucher: Plowman, T. 12205 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Philodendron corcovadense* Kunth**

Voucher: Nadruz, M. 873 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Caatinga, Mata Atlântica

***Philodendron cordatum* Kunth ex Schott**

Voucher: Sakuragui, C.M. 536 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Philodendron crassinervium* Lindl.**

Voucher: Nadruz, M. 462 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Philodendron crassum* Rendle**

Referência: Rendle, A.B. 1901. J. Bot. 39: 277.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Philodendron cuneatum* Engl.**

Voucher: César, E.A. 130 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Philodendron curvilobum* Schott**

Voucher: Nadruz, M. 1177 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Philodendron dardanianum* Mayo**

Voucher: Filgueiras, T.S. 1278 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Philodendron deflexum* Poepp. ex Schott**

Voucher: Daly, D.C. 8946 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Philodendron deltoideum* Poepp.**

Voucher: Plowman, T. 11640 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Philodendron distantilobum* K.Krause**

Voucher: Boom, B.M. 8762 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia

***Philodendron divaricatum* K.Krause**

Voucher: Milliken, W. 2071 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Philodendron duckei* Croat & Grayum**

Voucher: Ducke, A. 11471 (MG)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

***Philodendron dunstervilleorum* G.S.Bunting**

Voucher: Prance, G.T. 10897 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Philodendron dyscarpium* R.E.Schult.**

Voucher: Milliken, W. 246 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Philodendron ecordatum* Schott**

Voucher: Prance, G.T. 1703 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

***Philodendron edmundoi* G.M.Barroso**

Voucher: Pereira, E. s.n. (RB 97070)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Philodendron elaphoglossoides* Schott**

Voucher: Plowman, T. 12682 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Philodendron ernestii* Engl.**

Voucher: Croat, T.B. 85052 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Philodendron eximium* Schott**

Voucher: Sakuragui, C.M. 584 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Philodendron fibrillosum* Poepp.**

Voucher: Croat, T.B. 85321 (MO, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Philodendron flumineum* E.G.Gonç.**

Voucher: Forzza, R.C. 2474 (MO, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Philodendron fragile* Nadruz & Mayo**

Voucher: Nadruz, M. 1076 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Philodendron fragrantissimum* (Hook.) G.Don**

Voucher: Hutchison, P.C. 8703 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA, AL), Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Philodendron glaziovii* Hook. f.**

Voucher: Sucre, D. 10722 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Philodendron goeldii* G.M.Barroso**

Voucher: Soares, M.L. 224 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC); Amazônia

***Philodendron grazielae* G.S.Bunting**

Voucher: Daly, D.C. 10480 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Philodendron guianense* Croat & Grayum**

Voucher: Irwin, H.S. 48137 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Philodendron guttiferum* Kunth**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 1592 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (GO, DF); Amazônia, Cerrado

***Philodendron hastatum* K.Koch & Sello**

Voucher: Sakuragui, C. 1639 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Philodendron hatschbachii* Nadruz & Mayo**

Voucher: Nadruz, M. 773 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Philodendron hederaceum* (Jacq.) Schott**

Distribuição: nativa; não endêmica

Philodendron hederaceum* (Jacq.) Schott var.**hederaceum***

Voucher: Nadruz, M. 1648 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica***Philodendron herthae* K.Krause**

Voucher: Prance, G.T. 10312 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Philodendron heterophyllum* Poepp.**

Voucher: Croat, T.B. 85840 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC, RO);

Amazônia

***Philodendron hopkinsianum* M.L.Soares & Mayo**

Voucher: Soares, M.L. 260 (INPA, K)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (RR, AP, AM); Amazônia

***Philodendron humile* E.G.Gonç.**

Voucher: Gonçalves, E.G. 1007 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC),

Centro-Oeste; Amazônia

***Philodendron hylaeae* G.S.Bunting**

Voucher: Soares, M.L. 274 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (RR, AP, PA, AM, AC); Amazônia

***Philodendron imbe* Schott ex Endl.**Referência: Sakuragui et al. 2005. Taxonomic Revision of
Brazilian species of *Philodendron* sect. *Macrobelyum* 60:
465-513.

Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Philodendron inaequilaterum* Liebm.**

Voucher: Mayo, S.J. 808 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC, RO), Nordeste

(BA), Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado

***Philodendron inops* Schott**

Voucher: Martinelli, G. 15836 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica

***Philodendron insigne* Schott**

Voucher: Nadruz, M. 1244 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM),

Nordeste (BA); Amazônia, Cerrado

***Philodendron karstenianum* Schott**

Voucher: Pereira, L.A. 604 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Philodendron kautskyi* G.S.Bunting**

Voucher: Burt Marx, R. s.n. (RB 184535)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);

Mata Atlântica

***Philodendron leal-costae* Mayo & G.M.Barroso**

Voucher: Harley, R.M. 19428 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, AL);

Caatinga, Mata Atlântica

***Philodendron lechlerianum* Schott**

Voucher: Prance, G.T. 7946 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Philodendron leucanthum* K.Krause**

Voucher: Prance, G.T. 7902 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Philodendron linguifolium* Schott**

Voucher: Belém, R.P. 196 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Nordeste (BA);

Amazônia, Mata Atlântica

***Philodendron linnaei* Kunth**

Distribuição: nativa; não endêmica

Philodendron linnaei* Kunth var. *linnaei

Voucher: Pereira, L.A. 414 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT);

Amazônia, Cerrado

***Philodendron loefgrenii* Engl.**

Voucher: Hatschbach, G. 30871 (K, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Philodendron longilaminatum* Schott**

Voucher: Martinelli, G. 8968 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Philodendron longistilum* K.Krause**

Voucher: Croat, T.B. 62297 (INPA, K, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Philodendron lundii* Warm.**

Voucher: Queiroz, L.P. 5980 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-

Oeste (GO); Cerrado

***Philodendron macropodum* K.Krause**

Voucher: Rosa, N.A. 1716 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Philodendron maculatum* K.Krause**

Voucher: Ule, E.H.G. 9004 (MO, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Philodendron martianum* Engl.**

Voucher: Nadruz, M. 807 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste,

Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Philodendron maximum* K.Krause**

Voucher: Croat, T.B. 86093 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Philodendron mayoi* E.G.Gonç.**

Voucher: Nadruz, M. 1271 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Philodendron megalophyllum* Schott**

Voucher: Martinelli, G. 7260 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC,

RO), Centro-Oeste (GO), Sudeste (ES); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica

***Philodendron melinonii* Brongn. ex Regel**

Voucher: Soares, M.L. 208 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (RR, PA, AM); Amazônia

***Philodendron micranthum* Poepp. ex Schott**

Voucher: Schott 2597 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Philodendron millerianum* Nadruz & Sakur.**

Voucher: Nadruz, M. 1077 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Philodendron minarum* Engl.**

Voucher: Forzza, R.C. 3690 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),

Sudeste (MG); Cerrado

***Philodendron missionum* (Hauman) Hauman**

Voucher: Cervi, A.C. 2540 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Philodendron muricatum* Willd. ex Schott**

Voucher: Plowman, T. 12428 (INPA, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Philodendron myrmecophilum* Engl.**

Voucher: Nadruz, M. 1020 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC,

RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Philodendron nullinervium* E.G.Gonç.**

Voucher: Gonçalves, E.G. 850 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Philodendron obliquifolium* Engl.**

Voucher: Reitz, R. 5736 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Philodendron oblongum* (Vell.) Kunth**

Referência: Kunth, C. 1841. Enum. Pl. [Kunth] 3: 41.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Philodendron ochrostemon* Schott**

Voucher: Nadruz, M. 740 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (MA,

BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC,

RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Philodendron ornatum* Schott**

Voucher: Soares, M.L. 200 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO),

Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia,

Caatinga, Mata Atlântica

***Philodendron pachyphyllum* K.Krause**

Voucher: Bautista, H.P. 1349 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Philodendron paludicola* E.G.Gonç. & Salviani**

Voucher: Sucre, D. 5613 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Philodendron panduriforme* (Kunth) Kunth**

Distribuição: nativa; não endêmica

Philodendron panduriforme* (Kunth) Kunth var.**panduriforme***

Voucher: Croat, T.B. 85349 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, AM, AC); Amazônia

***Philodendron paucinervium* Croat**

Voucher: Croat, T.B. 19426 (F, IBE, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Philodendron paxianum* K.Krause**

Voucher: Prance, G.T. 23921 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Philodendron pedatum* (Hook.) Kunth**

Voucher: Soares, M.L. 288 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC,

RO), Nordeste (MA, PE, BA, AL), Centro-Oeste (DF), Sudeste

(ES, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Philodendron phlebodes* G.S.Bunting**

Distribuição: nativa; não endêmica

Philodendron phlebodes* G.S.Bunting var. *phlebodes

Voucher: Plowman, T. 12118 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Philodendron pinnatifidum* (Willd.) Schott**

Voucher: Hutchison, P.C. 8678 (MO, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (AM, RO); Amazônia, Cerrado

***Philodendron pinnatilobum* Engl.**

Voucher: Nee, M. 34416 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, RO); Amazônia

***Philodendron placidum* Schott**

Voucher: Pereira, L.A. 152 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Philodendron platypodum* Gleason**

Voucher: Plowman, T. 12253 (INPA, MG, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Philodendron propinquum* Schott**

Voucher: Nadruz, M. 1075 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (MG, ES,

SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Philodendron pteropus* Mart. ex Engl.**

Voucher: Poeppig, E.F. 1948 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte; Amazônia

***Philodendron pulchellum* Engl.**

Voucher: Pereira, L.A. 907 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, AM, AC);

Amazônia

***Philodendron pulchrum* G.M.Barroso**

Voucher: Nadruz, M. 1234 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM);

Amazônia

***Philodendron quinquelobum* K.Krause**

Voucher: Soares, M.L. 230 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC);

Amazônia

***Philodendron recurvifolium* Schott**

Voucher: Mayo, S.J. 877 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(ES); Mata Atlântica

***Philodendron renauxii* Reitz**

Voucher: Mayo, S.J. 579 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Philodendron revillanum* Croat**

Voucher: Croat, T.B. 62328 (MO, R, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Philodendron rhizomatosum* Sakur. & Mayo**

Voucher: Sakuragui, C.M. 588 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Cerrado, Mata Atlântica

***Philodendron roraimae* K.Krause**

Distribuição: nativa; não endêmica

Philodendron roraimae* K.Krause var. *roraimae

Voucher: Ule, E.H.G. 8487 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Philodendron roseocataphyllum* Croat & M.M.Mora**

Voucher: Croat, T.B. 62325 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Philodendron roseopetiolatum* Nadruz & Mayo**

Voucher: Nadruz, M. 1019 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Philodendron rotundatum* Engl.**

Voucher: Nadruz, M. 1350 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Philodendron rudgianum* Schott**

Voucher: Folli, D.A. 2939 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste

(MA, BA), Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Philodendron saxicola* K.Krause**

Voucher: Mayo, S.J. 853 (CM, F, K, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

***Philodendron simonianum* Sakur.**

Voucher: Sakuragui, C.M. 629 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Philodendron solimoesense* A.C.Sm.**

Voucher: Nadruz, M. 923 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO),

Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Philodendron sonderianum* Schott**

Voucher: Sakuragui, C.M. 881 (HUEM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Philodendron speciosum* Schott ex Endl.**

Voucher: Duarte, A.P. 4129 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste,

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Philodendron sphalerum* Schott**

Voucher: Soares, M.L. 229 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (AP, AM, AC); Amazônia

***Philodendron spiritus-sancti* G.S.Bunting**

Voucher: Sucre, D. 10749 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Philodendron splitgerberi* Schott**

Voucher: Pereira, L.A. 139 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, AM); Amazônia

***Philodendron squamiferum* Poepp.**

Voucher: Croat, T.B. 71914 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

***Philodendron stenolobum* E.G.Gonç.**

Voucher: Nadruz, M. 1606 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Philodendron steyermarkii* G.S.Bunting**

Voucher: Croat, T.B. 10628 (INPA, MO, NY, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Philodendron surinamense* (Miq.) Engl.**

Voucher: Mayo 836 (MO, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO),

Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Philodendron tenuispadix* E.G.Gonç.**

Voucher: Martinelli, G. 11610 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);

Mata Atlântica

***Philodendron tortum* M.L.Soares & Mayo**

Voucher: Cavalcante, P. 632 (MG)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Philodendron toshibai* M.L.Soares & Mayo**

Voucher: Soares, M.L. 226 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Philodendron traunii* Engl.**

Referência: Engler, H.G.A. 1905. Bot. Jahrb. Syst. 37: 127.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Philodendron tripartitum* (Jacq.) Schott**

Voucher: Hutchison, P.C. 8677 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Philodendron tweedeanum* Schott**

Voucher: Hatschbach, G. 51658 (MBM)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Centro-Oeste (MS); Cerrado, Mata Atlântica

***Philodendron uleanum* Engl.**

Voucher: Pereira, E. 1809 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO);

Amazônia, Cerrado

***Philodendron uliginosum* Mayo**

Voucher: Hatschbach, G. 35350 (K, MBM, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Philodendron undulatum* Engl.**

Voucher: Mayo, S.J. 703 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste

(MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Philodendron vargealtense* Sakur.**

Voucher: Breier, T.B. 1093 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP);

Mata Atlântica

***Philodendron venezuelense* G.S.Bunting**

Voucher: Soares, M.L. 513 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Philodendron venustifolium* E.G.Gonç. & Mayo**

Voucher: Carniello, M.A., 44 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO, DF); Cerrado

***Philodendron venustum* G.S.Bunting**

Referência: Govaerts, R. & Frodin, D.G. 2002.

World Checkl. & Bibliogr. Araceae 405.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte; Amazônia

***Philodendron wadedavisii* Croat**

Referência: Croat, T.B. 2006. Willdenowia 36: 893.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Philodendron williamsii* Hook.f.**

Voucher: Mayo, S.J. 771 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA);

Amazônia, Mata Atlântica

***Philodendron wittianum* Engl.**

Voucher: Barroso, G.M. 1959 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Philodendron wullschlaegelii* Schott**

Voucher: Andrade, I.M. 1582 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA,

CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG);

Caatinga, Cerrado

***Philodendron wurdackii* G.S.Bunting**

Voucher: Croat, T.B. 85167 (MO, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Philodendron xanadu* Croat et al.**

Voucher: Croat, T.B. 81537 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste; Domínio desconhecido

Pistia* L.*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

1 espécie (não endêmica)

***Pistia stratiotes* L.**

Voucher: Neto, P.C.G. 1729 (JPB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Rhodospatha* Poepp.*Livia Godinho Temponi**

5 espécies (4 endêmicas)

***Rhodospatha latifolia* Poepp.**

Voucher: Croat, T.B. 62619 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Rhodospatha moritziana* Schott**

Voucher: Croat, T.B. 85174 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Rhodospatha oblongata* Poepp.**

Voucher: Prance, G.T. 7601 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC), Nordeste (BA), Sudeste; Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Rhodospatha rubropunctata* Croat**

Voucher: Daly, D.C. 8765 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Rhodospatha venosa* Gleason**

Voucher: Kinupp, V.F. 1538 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

Scaphispatha Brongn. ex Schott**Marcus Alberto Nadruz Coelho**

2 espécies (1 endêmica)

***Scaphispatha gracilis* Brongn. ex Schott**

Voucher: Andrade, I.M. 622 (EAC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (PI, CE), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Scaphispatha robusta* E.G.Gonç.**

Voucher: Gonçalves, E.G. 685 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

Schismatoglottis Zoll. & Moritzi**Marcus Alberto Nadruz Coelho**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Schismatoglottis americana* Jonker & Jonker**

Voucher: Nee, M. 43006 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Schismatoglottis spruceana* (Schott) G.S.Bunting**

Voucher: Soares, M.L. 202 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Spathicarpa* Hook.*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

4 espécies (2 endêmicas)

***Spathicarpa gardneri* Schott**

Voucher: Souza, V.C. 28798 (ESA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Spathicarpa hastifolia* Hook.**

Voucher: Janunzzi, A.M. 49 (UEM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Spathicarpa lanceolata* Engl.**

Voucher: Gonçalves, E.G. 633 (UB)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Spathicarpa sagittifolia* Schott**

Voucher: Melo, E. 6225 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PI, CE, BA), Sul (PR); Mata Atlântica

Spathiphyllum* Schott*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

10 espécies (2 endêmicas)

***Spathiphyllum cannifolium* (Dryand. ex Sims) Schott**

Voucher: Prance, G.T. s.n. (MO 348376)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AM); Amazônia

***Spathiphyllum cuspidatum* Schott**

Voucher: Prance, G.T. 9395 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR), Centro-Oeste (GO); Amazônia

***Spathiphyllum gardneri* Schott**

Voucher: Cavalcanti, T.B. 2874 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, TO), Nordeste (MA, PI, CE), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Spathiphyllum grazielae* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1968. Fl. Brazil. Forests : t. 31.

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Spathiphyllum humboldtii* Schott**

Voucher: Cesarino, F. 149 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AP, PA, AM, RO); Amazônia

***Spathiphyllum juninense* K.Krause**

Voucher: Daly, D.C. 8956 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Pantanal

***Spathiphyllum maguirei* G.S.Bunting**

Voucher: Feitosa, M.C.B. 2 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Spathiphyllum neblinae* G.S.Bunting**

Voucher: Carvalho, F.A. 198 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Spathiphyllum schomburgkii* Schott**

Voucher: Prance, G.T. 10467 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Spathiphyllum tenerum* Engl.**

Voucher: Almeida, S. 579 (HUEFS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

Spirodela* Schleid.*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

1 espécie (não endêmica)

***Spirodela intermedia* W.Koch**

Voucher: Neto, J.R.L. s.n. (UFC 31352)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE), Centro-Oeste (MS), Sudeste (RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

Stenospermation* Schott*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Stenospermation amomifolium* (Poepp.) Schott**

Voucher: Amorim, A.M. s.n. (MO 3288334)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Stenospermation multiovulatum* (Engl.) N.E.Br.**

Voucher: Verveloet, R.R. 2251 (MBML)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP), Sudeste (ES, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Stenospermation spruceanum* Schott**

Voucher: Giulietti, A.M. 3506 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Sudeste (ES); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Stenospermation ulei* K.Krause**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 1938 (MBML)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

Syngonium* Schott*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Syngonium angustatum* Schott**

Voucher: Rodrigues, W.A. 1177 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Syngonium atrovirens* G.S.Bunting**

Voucher: Pardo, M. 154 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Syngonium hastifolium* Engl.**

Voucher: Ule, E.H.G. 6010 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Syngonium vellozianum* Schott**

Voucher: Nadruz, M. 1584 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Syngonium yurimaguense* Engl.**

Voucher: Croat, T.B. 85074 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC, RO); Amazônia

Taccarum* Brongn. ex Schott*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

6 espécies (3 endêmicas)

***Taccarum caudatum* Rusby**

Voucher: Nelson, B.W. 751 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Taccarum crassispathum* E.G.Gonç.**

Voucher: Forzza, R.C. 2544 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, TO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

***Taccarum peregrinum* (Schott) Engl.**

Voucher: Costa, R.C. 358 (EAC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (CE, PE), Sul (SC); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Taccarum ulei* Engl. & K.Krause**

Voucher: Carvalho-Sobrinho, J.G. 1865 (HVASF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, AL, SE); Caatinga, Mata Atlântica

***Taccarum warmingii* Engl.**

Voucher: Nadruz, M. 1275 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste, Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Taccarum weddellianum* Brongn. ex Schott**

Voucher: Hatschbach, G. 65517 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (PB, PE), Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Cerrado

Ulearum* Engl.*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

1 espécie (não endêmica), 2 variedades (1 endêmica)

***Ulearum sagittatum* Engl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Ulearum sagittatum* Engl. var. *sagittatum

Voucher: Jangoux, J. 85058 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Ulearum sagittatum* var. *viridispadix* Bogner**

Voucher: Bogner, J. 1947 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

Urospatha* Schott*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

7 espécies (5 endêmicas)

***Urospatha angustiloba* Engl.**

Voucher: Cytyn, R. 18 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Urospatha caudata* (Poepp.) Schott**

Voucher: Pires, J.M. 16152 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Urospatha edwallii* Engl.**

Voucher: Proença, C.E. 1739 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Cerrado

***Urospatha loefgreniana* Engl.**

Voucher: Hoehne, W. 3799 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Urospatha riedeliana* Schott**

Voucher: Prance, G.T. 58485 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Urospatha sagittifolia* (Rudge) Schott**

Voucher: Pereira, L.A. 2005 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO, AC), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Urospatha wurdackii* Bunting**

Voucher: Stevenson, D.W. 888 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Wolffia* Horkel ex Schleid*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Wolffia arrhiza* (L.) Horkel ex Wimm.**

Voucher: Landolt, E. 1983 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Wolffia brasiliensis* Wedd.**

Voucher: Neto, P.C.G. 1740 (JPB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PB,

BA, AL), Sul (PR); Caatinga, Mata Atlântica

***Wolffia columbiana* Karsten**

Voucher: França, F. 5267 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MS), Sul (RS); Caatinga, Pampa, Pantanal

Wolffiella* Hegelm.*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Wolffiella caudata* Landolt**

Voucher: Guillaumet, J.L.B. 5744 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Wolffiella lingulata* (Hegelm.) Hegelm.**

Voucher: Schinini, A. 34987 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MS); Caatinga, Pantanal

***Wolffiella neotropica* Landolt**

Voucher: Landolt, E. 199 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Wolffiella oblonga* (Phil.) Hegelm.**

Voucher: Cervi, A.C. 8691 (UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MS), Sul (PR, SC); Mata Atlântica, Pantanal

***Wolffiella welwitschii* (Hegelm.) Monod**

Voucher: Leite, M.S. 904 (IPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, PE, BA),

Centro-Oeste (MS); Caatinga, Pantanal

Xanthosoma* Schott*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

27 espécies (11 endêmicas)

***Xanthosoma acutum* E.G.Gonç.**

Referência: Gonçalves, E.G. 2003. Aroideana 25: 22.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Xanthosoma aristeguietae* (G.S.Bunting) Madison**

Voucher: Janssen, A. 24 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM); Amazônia, Cerrado

***Xanthosoma auriculatum* Regel**

Voucher: Janssen, A. 24 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Xanthosoma brasiliense* (Desf.) Engl.**

Referência: Engler, H.G.A. 1920.

Pflanzenr. (Engler) IV, 23E: 58.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul; Mata Atlântica

***Xanthosoma caulotuberculatum* G.S.Bunting**

Voucher: Croat, T.B. 85477 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Xanthosoma helleborifolium* (Jacq.) Schott**

Voucher: Gonçalves, E.G. 669 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO,

AC), Nordeste (BA); Amazônia, Cerrado

***Xanthosoma lucens* E.G.Gonç.**

Voucher: Gonçalves, E.G. 237 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Xanthosoma mafaffoides* G.S.Bunting**

Referência: Bunting, G.S. 1988. Phytologia 64: 485.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Xanthosoma maximiliani* Schott**

Voucher: Forzza, R.C. 2947 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ);

Cerrado, Mata Atlântica

***Xanthosoma mexicanum* Liebm.**

Voucher: Ehringhaus, C. 352 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Xanthosoma pentaphyllum* Engl.**

Voucher: Forzza, R.C. 2552 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, AL),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Xanthosoma platylobum* (Schott) Engl.**

Voucher: Deubrowsii, L.Th. 1828 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PB),

Centro-Oeste, Sudeste, Sul (PR); Cerrado

***Xanthosoma plowmanii* Bogner**

Voucher: Gonçalves, E.G. 690 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO),

Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado

***Xanthosoma poeppigii* Schott**

Voucher: Daly, D.C. 11532 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Xanthosoma pottii* E.G.Gonç.**

Voucher: Hatschbach, G. 36097 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT, MS); Pantanal

***Xanthosoma pubescens* Poepp. & Endl.**

Voucher: Lima, H.C. 2137 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Xanthosoma pulchrum* E.G.Gonç.**

Voucher: Hatschbach, G. 65550 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Xanthosoma purpuratum* K.Krause**

Voucher: Croat, T.B. 84993 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Xanthosoma riedelianum* (Schott) Schott**

Voucher: Pickel, B.J. 4645 (IPA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Xanthosoma riparium* E.G.Gonç.**

Voucher: Gonçalves, E.G. s.n. (MO 1445192)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Xanthosoma sagittifolium* Schott**

Voucher: Nadruz, M. 1723 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Nordeste (CE), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR); Amazônia,

Caatinga, Mata Atlântica

***Xanthosoma striatipes* (Kunth & Bouché) Madison**

Voucher: Sobral, M. 10408 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC),

Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG,

SP); Amazônia, Cerrado

***Xanthosoma striolatum* Mart. ex Schott**

Voucher: Silva, N.T. 2238 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Xanthosoma syngonifolium* Rusby**

Voucher: Gonçalves, E.G. 684 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),
Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Xanthosoma ulei* Engl.**

Voucher: Hatschbach, G. 65550 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT); Pantanal

***Xanthosoma undipes* (K.Koch & C.D.Bouché) K.Koch**

Voucher: Nogueira, F.L. 5 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Xanthosoma viviparum* Madison**

Voucher: Daly, D.C. 10471 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Zomicarpa* Schott*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

3 espécies (3 endêmicas)

***Zomicarpa pythonium* (Mart.) Schott**

Voucher: Gonçalves, E.G. 416 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (CE, PE, BA, SE); Caatinga

***Zomicarpa riedelianum* Schott**

Voucher: Miranda, A.M. 1599 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (CE, PE, BA); Caatinga

***Zomicarpa steigeriana* Maxim. ex Schott**

Voucher: Carvalho, A.M. 6727 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, BA); Mata Atlântica

Zomicarpella* N.E.Br.*Marcus Alberto Nadruz Coelho**

1 espécie (1 endêmica)

***Zomicarpella amazonica* Bogner**

Voucher: Bogner, J. 1985 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

ARALIACEAE**Pedro Fiaschi**

5 gêneros, 90 espécies (53 endêmicas), 9 variedades (3 endêmicas)

***Aralia* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Aralia warmingiana* (Marchal) J.Wen**

Voucher: Hatschbach, G. 50381 (K, MBM, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, BA),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Caatinga, Mata Atlântica

***Dendropanax* Decne. & Planch.**

19 espécies (13 endêmicas)

***Dendropanax amorimii* Fiaschi**

Voucher: Amorim, A.M. 3589 (CEPEC, K, MBM, NY, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Dendropanax arboreus* (L.) Decne. & Planch.**

Referência: Frodin, D.G. & R. Govaerts 2003. World Checkl.
& Bibliogr. Araliaceae 1-444.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte,
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Dendropanax australis* Fiaschi & Jung-Mend.**

Voucher: Mello-Silva, R. 962 (IAC, SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Dendropanax bahiensis* Fiaschi**

Voucher: Fiaschi, P. 1259 (CEPEC, HUEFS, K,
MBM, MO, NY, RB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Dendropanax brasiliensis* (Seem.) Frodin**

Voucher: Santos, T.S. 2889 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Dendropanax caudatus* Fiaschi**

Voucher: Fiaschi, P. 1473 (CEPEC, HUEFS, K,
MBML, MO, NY, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Dendropanax cuneatus* (DC.) Decne. & Planch.**

Voucher: Pirani, J.R. 3196 (ESA, HRCB, IAC, SP,
SPF, SPSF, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, AC, RO),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Dendropanax denticulatus* Fiaschi**

Voucher: Fiaschi, P. 1252 (CEPEC, RB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Dendropanax exilis* (Toledo) S.L.Jung**

Voucher: Jung, S.L. 223 (IAC, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Dendropanax geniculatus* Fiaschi**

Voucher: Fiaschi, P. 1338 (CEPEC, HUEFS, RB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Dendropanax heterophyllum* (Marchal) Frodin**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 3021 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Dendropanax langsdorfii* (Marchal) Frodin**

Voucher: Wesenberg, J.G. 364 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Dendropanax macropodus* (Harms) Marchal**

Voucher: Daly, D.C. 10513 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);
Amazônia

***Dendropanax monogynus* (Vell.) Seem.**

Voucher: Fiaschi, P. 566 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Dendropanax neblinae* Maguire et al.**

Referência: Frodin, D. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 1-31.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Dendropanax nebulosus* Fiaschi & Jung-Mend.**

Voucher: Rossi, L. 1477 (IAC, SP, SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Dendropanax palustris* (Ducke) Harms**

Voucher: Ducke, A. 14802 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Dendropanax resinus* (Marchal) Frodin**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 6648 (INPA, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Dendropanax trilobus* (Gardner) Seem.**

Voucher: Costa, C.B. 467 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Hydrocotyle* L.**

17 espécies (6 endêmicas), 7 variedades (2 endêmicas)

***Hydrocotyle acuminata* Urb.**

Referência: Mathias, M.E. & Constance, L. 1962. Fieldiana, Bot. 13: 3-97.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);

Amazônia

***Hydrocotyle alpestris* Gardner**

Referência: Eichler, H. 1987. Feddes Repert. 98: 1-51.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Hydrocotyle barbarossa* Cham. & Schldl.**

Voucher: Souza, J.P. 765 (ESA, SPF, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Hydrocotyle bonariensis* Lam.**

Voucher: Romera, E.C. 144 (ESA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste

(RN, BA, AL), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Hydrocotyle bowlesioides* Mathias & Constance**

Voucher: Hatschbach, G. 23165 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

***Hydrocotyle bradei* Rossberg**

Voucher: Brade, A.C. 14668 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Hydrocotyle callicephalo* (Cham.) Urb.**

Voucher: Barreto, K.D. 1982 (ESA, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MS), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Cerrado, Mata Atlântica

***Hydrocotyle exigua* (Urb.) Malme**

Voucher: Souza, V.C. 10495 (ESA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hydrocotyle hirta* R.Br. ex A.Rich.**

Voucher: Ceroni, Z.S. 5077 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (RS); Mata Atlântica

***Hydrocotyle itatiaensis* Brade**

Voucher: Rossi, L. 1415 (SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (SC); Mata Atlântica

***Hydrocotyle langsdorffii* DC.**

Voucher: Reitz, R. 7193 (HBR, NY, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR,

SC, RS); Mata Atlântica

***Hydrocotyle leucocephala* Cham. & Schldl.**

Voucher: Salino, A. 29935 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, BA),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC,

RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Hydrocotyle pusilla* A.Rich.**

Voucher: Kuhlmann, M. 2007 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Hydrocotyle quinqueloba* Ruiz & Pav.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Hydrocotyle quinqueloba* var. *angulata* Urb.**

Voucher: Sucre, D. 6680 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Hydrocotyle quinqueloba* var. *asterias* (Cham. & Schldl.) Urb.**

Voucher: Martinelli, G. 2765 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Hydrocotyle quinqueloba* var. *glabra* Cham. & Schldl.**

Voucher: Saavedra, M.M. 281 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Mata Atlântica

***Hydrocotyle quinqueloba* var. *macrophylla* (Pohl ex DC.) Urb.**

Voucher: Cordeiro, I. 1336 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Hydrocotyle quinqueloba* var. *quadriloba* Urb.**

Referência: Eichler, H. 1987. Feddes Repert. 98: 145-196.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP);

Mata Atlântica

Hydrocotyle quinqueloba* Ruiz & Pav. var. *quinqueloba

Voucher: Souza, J.P. 826 (ESA, SP, SPF, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Hydrocotyle quinqueloba* var. *quinqueradiata* Urb.**

Voucher: Tamashiro, J.Y. 828 (SPF, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica

***Hydrocotyle ranunculoides* L.f.**

Voucher: Pirani, J.R. 4250 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hydrocotyle ulei* H.Wolff**

Voucher: Brade, A.C. 21001 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Hydrocotyle verticillata* Thunb.**

Voucher: Souza, J.P. 791 (ESA, SP, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,

RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Oreopanax* Decne. & Planch.**

2 espécies (1 endêmica)

***Oreopanax capitatus* (Jacq.) Decne. & Planch.**

Voucher: Simão-Bianchini, R. 1463 (SP, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, AC),

Nordeste (CE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC);

Amazônia, Mata Atlântica

***Oreopanax fulvum* Marchal**

Voucher: Fiaschi, P. 812 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Schefflera* J.R.Forst. & G.Forst.**

51 espécies (33 endêmicas), 2 variedades (1 endêmica)

***Schefflera actinophylla* (Endl.) Harms**

Voucher: Dislich, R. 165 (SPF)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Schefflera angustissima* (Marchal) Frodin**

Voucher: Fiaschi, P. 540 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Schefflera asymmetrica* Frodin**

Voucher: Stein, B. 1585 (K, MO, VEN)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Schefflera aurata* Fiaschi**

Voucher: Fiaschi, P. 988 (CEPEC, HUEFS, K, MBM, NY, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Schefflera botumirimensis* Fiaschi & Pirani**

Voucher: Fiaschi, P. 3086 (CEPEC, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Schefflera burchellii* (Seem.) Frodin & Fiaschi**

Voucher: Fiaschi, P. 2990 (CEPEC, K, MO, NY, SPF, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA,

PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO); Caatinga, Cerrado

***Schefflera calva* (Cham.) Frodin & Fiaschi**

Voucher: Fiaschi, P. 144 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Cerrado, Mata Atlântica

***Schefflera capixaba* Fiaschi**

Voucher: Fiaschi, P. 690 (K, MBML, NY, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);

Mata Atlântica

***Schefflera cephalantha* (Harms) Frodin**

Voucher: Malme, G.O.A. 2073 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Schefflera chimantensis* (Steerm. & Maguire) Maguire et al.**

Referência: Frodin, D.G. 1997. Fl. Venez. Guayana 2: 1-31.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);

Amazônia

***Schefflera ciliatifolia* Fiaschi & Frodin**

Voucher: Nee, M. 43002 (INPA, NY, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Schefflera concolor* Frodin**

Voucher: Gentry, A.H. 46613 (K, MO, US, VEN)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Schefflera confusa* (Marchal) Harms**

Voucher: Prance, G.T. 3010 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);

Amazônia

***Schefflera cordata* (Taub.) Frodin & Fiaschi**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 19413 (BR, C, K, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Schefflera decaphylla* (Seem.) Harms**

Voucher: Ducke, A. 1929 (K, MG, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Schefflera dichotoma* Fiaschi & Frodin**

Voucher: Black, G.A. 2714 (GH, IAN, NY, P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Schefflera distractiflora* (Harms) Frodin**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 5652 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Schefflera duidae* Steerm.**

Referência: Frodin, D.G. 1997. Fl. Venez. Guayana 2: 1-31.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Schefflera eximia* Frodin**

Voucher: Boom, B.M. 5969 (K, NY, VEN)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Schefflera fruticosa* Fiaschi & Pirani**

Voucher: Fiaschi, P. 286 (BHCB, K, MBM, MO,

NY, RB, SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Schefflera gardneri* (Seem.) Frodin & Fiaschi**

Voucher: Fiaschi, P. 3090 (CEPEC, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Schefflera glaziovii* (Taub.) Frodin & Fiaschi**

Voucher: Pirani, J.R. 4247 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Schefflera grandigemma* Fiaschi**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 4723 (MBML, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Schefflera japurensis* (Mart. & Zucc. ex Marchal) Harms**

Voucher: Silva, N.T. 60814 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Schefflera kollmannii* Fiaschi**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 3825 (MBML, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);

Mata Atlântica

***Schefflera longipetiolata* (Pohl ex DC.) Frodin & Fiaschi**

Voucher: Fiaschi, P. 617 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Schefflera lucumoides* (Decne. & Planch. ex Marchal) Frodin & Fiaschi**

Voucher: Fiaschi, P. 908 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Schefflera macrocarpa* (Cham. & Schltdl.) Frodin**

Voucher: Fiaschi, P. 3040 (CEPEC, K, NY, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Schefflera malmei* (Harms) Frodin**

Voucher: Fiaschi, P. 2972 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO),

Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (SP); Cerrado

***Schefflera monosperma* Maguire et al. ex Frodin**

Voucher: Ule, E.H.G. 8706 (K, MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Schefflera morototoni* (Aubl.) Maguire et al.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Schefflera morototoni* (Aubl.) Maguire et al. var. *morototoni

Voucher: Fiaschi, P. 241 (F, K, MBML, SP, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul

(PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Schefflera morototoni* var. *sessiliflora* (Marchal) Frodin**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 6557 (K, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Schefflera neblinae* (Maguire et al.) Frodin**

Voucher: Silva, N.T. 60903 (K, MG, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Schefflera pallens* Maguire et al.**

Voucher: Maguire, B. 60503 (MG, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Schefflera plurifolia* Fiaschi & Frodin**

Voucher: Fiaschi, P. 3027 (CEPEC, INPA, K, NY, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Schefflera plurispicata* Maguire et al.**

Voucher: Silva, N.T. 60941 (IAN, K, MG, NY, VEN)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Schefflera psilophylla* (Harms) Maguire et al.**

Voucher: Ule, E.H.G. 8702 (K, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Schefflera quinquecarinata* Steyerm.**

Voucher: Prance, G.T. 10159 (MG, NY, VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Schefflera racemifera* Fiaschi & Frodin**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 6057 (MBML)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Schefflera ruschiana* Fiaschi & Pirani**

Voucher: Fiaschi, P. 960 (K, MBML, NY, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Schefflera selloi* (Marchal) Frodin & Fiaschi**

Voucher: Fiaschi, P. 239 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Schefflera simplex* Steyerm. & Holst**

Voucher: Gentry, A.H. 46694 (MO, VEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Schefflera spruceana* (Seem.) Maguire et al.**

Voucher: Farney, C. 1781 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Schefflera sprucei* (Seem.) Harms**

Voucher: Daly, D.C. 8995 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Schefflera suaveolens* Frodin**

Voucher: Silva, N.T. 60866 (K, MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Schefflera succinea* Frodin & Fiaschi**

Voucher: Martinelli, G. 13395 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Schefflera tremuloidea* Maguire et al.**

Voucher: Farney, C. 863 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Schefflera umbellata* (N.E.Br.) R.Vig.**

Voucher: Ule, E.H.G. 8704 (K, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Schefflera umbrosa* Frodin & Fiaschi**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1150 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Schefflera varisiana* Frodin**

Voucher: Prance, G.T. 9796 (INPA, K, MG, NY, US, VEN)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR), Nordeste (BA), Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Schefflera villosissima* Fiaschi & Pirani**

Voucher: Irwin, H.S. 20809 (K, NY, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
***Schefflera vinosa* (Cham. & Schltdl.) Frodin & Fiaschi**
Voucher: Pirani, J.R. 3287 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

ARECACEAE**Paula Leitman, Andrew Henderson, Larry Noblick**

39 gêneros, 266 espécies (111 endêmicas),
41 variedades (1 endêmica)

***Acrocomia* Mart.**

6 espécies (3 endêmicas)

***Acrocomia aculeata* (Jacq.) Lodd. ex Mart.**

Voucher: Hatschbach, G. 22191 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO), Nordeste (MA, CE, BA), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Acrocomia emensis* (Toledo) Lorenzi**

Voucher: Medeiros-Costa, J.T. 151 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Acrocomia glaucescens* Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6785 (ESA, HPL, NY, RB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Acrocomia hassleri* (Barb.Rodr.) W.J.Hahn**

Voucher: Batalha, M.A. 3828 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado

***Acrocomia intumescens* Drude**

Referência: Drude, O. 1882. Fl. bras. 3(2): 251-464.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Acrocomia totai* Mart.**

Voucher: Lorenzi, H. 6770 (HPL)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sul (PR, RS); Cerrado, Pantanal

***Aiphanes* Willd.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Aiphanes aculeata* Willd.**

Voucher: Daly, D.C. 9191 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Aiphanes deltoidea* Burret**

Voucher: Traill, J.W.H. 1070 (BH, GH, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aiphanes ulei* (Dammer) Burret**

Voucher: Henderson, A. 1133 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Allagoptera* Nees**

4 espécies (2 endêmicas)

***Allagoptera arenaria* (Gomes) Kuntze**

Voucher: Figueiredo, M.A.O. 2 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

Allagoptera brevicalyx Moraes

Voucher: Krukoff, B.A. 12631 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, SE);
Caatinga, Mata Atlântica

Allagoptera campestris (Mart.) Kuntze

Voucher: Krapovickas, A. 33184 (CTES, F)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

Allagoptera leucocalyx (Drude) Kuntze

Voucher: Martinelli, G. 365 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, BA),
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG), Sul (PR); Cerrado

Aphandra Barfod

1 espécie (não endêmica)

Aphandra natalia (Balslev & A.J.Hend.) Barfod

Referência: Henderson, A. et al. 1995. Field Guide Palms
Amer. 352 p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

Astrocaryum G.Mey.

21 espécies (5 endêmicas), 3 variedades
(nenhuma endêmica)

Astrocaryum acaule Mart.

Referência: Henderson, A. et al. 1995. Field Guide Palms
Amer. 352 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO);
Amazônia

Astrocaryum aculeatissimum (Schott) Burret

Voucher: Braga, J.M.A. 1863 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Astrocaryum aculeatum G.Mey.

Voucher: Ferreira, E. 286 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

Astrocaryum campestre Mart.

Voucher: Noblick, L.R. 4664 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),
Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG);
Amazônia, Caatinga, Cerrado

Astrocaryum chambira Burret

Voucher: Henderson, A. 1681 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

Astrocaryum echinatum Barb.Rodr.

Voucher: Lorenzi, H. 4762 (HPL)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Cerrado

Astrocaryum faranae F.Kahn & E.Ferreira

Voucher: Kahn, F. 3560 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

Astrocaryum farinosum Barb.Rodr.

Voucher: Rabelo, A. 50 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, RO); Amazônia

Astrocaryum giganteum Barb.Rodr.

Referência: Kahn, F. 2010. Flora brasileira Lorenzi:
Arecaceae (palmeiras) 368 p.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

Astrocaryum gynacanthum Mart.

Voucher: Balée, W.L. 3484 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA,
AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

Astrocaryum huaimi Mart.

Voucher: Irwin, H.S. 17364 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

Astrocaryum jauari Mart.

Voucher: Balick, M.J. 1475 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

Astrocaryum javarense Trail ex Drude

Voucher: Henderson, A. 852 (CEN, INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Astrocaryum minus Trail

Voucher: Trail, J.W.H. 213 (K, P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Astrocaryum murumuru Mart.

Distribuição: nativa; não endêmica
Astrocaryum murumuru var. ciliatum (F.Kahn & B.
Millán) A.J.Hend.

Referência: Kahn, F. 2010. Flora brasileira Lorenzi:
Arecaceae (palmeiras) 368 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia
Astrocaryum murumuru var. ferrugineum (F.Kahn &
B.Millán) A.J.Hend.

Voucher: Henderson, A. 674 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

Astrocaryum murumuru Mart. var. **murumuru**

Voucher: Beck, H.T. 273 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM, AC); Amazônia

Astrocaryum paramaca Mart.

Voucher: Rosa, N.A. 1789 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA); Amazônia

Astrocaryum rodriguesii Trail

Voucher: Henderson, A. 506 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia

Astrocaryum sciophilum (Miq.) Pulle

Voucher: Henderson, A. 1158 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia

Astrocaryum sociale Barb.Rodr.

Voucher: Kahn, F. 569 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

Astrocaryum ulei Burret

Voucher: Campos, M.T.V.A. 959 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Astrocaryum vulgare Mart.

Voucher: Daly, D.C. 388 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),
Nordeste (MA); Amazônia

Attalea Kunth

30 espécies (16 endêmicas)

Attalea anisitsiana (Barb.Rodr.) Zona

Referência: Barbosa-Rodrigues, J. 1898.
Palm. Mattogross. Nov. 63, t. 20.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Attalea apoda* Burret**

Voucher: Glassmann, S.F. 13004 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Cerrado

***Attalea attaleoides* (Barb.Rodr.) Wess.Boer**

Voucher: Assunção, P.A.C.I. 29 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Attalea barreirensis* Glassman**

Voucher: Noblick, L.R. 4528 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA),
Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Attalea brasiliensis* Glassman**

Voucher: Glassmann, S.F. 13057 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Attalea brejinhoensis* (Glassman) Zona**

Voucher: Noblick, L.R. 4515 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Attalea burretiana* Bondar**

Voucher: Noblick, L.R. 3810 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA, SE); Mata Atlântica

***Attalea butyracea* (Mutis ex L.f.) Wess.Boer**

Voucher: Jangoux, J. 85-42 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Attalea compta* Mart.**

Voucher: Noblick, L.R. 4855 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Attalea dahlgreniana* (Bondar) Wess.Boer**

Voucher: Balick, M.J. 1300 (FTG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA), Nordeste (MA); Amazônia

***Attalea dubia* (Mart.) Burret**

Voucher: Krapovickas, A. 21354 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Attalea eichleri* (Drude) A.J.Hend.**

Voucher: Noblick, L.R. 4674 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO),
Nordeste (MA, PI, BA); Cerrado

***Attalea exigua* Drude**

Voucher: Bernacci, L.C. s.n. (IAC 44109)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Attalea funifera* Mart.**

Voucher: Noblick, L.R. 4578 (BAH)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Attalea geraensis* Barb.Rodr.**

Voucher: Glassmann, S.F. 8017 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Attalea huebneri* (Burret) Zona**

Voucher: Krukoff, B.A. 5572 (A, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Attalea humilis* Mart.**

Voucher: Noblick, L.R. 4505 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Attalea insignis* (Mart.) Drude**

Voucher: Pardini, R. 20 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Attalea luetzelburgii* (Burret) Wess.Boer**

Voucher: Luetzelburg, P. 21969 (B, M)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Attalea maripa* (Aubl.) Mart.**

Voucher: Noblick, L.R. 4973 (IPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Attalea microcarpa* Mart.**

Voucher: Emilio, T. 184 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);
Amazônia

***Attalea oleifera* Barb.Rodr.**

Voucher: Noblick, L.R. 5133 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, AL);
Cerrado

***Attalea phalerata* Mart. ex Spreng.**

Voucher: Noblick, L.R. 4889 (CPAP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, AC, RO),
Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP);
Amazônia, Cerrado

***Attalea pindobassu* Bondar**

Voucher: Noblick, L.R. 3828 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado

***Attalea racemosa* Spruce**

Referência: Henderson, A. 1995.
Field Guide Palms Amer. 352 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);
Amazônia

***Attalea seabrensis* Glassman**

Voucher: Noblick, L.R. 4518 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Attalea speciosa* Mart. ex Spreng.**

Voucher: Noblick, L.R. 4950 (EAC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM,
TO, AC), Nordeste (MA, PI, CE), Centro-Oeste (MT, GO);
Amazônia, Cerrado

***Attalea spectabilis* Mart.**

Voucher: Henderson, A. 668 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);
Amazônia

***Attalea tessmannii* Burret**

Voucher: Henderson, A. 1656 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC);
Amazônia

***Attalea vitrivir* Zona**

Voucher: Noblick, L.R. 4622 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado

***Bactris* Jacq. ex Scop.**

45 espécies (13 endêmicas), 14 variedades (1 endêmica)

***Bactris acanthocarpa* Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Bactris acanthocarpa* Mart. var. *acanthocarpa

Voucher: Noblick, L.R. 4781 (CEPEC, F, K, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL),
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Bactris acanthocarpa* var. *exscapa* Barb.Rodr.**

Voucher: Henderson, A. 657 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Bactris acanthocarpa* var. *intermedia* A.J.Hend.**

Voucher: Henderson, A. 1611 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Bactris acanthocarpa* var. *triliana* (Barb.Rodr.) A.J.Hend.**

Voucher: Mori, S.A. 20586 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Bactris acanthocarpoides* Barb.Rodr.**

Voucher: Henderson, A. 1160 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Bactris bahiensis* Noblick ex A.J.Hend.**

Voucher: Noblick, L.R. 4733 (CEPEC, F, K, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Bactris balanophora* Spruce**

Voucher: Henderson, A. 1078 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Bactris bidentula* Spruce**

Voucher: Henderson, A. 1555 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Bactris bifida* Mart.**

Voucher: Henderson, A. 1103 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Bactris brongniartii* Mart.**

Voucher: Balée, W.L. 1955 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO),
Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, MS);
Amazônia, Cerrado

***Bactris campestris* Poepp.**

Voucher: Prance, G.T. 29705 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM),
Nordeste (MA); Amazônia

***Bactris caryotifolia* Mart.**

Voucher: Leitman, P. 29 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Bactris chaveziae* A.J.Hend.**

Voucher: Henderson, A. 1658 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Bactris concinna* Mart.**

Voucher: Pardini, R. 43 (INPA, NY, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Bactris constanciae* Barb.Rodr.**

Voucher: Mori, S.A. 19603 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Bactris corossilla* H.Karst.**

Voucher: Henderson, A. 1109 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Bactris cuspidata* Mart.**

Voucher: Pardini, R. 73 (INPA, NY, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Bactris elegans* Barb.Rodr.**

Voucher: Henderson, A. 654 (BH, COL, INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Bactris ferruginea* Burret**

Voucher: Stehmann, J.R. 27252 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),
Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Bactris fissifrons* Mart.**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M, F)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Bactris gasipaes* Kunth**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Bactris gasipaes* var. *chichagui* (H.Karst.) A.J.Hend.**

Voucher: Pinard, M. 845 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

Bactris gasipaes* Kunth var. *gasipaes

Voucher: Dahlgren, B.E. 701 (F)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Centro-Oeste; Amazônia

***Bactris gastoniana* Barb.Rodr.**

Voucher: Henderson, A. 658 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Bactris glassmanii* Med.-Costa & Noblick ex A.J.Hend.**

Voucher: Noblick, L.R. 4681 (ALCB, CEPEC, F, FTG, K, UFP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, BA, AL); Mata Atlântica

***Bactris glaucescens* Drude**

Voucher: Henderson, A. 812 (COL, INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Cerrado

***Bactris halmoorei* A.J.Hend.**

Voucher: Henderson, A. 1689 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Bactris hatschbachii* Noblick ex A.J.Hend.**

Voucher: Hatschbach, G. 47145 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Bactris hirta* Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Bactris hirta* Mart. var. *hirta

Voucher: Henderson, A. 859 (COL, INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Bactris hirta* var. *lakoi* (Burret) A.J.Hend.**

Referência: Henderson, A. 2000. Fl. Neotrop. Monogr. 79:
181 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Bactris horridispatha* Noblick ex A.J.Hend.**

Voucher: Noblick, L.R. 4608 (ALCB, CEPEC, F, FTG)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Bactris killipii* Burret**

Voucher: Henderson, A. 1514 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Bactris macroacantha* Mart.**

Voucher: Pardini, R. 71 (INPA, NY, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Bactris major* Jacq.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Bactris major* var. *infesta* (Mart.) Drude**

Voucher: Nee, M. 34953 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia, Cerrado

Bactris major* Jacq. var. *major

Voucher: Balick, M.J. 1352 (COL, INPA, MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA), Nordeste (PI); Amazônia

***Bactris maraja* Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Bactris maraja* var. *chaetospata* (Mart.) A.J.Hend.**

Voucher: Pardini, R. 59 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Bactris maraja* var. *juvensis* (Trail) A.J.Hend.**

Voucher: Henderson, A. 1522 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Bactris maraja* Mart. var. *maraja

Voucher: Pardini, R. 38 (INPA, NY, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Bactris maraja* var. *trichospata* (Trail) A.J.Hend.**

Voucher: Pardini, R. 42 (INPA, NY, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Bactris martiana* A.J.Hend.**

Voucher: Henderson, A. 1654 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Bactris oligocarpa* Barb.Rodr. & Trail**

Voucher: Henderson, A. 1608 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Bactris pickelii* Burret**

Voucher: Noblick, L.R. 4745 (CEPEC, F, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL),
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Bactris pliniana* Granv. & A.J.Hend.**

Voucher: Mori, S. 17196 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA); Amazônia

***Bactris raphidacantha* Wess.Boer**

Referência: Henderson, A. 2000. Fl. Neotrop. Monogr. 79: 1-181.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Bactris riparia* Mart.**

Voucher: Henderson, A. 1676 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Bactris setosa* Mart.**

Voucher: Leitman, P. 37 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Bactris simplicifrons* Mart.**

Voucher: Prance, G.T. 10873 (BH, F, INPA, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Bactris soeiroana* Noblick ex A.J.Hend.**

Voucher: Noblick, L.R. 4682 (ALCB, BH, CEPEC, FTG, K, MO, NY, UFP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Bactris sphaerocarpa* Trail**

Voucher: Prance, G.T. 11932 (BH, F, INPA, K, NY, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Bactris syagroides* Barb.Rodr. & Trail**

Voucher: Vicentini, A. 1170 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Bactris tefensis* A.J.Hend.**

Voucher: Henderson, A. 1583 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Bactris timbuiensis* H.Q.B.Fern.**

Voucher: Fernandes, H.Q.B. 2622 (MBML, NY, R)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Bactris tomentosa* Mart.**

Voucher: Henderson, A. 642 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (MA); Amazônia

***Bactris turbinocarpa* Barb.Rodr.**

Voucher: Trail, J.W.H. 856-XII (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Bactris vulgaris* Barb.Rodr.**

Voucher: Leitman, P. 36 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Barcella* (Trail) Drude**

1 espécie (1 endêmica)

***Barcella odora* (Trail) Drude**

Voucher: Trail, J.W.H. 1124 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Butia* Becc.**

16 espécies (11 endêmicas)

***Butia archeri* (Glassman) Glassman**

Voucher: Marcato, A.C. 131 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Butia capitata* (Mart.) Becc.**

Voucher: Marcato, A.C. 184 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Butia catarinensis* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6760 (HPL)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Butia eriospatha* (Mart. ex Drude) Becc.**

Voucher: Marcato, A.C. 250 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Butia exospadix* Noblick**

Voucher: Lorenzi, H. 6688 (HPL)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS);
Mata Atlântica

***Butia lallemantii* Deble & Marchiori**

Voucher: Deble, L. 1514 (SI)
Distribuição: nativa; endêmica (?); Sul (RS); Pampa

***Butia leiopatha* (Barb.Rodr.) Becc.**

Voucher: Marcato, A.C. 246 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Cerrado

***Butia lepidotispata* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6767 (HPL)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Butia leptospatha* (Burret) Noblick**

Voucher: Archer, W.A. 3915 (SP, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Butia matogrossensis* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Tsuji, R. 2674 (HPL)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Butia microspadix* Burret**

Voucher: Krieger, L. 7722 (CESJ, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Butia odorata* (Barb.Rodr.) Noblick & Lorenzi**

Voucher: Noblick, L. 5129 (CEN, FTG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

***Butia paraguayensis* (Barb.Rodr.) Bailey**

Voucher: Marcato, A.C. 259 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Butia pubispatha* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6766 (HPL)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Butia purpurascens* Glassman**

Voucher: Glassman, S.F. 13075 (CHI, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Butia yatay* (Mart.) Becc.**

Voucher: Noblick, L.R. 4885 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Chamaedorea* Willd.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Chamaedorea angustisecta* Burret**

Voucher: Daly, D.C. 9193 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Chamaedorea pauciflora* Mart.**

Voucher: Daly, D.C. 10364 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Chamaedorea pinnatifrons* (Jacq.) Oerst.**

Voucher: Daly, D.C. 9816 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Chelyocarpus* Dammer**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Chelyocarpus chuco* (Mart.) H.E.Moore**

Voucher: Pinard, M. 836 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO); Amazônia

***Chelyocarpus ulei* Dammer**

Voucher: Henderson, A. 1144 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Cocos

1 espécie (não endêmica)

***Cocos nucifera* L.**

Voucher: s.col. 658 (RB 264750)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Copernicia* Mart. ex Endl.**

2 espécies (1 endêmica)

***Copernicia alba* Morong ex Morong & Britton**

Voucher: Noblick, L.R. 4890 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Copernicia prunifera* (Mill.) H.E.Moore**

Voucher: Thomas, W.W. 4432 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT); Caatinga, Cerrado

***Desmoncus* Mart.**

6 espécies (nenhuma endêmica), 4 variedades (nenhuma endêmica)

***Desmoncus giganteus* A.J.Hend.**

Voucher: Henderson, A. 1688 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Desmoncus leptospatha* Mart.**

Voucher: Forero, E. 6384 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Desmoncus mitis* Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Desmoncus mitis* var. *leptoclonos* (Drude) A.J.Hend.**

Voucher: Daly, D.C. 11467 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO); Amazônia

Desmoncus mitis* Mart. var. *mitis

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO); Amazônia

***Desmoncus mitis* var. *tenerrimus* (Mart. ex Drude) A.J.Hend.**

Referência: Henderson, A. 1995. Palms Amazon 362 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Desmoncus orthacanthos* Mart.**

Voucher: Henderson, A. 1696 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO, AC), Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Desmoncus phoenicocarpus* Barb.Rodr.**

Voucher: Hatschbach, G. 62618 (HUEFS, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Desmoncus polyacanthos* Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Desmoncus polyacanthos* Mart. var. *polyacanthos

Voucher: Cardoso, L.J.T. 176 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Dictyocaryum* H.Wendl.**

1 espécie (não endêmica)

***Dictyocaryum ptarianum* (Steyerm.) H.E.Moore & Steyerm.**

Referência: Henderson, A. et al. 1995. Field Guide Palms Amer. 352 p.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Elaeis* Jacq.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Elaeis guineensis* Jacq.**

Voucher: Oliveira, A.R.S. 831 (HPZ, NY)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Elaeis oleifera* (Kunth) Cortés**

Voucher: Henderson, A. 1508 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Euterpe* Mart.**

5 espécies (nenhuma endêmica), 4 variedades (nenhuma endêmica)

***Euterpe catinga* Wallace**

Distribuição: nativa; não endêmica

Euterpe catinga* Wallace var. *cattinga

Voucher: Prance, G.T. 16116 (BH, INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Euterpe catinga* var. *roraimae* (Dammer) A.J.Hend. & Galeano**

Voucher: Prance, G.T. 29061 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Euterpe edulis* Mart.**

Voucher: Fernandes, H.Q.B. 2891 (MBML)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Euterpe longibracteata* Barb.Rodr.**

Voucher: Henderson, A. 247 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Euterpe oleracea* Mart.**

Voucher: Balick, M.J. 904 (BH, MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, TO),

Nordeste (MA); Amazônia

***Euterpe precatoria* Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Euterpe precatoria* var. *longevaginata* (Mart.) A.J.Hend.**

Voucher: Maas, P.J.M. 12651 (INPA, MG, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Euterpe precatoria* Mart. var. *precatória

Voucher: Moore, H.E. 9539 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Geonoma* Willd.**

32 espécies (13 endêmicas), 11 variedades (nenhuma endêmica)

***Geonoma appuniana* Spruce**

Referência: Henderson, A. 1995. Field Guide Palms Amer. 352 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Geonoma arundinacea* Mart.**

Referência: Henderson, A. 1995. Field Guide Palms Amer. 352 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Geonoma aspidifolia* Spruce**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1010 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Geonoma baculifera* (Poit.) Kunth**

Voucher: Prance, G.T. 9362 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Geonoma bifurca* Drude & H.Wendl.**

Voucher: Martinelli, G. 13314 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Geonoma brevispatha* Barb.Rodr.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Geonoma brevispatha* Barb.Rodr. var. *brevispatha

Voucher: Barros, F. 1789 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, AC, RO),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS),

Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Geonoma brevispatha* var. *occidentalis* A.J.Hend.**

Referência: Henderson, A. et al. 1995. Field Guide Palms

Amer. 352 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Geonoma brongniartii* Mart.**

Voucher: Prance, G.T. 12038 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);

Amazônia

***Geonoma camana* Trail**

Voucher: Henderson, A. 1106 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);

Amazônia

***Geonoma deversa* (Poit.) Kunth**

Voucher: Daly, D.C. 9854 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Geonoma elegans* Mart.**

Voucher: Martinelli, G. 2838 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Geonoma fiscellaria* Mart. ex Drude**

Voucher: Leitman, P. 39 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Geonoma gamiova* Barb.Rodr.**

Voucher: Hatschbach, G. 61004 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Geonoma gastoniana* Glaz. ex Drude**

Voucher: Sylvestre, L.S. 1490 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Geonoma interrupta* (Ruiz & Pav.) Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Geonoma interrupta* var. *euspatha* (Burret) A.J.Hend.**

Voucher: Prance, G.T. 10036 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO); Amazônia

Geonoma interrupta* (Ruiz & Pav.) Mart. var. *interrupta

Referência: Henderson, A. et al. 1995. Field Guide Palms

Amer. 352 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, RO);

Amazônia

***Geonoma kuhlmannii* Burret**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 141 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Geonoma laxiflora* Mart.**

Voucher: Figueiredo, C. 761 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);

Amazônia

***Geonoma leptospadix* Trail**

Voucher: Miralha, J.M.S. 205 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP,

AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Geonoma macrostachys* Mart.**

Voucher: Prance, G.T. 16493 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM, AC); Amazônia

***Geonoma maxima* (Poit.) Kunth**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Geonoma maxima* var. *ambigua* (Spruce) A.J.Hend.**

Voucher: Milliken, W. 706 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Geonoma maxima* var. *chelidonura* (Spruce) A.J.Hend.**

Voucher: Scariot, A.O. 562 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

Geonoma maxima* (Poit.) Kunth var. *maxima

Voucher: Henderson, A. 664 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM, RO); Amazônia

***Geonoma maxima* var. *spixiana* (Mart.) A.J.Hend.**

Voucher: Henderson, A. 189 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Geonoma oldemanii* Granv.**

Referência: Henderson, A. 1995.

Field Guide Palms Amer. 352 p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA); Amazônia

***Geonoma oligoclona* Trail**

Voucher: Krukoff, B.A. 1934 (US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Geonoma pauciflora* Mart.**

Voucher: Mori, S.A. 12822 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Geonoma poeppigiana* Mart.**

Voucher: Henderson, A. 845 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Geonoma pohliana* Mart.**

Voucher: Duarte, A.P. 1147 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, AL),

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Geonoma poiteauana* Kunth**

Voucher: Emilio, T. 6 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Geonoma rodeiensis* Barb.Rodr.**

Voucher: Leitman, P. 90 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Geonoma rubescens* H.Wendl.**

Voucher: Sucre, D. 5494 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Geonoma schottiana* Mart.**

Voucher: Brade, A.C. 20608 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Geonoma stricta* (Poit.) Kunth**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Geonoma stricta* var. *piscicauda* (Dammer) A.J.Hend.**

Voucher: Henderson, A. 1682 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

Geonoma stricta* (Poit.) Kunth var. *stricta

Voucher: Daly, D.C. 8272 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM, AC); Amazônia

***Geonoma stricta* var. *trillii* (Burret) A.J.Hend.**

Referência: Henderson, A. et al. 1995. Field Guide Palms Amer. 352 p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, AM, AC); Amazônia

***Geonoma trinervis* Drude & H.Wendl.**

Voucher: Brade, A.C. 15878 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Geonoma umbraculiformis* Wess.Boer**

Referência: Henderson, A. et al. 1995. Field Guide Palms Amer. 352 p.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA); Amazônia

***Geonoma wittigiana* Glaz. ex Drude**

Voucher: Leitman, P. 78 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Hyospathe* Mart.**

1 espécie (não endêmica)

***Hyospathe elegans* Mart.**

Voucher: Henderson, A. 1124 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM, AC); Amazônia

Iriartea Ruiz & Pav.

1 espécie (não endêmica)

***Iriartea deltoidea* Ruiz & Pav.**

Voucher: Henderson, A. 199 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Iriartella* H.Wendl.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Iriartella setigera* (Mart.) H.Wendl.**

Voucher: Prance, G.T. 24569 (INPA, MO, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM,

AC, RO); Amazônia

***Iriartella stenocarpa* Burret**

Voucher: Prance, G.T. 12322 (BH, INPA, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Itaya* H.E.Moore**

1 espécie (não endêmica)

***Itaya amicorum* H.E.Moore**

Voucher: Henderson, A. 884 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Leopoldinia* Mart.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Leopoldinia major* Wallace**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 7144)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Leopoldinia piassaba* Wallace**

Voucher: Luetzelburg, P. 22350 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Leopoldinia pulchra* Mart.**

Voucher: Henderson, A. 650 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lepidocaryum* Mart.**

1 espécie (não endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

***Lepidocaryum tenue* Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Lepidocaryum tenue* var. *casiquiarensis* (Spruce)**

A.J.Hend.

Voucher: Luetzelburg, P. 22395 (M, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lepidocaryum tenue* var. *gracile* (Mart.) A.J.Hend.**

Voucher: Silveira, M. 1289 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Lepidocaryum tenue* Mart. var. *tenue

Voucher: Emilio, T. 19 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Lytocaryum* Toledo**

4 espécies (4 endêmicas)

***Lytocaryum hoehnei* (Burret) Toledo**

Voucher: Silva, J.M. 3080 (FTG, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Lytocaryum insigne* (Drude) Toledo**

Voucher: Martinelli, G. 13172 (FTG, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Lytocaryum itapebiensis* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6496 (CEPEC, FTG, HPL, K, NY, R, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Lytocaryum weddellianum* (H.Wendl.) Toledo**

Voucher: Lima, H.C. 2200 (GUA, K, MBM, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Manicaria* Gaertn.**

1 espécie (não endêmica)

***Manicaria saccifera* Gaertn.**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1192 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Mauritia* L.f.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Mauritia carana* Wallace**

Voucher: Moore, H.E. 9546 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Mauritia flexuosa* L.f.**

Voucher: Nee, M.H. 34853 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, BA), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Mauritiella* Burret**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Mauritiella aculeata* (Kunth) Burret**

Voucher: Mori, S.A. 21821 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Mauritiella armata* (Mart.) Burret**

Voucher: Irwin, H.S. 6645 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (PI, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Mauritiella martiana* (Spruce) Bureau**

Referência: Henderson, A. 2008. Primeiro Catálogo da Flora do Acre 555 p.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Oenocarpus* Mart.**

6 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Oenocarpus bacaba* Mart.**

Voucher: Prance, G.T. 2187 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Oenocarpus balickii* F.Kahn**

Voucher: Campos, M.T.V.A. 951 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Oenocarpus bataua* Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Oenocarpus bataua* Mart. var. *bataua

Voucher: Rabelo, A. 28 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Oenocarpus distichus* Mart.**

Voucher: Miralha, J.M.S. s.n. (INPA 186903)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Oenocarpus mapora* H.Karst.**

Voucher: Rabelo, A. 58 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Oenocarpus minor* Mart.**

Voucher: Henderson, A. 640 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Pholidostachys* H.Wendl. ex Hook.f.**

1 espécie (não endêmica)

***Pholidostachys synanthera* (Mart.) H.E.Moore**

Voucher: Lleras, E. 16971 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Phytelephas* Ruiz & Pav.**

1 espécie (não endêmica)

***Phytelephas macrocarpa* Ruiz & Pav.**

Voucher: Ferreira, E. 70 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Polyandrococos* Barb.Rodr.**

1 espécie (1 endêmica)

***Polyandrococos caudescens* (Mart.) Barb.Rodr.**

Voucher: Fernandes, H.Q.B. 2207 (MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL, SE), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Prestoea* Hook.f.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Prestoea schultzeana* (Burret) H.E.Moore**

Voucher: Daly, D.C. 8347 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Prestoea tenuiramosa* (Dammer) H.E.Moore**

Referência: Henderson, A. & Galeano, G. 1996. Fl. Neotrop. Monogr. 72: 1-92.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Raphia* P.Beauv.**

1 espécie (não endêmica)

***Raphia taedigera* (Mart.) Mart.**

Voucher: Noblick, L.R. 5015 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Socratea* H.Karst.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Socratea exorrhiza* (Mart.) H.Wendl.**

Voucher: Moore, H.E. 9538 (BH, INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Socratea salazarii* H.E.Moore**

Voucher: Ferreira, E. 349 (HPZ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Syagrus* Mart.**

46 espécies (40 endêmicas)

***Syagrus allagopteroides* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6792 (AAU, BHC, CEPEC, FTG, HPL, K, NY, R, SP, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Syagrus angustifolia* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6636 (BHC, HPL, K, NY, R, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Syagrus botryophora* Mart.**

Voucher: Noblick, L.R. 4690 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, SE), Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Syagrus caerulescens* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6649 (HPL, K, NY, R, SP, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Syagrus campestris* (Mart.) Bomhard**

Voucher: Lorenzi, H. 6536 (HPL)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Syagrus campylospatha* (Barb.Rodr.) Becc.**

Voucher: Lorenzi, H. 6694 (HPL)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Syagrus cearensis* Noblick**

Voucher: Noblick, L.R. 4951 (EAC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, AL); Mata Atlântica

***Syagrus cerqueirana* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6514 (CGMS, HPL, K, NY, R, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Cerrado

***Syagrus cocoides* Mart.**

Voucher: Noblick, L.R. 4954 (TEPB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, TO),

Nordeste (MA, PI, CE), Centro-Oeste (MT);

Amazônia, Cerrado

***Syagrus comosa* (Mart.) Mart.**

Voucher: Noblick, L.R. 4648 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG);

Amazônia, Cerrado

***Syagrus coronata* (Mart.) Becc.**

Voucher: Noblick, L.R. 4694 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Syagrus deflexa* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Tsuji, R. 2691 (AAU, CTES, FTG, HPL,

K, NY, R, SP, UB, UFG,)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Syagrus duartei* Glassman**

Voucher: Noblick, L.R. 4854 (BHC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Syagrus evansiana* Noblick**

Voucher: Tsuji, R. 2703 (HPL)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Syagrus flexuosa* (Mart.) Becc.**

Voucher: Noblick, L.R. 5108 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Syagrus glaucescens* Glaz. ex Becc.**

Voucher: Noblick, L.R. 4843 (BHC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Syagrus glaziouviana* (Dammer) Becc.**

Voucher: Tsuji, R. 2681 (HPL)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Syagrus gouveiana* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6537 (BHC, HPL, K, NY, R, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Syagrus graminifolia* (Drude) Becc.**

Voucher: Lorenzi, H. 4771 (HPL)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Syagrus harleyi* Glassman**

Voucher: Harley, R.M. 15963 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Syagrus inajai* (Spruce) Becc.**

Voucher: Noblick, L.R. 4970 (IPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

***Syagrus itacambirana* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Tsuji, R. 2706 (BHC, HPL, K, NY, R, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Syagrus kellyana* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Noblick, L.R. 5156 (FTG, IPA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Syagrus lilliputiana* (Barb.Rodr.) Becc.**

Voucher: Lorenzi, H. 2805 (HPL)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Syagrus loefgrenii* Glassman**

Voucher: Noblick, L.R. 4888 (BHC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Syagrus longipedunculata* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6790 (BHC, HPL, K, NY, R, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Syagrus lorenzoniorum* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Tsuji, R. 2713 (AAU, FTG, HPL, K, MBML, NY, R, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Syagrus macrocarpa* Barb.Rodr.**

Voucher: Noblick, L.R. 4841 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Syagrus mendanhensis* Glassman**

Voucher: Noblick, L.R. 4844 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Syagrus microphylla* Burret**

Voucher: Noblick, L.R. 3508 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado

***Syagrus minor* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6639 (BHCB, HPL, K, NY, R, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Syagrus oleracea* (Mart.) Becc.**

Voucher: Noblick, L.R. 4627 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Caatinga, Cerrado

***Syagrus picrophylla* Barb.Rodr.**

Voucher: Lorenzi, H. 6631 (HPL)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Syagrus pleioclada* Burret**

Voucher: Noblick, L.R. 4853 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Syagrus pleiocladoides* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6583 (AAU, CTES, FTG, HPL, K, NY, R,
SP, UB, UFMT)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Syagrus procumbens* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Tsuji, R. 2677 (AAU, CGMS, CTES, FTG, HPL, K,
NY, R, SP, UB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (GO, MS); Cerrado

***Syagrus pseudococos* (Raddi) Glassman**

Voucher: Fernandes, H.Q.B. 3080 (MBML)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Syagrus romanzoffiana* (Cham.) Glassman**

Voucher: Mori, S.A. 11324 (CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Syagrus rupicola* Noblick & Lorenzi**

Voucher: Lorenzi, H. 6647 (HPL, R, SP, UB, NY, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Syagrus ruschiana* (Bondar) Glassman**

Voucher: Noblick, L.R. 4838 (MBML)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Syagrus sancona* H.Karst.**

Voucher: Ferreira, E. 210 (HPZ)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Syagrus schizophylla* (Mart.) Glassman**

Voucher: Noblick, L.R. 4514 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, BA, AL, SE); Mata Atlântica

***Syagrus smithii* (H.E.Moore) Glassman**

Voucher: Henderson, A. 1117 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Syagrus vagans* (Bondar) A.D.Hawkes**

Voucher: Noblick, L.R. 3846 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Syagrus vermicularis* Noblick**

Voucher: Noblick, L.R. 4971 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA); Amazônia

***Syagrus werdermannii* Burret**

Voucher: Noblick, L.R. 4519 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado

***Trithrinax* Mart.**

2 espécies (1 endêmica)

***Trithrinax brasiliensis* Mart.**

Voucher: Hatschbach, G. 58545 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Trithrinax schizophylla* Drude**

Referência: Henderson, A. 1995.
Field Guide Palms Amer. 352 p.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Wendlandiella* Dammer**

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Wendlandiella gracilis* Dammer**

Distribuição: nativa; não endêmica

Wendlandiella gracilis* Dammer var. *gracilis

Voucher: Figueiredo, C. 880 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Wettinia* Poepp. ex Endl.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Wettinia augusta* Poepp. & Endl.**

Voucher: Ferreira, E. 93 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Wettinia drudei* (O.F.Cook & Doyle) A.J.Hend.**

Voucher: Henderson, A. 830 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Wettinia maynensis* Spruce**

Voucher: Jangoux, J. 85-110 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

ARISTOLOCHIACEAE**Fábio de Barros**

1 gênero, 89 espécies (33 endêmicas)

***Aristolochia* L.**

89 espécies (33 endêmicas)

***Aristolochia acutifolia* Duch.**

Voucher: Black, G.A. 9775 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AC, RO); Amazônia

***Aristolochia albertiana* Ahumada**

Referência: Ahumada, Z. 1975. Fl. Ilustr. Catarin. ARIS: 47.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica

***Aristolochia amazonica* Ule**

Referência: Hoehne, F.C. 1942. Flora Brasílica 15(2): 94.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
Amazônia

***Aristolochia angustifolia* Cham.**

Referência: Ahumada, Z. 1967. Opera Lilloana 16: 112.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aristolochia arcuata* Mast.**

Voucher: Barros, F. 3067 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Aristolochia asperifolia* Ule**

Referência: Hoehne, F.C. 1942. Flora Brasílica 15(2): 89.
Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Aristolochia bahiensis* F.González**

Referência: González, F. 1998. Brittonia 50(1): 8.

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aristolochia birostris* Duch.**

Voucher: Noblick, L.R. s.n. (HUEFS 2046, SP 201306)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PB, PE,
BA, SE); Caatinga, Cerrado

***Aristolochia brevifolia* (Cham.) Hauman**

Referência: Ahumada, Z. 1967. Opera Lilloana 16: 123.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Aristolochia burchellii* Mast.**

Voucher: Pires, J.M. 10574 (IAN)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA); Amazônia

***Aristolochia burelae* Herzog**

Voucher: Ule, E.H.G. 9342 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Aristolochia ceresensis* Kuntze**

Referência: Hoehne, F.C. 1942. Flora Brasílica 15(2): 134.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Aristolochia chamissonis* (Klotzsch) Duch.**

Voucher: Ule, E.H.G. 213 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Aristolochia chiquitensis* Duch.**

Voucher: Souza, V.C. 5141 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste,

Sudeste (MG, RJ); Cerrado

***Aristolochia chrysochlora* Barb.Rodr.**

Referência: Hoehne, F.C. 1942. Flora Brasílica 15(2): 99.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Aristolochia clausenii* Duch.**

Voucher: Cordeiro, I. 395 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste

(BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Aristolochia cordigera* Willd.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 2024)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA); Amazônia

***Aristolochia cornuta* Mast.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (SP 47064)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aristolochia curviflora* Malme**

Referência: Bazzolo, T.M. & Pfeifer, H.M. 1977. Caldasia
12(56): 23.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Aristolochia cymbifera* Mart. & Zucc.**

Voucher: Kuhlmann, M. 2646 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul; Cerrado, Mata Atlântica

***Aristolochia cynanchifolia* Mart. & Zucc.**

Voucher: Hoehne, F.C. 96 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata

Atlântica

***Aristolochia dalyi* F.González**

Referência: González, F. 1998. Brittonia 50(1): 6.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Aristolochia deltoidea* Kunth**

Referência: Hoehne, F.C. 1942. Flora Brasílica 15(2): 57.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Aristolochia didyma* S.Moore**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2775 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Aristolochia disticha* Mast.**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1708 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Aristolochia elegans* Mast.**

Voucher: Gehrt, A. s.n. (SP 51652)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste

(CE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR,

SC); Mata Atlântica

***Aristolochia eriantha* Mart. & Zucc.**

Voucher: Foster, M.B. s.n. (SP 41441, SPF 71775)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

***Aristolochia esperanzae* Kuntze**

Voucher: Sugiyama, M. 81 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,

DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Aristolochia filipendulina* Duch.**

Voucher: Mendonça, R.C. 287 (IBGE, SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Aristolochia fimbriata* Cham.**

Voucher: Kozera, C. 36 (UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Aristolochia floribunda* Lem.**

Voucher: Ule, E.H.G. 5856 (MG)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Aristolochia fragrantissima* Ruiz**

Voucher: Daly, D.C. 8380 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Aristolochia galeata* Mart. & Zucc.**

Voucher: Mantovani, W. 1080 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (CE),

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ);

Caatinga, Cerrado

***Aristolochia gardneri* Duch.**

Referência: Ahumada, Z. 1977. Darwiniana 21(1): 67.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA),

Nordeste (PI, BA); Amazônia

***Aristolochia gehrtii* Hoehne**

Voucher: Gehrt, A. s.n. (SP 39275)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado

***Aristolochia gibertii* Hook.**

Voucher: Macedo, A. 1084 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),

Sudeste (MG, RJ); Cerrado

***Aristolochia gigantea* Mart. & Zucc.**

Voucher: Barros, F. 3069 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Nordeste (BA), Centro-Oeste, Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Aristolochia ginzbergeri* Ahumada**

Referência: Ahumada, Z. 1977. Darwiniana 21(1): 78.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Aristolochia guentheri* O.C.Schmidt**

Voucher: Irwin, H.S. 48705 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Aristolochia hilaireana* Duch.**

Referência: Hoehne, F.C. 1942. Flora Brasílica 15(2): 96.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aristolochia hispida* Pohl ex Duch.**

Referência: Hoehne, F.C. 1942. Flora Brasílica 15(2): 108.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aristolochia hoehneana* O.C.Schmidt**

Referência: Hoehne, F.C. 1942. Flora Brasílica 15(2): 117.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste;
Domínio desconhecido

***Aristolochia holostylis* F.González**

Voucher: Eiten, G. 10196 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO, MS); Cerrado, Mata Atlântica

***Aristolochia hypoglauca* Kuhlman**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 238 (RB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aristolochia iquitensis* O.C.Schmidt**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 19526, SP 47063)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aristolochia labiata* Willd.**

Voucher: Tozzi, A.M.G.A. 94-72 (SP, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PE, BA, AL), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Aristolochia lagesiana* Ule**

Voucher: Daly, D.C. 9904 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Aristolochia lanceolatorata* S.Moore**

Referência: Hoehne, F.C. 1942. Flora Brasílica 15(2): 139.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA, AM);
Amazônia

***Aristolochia limai* Hoehne**

Voucher: Heringer, E.P. 2248 (SP 268106, SP 48245)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Aristolochia longispathulata* F.González**

Voucher: Thomas, W.W. 11741 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aristolochia lutescens* Duch.**

Referência: Hoehne, F.C. 1942. Flora Brasílica 15(2): 55.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG); Cerrado

***Aristolochia macrota* Duch.**

Referência: Hoehne, F.C. 1942. Flora Brasílica 15(2): 99.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aristolochia manaosensis* Ahumada**

Referência: Ahumada, Z. 1977. Darwiniana 21(1): 77.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Aristolochia marianensis* Ahumada**

Referência: Ahumada, Z. 1979. Hickenia 1(32): 171.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aristolochia melastoma* Silva Manso ex Duch.**

Voucher: Simão-Bianchini, R. 1365 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Aristolochia mishuyacensis* O.C.Schmidt**

Voucher: Black, G.A. 48-2992 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Aristolochia mossii* S.Moore**

Voucher: Macedo, A. 1733 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado

***Aristolochia nevesarmondiana* Hoehne**

Voucher: Pereira, L.T. 4 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Aristolochia odora* Steud.**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (SP 17313)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Aristolochia odoratissima* L.**

Voucher: Macedo, A. 613 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Aristolochia papillaris* Mast.**

Voucher: Jofili, J.M. 454a (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (PB, PE, BA, AL); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Aristolochia paulistana* Hoehne**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (SP 5819)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Aristolochia peltatodeltoidea* Hoehne**

Voucher: Pires, J.M. 942 (IAN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aristolochia pilosa* Kunth**

Voucher: Eiten, G. 9319 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Aristolochia pohliana* Duch.**

Voucher: Barros, F. 2720 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado

***Aristolochia pubescens* Willd.**

Voucher: Capanema, G.S. 1368 (RB, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Aristolochia raja* Mart. & Zucc.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. s.n. (SP 9526)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aristolochia ridicula* N.E.Brown**

Voucher: Hoehne, F.C. 5789 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica(?);
Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Aristolochia robertii* Ahumada**

Voucher: Klein, R.M. 8696 (FLOR, HBR)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Aristolochia rojasiana* (Chodat & Hassl.) F.González**

Voucher: Hatschbach, G. 49258 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG); Cerrado

***Aristolochia rugosa* Lam.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 1811 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),
 Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG);
 Amazônia, Cerrado

***Aristolochia ruiziana* (Klotzsch) Duch.**

Voucher: Daly, D.C. 6679 (NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Aristolochia sepicola* Mast.**

Referência: Hoehne, F.C. 1942. Flora Brasílica 15(2): 111.
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);
 Domínio desconhecido

***Aristolochia sessilifolia* (Klotzsch) Duch.**

Voucher: Leite, J.E. 245 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Aristolochia setosa* Duch.**

Referência: Hoehne, F.C. 1942. Flora Brasílica 15(2): 138.
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA),
 Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Aristolochia silvatica* Barb.Rodr.**

Voucher: Sothers, C.A. 1037 (INPA, MG, SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aristolochia smilacina* (Klotzsch) Duch.**

Voucher: Barros, F. 585 (SP 18683, SP 267109)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
 Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Aristolochia sprucei* Mast.**

Voucher: Ule, E.H.G. 9340 (MG)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (AM, AC); Amazônia

***Aristolochia stomachoides* Hoehne**

Voucher: Macedo, A. 1470 (SP)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA),
 Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES),
 Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Aristolochia tamnifolia* (Klotzsch) Duch.**

Voucher: Thomas, W.W. 12343 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Aristolochia theriaca* Mart. ex Duch.**

Referência: Ahumada, Z. 1977. Darwiniana 21(1): 75.
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Aristolochia triangularis* Cham. & Schldl.**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 32748 (SP, SPF, UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
 Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
 Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Aristolochia trilobata* L.**

Voucher: Barros, F. 1873 (SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste
 (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC);
 Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Aristolochia trulliformis* Mast.**

Voucher: Ducke, A. 2024 (MG)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
 Nordeste (PI); Amazônia

***Aristolochia urbaniana* Taub.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 14229 (IAN)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aristolochia urupaensis* Hoehne**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 1963 (RB, SP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),
 Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Aristolochia warmingii* Mast.**

Voucher: Macedo, A. 98 (SP, SPF)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC),
 Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ);
 Amazônia, Cerrado

***Aristolochia weddellii* Duch.**

Voucher: Hoehne, F.C. 717 (R)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
 Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Aristolochia wendeliana* Hoehne**

Voucher: Hatschbach, G. 40214 (MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);
 Cerrado, Mata Atlântica

ASTERACEAE

Jimi Nakajima, Benoit Loeuille, Gustavo Heiden, Massimiliano Dematteis, Eric Koiti Okiyama Hattori, Mara Angelina Galvão Magenta, Mara Rejane Ritter, Cláudio Augusto Mondin, Nadia Roque, Silvana C. Ferreira, Aristônio Magalhães Teles, Rafael Augusto Xavier Borges, Marcelo Monge, João Bernardo de Azevedo Bringel Jr., Caetano Troncoso Oliveira, Polyana Noronha Soares, Gracineide Almeida, Angelo Schneider, Gisela Sancho, Mariana Machado Saavedra, Renata Moura de Liro, Fátima Otavina de Souza-Buturi, Anna Carolina Mendonça Pereira, Marta Dias Moraes
 271 gêneros, 1965 espécies (1289 endêmicas), 18 subespécies (12 endêmicas), 39 variedades (17 endêmicas)

Acanthospermum* Schrank*Cláudio Augusto Mondin**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Acanthospermum australe* (Loefl.) Kuntze**

Voucher: Mondin, C.A. 2931 (PACA)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste
 (PE), Centro-Oeste, Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
 Amazônia, Mata Atlântica, Pampa

***Acanthospermum hispidum* DC.**

Voucher: Rambo, B. 3541 (PACA)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PE,
 BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ),
 Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Pampa

Acanthostyles* R.M.King & H.Rob.*Eric Koiti Okiyama Hattori**

1 espécie (não endêmica)

***Acanthostyles buniifolius* (Hook. & Arn.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Matzenbacher, N.I. s.n. (RB 174264)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Sul (RS); Pampa

Achyrocline* (Less.) DC.*Benoit Loeuille**

17 espécies (6 endêmicas)

***Achyrocline alata* (Kunth) DC.**

Voucher: Reitz, R. 9183 (HBR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
 Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ),
 Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Achyrocline albicans* Griseb.**

Voucher: Matos-Silva, L.A. s.n. (HUEFS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP),
Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Achyrocline anabelae* Deble**

Voucher: Ritter, M.R. 484 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Achyrocline candicans* (Kunth) DC.**

Voucher: Gottsberger, I. 138 (UB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (SC); Mata Atlântica

***Achyrocline crassiuscula* (Malme) Deble & Marchiori**

Voucher: Malme, G.O.A. s.n. (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Achyrocline disjuncta* Hemsl.**

Voucher: Alves, R.J.V. 4447 (HUEFS, MBM, R)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Achyrocline flaccida* (Weinm.) DC.**

Voucher: Jesus, N.G. 1336 (HUEFS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC,
RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Achyrocline gertiana* Deble & Marchiori**

Voucher: Chagas, F. 767 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF, MS),
Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Achyrocline glandulosa* Blake**

Voucher: Hatschbach, G. 2151 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Achyrocline luisiana* Deble**

Voucher: Fernandes, I. 637 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Achyrocline marchiorii* Deble**

Voucher: Falkenberg, D.B. s.n. (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Achyrocline mathiolaefolia* DC.**

Voucher: Deble, L.P. 3811 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Achyrocline ribasiana* Deble & Marchiori**

Voucher: Ferreira, V.F. 1847 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES); Mata Atlântica

***Achyrocline satureioides* (Lam.) DC.**

Voucher: Belém, R.P. 2845 (UB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,
Mata Atlântica, Pampa

***Achyrocline tombadorensis* Deble & Marchiori**

Voucher: Pinto, G.C.P. 512 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado

***Achyrocline vargasiana* DC.**

Voucher: Ganey, W. 524 (HUEFS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AC),
Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP,
RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Achyrocline vauthieriana* DC.**

Voucher: Bautista, H.P. 2110 (HRB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP);
Cerrado, Mata Atlântica

Acilepidopsis* H. Rob.*Massimiliano Dematteis**

1 espécie (não endêmica)

***Acilepidopsis echitifolia* (Mart. ex DC.) H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 34203 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

Acmella* Rich. ex Pers.*Cláudio Augusto Mondin, Mara Angelina Galvão**

Magenta, Jimi Nakajima
13 espécies (1 endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Acmella alba* (L'Hér.) R.K.Jansen**

Voucher: Mori, S.A. 9865 (NYBG)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Acmella bellidioides* (Sm.) R.K.Jansen**

Voucher: Mondin, C.A. 254 (HAS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Pampa

***Acmella brachyglossa* Cass.**

Voucher: Gardner, G. 3866 (BM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, AC),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Acmella ciliata* (Kunth) Cass.**

Voucher: Mendonça, R.C. 4017 (IBGE)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Nordeste (PI, PB, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Acmella decumbens* (Sm.) R.K.Jansen**

Distribuição: nativa; não endêmica
Acmella decumbens* (Sm.) R.K.Jansen var. *decumbens
Voucher: Hatschbach, G. 76331 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN),
Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Acmella leptophylla* (DC.) R.K.Jansen**

Voucher: Mondin, C.A. 2385 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),
Sudeste (MG), Sul (RS); Cerrado, Pampa

***Acmella oleracea* (L.) R.K.Jansen**

Voucher: Ferreira, L. 92 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),
Nordeste (CE, RN, PB, PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC);
Amazônia, Mata Atlântica

***Acmella oppositifolia* (Lam.) R.K.Jansen**

Voucher: Scarda, F.M. 21 (INPA)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),
Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Acmella paniculata* (Wall. ex DC.) R.K.Jansen**

Voucher: Harley, R.M. 21979 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Acmella psilocarpa* R.K.Jansen**

Voucher: Mondin, C.A. 2500 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Acmella pusilla* (Hook. & Arn.) R.K.Jansen**

Voucher: Lindeman, J.C. s.n. (ICN 8426)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Pampa

***Acmella serratifolia* R.K.Jansen**

Voucher: Mondin, C.A. 2688 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Acmella uliginosa* (Sw.) Cass.**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 2252 (HVASF)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO),
 Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (MG, SP, RJ);
 Caatinga, Cerrado

Acritopappus* R.M.King & H.Rob.*Jimi Nakajima**

16 espécies (16 endêmicas)

***Acritopappus biquensis* Bautista & D.J.N.Hind**

Voucher: Andrade, A.P. 277 (PEUFR)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Acritopappus catolesensis* D.J.N.Hind & Bautista**

Voucher: Hind, D.J.N. H51333 (SPF)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Acritopappus confertus* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Gardner, G. 1974 (K)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (CE, PE, BA, SE); Caatinga

***Acritopappus connatifolius* (Soar.Nunes) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Mori, S.A. 13221 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Acritopappus diamantinicus* Bautista et al.**

Voucher: Bautista, H.P. 2922 (HRB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Acritopappus harleyi* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 15554 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Acritopappus heterolepis* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Blanchet, J.S. 3123 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Acritopappus irwinii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 23621 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Caatinga, Cerrado

***Acritopappus longifolius* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Gardner, G. 4863 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);

Cerrado, Mata Atlântica

***Acritopappus micropappus* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Blanchet, J.S. 3700 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Acritopappus morii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8172 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

***Acritopappus pintoii* Bautista & D.J.N.Hind**

Voucher: Bautista, H.P. 2200 (HRB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Acritopappus prunifolius* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 32394 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

***Acritopappus santosii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 19350 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

***Acritopappus subtomentosus* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 28506 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Acritopappus teixeirae* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 20075 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

Adenostemma* J.R.Forst. & G.Forst.*Eric Koiti Okiyama Hattori, Gracineide Almeida**

6 espécies (4 endêmicas)

***Adenostemma brasilianum* (Pers.) Cass.**

Voucher: Moraes, M.D. 16 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte,
 Sudeste (MG, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Adenostemma fosbergii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Daly, D.C. 8572 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Adenostemma goyazense* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Silva, F.C. 160 (IBGE, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Adenostemma involucreatum* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 2700 (VIC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Adenostemma platyphyllum* Cass.**

Voucher: Daly, D.C. 10272 (US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Adenostemma suffruticosum* Gardner**

Voucher: Barbosa, A.A.A. 3380 (HUFU)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF, MS),

Sudeste (MG); Cerrado

Ageratum* L.*Jimi Nakajima**

4 espécies (2 endêmicas)

***Ageratum candidum* G.M.Barroso**

Voucher: Pabst, G.F.J. 8328 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Cerrado

***Ageratum conyzoides* L.**

Voucher: Boog s.n. (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste,

Centro-Oeste, Sudeste, Sul; Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Ageratum fastigiatum* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Gardner, G. 4837 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste,

Centro-Oeste, Sudeste; Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Ageratum myriadenium* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Warming, E. 402 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, RJ); Cerrado

Agrianthus* Mart. ex DC.*Silvana C. Ferreira**

8 espécies (8 endêmicas)

***Agrianthus almasensis* D.J.N.Hind**

Voucher: Harley, R.M. 19699 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

***Agrianthus carvalhoi* D.J.N.Hind**

Voucher: Souza, V.C. 26280 (ESA, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Agrianthus empetrifolius* Mart. ex DC.**

Voucher: Ferreira, S.C. 335 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Agrianthus giuliettiae* D.J.N.Hind**

Voucher: Ferreira, S.C. 321 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Agrianthus luetzelburgii* Mattf.**

Voucher: Pirani, J.R. 2174 (HUEFS, K, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Agrianthus microlicioides* Mattf.**

Voucher: Queiroz, L.P. 4345 (HUEFS, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Agrianthus myrtoides* Mattf.**

Voucher: Ganev, W. 1881 (HUEFS, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Agrianthus pungens* Mattf.**

Voucher: Hind, D.J.N. 4214 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

Albertinia* Spreng.*Benoit Loeuille**

1 espécie (1 endêmica)

***Albertinia brasiliensis* Spreng.**

Voucher: Harley, R.M. 26493 (F, MBM, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, SE), Sudeste (MG, ES, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Alomiella* R.M.King & H.Rob.*Eric Koiti Okiyama Hattori**

2 espécies (2 endêmicas)

***Alomiella hatschbachii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 36137 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Alomiella regnellii* (Malme) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Prance, G.T. 19364 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

Ambrosia* L.*Cláudio Augusto Mondin, Jimi Nakajima**

8 espécies (1 endêmica)

***Ambrosia artemisiaefolia* L.**

Voucher: Prance, G.T. 8306 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, PB, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Ambrosia cumanensis* Kunth**

Voucher: Hill, S.R. 13178 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

***Ambrosia elatior* L.**

Voucher: Mondin, C.A. 2944 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Ambrosia microcephala* DC.**

Voucher: Andrade-Lima, D. 7523 (IPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, PI, PE); Amazônia, Caatinga

***Ambrosia peruviana* Willd.**

Voucher: Daly, D.C. 7992 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Ambrosia polystachya* DC.**

Voucher: Camargo, O. 3036 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Caatinga, Cerrado

***Ambrosia scabra* Hook. & Arn.**

Voucher: Mattos, J.R. 5764 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Ambrosia tenuifolia* Spreng.**

Voucher: Mondin, C.A. 2899 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Pampa

Anteremanthus* H.Rob.*Benoit Loeuille**

1 espécie (1 endêmica)

***Anteremanthus hatschbachii* H.Rob.**

Voucher: Mello-Silva, R. CFCR 9700 (SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Apopyros* G.L.Nesom*Rafael Augusto Xavier Borges, Gustavo Heiden,****Aristônio Magalhães Teles**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Apopyros corymbosus* (Hook. & Arn.) G.L.Nesom**

Voucher: Irwin, H.S. 29591 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG), Sul (PR, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Apopyros warmingii* (Baker) G.L.Nesom**

Voucher: Barroso, G.M. 529 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

Arrojadocharis* Mattf.*Silvana C. Ferreira**

2 espécies (2 endêmicas)

***Arrojadocharis praxeloides* (Mattf.) Mattf.**

Voucher: Campos, G.L. 146 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Arrojadocharis santosii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8143 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

Artemisia* L.*Angelo Schneider**

1 espécie (não endêmica)

***Artemisia vulgaris* L.**

Voucher: Brito, Y. s.n. (RB 195762)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

Aspilia Thouars**Jimi Nakajima, Cláudio Augusto Mondin**

65 espécies (57 endêmicas)

***Aspilia albuquerquei* J.U.Santos**

Voucher: Miranda, C.A. 83 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Aspilia almasensis* D.J.N.Hind**

Voucher: Harley, R.M. 27287 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

***Aspilia andrade-limae* J.U.Santos**

Voucher: Fernandes, A. s.n. (HPB 3457)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE); Caatinga

***Aspilia attenuata* (Gardner) Baker**

Voucher: Macedo, A. 4418 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG), Sul (PR);

Amazônia, Cerrado

***Aspilia belo-horizontinae* J.U.Santos**

Voucher: Heringer, E.P. 6509 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia bishoplecta* H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8584 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia bonplandiana* (Gardner) S.F.Blake**

Voucher: Gardner, G. 2218 (G)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PI, CE, PB, BA); Caatinga

***Aspilia camporum* Chodat**

Voucher: Macedo, A. 4085 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),

Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia caudata* J.U.Santos**

Voucher: Badini, J. s.n. (RB 163203)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia cavalcantei* J.U.Santos**

Voucher: Prance, G.T. 5898 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO); Cerrado

***Aspilia cearensis* J.U.Santos**

Voucher: Loefgren, A. 183 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Caatinga

***Aspilia clausseniana* Baker**

Voucher: Sampaio, A.J. 6549 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Aspilia cordifolia* J.U.Santos**

Voucher: Hatschbach, G. 27798 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia cylindrocephala* H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 27007 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia diamantinae* J.U.Santos**

Voucher: Brade, A.C. 13542 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia diffusiflora* H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 35649 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia diniz-cruzeanae* J.U.Santos**

Voucher: Cruz, N.D. 6426 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia discolor* J.U.Santos**

Voucher: Philcox, D. 4100 (IAN)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Aspilia duarteana* J.U.Santos**

Voucher: Duarte, A.P. 8160 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia eglerii* J.U.Santos**

Voucher: Egler, W.A. s.n. (RB 59679)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia elata* Pilg.**

Voucher: Eiten, G. 4039 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA),

Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia erosa* J.U.Santos**

Voucher: Shepherd, G.J. 3820 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia espinhacensis* J.U.Santos**

Voucher: Irwin, H.S. 23136 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia floribunda* (Gardner) Baker**

Voucher: Mendonça, R.C. 4188 (IBGE)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI),

Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR);

Caatinga, Cerrado, Pantanal

***Aspilia foliacea* (Spreng.) Baker**

Voucher: Barroso, G.M. 521 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste

(MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Cerrado,

Pampa

***Aspilia foliosa* (Gardner) Baker**

Voucher: Barreto, H.L.M. 4094 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG); Caatinga, Cerrado

***Aspilia fruticosa* (Gardner) Baker**

Voucher: Romero, R. 5237 (HUFU)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Cerrado,

Mata Atlântica

***Aspilia glaziovii* Baker**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 18318 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia goiazensis* J.U.Santos**

Voucher: Guimarães, J.G. 48 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Aspilia grazielae* J.U.Santos**

Voucher: Barroso, G.M. s.n. (RB 117472)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS);

Pantanal

***Aspilia hatschbachii* J.U.Santos**

Voucher: Hatschbach, G. 35983 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Aspilia heringeriana* H.Rob.**

Voucher: Heringer, E.P. 11466 (IBGE)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Aspilia hispidantha* H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8761 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG); Caatinga, Cerrado

***Aspilia ioletae* J.U.Santos**

Voucher: Irwin, H.S. 21339 (MG)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO); Cerrado

***Aspilia itabaianensis* J.U.Santos**

Voucher: Andrade-Lima, D. 62-4104 (IPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (SE); Caatinga

***Aspilia jolyana* G.M.Barroso**

Voucher: Joly, A.B. 1098 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia jugata* H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 8930 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia kunthiana* (Gardner) S.F.Blake**

Voucher: Gardner, G. 3846 (G)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO); Cerrado

***Aspilia laevissima* (Less. ex Baker) Baker**

Voucher: Nakajima, J.N. 522 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia latissima* Malme**

Voucher: Malme, G.O.A. 2705 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sul (PR); Pantanal

***Aspilia leucoglossa* Malme**

Voucher: Malme, G.O.A. 1160 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Nordeste (PI), Centro-Oeste (MT, GO, MS); Cerrado

***Aspilia martii* Baker**

Voucher: Azevedo, M.L.M. 1165 (IBGE)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, SE), Sudeste (ES); Caatinga, Cerrado

***Aspilia matogrossensis* J.U.Santos**

Voucher: Moraes, E.C.C. 134 (MG)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Aspilia montevidensis* (Spreng.) Kuntze**

Voucher: Mondin, C.A. 799 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Aspilia ovalifolia* (DC.) Baker**

Voucher: Rizzo, J.A. s.n. (UFG 703)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Aspilia ovatifolia* (DC.) Baker**

Voucher: Vauthier, M. 521 (G)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia paraensis* (Huber) J.U.Santos**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 8052)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Aspilia pascaloides* Griseb.**

Voucher: Mondin, C.A. 2903 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Aspilia pereirae* J.U.Santos**

Voucher: Pereira, E. 8963 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia phyllostachya* Baker**

Voucher: Irwin, H.S. 24625 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Aspilia platyphylla* (Baker) S.F.Blake**

Voucher: Ratter, J.A. 3973 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia podophylla* Baker**

Voucher: Burchell, W.J. 9070 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Aspilia pohlilii* (Sch.Bip. ex Baker) Baker**

Voucher: Pohl, J.B.E. 499 (W)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Aspilia procumbens* Baker**

Voucher: Pohl, J.B.E. 327 (W)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (RN); Caatinga

***Aspilia prostrata* J.U.Santos**

Voucher: King, R.M. 8442 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia pseudoyedaea* H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 15792 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Aspilia reflexa* (Sch.Bip. ex Baker) Baker**

Voucher: Romero, R. 3115 (HUFU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado

***Aspilia reticulata* Baker**

Voucher: Daniel, T.F. 2324 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia riedelii* Baker**

Voucher: Nakajima, J.N. 1514 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado

***Aspilia rubra* Aristeg.**

Voucher: Pires, J.M. 820 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Aspilia silphoides* (Hook. & Arn.) Benth. & Hook.**

Voucher: Silva, J.S. 127 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Aspilia squarrosa* Baker**

Voucher: Hatschbach, G. 42847 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia subpetiolata* Baker**

Voucher: Magalhães, G.M. 19144 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Aspilia subscandens* J.U.Santos**

Voucher: Pabst, G.F.J. 8422 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Aspilia warmingii* Baker**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 21549 (BR)
Distribuição: nativa; endêmica; Cerrado

Asteropsis* Less.*Gustavo Heiden, Aristônio Magalhães Teles**

1 espécie (não endêmica)

***Asteropsis megapotamica* (Spreng.) Marchesi et al.**

Voucher: Pereira, E. 8494 (HB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

Austrobrickellia* R.M.King & H.Rob.*Jimi Nakajima**

2 espécies (1 endêmica)

***Austrobrickellia bakerianum* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Giulietti, A.M. s.n. (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

Austrobrickellia patens* (D.Don ex Hook. & Arn.)*R.M.King & H.Rob.**

Referência: Hooker, J.D. & Arnott 1835.
Companion Bot. Mag. 1:242.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

Austrocritonia* R.M.King & H.Rob.*Eric Koiti Okiyama Hattori**

4 espécies (4 endêmicas)

Austrocritonia angulicaulis* (Sch.Bip. ex Baker)*R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pifano, D.S. 218 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Austrocritonia rosea* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Martinelli, G. 13200 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Austrocritonia taunayana* (Glaz. ex B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Quinet, A. 817 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Austrocritonia velutina* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Sendulsky, T. 901 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

Austroeupatorium* R.M.King & H.Rob.*Gracineide Almeida**

11 espécies (5 endêmicas)

***Austroeupatorium albescens* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Heringer, E.P. 8330 (GO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Austroeupatorium apense* (Chodat) King & H.Rob.**

Voucher: Proença, C.E. s.n. (GO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Austroeupatorium inulaefolium* (Kunth) King & H.Rob.**

Voucher: Almeida, G.S.S. 656 (VIC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Austroeupatorium laetevirens* (Hook. & Arn.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Reitz, R. 2964 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Austroeupatorium morii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Mori, S.A. 13646 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Austroeupatorium neglectum* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Silva, J.M. 532 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP),

Sul (PR); Mata Atlântica

***Austroeupatorium paulinum* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Gaudichaud, C. 498 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Austroeupatorium petrophilum* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Brade, A.C. 20279 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Austroeupatorium picturatum* (Malme) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Mattos, J.R. 23414 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC);

Mata Atlântica

***Austroeupatorium rosmarinaceum* (Cabrera & Vittet) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Rau, G. s.n. (RB 42304)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Pampa

***Austroeupatorium silphifolium* (Mart.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Vidal, M.R.R. 224 (VIC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG), Sul (PR); Cerrado

Ayapana* Spach*Eric Koiti Okiyama Hattori**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Ayapana amygdalina* (Lam.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Barbosa, A.A.A. 2084 (HUFU)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste,

Centro-Oeste, Sudeste; Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Ayapana lanceolata* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Strudwick, J.J. 3907 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Ayapana triplinervis* (M.Vahl) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 35650)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);

Amazônia

Ayapanopsis* R.M.King & H.Rob.*Eric Koiti Okiyama Hattori**

1 espécie (1 endêmica)

***Ayapanopsis oblongifolia* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Ferreira, S.C. 354 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

Baccharis* L.*Gustavo Heiden, Angelo Schneider**

149 espécies (95 endêmicas), 2 variedades (1 endêmica)

***Baccharis albilanosa* A.S.Oliveira & Deble**

Voucher: Deble, L.P. 5109 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Baccharis aliena* (Spreng.) Joch.Müll.**

Voucher: Heiden, G. 935 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis alleluia* A.S.Oliveira & Deble**

Voucher: Giulietti, A.M. s.n. (SPF 18425)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Baccharis alpestris* Gardner**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 16206 (R, ramo à direita)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Baccharis altimontana* G.Heiden et al.**

Voucher: Brade, A.C. 12510 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata

Atlântica

***Baccharis angusticeps* Dusén ex Malme**

Voucher: Dusén, P.K.H. 8: 303 (NY, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Baccharis anomala* DC.**

Voucher: Hatschbach, G. 44614 (MBM, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis aphylla* (Vell.) DC.**

Voucher: Brade, A.C. 12959 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis apicifoliosa* A.A.Schneid. & Boldrini**

Voucher: Schneider, A.A. 1542 (ICN, K, MO, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis arassatubaensis* Malag.**

Voucher: Hatschbach, G. 7078 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Baccharis arenaria* Baker**

Voucher: Maria, I.E. 10688 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Baccharis articulata* (Lam.) Pers.**

Voucher: Pabst, G.F.J. 8249 (HB, PEL)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis axillaris* DC.**

Voucher: Dombrowski, L.T. 472 (MBM, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis bifrons* Baker**

Voucher: Heiden, G. 917 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Baccharis brevifolia* DC.**

Voucher: Lund, P. 849 (G)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis breviseta* DC.**

Voucher: Nunes, S. 211 (CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis burchellii* Baker**

Voucher: Heiden, G. 926 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Baccharis calvescens* DC.**

Voucher: Reitz, R. 2984 (HBR, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis caprariifolia* DC.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 12857 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis ciliata* Gardner**

Voucher: Heiden, G. 797 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Baccharis cinerea* DC.**

Voucher: Heiden, G. 952 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, ES, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Baccharis cognata* DC.**

Voucher: Hoehne, W. 2053 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis concinna* G.M.Barroso**

Voucher: Pereira, E. 2924 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Baccharis conyzoides* (Less.) DC.**

Voucher: Rambo, B. 48917 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis coridifolia* DC.**

Voucher: Pott, A. 40 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis coronata* Giuliano**

Voucher: Reitz, R. 2422 (HBR, LP, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Baccharis crassipappa* Deble & A.S.Oliveira**

Voucher: Hatschbach, G. 77696 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Baccharis crispa* Spreng.**

Voucher: Silva, L.A.M. 931 (CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis cultrata* Baker**

Voucher: Hagelund, K. 13487 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis curitybensis* Heering ex Malme**

Voucher: Reitz, R. 10034 (HBR, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Baccharis deblei* A.S.Oliveira & Marchiori**

Voucher: Smith, L.B. 10455 (MBM, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis dentata* (Vell.) G.M.Barroso**

Voucher: Brade, A.C. 12657 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis dracunculifolia* DC.**

Voucher: Reitz, R. 563 (HBR, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis dubia* Deble & A.S.Oliveira**

Voucher: Brade, A.C. 16970 (JE, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Baccharis dunensis* A.A.Schneid. & G.Heiden**

Voucher: Heiden, G. 1053 (HECT, ICN, JE, K, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Baccharis elliptica* Gardner**

Voucher: Brade, A.C. 560 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado

***Baccharis erigeroides* DC.**

Voucher: Fonseca, M.L. 2115 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis erioclada* DC.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 4112 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis flexuosiramosa* A.A.Schneid. & Boldrini**

Voucher: Schneider, A.A. 1419 (ICN, K, MO, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis friburgensis* G.Heiden et al.**

Voucher: Vieira, C.M. 48 (FCAB, GUA, NY, R, RB, RBR, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Baccharis genistifolia* DC.**

Voucher: Sellow, F. 117 (P, R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Baccharis gibertii* Baker**

Voucher: Maria, E. s.n. (SP 76652)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Baccharis glaziovii* Baker**

Voucher: Hemmendorff, E. 662 (BHCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis glutinosa* Pers.**

Voucher: Schessl, M. 3404 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Baccharis gnaphalioides* Spreng.**

Voucher: Teodoro Luis 3133 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Baccharis gracilis* DC.**

Voucher: Pilger, R.K.F. 50 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis grandimucronata* Malag.**

Voucher: Brade, A.C. 14589 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Baccharis helichrysoides* DC.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 14 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis hirta* DC.**

Voucher: Sellow, F. 384 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis humilis* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Roth, L. 1495 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Baccharis hyemalis* Deble**

Voucher: Deble, L.P. 499 (CNPO, ICN, MBM, PACA, SI, SMDB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Baccharis hypericifolia* Baker**

Voucher: Rambo, B. 35088 (MBM, PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis incisa* Hook. & Arn.**

Voucher: Kummrow, R. 374 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis inexpectata* Deble & A.S.Oliveira**

Voucher: Deble, L.P. 9344 (CTES, MBM, SI)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Baccharis intermixta* Gardner**

Voucher: Heiden, G. 731 (JE, K, PEL, RB, RBR, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis itatiaiae* Wawra**

Voucher: Brade, A.C. 14090 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis jocheniana* G.Heiden & Macias**

Voucher: Sacco, J.C. 567 (PEL, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis junciformis* DC.**

Voucher: Heiden, G. 728 (JE, K, R, RB, RBR, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis lateralis* Baker**

Voucher: Heiden, G. 714 (JE, K, PEL, R, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis leucocephala* Dusén**

Voucher: Dombrowski, L.T. 4741 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis leucopappa* DC.**

Voucher: Meireles, L.D. 2402 (RB, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis ligustrina* DC.**

Voucher: Brade, A.C. 21176 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis linearifolia* (Lam.) Pers.**

Voucher: Porto, L. 316 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Baccharis longiattenuata* A.S.Oliveira**

Voucher: Klein, R.M. 5909 (HBR, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis lychnophora* Gardner**

Voucher: Forzza, R.C. 3341 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis lymanii* G.M.Barroso ex G.Heiden**

Voucher: Reitz, R. 10184 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Baccharis macrophylla* Dusén**

Voucher: Heiden, G. 828 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);

Mata Atlântica

***Baccharis malmei* Joch.Müll.**

Voucher: Hatschbach, G. 1992 (IPA, MBM, PEL)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC);

Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis maritima* Baker**

Voucher: Heiden, G. 1199 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis maxima* Baker**

Voucher: Heiden, G. 980 (JE, K, RB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Baccharis megapotamica* Spreng.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Baccharis megapotamica* Spreng. var. *megapotamica

Voucher: Heiden, G. 787 (PEL, R, RB, RBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Baccharis megapotamica* var. *weirii* (Baker)*G.M.Barroso**

Voucher: Reitz, R. 13512 (HBR, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Baccharis mesoneura* DC.**

Voucher: Sellow, F. s.n. (R 151905)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis microcephala* (Less.) DC.**

Voucher: Reitz, R. 10984 (HBR, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis microdonta* DC.**

Voucher: Heiden, G. 703 (JE, K, RB, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis milleflora* (Less.) DC.**

Voucher: Rambo, B. 8608 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis minutiflora* Mart. ex Baker**

Voucher: Harley, R.M. 22545 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Baccharis montana* DC.**

Voucher: Hatschbach, G. 3303 (MBM, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,
RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis multifolia* A.S.Oliveira et al.**

Voucher: Oliveira, A.S. 5589 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Baccharis myricifolia* DC.**

Voucher: Irwin, H.S. 18685 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis notoserigila* Griseb.**

Voucher: Döbereiner, J. 838 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sul (RS); Pampa, Pantanal

***Baccharis nummularia* Heering ex Malme**

Voucher: Smith, L.B. 10137 (HBR, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Baccharis oblongifolia* (Ruiz & Pav.) Pers.**

Voucher: Hatschbach, G. 2283 (MBM, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste
(BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis ochracea* Spreng.**

Voucher: Bueno, O. 1383 (HAS, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis opuntioides* Mart. ex Baker**

Voucher: Moreira, A.X. 44 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica

***Baccharis orbiculata* Deble & A.S.Oliveira**

Voucher: Ganev, W. 997 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Baccharis orbygniana* Klatt**

Voucher: Hatschbach, G. 30018 (MBM, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR);
Caatinga, Cerrado

***Baccharis oreophila* Malme**

Voucher: Hatschbach, G. 34555 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Baccharis organensis* Baker**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 6034 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis oxyodonta* DC.**

Voucher: Esteves, R.L. 2152 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,
RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis palustris* Heering**

Voucher: Rambo, B. 52024 (HBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica

***Baccharis pampeana* A.S.Oliveira et al.**

Voucher: Falkenberg, D.B. 5008 (PEL)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Baccharis paranensis* Heering & Dusén**

Voucher: Dusén, P.K.H. 3667 (R,S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Baccharis parvidentata* Malag.**

Voucher: Heiden, G. 838 (JE, K, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Baccharis patens* Baker**

Voucher: Araújo, D.S.D. 1259 (GUA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis pauciflosculosa* DC.**

Voucher: Sellow, F. 486 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Baccharis penningtonii* Heering**

Voucher: Sacco, J.C. 808 (HAS, HB, PACA, PEL)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Baccharis pentaptera* (Less.) DC.**

Voucher: Dutra, J. 1250 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis pentodonta* Malme**

Voucher: Bueno, O. 2635 (HAS, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis petraea* Heering**

Voucher: Montes, J.E. 2472 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis phylcifolia* DC.**

Voucher: Brade, A.C. 6639 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis phyteumoides* (Less.) DC.**

Voucher: Schneider, A.A. 1559 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Baccharis platypoda* DC.**

Voucher: Heiden, G. 783 (JE, K, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis pohlii* (Baker) Deble & A.S.Oliveira**

Voucher: Roth, L. 1623 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Baccharis polyphylla* Gardner**

Voucher: Harley, R.M. 19686 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Baccharis psammophila* Malme**

Voucher: Hatschbach, G. 79144 (MBM, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Baccharis pseudo-alpestris* Malag.**

Voucher: Martius, C.F.P. 1479 (M)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Baccharis pseudomyriocephala* Malag.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 8130 (G, P, R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Baccharis pseudovaccinioides* Malag.**

Voucher: Brade, A.C. 12507 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Baccharis pseudovillosa* Malag. & Vidal**

Voucher: Sehnem, A. 4255 (HUCS, PACA, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis psiadioides* (Less.) Joch.Müll.**

Voucher: Klein, R.M. 9226 (HBR, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis punctulata* DC.**

Voucher: Hatschbach, G. 2204 (MBM, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis quitensis* Kunth**

Voucher: Roth, L. 1358 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Cerrado

***Baccharis ramboi* G.Heiden & Macias**

Voucher: Rambo, B. 46155 (ICN, PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis regnellii* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Brade, A.C. 21175 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Baccharis reticularia* DC.**

Voucher: Marquete, R. 3736 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis retusa* DC.**

Voucher: Magalhães, G.M. 1536 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis riograndensis* Malag. & Vidal**

Voucher: Vidal, J.E. 37006 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis rivularis* Gardner**

Voucher: Hatschbach, G. 36865 (MBM, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Baccharis rufidula* (Spreng.) Joch.Müll.**

Voucher: Brade, A.C. 19248 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis sagittalis* (Less.) DC.**

Voucher: Harley, R.M. 27311 (CEPEC, K, SP, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis salicifolia* (Ruiz & Pav.) Pers.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 17065 (BR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Baccharis scabrifolia* G.Heiden**

Voucher: Rambo, B. 4392 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis selloi* Baker**

Voucher: Klein, R.M. 3464 (HBR, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis semiserrata* DC.**

Voucher: Pereira, E. 6388 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis serrula* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Magalhães, G.M. 1622 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Baccharis serrulata* (Lam.) Pers.**

Voucher: Braga, J.M.A. 7458 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis sessiliflora* Vahl**

Voucher: Hatschbach, G. 26725 (MBM, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis singularis* (Vell.) G.M.Barroso**

Voucher: Reitz, R. 3174 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis sphenophylla* Dusén ex Malme**

Voucher: Dusén, P.K.H. 3988 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis spicata* (Lam.) Baill.**

Voucher: Hatschbach, G. 32799 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis stylosa* Gardner**

Voucher: Becker, J. 110 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Baccharis subdentata* DC.**

Voucher: Toledo, F.T. 300 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis suberectifolia* A.S.Oliveira & Deble**

Voucher: Hatschbach, G. 51875 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Baccharis subtropicalis* G.Heiden**

Voucher: Heiden, G. 696 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis tarchonanthoides* DC.**

Voucher: Brade, A.C. 12691 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis tridentata* Vahl**

Voucher: Hatschbach, G. 23599 (MBM, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Baccharis trilobata* A.S.Oliveira & Marchiori**

Voucher: Smith, L.B. 14934 (FLOR, HBR, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Baccharis trinervis* (Lam.) Pers.**

Voucher: Góes, O.C. 670 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Baccharis trineura* Soria & Zardini**

Voucher: Sellow, F. 816 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP);
Mata Atlântica

***Baccharis truncata* Gardner**

Voucher: Pabst, G.F.J. 3672 (HB, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Baccharis uleana* Malag.**

Voucher: Ule, E.H.G. 1510 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis uncinella* DC.**

Voucher: Meireles, L.D. 3293 (RB, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis urvilleana* Brongn.**

Voucher: Reitz, R. 758 (HBR, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis vincifolia* Baker**

Voucher: Schneider, A.A. 1428 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis vismioides* DC.**

Voucher: Sellow, F. s.n. (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Baccharis vitis-idaea* Oliv. ex Thurn**

Voucher: Luetzelburg, P. 21673 (R)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Baccharis vulneraria* Baker**

Voucher: Reitz, R. 8185 (HBR, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Baccharis wagenitzii* (F.H.Hellw.) Joch.Müll.**

Voucher: Rambo, B. 54522 (B, HBR, PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Baccharis xiphophylla* Baker**

Voucher: Hatschbach, G. 27960 (HB, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Bahianthus* R.M.King & H.Rob.*Silvana C. Ferreira**

1 espécie (1 endêmica)

***Bahianthus viscosus* (Spreng.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Ferreira, S.C. 274 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Baltimora* L.*João Bernardo de Azevedo Bringel Jr., Mara Angelina Galvão Magenta**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Baltimora geminata* (Brandege) Stuessy**

Voucher: Silva, M.A. 4307 (CEN, IBGE)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Baltimora recta* L.**

Voucher: Pereira, R. 242CW (IPA)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (MA, CE, PE), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

Barnadesia Mutis**Mariana Machado Saavedra**

1 espécie (não endêmica)

***Barnadesia caryophylla* (Vell.) S.F.Blake**

Voucher: Regnell, A.F. 190 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Barrosoa* R.M.King & H.Rob.*Silvana C. Ferreira**

6 espécies (4 endêmicas)

***Barrosoa apiculata* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pereira, E. 4470 (HRB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Barrosoa atlantica* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Silva, N.T. 58403 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Barrosoa betonicaeformis* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Ferreira, S.C. 379 (HUEFS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Barrosoa candolleana* (Hook. & Arn.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Schessl, M. 3302 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Barrosoa organensis* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Saavedra, M.M. 348 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Barrosoa ramboi* (Cabrera) King & Rob.**

Voucher: Reitz, R. 6411 (MBM, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Cerrado

Bejaranoa* R.M.King & H.Rob.*Silvana C. Ferreira**

1 espécie (1 endêmica)

***Bejaranoa semistriata* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Queiroz, L.P. 1229 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Berroa Beauverd**Benoit Loeuille**

1 espécie (não endêmica)

***Berroa gnaphalioides* (Less.) Beauverd**

Voucher: Deble, L.P. 3011 (CNPO, CTES)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Bidens* L.*Cláudio Augusto Mondin, João Bernardo de Azevedo Bringel Jr., Jimi Nakajima**

14 espécies (4 endêmicas), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Bidens alba* (L.) DC.**

Voucher: Mondin, C.A. 2296 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Bidens bipinnata* L.**

Voucher: Mondin, C.A. 686 (ICN)
Distribuição: subspontânea; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Bidens cynapiifolia* Kunth**

Voucher: Ferreira, L. 140 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, AC), Nordeste; Amazônia, Cerrado

***Bidens edentula* G.M.Barroso**

Voucher: Anderson, W.R. 7195 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Bidens flagellaris* Baker**

Voucher: Irwin, H.S. 14592 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Bidens gardneri* Baker**

Voucher: Bernacci, L.C. 1677 (IAC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado

***Bidens goiana* B.L.Turner**

Voucher: Turner, B.L. 9125 (LL)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Bidens graveolens* Mart.**

Voucher: Nakajima, J.N. 843 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Bidens laevis* (L.) Britton et al.**

Voucher: Mondin, C.A. 2517 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Bidens pilosa* L.**

Voucher: Mondin, C.A. 1995 (PACA)
Distribuição: subspontânea; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Bidens rubifolia* Kunth**

Voucher: Heringer, E.P. 1198 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, RJ); Cerrado

***Bidens segetum* Mart. ex Colla**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Bidens segetum* var. *patula* (Gardner) Sherff**

Voucher: Gardner, G. 4254 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO); Cerrado

Bidens segetum* Mart. ex Colla var. *segetum

Voucher: Romero, R. 2277 (HUFU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG), Sul (PR); Cerrado

***Bidens squarrosa* Less.**

Voucher: Magenta, M.A.G. 11 (SP)
Distribuição: subspontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Bidens subalternans* DC.**

Voucher: Mondin, C.A. 2556 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

Bishopalea* H.Rob.*Benoit Loeuille**

1 espécie (1 endêmica)

***Bishopalea erecta* H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8729 (UB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

Bishopiella* R.M.King & H.Rob.*Silvana C. Ferreira**

1 espécie (1 endêmica)

***Bishopiella elegans* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Ferreira, S.C. 400 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

Blainvillea* Cass.*Mara Angelina Galvão Magenta, Cláudio Augusto Mondin**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Blainvillea acmella* (L.) Philipson**

Voucher: Bringel, J.B.A. 310 (CEN, UB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, BA), Centro-Oeste (GO); Caatinga, Cerrado

***Blainvillea dichotoma* (Murray) Stewart**

Voucher: Viana, G. 1033 (UFS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA, SE), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Blanchetia* DC.*Benoit Loeuille**

1 espécie (1 endêmica)

***Blanchetia heterotricha* DC.**

Voucher: Loeuille, B. 394 (HAW, K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga, Cerrado

Brickellia Elliott**Jimi Nakajima**

1 espécie (não endêmica)

***Brickellia diffusa* (Vahl) A.Gray**Referência: Gray, A. 1852. Smithsonian Contr. Bot. 35:86.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (CE), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado***Caatinganthus H.Rob.*****Gracineide Almeida, Massimiliano Dematteis**

2 espécies (2 endêmicas)

***Caatinganthus harleyi* H.Rob.**Voucher: Harley, R.M. 21507 (CEPEC, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga
***Caatinganthus rubropappus* (Soar.Nunes) H.Rob.**Voucher: Sacramento, A.C. 784 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (RN, PE);
Caatinga***Calea L.*****Cláudio Augusto Mondin, João Bernardo de Azevedo
Bringel Jr.**

53 espécies (41 endêmicas)

***Calea abbreviata* Pruski & Urbatsch**Voucher: Pastore, J.F.B. 1071 (CEN)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado***Calea acaulis* Baker**Voucher: Moreira F^o, H. 60 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica***Calea anomala* Hassl.**Referência: Pruski, J.F. & Urbatsch, L.E. 1987.
Brittonia 39: 201-204.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Cerrado***Calea brittoniana* Pruski**Voucher: Romero, R. 850 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado***Calea candolleana* (Gardner) Baker**Voucher: Hatschbach, G. 71001 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO),
Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG);
Domínio desconhecido***Calea clausseniana* Baker**Voucher: Romero, R. 855 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado***Calea clematidea* Baker**Voucher: Mondin, C.A. 2751 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa***Calea coronopifolia* Sch.Bip. ex Krasch.**Referência: Pruski, J.F. & Urbatsch, L.E. 1988.
Brittonia 40: 341-356.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG);
Domínio desconhecido***Calea cuneifolia* DC.**Voucher: Romero, R. 4539 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado***Calea cymosa* Less.**Voucher: Mondin, C.A. 2431 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR,
SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa***Calea elongata* (Gardner) Baker**Voucher: Sevilha, A.C. 3602 (CEN)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO); Domínio desconhecido***Calea ferruginea* Sch.Bip. ex Baker**Referência: Pruski, J.F. & Urbatsch, L.E. 1987. Brittonia 39:
201-204.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),
Sudeste (MG); Cerrado***Calea fruticosa* (Gardner) Urbatsch**Voucher: Nakajima, J.N. 2255 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado***Calea gentianoides* DC.**Voucher: Frazão, A. 9910 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Cerrado***Calea graminifolia* Sch.Bip. ex Krasch.**Voucher: Romero, R. 646 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado***Calea grazielae* J.U.Santos**Voucher: Joly, A.B. 45 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado***Calea harleyi* H.Rob.**Voucher: Harley, R.M. 15586 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado***Calea hatschbachii* Pruski & D.J.N.Hind**Voucher: Hatschbach, G. 61822 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Domínio
desconhecido***Calea heteropappa* Pruski & Urbatsch**Voucher: Duarte, A.P. 2618 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado***Calea hispida* (DC.) Baker**Voucher: Vieira, A.O.S. 12242 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado***Calea hypericifolia* (Gardner) Baker**Voucher: Mendonça, R.C. 5364 (IBGE, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado***Calea irwinii* G.M.Barroso**Referência: Urbatsch, L.E. et al. 1986. Syst. Bot. 11: 501-514.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado***Calea kirkbridei* H.Rob.**Voucher: Anderson, W.R. 35792 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado***Calea kristinae* Pruski**Voucher: Mondin, C.A. 702 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa***Calea lantanoides* Gardner**Voucher: Leitão-Filho, H.F. 7856 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado***Calea lemmatioides* Sch.Bip. ex Baker**Referência: Urbatsch, L.E. et al. 1986. Syst. Bot. 11: 501-514.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado***Calea lutea* Pruski & Urbatsch**Voucher: Silva, M.N. 76 (INPA, NY, UB)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA),
Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado***Calea mediterranea* (Vell.) Pruski**Referência: Pruski 2005. Sida 21: 2023-2037.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT, GO),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado***Calea microphylla* (Gardner) Baker**Referência: Pruski, J.F. & Urbatsch, L.E. 1987.
Brittonia 39: 201-204.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Calea multiplinervia* Less.**

Voucher: Romero, R. 4748 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG); Cerrado

***Calea myrtifolia* (DC.) Baker**

Voucher: Nakajima, J.N. 2974 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR,
SC); Cerrado, Pampa

***Calea nervosa* G.M.Barroso**

Voucher: Hatschbach, G. 70475 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Calea nitida* Less.**

Referência: Urbatsch, L.E. et al. 1986. Syst. Bot. 11: 501-514.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Calea oxylepis* Baker**

Referência: Urbatsch, L.E. et al. 1986. Syst. Bot. 11: 501-514.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Calea papposa* Malme**

Referência: Pruski, J.F. & Urbatsch, L.E. 1988.
Brittonia 40: 341-356.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT);
Pantanal

***Calea parvifolia* (DC.) Baker**

Referência: Pruski, J.F. & Urbatsch, L.E. 1988.
Brittonia 40: 341-356.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP),
Sul (PR); Cerrado

***Calea phyllolepis* Baker**

Voucher: Mondin, C.A. 2520 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Calea pinheiroi* H.Rob.**

Voucher: Sevilha, A.C. 4369 (CEN)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado

***Calea pinnatifida* (R.Br.) Less.**

Voucher: Mondin, C.A. 2373 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,
Mata Atlântica, Pampa

***Calea pohliana* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Eiten, G. 3528 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (SP); Cerrado

***Calea polycephala* (Baker) H.Rob.**

Voucher: Marcondes-Ferreira, W. 1147 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Calea purpurea* G.M.Barroso**

Voucher: Anderson, W.A. 36632 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Calea quadrifolia* Pruski & Urbatsch**

Voucher: Pastore, J.F.B. 265 (CEN)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF);
Domínio desconhecido

***Calea ramosissima* Baker**

Voucher: Romero, R. 661 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Cerrado

***Calea rotundifolia* (Less.) Baker**

Referência: Urbatsch, L.E. et al. 1986. Syst. Bot. 11: 501-514.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG); Cerrado

***Calea semirii* Pruski & D.J.N.Hind**

Voucher: Mello-Silva, R. 10804 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

***Calea serrata* Less.**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 1274 (IAC)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Calea sickii* (G.M.Barroso) Urbatsch et al.**

Voucher: Bringel, J.B.A. 106 (CEN)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF);
Cerrado

***Calea teucrifolia* (Gardner) Baker**

Referência: Pruski, J.F. & Urbatsch, L.E. 1987.
Brittonia 39: 201-204.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Calea tridactylita* Sch.Bip. ex Krasch.**

Referência: Pruski, J.F. & Urbatsch, L.E. 1988.
Brittonia 40: 341-356.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Calea uniflora* Less.**

Voucher: Mondin, C.A. 2563 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Pampa

***Calea villosa* Sch.Bip. ex Baker**

Referência: Pruski, J.F. & Urbatsch, L.E. 1987.
Brittonia 39: 201-204.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Calea wedelioides* (Baker) S.F.Blake**

Referência: Urbatsch, L.E. et al. 1986. Syst. Bot. 11: 501-514.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Calyptocarpus* Less.**

**Cláudio Augusto Mondin, Mara Angelina Galvão
Magenta**

1 espécie (não endêmica)

***Calyptocarpus biaristatus* (DC.) H.Rob.**

Voucher: Mondin, C.A. 303 (HAS)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste,
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Campovassouria* R.M.King & H.Rob.**

Eric Koiti Okiyama Hattori

2 espécies (1 endêmica)

***Campovassouria barbosa* H.Rob.**

Voucher: Barbosa, E. 672 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Campovassouria cruciata* (Vell.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Verdi, M. 775 (FURB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Campuloclinium* DC.**

Silvana C. Ferreira

15 espécies (11 endêmicas)

***Campuloclinium alternifolium* Gardner**

Referência: Baker, J.G. 1876. Fl. bras. 6(2):1995.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Campuloclinium arenarium* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 1048 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Caatinga

***Campuloclinium burchellii* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 12910 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Campuloclinium campuloclinioides* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Rodrigues-da-Silva, R. 374 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Campuloclinium chlorolepis* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Batalha, M.A. 109 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Campuloclinium eiteniorum* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Eiten, G. 2592 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Campuloclinium hatschbachii* H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 66355 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Campuloclinium hirsutum* Gardner**

Voucher: Anderson, W.R. 7621 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Campuloclinium irwinii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 8543 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Campuloclinium macrocephalum* (Less.) DC.**

Voucher: Souza, V.C. 10397 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Nordeste (MA, PI, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado

***Campuloclinium megacephalum* (Mart. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Brade, A.C. 5474 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Campuloclinium parvulum* (Glaz.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Loefgren, A. 2333 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Campuloclinium purpurascens* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Garcia, R.J.F. 504 (HRBC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado

***Campuloclinium riedelii* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Macedo, A. 105 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Cerrado

***Campuloclinium tubaracense* (Hieron.) R.M.King & H.Rob.**

Referência: King, R.M. & Robinson, H. 1972. Phytologia 24(3): 172.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Catolesia* D.J.N.Hind*Silvana C. Ferreira**

2 espécies (2 endêmicas)

***Catolesia hyperzioides* Roque et al.**

Voucher: Conceição, A.A. 1804 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Catolesia mentiens* D.J.N.Hind**

Voucher: Ferreira, S.C. 360 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

Cavalcantia* R.M.King & H.Rob.*Jimi Nakajima**

2 espécies (2 endêmicas)

Cavalcantia glomerata* (G.M.Barroso & R.M.King)*R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Cavalcante, P. 2084 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Cavalcantia percymosa* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Alvarenga, M. s.n. (RB 90531)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Cerrado

Centratherum* Cass.*Gracineide Almeida, Massimiliano Dematteis**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Centratherum camporum* (Hassl.) Malme**

Voucher: Smith, L.B. 118 (IAC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Centratherum punctatum* Cass.**

Voucher: Almeida, G.S.S. 797 (HUNEB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

Cephalopappus* Nees & Mart.*Nadia Roque**

1 espécie (1 endêmica)

***Cephalopappus sonchifolius* Nees & Mart.**

Voucher: Santos, T.S. 4131 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Chacoa* R.M.King & H.Rob.*Eric Koiti Okiyama Hattori**

1 espécie (não endêmica)

***Chacoa pseudoprasifolia* (Hassl.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Klein, R.M. 5691 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Chaptalia* Vent.*Marcelo Monge, Nadia Roque**

15 espécies (9 endêmicas)

***Chaptalia araneosa* Casar.**

Referência: Hind, D.J.N. 1999. Kew Bull. 54(4):933-939.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Chaptalia chapadensis* D.J.N.Hind**

Referência: Hind, D.J.N. 1999. Kew Bull. 54 (4):933-939.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Chaptalia cipoensis* Roque**

Voucher: Semir, J. CFSC 4758 (SP, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Chaptalia cordifolia* (Baker) Cabrera**

Voucher: Reitz, R. 6754 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Chaptalia denticulata* (Baker) Zardini**

Referência: Hind, D.J.N. 1999. Kew Bull. 54(4):933-939.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (RJ); Caatinga, Cerrado

***Chaptalia excapa* (Pers.) Baker**

Referência: Burkart, A.E. 1944. Darwiniana 6:505-594.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS);

Domínio desconhecido

***Chaptalia graminifolia* (Dusén) Cabrera**

Voucher: Souza, V.C. 4071 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Chaptalia hermoensis* M.D.Moraes**

Voucher: Cordeiro, I. 1450 (SP, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Chaptalia integerrima* (Vell.) Burkart**

Voucher: Koch, I. 26324 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste, Centro-Oeste

(GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica

***Chaptalia mandonii* Sch.Bip. ex Burkart**

Voucher: Martins, F.R. 297 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP);

Mata Atlântica

***Chaptalia martii* (Baker) Zardini**

Voucher: Pirani, J.R. CFSC 21365 (SP, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Chaptalia nutans* (L.) Pol.**

Voucher: Pickel, B.J. (IPA 10471, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO, AC),

Nordeste, Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica

***Chaptalia piloselloides* (Vahl) Baker**

Voucher: Queiroz, L.P. 2721 (CEPEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Mata Atlântica

***Chaptalia runcinata* Kunth**

Voucher: Ule, E.H.G. 1265 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC,

RS); Mata Atlântica

***Chaptalia sinuata* (Less.) Baker**

Voucher: Reitz, R. 13577 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica

Chevreulia* Cass.*Benoit Loeuille**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Chevreulia acuminata* Less.**

Voucher: Hatschbach, G. 2829 (MBM, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,

RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Chevreulia sarmentosa* (Pers.) Blake**

Voucher: Reitz, R. 13349 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata

Atlântica, Pampa

Chionolaena* DC.*Benoit Loeuille**

8 espécies (7 endêmicas)

***Chionolaena arbuscula* DC.**

Voucher: Irwin, H.S. 29310 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Chionolaena capitata* (Baker) Freire**

Voucher: Martinelli, G. 7762 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Chionolaena isabellae* Baker**

Voucher: Brade, A.C. 757 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Chionolaena jeffreyi* H.Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 19677 (NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Chionolaena latifolia* (Benth.) Baker**

Voucher: Brade, A.C. 15597 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Chionolaena lychnophorioides* Sch.Bip.**

Voucher: Macedo, A. 2801 (NY, RB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Chionolaena phyllicoides* (Gardner) Baker**

Voucher: Pereira, E. 208 (NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Chionolaena wittigiana* Baker**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 5896 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Mata Atlântica

Chresta* Vell. ex DC.*Benoit Loeuille, Massimiliano Dematteis**

14 espécies (13 endêmicas)

***Chresta amplexifolia* Dematt. et al.**

Voucher: Pereira, A.C. 15 (CTES, HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Chresta angustifolia* Gardner**

Voucher: MacLeish, N.F. 735 (GA,UB,US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Chresta curumbensis* (Philipson) H.Rob.**

Voucher: Bernacci, L.C. 2518 (ESA, IAC, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF),

Sudeste (MG); Cerrado

***Chresta exsucca* DC.**

Voucher: Rosa, R.F. 68 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO, RO),

Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste

(SP); Cerrado

***Chresta harleyi* H.Rob.**

Voucher: Loeuille, B. 377 (HAW, K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG); Caatinga

***Chresta hatschbachii* H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 67804 (BHCB, HUEFS, MBM, SPF,

US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Chresta martii* (DC.) H.Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 16358 (RB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, RN, PB, PE,

BA, AL, SE), Sudeste (MG); Caatinga

***Chresta pinnatifida* (Philipson) H. Rob.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 12812 (BR, G)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Chresta plantaginifolia* (Less.) Gardner**

Voucher: Nakajima, J.N. 4240 (HUFU, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Chresta pycnocephala* DC.**

Voucher: Fiaschi, P. 841 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Chresta scapigera* (Less.) Gardner**

Voucher: Anderson, W.R. 10059 (NY, UB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Chresta souzae* H. Rob.**

Voucher: Fonseca, M.L. 551 (IBGE, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Chresta speciosa* Gardner**

Voucher: Marquete, R. 2673 (IBGE, RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Chresta sphaerocephala* DC.**

Voucher: Sakane, M. 515 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

Chromolaena* DC.*Caetano Troncoso Oliveira**

71 espécies (45 endêmicas)

***Chromolaena adenolepis* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 51215 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR); Mata Atlântica

***Chromolaena alvimii* R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 19617 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Chromolaena angusticeps* (Malme) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Brade, A.C. 19484 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Chromolaena arrayana* (Gardner) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Miyagi, P.H. 612 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP); Cerrado

***Chromolaena ascendens* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Hashimoto, G. 198 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena asperrima* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Fonseca, M.L. 231 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Chromolaena barbacensis* (Hieron.) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 66473 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena barrosoae* R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 22797 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Chromolaena brunneola* (Baker) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Arantes, A.A. 1171 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Chromolaena caaguazuensis* (Hieron.) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 14513 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Chromolaena callilepis* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Brinker, J. 5512 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena campestris* (DC.) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Meira-Neto, J.A.A. 482 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Chromolaena chaseae* (B.L.Rob.) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Magalhães, F.M.R. 18 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO, RO), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Chromolaena christeana* (Baker) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 49125 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS); Cerrado

***Chromolaena cinereoviridis* (Sch.Bip. ex Baker)**

R.M.King & H. Rob.
Voucher: Duarte, A.P. 9922 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena congesta* (Hook. & Arn.) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Bicudo, L.R.H. 627 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena costatipes* (B.L.Rob.) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Romero, R. 3734 (HUFU, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Chromolaena cryptantha* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 23052 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena cylindrocephala* (Sch.Bip. ex Baker)**

R.M.King & H. Rob.
Voucher: Lombardi, J.A. 3695 (ESA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA), Nordeste, Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado

***Chromolaena decumbens* Gardner**

Voucher: Lombardi, J.A. 2475 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena elliptica* (Hook. & Arn.) R.M.King & H. Rob.**

Voucher: Brade, A.C. 7136 (NY, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena epaleacea* Gardner**

Voucher: Heringer, E.P. 5515 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste (MT, GO, DF); Cerrado

***Chromolaena extensa* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Gardner, G. 4214 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Chromolaena ferruginea* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Martinelli, G. 4805 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Chromolaena gentianoides* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 2739 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Chromolaena hirsuta* (Hook. & Arn.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Grombone, M.T. 21432 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena horminoides* DC.**

Voucher: Barreto, H.L.M. 4239 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena ivaefolia* (L.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 10172 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena kleinii* (Cabrera) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 12163 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Chromolaena laevigata* (Lam.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pinheiro, M.H.O. 299 (HRCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena latisquamulosa* (Hieron.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 3227 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Chromolaena leucocephala* Gardner**

Voucher: s.col. 28 (IAC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Chromolaena lilacina* (Hieron.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Cervi, A.C. 3261 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Chromolaena margaritensis* (Hassl.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 74621 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sul (PR); Mata Atlântica

***Chromolaena mattogrossensis* (Hieron.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 62707 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Chromolaena maximilianii* (Schrad. ex DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Kinoshita, L.S. 13588 (HRCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena minasgeraesensis* (Hieron.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Prado, P. s.n. (UEC 129922)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena morii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Bautista, H.P. 404 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste; Caatinga, Cerrado

***Chromolaena mucronata* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 16228 (INPA, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, DF); Cerrado

***Chromolaena myriadenia* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 24812 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Chromolaena myriocephala* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Mileski, E. 62 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Chromolaena odorata* (L.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Meira-Neto, J.A.A. 575 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Chromolaena orbignyana* (Klatt) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Teixeira, L.O.A. 916 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Chromolaena oxylepis* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Loefgren, A. 4288 (R, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena palmaris* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 256 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Chromolaena parviceps* (Malme) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Andrade-Lima, D. 3123 (IPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Chromolaena pedalis* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Cordeiro, I. 1299 (HRCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena pedunculosa* (Hook. & Arn.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Rezende, A.A. 38 (SJRP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Chromolaena perforata* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Almeida, G.S.S. 472 (VIC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Chromolaena pharcidodes* (B.L.Rob. ex Gleason) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Prance, G.T. s.n. (RB 362313)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Chromolaena picta* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 15024 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Chromolaena porphyrolepis* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Duarte, A.P. 8161 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Chromolaena pseudinsignis* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 36333 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Chromolaena punctulata* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Rosa, N.A. 2341 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Sudeste (RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Chromolaena pungens* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Bicudo, L.R.H. 865 (SP, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Chromolaena revoluta* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Gardner, G. 3247 (W)

Distribuição: nativa; endêmica; Cerrado

***Chromolaena rhinanthacea* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Brade, A.C. 5707 (R, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Chromolaena sagittifera* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Roque, N. 113 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Chromolaena squalida* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Joly, A.B. 781 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena squarrosa-ramosa* (Hieron.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pott, A. 4847 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Chromolaena squarrulosa* (Hook. & Arn.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Wasum, R. 934 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (RJ), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena stachyophylla* (Spreng.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Loefgren, A. 220 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Chromolaena tecta* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Sobral, M. 3991 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Sudeste (MG, ES), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Chromolaena thurnii* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Prance, G.T. 9892 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Chromolaena tyleri* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Maguire, B. 29531 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Chromolaena ulei* (Hieron.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Reitz, R. 10469 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Chromolaena umbelliformis* (Dusén) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 16925 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Chromolaena verbenacea* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 13004 (NY, R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Chromolaena verticillata* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Duarte, A.P. 7562 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Chromolaena vindex* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Duarte, A.P. 7974 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Chromolaena xylorhiza* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Freitas, L. 835 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Chronopappus* DC.*Benoit Loeuille**

1 espécie (1 endêmica)

***Chronopappus bifrons* (DC. ex Pers.) DC.**

Voucher: Loeuille, B. 465 (K, SPF, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Chrysanthellum* Rich.*Jimi Nakajima**

nenhuma espécie, 1 variedade (não endêmica)

Chrysanthellum indicum* var. *afroamericanum**B.L.Turner**

Voucher: Irwin, H.S. 24451 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (PB, PE), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Chrysolaena* H.Rob.*Massimiliano Dematteis**

15 espécies (4 endêmicas), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Chrysolaena campestris* (DC.) Dematt.**

Voucher: Roque, N. 13005 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado

***Chrysolaena cognata* (Less.) Dematt.**

Voucher: Hagelund, K. 10076 (CTES)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Chrysolaena cristobaliana* Dematt.**

Voucher: Hatschbach, G. 33804 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Chrysolaena desertorum* (Mart. ex DC.) Dematt.**

Voucher: Souza, V.C. 24369 (CTES, ESA, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Chrysolaena dusenii* (Malme) Dematt.**

Voucher: Souza, V.C. 2247 (ESA, MBM, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado

***Chrysolaena flexuosa* (Sims) H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 74597 (CTES, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Cerrado

***Chrysolaena lithospermifolia* (Hieron.) H. Rob.**

Voucher: Rambo, B. 31126 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Chrysolaena nicolackii* H. Rob.**

Voucher: Dombrowski, L.T. 14458 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Chrysolaena obovata* (Less.) Dematt.**

Voucher: Oliveira, P.I. 46 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste
(BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Cerrado

***Chrysolaena oligophylla* (Vell.) H. Rob.**

Voucher: Dombrowski, L.T. 4095 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado

***Chrysolaena platensis* (Spreng.) H. Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 32009 (CTES, ESA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado

***Chrysolaena propinqua* (Hieron.) H. Rob.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Chrysolaena propinqua* var. *canescens* (Chodat)**

Dematt.
Voucher: Dusén, P.K.H. 10925a (S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),
Sul (PR); Cerrado

Chrysolaena propinqua* (Hieron.) H. Rob. var. *propinqua

Voucher: Souza, V.C. 31935 (ESA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado

***Chrysolaena sceptrum* (Chodat) Dematt.**

Voucher: Krapovickas, A. 34393 (CTES)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS);
Cerrado

***Chrysolaena simplex* (Less.) Dematt.**

Voucher: Hatschbach, G. 54623 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Chrysolaena verbascifolia* (Less.) H. Rob.**

Voucher: Rambo, B. 51957 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Cerrado

Cirsium* Mill.*Angelo Schneider**

1 espécie (não endêmica)

***Cirsium vulgare* (Savi) Ten.**

Voucher: Schneider, A.A. 1178 (ICN)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR, SC,
RS); Mata Atlântica, Pampa

Clibadium* L.**Mara Angelina Galvão Magenta***

3 espécies (1 endêmica)

***Clibadium armani* (Balb.) Sch. Bip. ex O.E. Schulz**

Voucher: Souza, V.C. 10811 (ESA)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM,
TO, AC), Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado,
Mata Atlântica, Pantanal

***Clibadium surinamense* L.**

Voucher: Hoffman, B. 491 (RB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AP, PA,
AM, AC); Amazônia

***Clibadium sylvestre* (Aubl.) Bail.**

Voucher: Daly, D.C. 8805 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, AM, AC),
Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado

Cololobus* H. Rob.*Massimiliano Dematteis**

3 espécies (2 endêmicas)

***Cololobus hatschbachii* H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 58012 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata
Atlântica

***Cololobus longiangustatus* (G.M. Barroso) H. Rob.**

Voucher: Brade, A.C. 18328 (RB, S)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Cololobus rupestris* (Gardner) H. Rob.**

Voucher: Meirelles, S.T. 20669 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

Conocliniopsis* R.M. King & H. Rob.*Silvana C. Ferreira**

1 espécie (1 endêmica)

***Conocliniopsis prasiifolia* (DC.) R.M. King & H. Rob.**

Voucher: Ferreira, S.C. 234 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL);
Caatinga, Cerrado

Conyza* Less.*Aristônio Magalhães Teles, Rafael Augusto Xavier****Borges, Gustavo Heiden**

12 espécies (4 endêmicas), 2 variedades (nenhuma
endêmica)

***Conyza blakei* (Cabrera) Cabrera**

Voucher: Pereira, E. 5494 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Conyza bonariensis* (L.) Cronquist**

Voucher: Duarte, A.P. 4206 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
(PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica,
Pampa, Pantanal

***Conyza canadensis* (L.) Cronquist**

Voucher: Morency, M. 1287 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste,
Centro-Oeste, Sudeste, Sul; Amazônia, Caatinga, Cerrado,
Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Conyza catharinensis* Cabrera**

Voucher: Smith, L.B. 7487 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Conyza glandulitecta* Cabrera**

Voucher: Reitz, R. 12252 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Conyza laevigata* (Rich.) Pruski**

Voucher: Daly, D.C. 11038 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Conyza macrophylla* Spreng.**

Voucher: Reitz, R. 8195 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Conyza monorchis* (Griseb.) Cabrera**

Voucher: Markgraf, F. 10292 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ),
Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

***Conyza primulifolia* (Lam.) Cuatrec. & Lourteig**

Voucher: Braga, J.M.A. 4519 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (BA),
Centro-Oeste, Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Conyza reitziana* Cabrera**

Voucher: Smith, L.B. 10421 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Conyza retirensis* Cabrera**

Voucher: Klein, R.M. 5865 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Conyza sumatrensis* (Retz.) E.Walker**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Conyza sumatrensis* var. *leiotheca* (S.F.Blake) Pruski & G.Sancho**

Voucher: Hatschbach, G. 33557 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE,
BA, AL, SE), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica

Conyza sumatrensis* (Retz.) E.Walker var. *sumatrensis

Voucher: Hatschbach, G. 2199 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste
(RN, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG,
ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado,
Mata Atlântica, Pampa

Coreopsis* L.*Cláudio Augusto Mondin**

1 espécie (não endêmica)

***Coreopsis lanceolata* L.**

Voucher: Mondin, C.A. 2984 (PACA)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS);
Pampa

Cosmos* Cav.*Cláudio Augusto Mondin**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Cosmos bipinnatus* Cav.**

Voucher: Lucchini, F. 76 (IAC)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP); Cerrado

***Cosmos caudatus* Kunth**

Voucher: Felipe, G.M. 157 (SP)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE,
BA, AL), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Cosmos sulphureus* Cav.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 1042 (RB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR,
AP, PA, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA,
AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES,
SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica,
Pampa, Pantanal

Cotula* L.*Angelo Schneider**

1 espécie (não endêmica)

***Cotula coronopifolia* L.**

Voucher: Porto, M. 1642 (ICN)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS);
Domínio desconhecido

Criscia Katinas**Nadia Roque**

1 espécie (1 endêmica)

***Criscia stricta* (Spreng.) Katinas**

Voucher: Mimura, I. 210 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS);
Mata Atlântica

Critonia P.Browne**Eric Koiti Okiyama Hattori**

1 espécie (não endêmica)

***Critonia morifolia* (Mill.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Malme, G.O.A. 2059 (S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);
Cerrado

Critoniopsis* Sch.Bip.*Gracineide Almeida, Massimiliano Dematteis**

3 espécies (3 endêmicas)

***Critoniopsis magdalenae* (G.M.Barroso) H.Rob.**

Voucher: Brade, A.C. 14190 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Critoniopsis quinqueflora* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Kuniyoshi, Y.S. 5915 (HRCB, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Critoniopsis stellata* (Spreng.) H.Rob.**

Voucher: Brade, A.C. 16587 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Cyanthillium* Blume**

1 espécie (não endêmica)

***Cyanthillium cinereum* (L.) H.Rob.**

Voucher: Leoni, L.S. 485 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Cyrtocymura* H.Rob.*Polyana Noronha Soares**

4 espécies (2 endêmicas)

***Cyrtocymura harleyi* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Mori, S.A. 9933 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado

***Cyrtocymura lanuginosa* (Gardner) H. Rob.**

Voucher: Amorim, A.M. 4106 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Cyrtocymura mattos-silvae* (H. Rob.) H. Rob.**

Voucher: Mori, S.A. 10197 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Cyrtocymura scorpioides* (Lam.) H. Rob.**

Voucher: Romero, R. 7828 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, CE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado

Dasyanthina* H. Rob.**Polyana Noronha Soares***

2 espécies (2 endêmicas)

***Dasyanthina palustris* (Gardner) H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 46743 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES); Domínio desconhecido

***Dasyanthina serrata* (Less.) H. Rob.**

Voucher: Magalhães, G.M. 4472 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

Dasycondylus* R.M. King & H. Rob.**Silvana C. Ferreira***

7 espécies (7 endêmicas)

***Dasycondylus debeauxii* (B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 8966 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Dasycondylus hirsutissimus* (Baker) R.M. King & H. Rob.**

Voucher: Góes, O.C. 209 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Dasycondylus platylepis* (Baker) R.M. King & H. Rob.**

Voucher: Pohl, J.B.E. 361 (W)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dasycondylus regnellii* R.M. King & H. Rob.**

Voucher: Regnell, A.F. 715 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Dasycondylus resinosus* (Spreng.) R.M. King & H. Rob.**

Voucher: Mattos, J.R. 15914a (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Dasycondylus riedelii* R.M. King & H. Rob.**

Voucher: Riedel, L. s.n. (GH)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dasycondylus santosii* R.M. King & H. Rob.**

Voucher: Santos, T.S. 1713 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

Dasyphyllum* Kunth**Mariana Machado Saavedra***

21 espécies (15 endêmicas), 6 variedades (4 endêmicas)

***Dasyphyllum brasiliense* (Spreng.) Cabrera**

Distribuição: nativa; não endêmica

Dasyphyllum brasiliense* (Spreng.) Cabrera var. *brasiliense

Voucher: Brade, A.C. 17026 (LP, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Dasyphyllum brasiliense* var. *latifolium* (D. Don) Cabrera**

Voucher: Macedo, A. 1155 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dasyphyllum candolleianum* (Gardner) Cabrera**

Voucher: Saavedra, M.M. 985 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Dasyphyllum cryptocephalum* (Baker) Cabrera**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 12841 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Dasyphyllum donianum* (Gardner) Cabrera**

Voucher: Saavedra, M.M. 995 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Dasyphyllum flagellare* (Casar.) Cabrera**

Voucher: Brade, A.C. 16553 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Dasyphyllum floribundum* (Gardner) Cabrera**

Voucher: Gardner, G. 4952 (B, P, S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Dasyphyllum fodinarum* (Gardner) Cabrera**

Voucher: Pirani, J.R. 716 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Dasyphyllum lanceolatum* (Less.) Cabrera**

Voucher: Hoehne, F.C. 2348 (BAF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Dasyphyllum latifolium* (Gardner) Cabrera**

Voucher: Rojas, T. 6728 (LP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Dasyphyllum leptacanthum* (Gardner) Cabrera**

Voucher: Gardner, G. 5791 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Dasyphyllum orthacanthum* (DC.) Cabrera**

Voucher: Simoens, S. 20 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Dasyphyllum reticulatum* (DC.) Cabrera**

Voucher: Saavedra, M.M. 526 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Dasyphyllum spinescens* (Less.) Cabrera**

Voucher: Reitz, R. 6684 (MBM, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Dasyphyllum sprengelianum* (Gardner) Cabrera**

Distribuição: nativa; endêmica

***Dasyphyllum sprengelianum* var. *inerme* (Gardner) Cabrera**

Voucher: Gardner, G. 4944 (BM, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado

Dasyphyllum sprengelianum* (Gardner) Cabrera var. *sprengelianum

Voucher: Duarte, A.P. 2660 (LP, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado

***Dasyphyllum synacanthum* (Baker) Cabrera**

Voucher: Sarti, S.J. 8477 (MBM, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Dasyphyllum tomentosum* (Spreng.) Cabrera**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Dasyphyllum tomentosum* var. *multiflorum* (Baker) Cabrera**

Voucher: Hatschbach, G. 978 (MBM, S, SI)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Dasyphyllum tomentosum* (Spreng.) Cabrera var. *tomentosum

Voucher: Hatschbach, G. 14567 (MBM, UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Dasyphyllum trichophyllum* (Baker) Cabrera**

Voucher: Saavedra, M.M. 578 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Dasyphyllum vagans* (Gardner) Cabrera**

Voucher: Campos-Porto, P. 266 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Dasyphyllum varians* (Gardner) Cabrera**

Voucher: Gardner, G. 4949 (FI)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Dasyphyllum velutinum* (Baker) Cabrera**

Voucher: Teles, A.M. 452 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Dasyphyllum vepreculatum* (D. Don) Cabrera**

Voucher: Pinto, G.C.P. 56-66 (IAL, LP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

Delilia* Spreng.**Mara Angelina Galvão Magenta***

1 espécie (não endêmica)

***Delilia biflora* (L.) Kuntze**

Voucher: Guedes, A.P. 36 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PE, BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (RS); Caatinga

Dendrophorbium* (Cuatrec.) C. Jeffrey*Rafael Augusto Xavier Borges**

12 espécies (11 endêmicas)

***Dendrophorbium brachycodon* (Baker) C. Jeffrey**

Voucher: Brade, A.C. 19333 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Dendrophorbium bradei* (Cabrera) C. Jeffrey**

Voucher: Rizzini, C.T. 358 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Dendrophorbium catharinense* (Dusén ex Cabrera)*C. Jeffrey**

Voucher: Hatschbach, G. 78274 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Dendrophorbium fastigiaticephalum* (Cabrera) C. Jeffrey**

Voucher: Brade, A.C. 20955 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Dendrophorbium fruticosum* (Vell.) C. Jeffrey**

Voucher: Esteves, R.L. 2159 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Dendrophorbium glaziovii* (Baker) C. Jeffrey**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 86 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Dendrophorbium limosum* C. Jeffrey**

Voucher: Ribas, O.S. 3175 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Dendrophorbium paranense* (Malme) Matzenb. & Baptista**

Voucher: Dusén, P.K.H. 6733 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Dendrophorbium pellucidinerve* (Sch. Bip. ex Baker)*C. Jeffrey**

Voucher: Campos-Porto, P. 719 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Dendrophorbium pluricephalum* (Cabrera) C. Jeffrey**

Voucher: Hatschbach, G. 49342 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Dendrophorbium restingae* A.M. Teles et al.**

Voucher: Cordeiro, I. 1531 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Dendrophorbium subnemoralis* (Dusén) A.M. Teles**

Voucher: Sobral, M. 7668 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Diacranthera* R.M. King & H. Rob.*Silvana C. Ferreira**

3 espécies (3 endêmicas)

***Diacranthera crenata* (Schltdl. ex Mart.) R.M. King & H. Rob.**

Voucher: Melo, E. 3010 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA); Mata Atlântica

***Diacranthera hebeclinia* H. Rob.**

Voucher: Carvalho, A.M. 6125 (CEPEC, NY, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Diacranthera ulei* R.M. King & H. Rob.**

Voucher: Queiroz, L.P. 13755 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA); Mata Atlântica

***Dimerostemma* Cass.**

Jimi Nakajima, Marta Dias Moraes, Cláudio Augusto Mondin

20 espécies (12 endêmicas)

***Dimerostemma annuum* (Hassl.) H. Rob.**

Voucher: Moraes, M.D. 629 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Dimerostemma apense* (Chodat) M.D.Moraes**

Voucher: Moraes, M.D. 631 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Dimerostemma arnottii* (Baker) M.D.Moraes**

Voucher: Moraes, M.D. 444 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Dimerostemma asperatum* S.F.Blake**

Voucher: Nakajima, J.N. 2227 (HUFU)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Dimerostemma aspilioides* (Griseb.) M.D.Moraes**

Referência: Moraes, M.D. et al. 2007. Phytologia 89:117.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Dimerostemma bahiense* (H.Rob.) M.D.Moraes**

Voucher: Moraes, M.D. 448 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Dimerostemma bishopii* H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8803 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Cerrado

***Dimerostemma brasilianum* Cass.**

Voucher: Moraes, M.D. 405 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Dimerostemma episcopale* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8633 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Dimerostemma goyazense* (Gardner) M.D.Moraes**

Voucher: Mendonça, R.C. 4097 (IBGE)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Dimerostemma grazielae* H.Rob.**

Voucher: Bridgewater, S. 196 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dimerostemma humboldtianum* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Romero, R. 3658 (HUFU)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Dimerostemma lippiooides* (Baker) S.F.Blake**

Voucher: Heringer, E.P. 6369 (IBGE)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Dimerostemma myrtifolium* (Chodat) M.D.Moraes**

Voucher: Hatschbach, G. 58625 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Dimerostemma oblongum* (Gardner) M.D.Moraes**

Voucher: Irwin, H.S. 23093 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dimerostemma pseudosilphioides* (Hassl.) M.D.Moraes**

Voucher: Moraes, M.D. 634 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Dimerostemma reitzii* (H.Rob.) M.D.Moraes**

Voucher: Moraes, M.D. 432 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Dimerostemma retifolium* (Sch.Bip. ex Baker) S.F.Blake**

Voucher: Batalha, M.A. 2246 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, MS); Cerrado

***Dimerostemma vestitum* (Baker) S.F.Blake**

Voucher: Romero, R. 4805 (HUFU)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Dimerostemma virgosum* H.Rob.**

Voucher: Paula, J.E. de 1627 (COR)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Dissothrix* A.Gray**

Jimi Nakajima

1 espécie (1 endêmica)

***Dissothrix imbricata* (Gardner) B.L.Rob.**

Voucher: Gardner, G. 1744 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Caatinga

Disynaphia

Eric Koiti Okiyama Hattori

14 espécies (9 endêmicas)

***Disynaphia achillaea* (Chodat) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 49059 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Disynaphia calyculata* (Hook. & Arn.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Ribas, O.S. 1789 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Disynaphia ericoides* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 2447 (ESA, R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Disynaphia filifolia* (Hassl.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Ribas, O.S. 5052 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sul (PR, SC); Mata Atlântica, Pantanal

***Disynaphia halimifolia* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 53818 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Disynaphia ligulifolia* (Hook. & Arn.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Cordeiro, J. 2021 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Disynaphia littoralis* (Cabreria) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Silva, J.M. 3522 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Disynaphia minutiflora* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 19573 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Disynaphia multicrenulata* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Verdi, M. 483 (FURB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, MS), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Disynaphia praeficta* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 73609 (FURB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Caatinga, Cerrado

***Disynaphia radula* (Chodat) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pereira, E. 7938 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);
Domínio desconhecido

***Disynaphia senecionidea* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Romero, R. 568 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT),
Sudeste (MG), Sul (PR); Cerrado

***Disynaphia spathulata* (Hook. & Arn.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 79067 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,
Mata Atlântica

***Disynaphia variolata* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Dombrowski, L.T. 11229 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS);
Mata Atlântica

***Echinocoryne* H.Rob.**

Polyana Noronha Soares, Massimiliano Dematteis
6 espécies (6 endêmicas)

***Echinocoryne echinocephala* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 36861 (CTES, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Echinocoryne holosericea* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Viegas, A.P. 11137 (ESA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Echinocoryne pungens* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Dias, T.A.B. 140 (CEN, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Echinocoryne schwenkiaefolia* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Magalhães, G.M. 1567 (BHCB, CESJ)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Echinocoryne stricta* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Barreto, H.L.M. 4292 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste
(GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Echinocoryne subulata* (Baker) H.Rob.**

Voucher: Fonseca, M.L. 292 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste
(GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Eclipta* L.**

Cláudio Augusto Mondin
3 espécies (nenhuma endêmica)

***Eclipta elliptica* DC.**

Voucher: Mondin, C.A. 2929 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Eclipta megapotamica* (Spreng.) Sch.Bip. ex S.F.Blake**

Voucher: Mondin, C.A. 2729 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Eclipta prostrata* (L.) L.**

Voucher: Mondin, C.A. 2713 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste
(CE, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, SC, RS);
Amazônia, Caatinga, Pampa

***Egletes* Cass.**

**Rafael Augusto Xavier Borges, Aristônio Magalhães
Teles**

1 espécie (não endêmica)

***Egletes viscosa* (L.) Less.**

Voucher: Castellanos, A. 25171 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC,
RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL),
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP), Sul (PR);
Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Eitenia* R.M.King & H.Rob.**

Caetano Troncoso Oliveira

2 espécies (2 endêmicas)

***Eitenia polyseta* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 15645 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF);
Cerrado

***Eitenia praxelioides* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Silva, M.G. 4622 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Elaphandra* Strother**

João Bernardo de Azevedo Bringel Jr.

1 espécie (não endêmica)

***Elaphandra ulei* (Hieron.) H.Rob.**

Voucher: Silva, G.P. 12815 (CEN)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA, AM, TO, RO);
Cerrado

***Elephantopus* L.**

Gracineide Almeida, Massimiliano Dematteis

9 espécies (7 endêmicas)

***Elephantopus biflorus* (Less.) Sch.Bip.**

Voucher: Nakajima, J.N. 1241 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste
(GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Cerrado,
Mata Atlântica

***Elephantopus elongatus* Gardner**

Voucher: Heringer, E.P. 8129 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste
(MT, GO, DF), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Elephantopus erectus* Gleason**

Voucher: Loefgren, A. 4281 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Elephantopus hirtiflorus* DC.**

Voucher: Jesus, N.G. 1640 (HUNEB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Nordeste (MA,
CE, RN, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (GO), Sudeste (RJ);
Caatinga, Cerrado

***Elephantopus micropappus* Less.**

Voucher: Nakajima, J.N. 2371 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado

***Elephantopus mollis* Kunth**

Voucher: Almeida, G.S.S. 124 (VIC)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, AP,
PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA, AL),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
(PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica,
Pampa, Pantanal

***Elephantopus palustris* Gardner**

Voucher: Irwin, H.S. 15356 (UB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
 Nordeste (PI), Centro-Oeste (GO, DF, MS),
 Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Elephantopus racemosus* Gardner**

Voucher: Duarte, A.P. 10168 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, DF),
 Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Elephantopus riparius* Gardner**

Voucher: Rizzo, J.A. 5410 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste
 (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, RJ);
 Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Eleutheranthera Poit. ex Bosc**Mara Angelina Galvão Magenta**

1 espécie (não endêmica)

***Eleutheranthera ruderalis* (Sw.) Sch.Bip.**

Voucher: Philcox, D. 4073 (RB)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA,
 AM), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE), Centro-Oeste (MT, GO,
 DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR);
 Domínio desconhecido

Emilia* (Cass.) Cass.*Rafael Augusto Xavier Borges**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Emilia fosbergii* Nicolson**

Voucher: Carauta, J.P.P. 3159 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
 TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),
 Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
 (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica,
 Pampa, Pantanal

***Emilia sonchifolia* (L.) DC. ex Wight**

Voucher: Martinelli, G. 2592 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
 Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG,
 ES, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Enydra* Lour.*Cláudio Augusto Mondin**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Enydra anagallis* Gardner**

Voucher: Mondin, C.A. 2512 (PACA)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
 Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Enydra radicans* (Willd.) Lack**

Voucher: Harley, R.M. 16266 (HUEFS)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA);
 Caatinga

Epaltes* Cass.*Benoit Loeuille**

1 espécie (1 endêmica)

***Epaltes brasiliensis* DC.**

Voucher: França, F. 3103 (HUEFS, MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC),
 Nordeste (MA, PB, PE, BA); Amazônia, Caatinga

Erechtites* Raf.*Rafael Augusto Xavier Borges**

5 espécies (2 endêmicas)

***Erechtites goyazensis* (Gardner) Cabrera**

Voucher: Hatschbach, G. 17824 (MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
 Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Erechtites hieracifolius* (L.) Raf. ex DC.**

Voucher: Prance, G.T. 7704 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
 Nordeste (CE, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga,
 Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Erechtites ignobilis* Baker**

Voucher: Macedo, A. 4229 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR);
 Cerrado

***Erechtites missionum* Malme**

Voucher: Malme, G.O.A. 744 (S)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste; Caatinga

***Erechtites valerianifolius* (Wolf) DC.**

Voucher: Sobral, M. 4150 (MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),
 Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC,
 RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Eremanthus* Less.*Benoit Loeuille**

24 espécies (22 endêmicas)

***Eremanthus arboreus* (Gardner) MacLeish**

Voucher: Thomas, W.W. 11676 (HRB, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Cerrado

***Eremanthus argenteus* MacLeish & H.Schumach.**

Voucher: King, R.M. 8897 (UB, US)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Eremanthus auriculatus* MacLeish & H.Schumach.**

Voucher: Loeuille, B. 279 (SPF, UFG)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO);
 Cerrado

***Eremanthus brasiliensis* (Gardner) MacLeish**

Voucher: Gardner, G. 2897 (BM, G, GH, K, W)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Eremanthus capitatus* (Spreng.) MacLeish**

Voucher: Mori, S.A. 11294 (CEPEC, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, SE),
 Centro-Oeste, Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado,
 Mata Atlântica

***Eremanthus cinctus* Baker**

Voucher: Hatschbach, G. 41221 (ESA, MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS),
 Sudeste (MG); Cerrado

***Eremanthus crotonoides* (DC.) Sch.Bip.**

Voucher: King, R.M. 8519 (UB, US)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Eremanthus elaeagnus* (Mart. ex DC.) Sch.Bip.**

Voucher: Giulietti, A.M. CFCR 1740 (BHCB, SPF)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
 Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Eremanthus erythropappus* (DC.) MacLeish**

Voucher: Carmo, F.F. 881 (BHCB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Eremanthus glomeratus* Less.**

Voucher: Irwin, H.S. 7926 (NY, UB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Eremanthus goyazensis* (Gardner) Sch.Bip.**

Voucher: Fonseca, M.L. 69 (IBGE, RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Eremanthus graciellae* MacLeish & H.Schumach.**

Voucher: Schumacher, H. 1048 (GA, K, M, MB, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado

***Eremanthus hatschbachii* H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 48277 (MBM, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Eremanthus incanus* (Less.) Less.**

Voucher: Souza, V.C. 11848 (ESA, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Eremanthus leucodendron* Mattf.**

Voucher: Loeuille, B. 347 (HUEFS, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Eremanthus mattogrossensis* Kuntze**

Voucher: Irwin, H.S. 16623 (MBM, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Eremanthus mollis* Sch.Bip.**

Voucher: Irwin, H.S. 13710 (NY, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG); Cerrado

***Eremanthus pabstii* G.M.Barroso**

Voucher: Heringer, E.P. 9229/1442 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Eremanthus pohlii* (Baker) MacLeish**

Voucher: Pohl, J.B.E. 556 (GH, K, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Cerrado

***Eremanthus polycephalus* (DC.) MacLeish**

Voucher: Forzza, R.C. 4103 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Eremanthus rondoniensis* MacLeish & H.Schumach.**

Voucher: Silva, M.G. 4590 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Eremanthus seidelii* MacLeish & H.Schumach.**

Voucher: Schumacher, H. 1006 (GA, K, M, MB, RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Eremanthus uniflorus* MacLeish & H.Schumach.**

Voucher: King, R.M. 8820 (UB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Eremanthus veadeiroensis* H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 32752 (GH, NY, UB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Eupatoriopsis* Hieron.*Caetano Troncoso Oliveira**

1 espécie (1 endêmica)

***Eupatoriopsis hoffmanniana* Hieron.**

Voucher: Regnell, A.F. 684 (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

Eupatorium* L.*Jimi Nakajima**

1 espécie (1 endêmica)

***Eupatorium lineatum* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Romero, R. 1537 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Eurydochus Maguire & Wurdack**Nadia Roque**

1 espécie (não endêmica)

***Eurydochus bracteatus* Maguire & Wurdack**

Voucher: Maguire, B. 42186 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Facelis* Cass.*Benoit Loeuille**

1 espécie (não endêmica)

***Facelis retusa* (Lam.) Sch.Bip.**

Voucher: Reitz, R. 3721 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Flaveria* Juss.*Jimi Nakajima**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Flaveria bidentis* (L.) Kuntze**

Voucher: Pereira, E. 105 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS);
Pantanal

***Flaveria trinervia* (Spreng.) C.Mohr**

Voucher: Hind, D.J.N. 3373 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO); Cerrado

Fleischmannia* Sch.Bip.*Eric Koiti Okiyama Hattori**

5 espécies (2 endêmicas)

***Fleischmannia dissolvens* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 3529 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Fleischmannia laxa* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Damazio, L.B. 1174 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Fleischmannia microstemon* (Cass.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 55312 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sul (SC);
Mata Atlântica

***Fleischmannia prasiifolia* (Griseb.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Bautista, H.P. 788 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga

***Fleischmannia remotifolia* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Boone, W. 747 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

Galinsoga Ruiz & Pav.**Cláudio Augusto Mondin**

2 espécies (nenhuma endêmica)

Galinsoga parviflora Cav.

Voucher: Mondin, C.A. 2711 (PACA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Galinsoga quadriradiata Ruiz & Pav.

Voucher: Mondin, C.A. 2593 (PACA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Gamochoaeta Wedd.**Benoit Loeuille**

20 espécies (8 endêmicas)

Gamochoaeta americana (Mill.) Wedd.

Voucher: Sendulsky, T. 457 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Gamochoaeta calviceps (Fernald) Cabrera

Voucher: Lorenzi, H. 873 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,

RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Gamochoaeta camaquensis Deble

Voucher: Deble, L.P. 6348 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

Gamochoaeta coarctata (Willd.) Kerguelen

Voucher: Philcox, D. 4340 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC,

RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Gamochoaeta diffusa Deble & Marchiori

Voucher: Deble, L.P. 6348 (SI)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

Gamochoaeta erecta Deble

Voucher: Deble, L.P. 6350 (SI)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

Gamochoaeta falcata (Lam.) Cabrera

Voucher: Klein, R.M. 8753 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica, Pampa

Gamochoaeta filaginea (DC.) Cabrera

Voucher: Valls, J.F.M. 1274 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR,

RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Gamochoaeta girardiana Deble & A.S.Oliveira

Voucher: Deble, L.P. 6356 (SI)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

Gamochoaeta grazielae (Rizzini) Deble

Voucher: Markgraf, F. 3675 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata

Atlântica

Gamochoaeta hiemalis Cabrera

Voucher: Rambo, B. 476 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Gamochoaeta nigrevestis Deble & Marchiori

Voucher: Ritter, M.R. 763 (ICN)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ),

Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Gamochoaeta pensylvanica (Willd.) Cabrera

Voucher: Lorenzi, H. 880 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste

(CE, PB, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG,

SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica, Pantanal

Gamochoaeta platensis (Cabrera) Cabrera

Voucher: Marchett, F. 102 (UCS, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul

(SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Gamochoaeta purpurea (L.) Cabrera

Voucher: Irwin, H.S. 2147 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa

Gamochoaeta rizzinii Cabrera

Voucher: Rizzini, C.T. 82 (LP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS);

Mata Atlântica, Pampa

Gamochoaeta simplicicaulis (Willd. ex Spreng.) Cabrera

Voucher: Loeuille, B. 226 (RB, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Gamochoaeta sphacelata (Kunth) Cabrera

Voucher: Lindeman, J.C. 2777 (US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);

Mata Atlântica, Pampa

Gamochoaeta stachydifolia (Lam.) Cabrera

Voucher: Bueno, O. 1853 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),

Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

Gamochoaeta subfalcata (Cabrera) Cabrera

Voucher: Boone, W. 566 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES),

Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Gardnerina R.M. King & H. Rob.**Jimi Nakajima**

1 espécie (1 endêmica)

Gardnerina angustata (Gardner) R.M.King & H.Rob.

Voucher: Gardner, G. 3809 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Gnaphalium L.**Benoit Loeuille**

1 espécie (não endêmica)

Gnaphalium polycaulon Pers.

Voucher: Glaziou, A.F.M. 13993 (US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

Gochnatia Kunth**Gisela Sancho, Nadia Roque**

20 espécies (12 endêmicas), 1 subespécie (1 endêmica)

Gochnatia argyrea (Dusén ex Malme) Cabrera

Voucher: Dusén, P.K.H. 4035 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Gochnatia barrosoae Cabrera

Voucher: Eiten, G. 8390 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA), Centro-

Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Gochnatia blanchetiana* (DC.) Cabrera**

Voucher: Roque, N. 2071 (ALCB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES); Caatinga, Cerrado,
Mata Atlântica

***Gochnatia cordata* Less.**

Voucher: Rambo, R. 41315 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Mata Atlântica

***Gochnatia densicephala* (Cabrera) G.Sancho**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 11072 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado

***Gochnatia discolor* Baker**

Voucher: Claussen, P. s.n. (K, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Gochnatia floribunda* Cabrera**

Voucher: Pereira, B.A.S. 1398 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado

***Gochnatia gardneri* (Baker) Cabrera**

Voucher: Gardner, G. 4183 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Gochnatia hatschbachii* Cabrera**

Voucher: Maguire, B. 49194 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Gochnatia haumaniana* Cabrera**

Voucher: Meyer, T. 18770 (LP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS);
Cerrado

***Gochnatia mollissima* (Malme) Cabrera**

Voucher: Malme, G.O.A. 1261 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Gochnatia oligocephala* (Gardner) Cabrera**

Voucher: Zardini, E.M. 1328 (LP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE,
BA); Caatinga, Cerrado

***Gochnatia orbiculata* (Malme) Cabrera**

Voucher: Brade, A.C. 5523 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS);
Cerrado, Mata Atlântica

***Gochnatia paniculata* (Less.) Cabrera**

Voucher: Hatschbach, G. 29835 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR);
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Gochnatia polymorpha* (Less.) Cabrera**

Distribuição: nativa; não endêmica

Gochnatia polymorpha* (Less.) Cabrera subsp. *polymorpha

Voucher: Widgren, A. 245 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Gochnatia pulchra* Cabrera**

Voucher: Brade, A.C. 7108 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Gochnatia ramboi* Cabrera**

Voucher: Krapovickas, A. 14013 (LP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS), Sul
(SC, RS); Cerrado, Pampa

***Gochnatia rotundifolia* Less.**

Voucher: Brade, A.C. 5346 (LP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Cerrado

***Gochnatia sordida* (Less.) Cabrera**

Voucher: Hatschbach, G. 19690 (K, LP, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Gochnatia velutina* (Bong.) Cabrera**

Voucher: Dusén, P.K.H. 4114 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (SP),
Sul (PR); Cerrado

***Gongylolepis* R.H.Schomb.**

Nadia Roque
3 espécies (nenhuma endêmica)

***Gongylolepis benthamiana* R.H.Schomb.**

Referência: Steyermark, J.A. et al. 1997. Fl. Venez. Guayana
286.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte; Amazônia,
Cerrado

***Gongylolepis martiana* (Baker) Steyermark & Cuatrec.**

Voucher: Prance, G.T. 22747 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM),
Nordeste; Amazônia, Cerrado

***Gongylolepis oblanceolata* Pruski**

Voucher: Silva 7169 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Gorceixia* Baker*Massimiliano Dematteis**

1 espécie (1 endêmica)

***Gorceixia decurrens* Baker**

Voucher: Tameirão-Neto, E. 3308 (BHCB, ESA, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Goyazianthus* R.M.King & H.Rob.*Eric Koiti Okiyama Hattori**

1 espécie (1 endêmica)

***Goyazianthus tetrastichus* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 21593 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF);
Cerrado

Graphistylis* B.Nord.*Rafael Augusto Xavier Borges**

9 espécies (9 endêmicas)

***Graphistylis argyrotricha* (Dusén) B.Nord.**

Voucher: Pereira, E. 5687 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Graphistylis cuneifolia* (Gardner) B.Nord.**

Voucher: Occhioni, P. 1038 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Graphistylis dichroa* (Bong.) D.J.N.Hind**

Voucher: Krieger, L. 8640 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (SC); Mata Atlântica

***Graphistylis itatiaiae* (Dusén) B.Nord.**

Voucher: Marquete, R. 4076 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Graphistylis oreophila* (Dusén) B.Nord.**

Voucher: Brade, A.C. 16620 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC);
Mata Atlântica

***Graphistylis organensis* (Casar.) B.Nord.**

Voucher: Farney, C. 798 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Graphistylis riopretensis* A.M.Teles & B.Nord.**

Voucher: Viana, P.L. 1825 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Graphistylis serrana* (Zardini) B.Nord.**

Voucher: Silva, J.M. 4261 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Graphistylis toledoii* (Cabrera) B.Nord.**

Voucher: Brade, A.C. 21046 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Grazielia* R.M.King & H.Rob.*Eric Koiti Okiyama Hattori**

11 espécies (8 endêmicas)

***Grazielia bishopii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Macedo, A. 4320 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Grazielia coriacea* (Scheele) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Torezan, J.M. 697 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Grazielia dimorpholepis* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Farah, F.T. 620 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Grazielia gaudichaudiana* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 79109 (SPSF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Grazielia intermedia* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 79082 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Grazielia mollicoma* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Duarte, A.P. 7649 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Grazielia mollissima* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 35590 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Grazielia multifida* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pirani, J.R. 389 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Cerrado

***Grazielia nummularia* (Hook. & Arn.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Wasum, R. 510 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Grazielia schultzei* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Claussen, P. 26 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Grazielia serrata* (Spreng.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 79093 (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Grindelia* Willd.*Gustavo Heiden, Rafael Augusto Xavier Borges, Aristônio Magalhães Teles**

5 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Grindelia buphtalmoides* DC.**

Voucher: Sobral, M. 7957 (ICN, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Grindelia puberula* Hook. & Arn.**

Voucher: Rambo, B. 48869 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Grindelia pulchella* Dunal**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Grindelia pulchella* var. *discoidea* (Hook. & Arn.) Adr. Bartoli & Tortosa**

Voucher: Hagelund, K. s.n. (ICN 136477)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Grindelia pulchella* Dunal var. *pulchella

Voucher: Bueno, E.A. 1641 (HAS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Grindelia rupestris* Adr. Bartoli et al.**

Referência: Oliveira, A.S. et al. 2005. *Balduinia* 2:1-3.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Grindelia scorzonifolia* Hook. & Arn.**

Voucher: Rambo, B. 231 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Guaicaia* Maguire*Jimi Nakajima**

1 espécie (1 endêmica)

***Guaicaia bilabiata* Maguire**

Voucher: Maguire, B. 60475 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Guayania* R.M.King & H.Rob.*Jimi Nakajima**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Guayania bulbosa* (Aristeg.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pipoly, J.J. 6664 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Guayania cerasifolia* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Spruce, R. s.n. (INPA 4663)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guayania roupalifolia* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Rodrigues, W.A. 9888 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Gymnanthemum* Cass.*Massimiliano Dematteis**

1 espécie (não endêmica)

***Gymnanthemum amygdalinum* (Delile) Sch.Bip. ex Walp.**

Voucher: Duarte, A.P. 3733 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Gymnocondylus* R.M.King & H.Rob.*Eric Koiti Okiyama Hattori**

1 espécie (1 endêmica)

***Gymnocondylus galeopsifolius* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 6182 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

Gymnocoronis* DC.*Gracineide Almeida**

1 espécie (não endêmica)

***Gymnocoronis spilanthoides* DC.**

Voucher: Pires, J.M. 58161 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (RJ), Sul (RS); Domínio desconhecido

Gyptidium* R.M.King & H.Rob.*Silvana C. Ferreira**

1 espécie (1 endêmica)

***Gyptidium trichobasis* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Reitz, R. 12629 (HRB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Gyptis* (Cass.) Cass.*Silvana C. Ferreira**

4 espécies (1 endêmica)

***Gyptis crassipes* (Hieron.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Brade, A.C. 16175 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Gyptis lanigera* (Hook. & Arn.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Scaramuzza, C.A.M. 192 (ESA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Gyptis pinnatifita* Cass.**

Voucher: Souza, V.C. 7336 (HRCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Gyptis vernoniopsis* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Barros, F. 2652 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Hatschbachiella* R.M.King & H.Rob.*Gracineide Almeida**

2 espécies (1 endêmica)

***Hatschbachiella polyclada* (Dusén ex Malme) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. s.n. (RB 177248)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Hatschbachiella tweediana* (Hook. & Arn.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Coimbra, H.K.R. 1667 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Hebeclinium* DC.*Silvana C. Ferreira**

1 espécie (não endêmica)

***Hebeclinium macrophyllum* (L.) DC.**

Voucher: Prance, G.T. 2890 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC), Nordeste (MA, RN, SE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado

***Heterocoma* DC.**

1 espécie (1 endêmica)

***Heterocoma albida* (DC. ex Pers.) DC.**

Voucher: Loeuille, B. 450 (HAW, K, MO, SPF, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Heterocondylus* R.M.King & H.Rob.*Jimi Nakajima**

9 espécies (6 endêmicas)

***Heterocondylus alatus* (Vell.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 3025 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Heterocondylus amphidictius* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Lund, P. 877 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Heterocondylus decipiens* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Nakajima, J.N. 1620 (HUFU)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Heterocondylus grandis* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pereira, B.A.S. 913 (IBGE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Heterocondylus jaraguensis* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Holway, E.W.D. 1574 (GH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Heterocondylus lysimachioides* (Chodat) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Balansa, B. 810 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP); Cerrado

***Heterocondylus pumilus* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Gardner, G. 4842 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Heterocondylus reitzii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Reitz, R. 4785 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Heterocondylus vitalbae* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Forero, E. 6408 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (MA, PI, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado

Heterocypsela* H.Rob.*Polyana Noronha Soares**

1 espécie (1 endêmica)

***Heterocypsela andersonii* H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 9223 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

Hieracium L.

Jimi Nakajima

4 espécies (3 endêmicas)

Hieracium commersonii Monnier

Voucher: Brade, A.C. 12947 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Hieracium ignatianum Baker

Voucher: Duarte, A.P. 614 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Hieracium stannardii D.J.N.Hind

Voucher: Harley, R.M. 26296 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

Hieracium warmingii Baker

Voucher: Anderson, W.R. s.n. (RB 163006)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Hoehnephytum Cabrera

Rafael Augusto Xavier Borges

3 espécies (3 endêmicas)

Hoehnephytum almasense D.J.N.Hind

Voucher: Irwin, H.S. 32422 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

Hoehnephytum imbricatum (Gardner) Cabrera

Voucher: Hind, D.J.N. 4163 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Hoehnephytum trioides (Gardner) Cabrera

Voucher: Semir, J. 2597 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado

Holocheilus Cass.

Marcelo Monge

6 espécies (2 endêmicas)

Holocheilus brasiliensis (L.) Cabrera

Referência: Mondin, C.A. & Vasques, C.L. 2004. Iheringia 59(2): 161-172.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Holocheilus fabrisii Cabrera

Referência: Cabrera, A.L. 1968. Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 11: 14.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

Holocheilus hieracioides (D.Don) Cabrera

Referência: Katinas, L. et al. 2008. Bot. Rev. 74: 617.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Holocheilus illustris (Vell.) Cabrera

Referência: Katinas, L. et al. 2008. Bot. Rev. 74: 618.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Holocheilus monocephalus Mondin

Referência: Katinas, L. et al. 2008. Bot. Rev. 74: 618.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Holocheilus pinnatifidus (Less.) Cabrera

Voucher: Kuhlmann, M. 2771 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP); Mata Atlântica

Hololepis DC.

Benoit Loeuille

2 espécies (2 endêmicas)

Hololepis hatschbachii H.Rob.

Voucher: Hatschbach, G. 61125 (MBM, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

Hololepis pedunculata (DC. ex Pers.) DC.

Voucher: Loeuille, B. 259 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Hymenoxis Endl.

Jimi Nakajima

2 espécies (nenhuma endêmica)

Hymenoxis anthemoides (Juss.) Cass.

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 2250 (P)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica

Hymenoxis tweediei Hook. & Arn.

Voucher: Tweedie, J. 1837 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Hypochaeris L.

Angelo Schneider

11 espécies (2 endêmicas)

Hypochaeris albiflora (Kuntze) Azevêdo-Gonç. & Matzenb.

Voucher: Azevêdo-Gonçalves, C.F. 583 (ICN)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

Hypochaeris catharinensis Cabrera

Voucher: Smith, L.B. 11368 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Hypochaeris chillensis (Kunth) Britton

Voucher: Azevêdo-Gonçalves, C.F. 505 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Hypochaeris gardneri Baker

Voucher: Brade, A.C. 16882 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

Hypochaeris glabra L.

Voucher: Azevêdo-Gonçalves, C.F. 264 (ICN)

Distribuição: subspontânea; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Hypochaeris lutea (Vell.) Britton

Voucher: Azevêdo-Gonçalves, C.F. 236 (ICN)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Hypochaeris megapotamica Cabrera

Voucher: Ritter, M.R. 442 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Hypochaeris neopinnatifida Azevêdo-Gonç. & Matzenb.

Voucher: Sobral, M. 5272 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Hypochaeris radicata L.

Voucher: Azevêdo-Gonçalves, C.F. 537 (ICN)

Distribuição: subspontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Hypochoeris tropicalis* Cabrera**

Voucher: Ritter, M. 456 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Hypochoeris variegata* (Lam.) Baker**

Voucher: Azevêdo-Gonçalves, C.F. 494 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Hysterionica* Willd.**

**Gustavo Heiden, Rafael Augusto Xavier Borges,
Aristônio Magalhães Teles**
3 espécies (2 endêmicas)

***Hysterionica montevidensis* Baker**

Voucher: Sobral, M. 3915 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Hysterionica pinnatiloba* Matzenb. & Sobral**

Voucher: Larocca, J. 95-17 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Hysterionica pinnatisecta* Matzenb. & Sobral**

Voucher: Matzenbacher, N.I. 1675 (ICN, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Ianthopappus* Roque & D.J.N.Hind**Nadia* Roque**

1 espécie (não endêmica)

***Ianthopappus corymbosus* (Less.) Roque & D.J.N.Hind**

Voucher: Wasum, R. s.n. (PACA 73215, UCS 1529, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Ichthyothere* Mart.*Jimi Nakajima, Cláudio Augusto Mondin**

19 espécies (12 endêmicas)

***Ichthyothere connata* S.F.Blake**

Voucher: Pereira, R.C. 1519 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Ichthyothere cordata* Malme**

Voucher: Eiten, G. 9746 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS);
Cerrado

***Ichthyothere cunabi* Mart.**

Voucher: Maia, L.A. 141 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Ichthyothere davidsei* H.Rob.**

Voucher: Plowman, T. 8511 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO); Cerrado

***Ichthyothere elliptica* H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 8126 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Ichthyothere granvillei* H.Rob.**

Voucher: Egler, W.A. 47651 (IAN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, RO); Cerrado

***Ichthyothere hirsuta* Gardner**

Voucher: Pereira, R.C. 1526 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, MS),
Sudeste (SP); Cerrado

***Ichthyothere integrifolia* (DC.) Baker**

Voucher: Nakajima, J.N. 2861 (HUFU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Centro-
Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Ichthyothere latifolia* Baker**

Voucher: Pereira, R.C. 1521 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Ichthyothere linearis* (Benth.) Baker**

Voucher: Pereira, R.C. 1539 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF);
Cerrado

***Ichthyothere mattogrossensis* R.C.A.Pereira & Semir**

Voucher: Cabrera, A.L. 30024 (CTES)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Ichthyothere mollis* Baker**

Voucher: Romero, R. 4661 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste
(MT, GO), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Ichthyothere palustris* Malme**

Voucher: Irwin, H.S. 24843 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO);
Cerrado

***Ichthyothere pefoliata* R.C.A.Pereira & Semir**

Voucher: Oliveira-Filho, A.T. 221 (VEC)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT);
Cerrado

***Ichthyothere petiolata* H.Rob.**

Voucher: Zarucchi, J.L. 2727 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO); Cerrado

***Ichthyothere rufa* Gardner**

Voucher: Pereira, R.C. 1522 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Ichthyothere suffruticosa* Gardner**

Voucher: Prance, G.T. 15137 (R)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO);
Cerrado

***Ichthyothere terminalis* (Spreng.) S.F.Blake**

Voucher: Pereira, R.C. 1480 (IPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO,
AC, RO), Nordeste (CE, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT,
GO), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Ichthyothere ternifolia* Baker**

Voucher: Warming, E. s.n. (INPA (foto 5457))
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Idiothamnus* R.M.King & H.Rob.**Eric Koiti Okiyama* Hattori**

1 espécie (1 endêmica)

***Idiothamnus pseudorgyalis* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Barros, A.M. 2398 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
Mata Atlântica

Imeria* R.M.King & H.Rob.**Eric Koiti Okiyama* Hattori**

1 espécie (não endêmica)

***Imeria memorabilis* (Maguire & Wurdack) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Silva, N.T. 60381 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Inulopsis* (DC.) O.Hoffm.*Rafael Augusto Xavier Borges, Aristônio Magalhães Teles**

3 espécies (1 endêmica)

***Inulopsis camporum* (Gardner) G.L.Nesom**

Voucher: Heringer, E.P. 5058 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Inulopsis scaposa* (DC.) O.Hoffm.**

Voucher: Fontella, J.P. 156 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Inulopsis stenophylla* Dusén**

Voucher: Ribas, O.S. 5043 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

Irwinia* G.M.Barroso*Benoit Loeuille, Massimiliano Dematteis**

1 espécie (1 endêmica)

***Irwinia coronata* G.M.Barroso**

Voucher: Irwin, H.S. 31174 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga,
Cerrado

Isocarpha* R.Br.*Jimi Nakajima**

2 espécies (1 endêmica)

***Isocarpha megacephala* Mattf.**

Voucher: Zehntner, L. 1913 (M)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA);
Caatinga

***Isocarpha oppositifolia* (L.) Cass.**

Referência: Keil, D.J. & Stuessy, T.F. 1981. Syst. Bot. 6: 258-287.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste
(MA); Amazônia

Isostigma* Less.*Cláudio Augusto Mondin, Jimi Nakajima**

8 espécies (5 endêmicas)

***Isostigma brasiliense* (Gardner) Benth.**

Voucher: Gardner, G. 4253 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste
(SP); Cerrado

***Isostigma crithmifolium* Less.**

Voucher: Mondin, C.A. 2949 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Isostigma peucedanifolium* (Spreng.) Less.**

Voucher: Mondin, C.A. 2614 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Cerrado, Pampa

***Isostigma riedelii* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Riedel, L. s.n. (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Isostigma scorzoneraefolium* (Baker) Sherff**

Voucher: Malme, G.O.A. 1584 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Isostigma simplicifolium* Less.**

Voucher: Sello, F. 873 (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Isostigma sparsifolium* Guad. Peter**

Voucher: Irwin, H.S. 2543 (F)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Isostigma speciosum* Less.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 4345 (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Cerrado

Jaegeria* Kunth*Cláudio Augusto Mondin**

1 espécie (não endêmica)

***Jaegeria hirta* (Lag.) Less.**

Voucher: Mondin, C.A. 2630 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Jungia* L.f.*Marcelo Monge**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Jungia floribunda* Less.**

Voucher: Bernacci, L.C. 24409 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Cerrado

***Jungia selowii* Less.**

Referência: Cabrera, A.L. & Klein, R.M. 1973. Fl. Ilustr.
Catarin. 1: 1-124.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Koanophyllon* Arruda*Eric Koiti Okiyama Hattori**

13 espécies (10 endêmicas)

***Koanophyllon adamantium* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 68250 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Koanophyllon andersonii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 6344 (NY, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Koanophyllon baccharifolium* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Vidal, J. 706 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Koanophyllon conglobatum* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Bautista, H.P. 3121 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, SE),
Sudeste (MG, ES); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Koanophyllon consanguineum* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Fernandes, D. 680 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ),
Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Koanophyllon eitenii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Heringer, E.P. 14155 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Koanophyllon lobatifolium* (Cabrera) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Vieira, F.C.S. 1792 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Koanophyllon myrtilloides* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 11758 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste
(MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Koanophyllon simillimum* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 51539 (UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sul (PR); Cerrado

***Koanophyllon solidaginoides* (Kunth) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 76692 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, MS);
Cerrado, Pantanal

***Koanophyllon thysanolepis* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Mello-Silva, R. 2625 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Koanophyllon tinctorium* Arruda ex H.Kost.**

Voucher: Barros, A.M. 6339 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste, Centro-Oeste
(GO, MS), Sudeste (RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Koanophyllon tricephalotes* (Sch.Bip. ex Baker)**

R.M.King & H.Rob.

Voucher: Mexia, Y. 4948 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

***Lactuca* L.**

Angelo Schneider

1 espécie (não endêmica)

***Lactuca serriola* L.**

Voucher: Kinupp, V. 2469 (ICN)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS);
Pampa

***Lagascea* Cav.**

Mara Angelina Galvão Magenta

1 espécie (não endêmica)

***Lagascea mollis* Cav.**

Voucher: Queiroz, R.T. 865 (UFRN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB,
PE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, RJ); Caatinga,
Mata Atlântica

***Lasiolaena* R.M.King & H.Rob.**

Silvana C. Ferreira

7 espécies (7 endêmicas)

***Lasiolaena blanchetii* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Blanchet, J.C. 3698 (G, K, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado

***Lasiolaena carvalhoi* D.J.N.Hind**

Voucher: Ganev, W. 1950 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado

***Lasiolaena duartei* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Ferreira, S.C. 345 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado

***Lasiolaena lychnophorioides* Roque et al.**

Voucher: Ferreira, S.C. 343 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Lasiolaena morii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Ferreira, S.C. 344 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado

***Lasiolaena pereirae* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pereira, E. 2081 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Lasiolaena santosii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Ferreira, S.C. 291 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado

***Lepidaploa* (Cass.) Cass.**

Massimiliano Dematteis, Gracineide Almeida

52 espécies (39 endêmicas)

***Lepidaploa acutiangula* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Gardner, G. 6044 (BM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA); Cerrado

***Lepidaploa adamantium* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Krapovickas, A. 33481 (CTES, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lepidaploa almasensis* (D.J.N.Hind) H.Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 26328 (CEPEC, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Lepidaploa alvimii* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Bautista, H.P. 3312 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Lepidaploa amambaia* H.Rob.**

Voucher: Gomes, J.C. 2294 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Lepidaploa araripensis* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Thomas, W.W. 10018 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA),
Sudeste (MG); Cerrado

***Lepidaploa araujoa* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Araújo, D.S.D. 5338 (GUA, US)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Lepidaploa arenaria* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Bautista, H.P. 3260 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste
(PI, BA, SE), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Lepidaploa argyrotricha* (Sch.Bip. ex Baker) H.Rob.**

Voucher: Caliente, A.D. 1754 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Lepidaploa aurea* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Amorim, A.M. 542 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Lepidaploa bahiana* H.Rob.**

Voucher: Melo, E. 1150 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Lepidaploa balansae* (Chodat) H.Rob.**

Voucher: Reitz, R. 8780 (G, HBR, L, S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Lepidaploa barbata* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Barreto, H.L.M. 8431 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lepidaploa canescens* (Kunth) H.Rob.**

Voucher: Hoehne, W. 3183 (ESA, SP)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Lepidaploa chalybaea* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Guedes, M.L.S. 7302 (ALCB, CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA);
Cerrado

***Lepidaploa chamissonis* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Carneiro, J. 1432 (CESJ)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC); Cerrado

***Lepidaploa cleocalderonae* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Calderón, C.E. 2689 (G, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lepidaploa cotoneaster* (Willd. ex Spreng.) H. Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 9310 (HRCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lepidaploa coulunoides* (H. Rob.) H. Rob.**

Voucher: Smith, L.B. 6587 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Lepidaploa cuiabensis* (Baker) H. Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 16049 (K, S, SP, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Lepidaploa decumbens* (Gardner) H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 55471 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG, SP, RJ), Sul
(PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Lepidaploa edmundoi* (G.M.Barroso) H. Rob.**

Voucher: Davis, P.H. 61054 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Lepidaploa eriolepis* (Gardner) H. Rob.**

Voucher: Macedo, A. 4935 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste
(CE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Cerrado

***Lepidaploa gnaphalioides* (Sch.Bip. ex Baker) H. Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 29058 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Lepidaploa gracilis* (Kunth) H. Rob.**

Voucher: MacLeish, N.F. 755 (CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga

***Lepidaploa grisea* (Baker) H. Rob.**

Voucher: Guedes, M.L.S. 3013 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Nordeste (PI, BA);
Amazônia

***Lepidaploa hagei* (H. Rob.) H. Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 25966 (CESJ, ESA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado

***Lepidaploa helophila* (Mart. ex DC.) H. Rob.**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Lepidaploa juruenensis* H. Rob.**

Voucher: Rosa, N.A. 2027 (US)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT);
Cerrado

***Lepidaploa lilacina* (Mart. ex DC.) H. Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 20649 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado

***Lepidaploa luetzelburgii* (Mattf.) H. Rob.**

Voucher: Luetzelburg, P. 1327 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (PI); Caatinga

***Lepidaploa macahensis* (Glaz. ex G.M.Barroso) H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 49414 (CORD, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);
Mata Atlântica

***Lepidaploa mucronifolia* (DC.) H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 63200 (CEPEC, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, SE);
Caatinga

***Lepidaploa muricata* (DC.) H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 68211 (BHCB, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte,
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul; Cerrado

***Lepidaploa nitens* (Gardner) H. Rob.**

Voucher: Carvalho, A.M. 4005 (CEPEC, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA,
BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Lepidaploa obtusifolia* (Less.) H. Rob.**

Voucher: Riedel, L. 2178 (P)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Lepidaploa paraensis* (H. Rob.) H. Rob.**

Voucher: Silva, M.G. 3013 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Lepidaploa persericea* (H. Rob.) H. Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 17865 (CEPEC, K, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Lepidaploa persicifolia* (Desf.) H. Rob.**

Voucher: Sucre, D. 2593 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Lepidaploa pinheiroi* (H. Rob.) H. Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 19028 (CEPEC, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Lepidaploa pseud aurea* (D.J.N.Hind) H. Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 16836 (LP, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Lepidaploa pseudomuricata* H. Rob.**

Voucher: Reitz, R. 6521 (BR, G, HBR, K, L, LP, PACA, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Lepidaploa psilostachya* (DC.) H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 569 (LP, MBM, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Cerrado

***Lepidaploa reflexa* (Gardner) H. Rob.**

Voucher: Guedes, M.L.S. 7330 (ALCB, CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado

***Lepidaploa remotiflora* (Rich.) H. Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 10917 (ESA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA,
PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Cerrado

***Lepidaploa rufogrisea* (A.St.-Hil.) H. Rob.**

Voucher: Belém, R.P. 1976 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Lepidaploa salzmännii* (DC.) H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 43889 (C, CTES, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste
(PI, CE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, RJ),
Sul (PR); Cerrado

***Lepidaploa silvae* (H. Rob.) H. Rob.**

Voucher: Silva, N.T. 4780 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Lepidaploa sororia* (DC.) H. Rob.**

Voucher: Nakajima, J.N. 2793 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Cerrado

***Lepidaploa spixiana* (Mart. ex DC.) H. Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 11843 (ESA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lepidaploa tombadorensis* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 32642 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Lepidaploa vauthieriana* (DC.) H.Rob.**

Voucher: Almeida, G.S.S. 180 (HUNEB, VIC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Leptoclinium* Benth.*Jimi Nakajima**

1 espécie (1 endêmica)

***Leptoclinium trichotomum* (Gardner) Benth.**

Voucher: Gardner, G. 3831 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Leptostelma* D.Don*Aristônio Magalhães Teles, Rafael Augusto Xavier****Borges, Gustavo Heiden**

4 espécies (2 endêmicas)

***Leptostelma camposportoi* (Cabrera) A.M.Teles & Sobral**

Voucher: Malme, G.O.A. 312 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Leptostelma catharinensis* (Cabrera) A.M.Teles & Sobral**

Voucher: Reitz, R. 7425 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Leptostelma maxima* D.Don**

Voucher: Nadruz, M. 343 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,

RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Leptostelma tweediei* (Hook. & Arn.) D.J.N.Hind &*G.L.Nesom**

Voucher: Emmerich, M. 2380 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Lessingianthus* H.Rob.*Massimiliano Dematteis, Gracineide Almeida**

111 espécies (83 endêmicas)

***Lessingianthus adenophyllus* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Giulietti, A.M. 2351 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Lessingianthus ammophilus* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Heringer, E.P. 6464 (R, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Lessingianthus arachniolipsis* (Ekman & Dusén) H.Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 2212 (ESA, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Lessingianthus arctatus* Dematt.**

Referência: Dematteis, M. 2008. Edinburgh Philos. J. 65 (3):

359-368.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus argenteus* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Gibbs, P.E. 1674 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),

Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado

***Lessingianthus argyrophyllus* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Brade, A.C. 7101 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lessingianthus asteriflorus* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Mimura, I. 599 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Cerrado

***Lessingianthus bakerianus* Dematt.**

Voucher: Irwin, H.S. 26488 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT, GO,

DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus bardanoides* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Eiten, G. 2851 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Lessingianthus barrosoanus* Dematt.**

Voucher: Irwin, H.S. 14599 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lessingianthus bishopii* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 24768 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Lessingianthus brevifolius* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Krieger, L. 8137 (CESJ)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF,

MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Cerrado

Lessingianthus brevipetiolatus* (Sch.Bip. ex Baker)*H.Rob.**

Voucher: Brade, A.C. 17604 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste

(MG, SP); Cerrado

***Lessingianthus buddleiifolius* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Arbockz, G. 3291 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste

(MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lessingianthus bupleurifolius* (DC.) H.Rob.**

Voucher: Malme, G.O.A. 3361 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Lessingianthus caiapoensis* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 7518 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Lessingianthus carduoides* (Baker) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 14540 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus carvalhoi* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Carvalho, A.M. 1016 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Lessingianthus cataractarum* (Hieron.) H.Rob.**

Voucher: Ribas, O.S. 6258 (CTES, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR); Mata Atlântica

***Lessingianthus cephalotes* (DC.) H.Rob.**

Voucher: Mello-Silva, R. 5768 (CTES, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado

Lessingianthus chamaepeuces* (Sch.Bip. ex Baker)*H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 34637 (LP, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO);

Cerrado

***Lessingianthus clavatus* (Gardner) Dematt.**

Voucher: Gardner, G. 4791 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG); Domínio

desconhecido

***Lessingianthus compactiflorus* (Mart. ex Baker) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 13155 (SP, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG); Cerrado

Lessingianthus constrictus* (Matzenb. & Mafiol.)*Dematt.**

Voucher: Krapovickas, A. 44722 (CTES)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Lessingianthus cordiger* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 28283 (RB, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus coriaceus* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Barreto, H.L.M. 4307 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lessingianthus cristalinae* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 13309 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Lessingianthus declivium* (Malme) Dematt.**

Voucher: Souza, V.C. 17170 (ESA, K, UEC, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Lessingianthus durus* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 5065 (UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste

(BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR); Cerrado

***Lessingianthus eitenii* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8313 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF);

Cerrado

***Lessingianthus elegans* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Heringer, E.P. 3445 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-

Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Lessingianthus erythrophilus* (DC.) H.Rob.**

Voucher: Hoehne, W. 1657 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lessingianthus exiguus* (Cabrera) H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 61765 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),

Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Lessingianthus farinosus* (Baker) H.Rob.**

Voucher: Ganev, W. 69 (SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus floccosus* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Calago, K. 199 (SPF, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus flotowioides* (Baker) Dematt.**

Voucher: Manso, P.S. 78 (BR)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT),

Sudeste; Cerrado

***Lessingianthus foliosus* Dematt.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 8133 (G, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Lessingianthus fonsecae* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 24698 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Lessingianthus glabratus* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Kuhlmann, M. 1768 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,

MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Pampa

***Lessingianthus glaziovianus* (Baker) H.Rob.**

Voucher: Martinelli, G. 8995 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata

Atlântica

***Lessingianthus graminifolius* (Gardner) Dematt.**

Voucher: Irwin, H.S. 20627 (LP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste

(MG); Cerrado

***Lessingianthus grandiflorus* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Kuhlmann, M. 2864 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,

MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Lessingianthus grearii* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 32161 (RB, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Lessingianthus hatschbachii* H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 61792 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus heringeri* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Mendonça, R.C. 74 (IBGE)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Lessingianthus hoveaeifolius* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Bringel, J.B.A. 144 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus hypochaeris* (DC.) H.Rob.**

Voucher: Reitz, R. 7464 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR,

SC, RS); Domínio desconhecido

***Lessingianthus ibitipocensis* Borges & Dematt.**

Voucher: Forzza, R.C. 3124 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus intermedius* (DC.) Dematt.**

Voucher: Rambo, B. 28930 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Lessingianthus irwinii* (G.M.Barroso) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 11397 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus lacunosus* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Fonseca, M.L. 3277 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF),

Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lessingianthus laevigatus* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 26560 (RB, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,

DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus lanatus* (Cabrera) Dematt.**

Voucher: Hatschbach, G. 18797 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Lessingianthus laniferus* (Cristóbal & Dematt.) Angulo**

Voucher: Klein, R.M. 5027 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata

Atlântica

***Lessingianthus lanuginosus* Dematt.**

Voucher: Irwin, H.S. 34015 (MBM, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus lapinhensis* Dematt.**

Voucher: Pirani, J.R. 12129 (CTES, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus ligulifolius* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8318 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, BA),

Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus linearifolius* (Less.) H. Rob.**

Voucher: Neto, E.T. 3401 (CESJ)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus linearis* (Spreng.) H. Rob.**

Voucher: Ganev, W. 231 (BHCB, HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, RJ); Cerrado

***Lessingianthus longicuspis* Dematt.**

Voucher: Hatschbach, G. 74804 (CTES, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS);
Cerrado

***Lessingianthus macrocephalus* (Less.) H. Rob.**

Voucher: Sobral, M. 4584 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Lessingianthus macrophyllus* (Less.) H. Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 12074 (ESA, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Lessingianthus mansoanus* (Baker) H. Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 16430 (ESA, K, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO),
Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Lessingianthus minimus* Dematt.**

Voucher: Hatschbach, G. 37253 (CTES, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Lessingianthus mollissimus* (D. Don ex Hook. & Arn.)
H. Rob.**

Voucher: Sobral, M. 5270 (PACA, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Lessingianthus monocephalus* (Gardner) H. Rob.**

Voucher: Calago, K. 93 (SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA,
BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus morii* (H. Rob.) H. Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 5330 (CTES, ESA, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA);
Caatinga

***Lessingianthus myrsinites* H. Rob.**

Voucher: França, F. 3704 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Lessingianthus niederleinii* (Hieron.) H. Rob.**

Voucher: Rambo, B. 51954 (PACA)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS), Sul (PR,
RS); Cerrado

***Lessingianthus obscurus* (Less.) H. Rob.**

Voucher: Walter, B.M.T. 1096 (CEN, SPF, SRS)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste
(MG); Cerrado

***Lessingianthus obtusatus* (Less.) H. Rob.**

Voucher: Roth, L. 1414 (BHCB, CESJ, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lessingianthus octandrus* (Sch. Bip. ex Baker) H. Rob.**

Voucher: Pohl, J.B.E. 428 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Lessingianthus onopordioides* (Baker) H. Rob.**

Voucher: Cavalcanti, T.B. 1939 (SPF, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lessingianthus plantaginoides* (Kuntze) H. Rob.**

Voucher: Pereira, E. 8493 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Lessingianthus polyphyllus* (Sch. Bip. ex Baker) H. Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 2215 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado

***Lessingianthus profusus* (Dematt. & Cabrera) Angulo**

Voucher: Garcia, W.G. 13949 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS);
Cerrado

***Lessingianthus pseudopiptocarphus* (H. Rob.) H. Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 24081 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Lessingianthus psilophyllus* (DC.) H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 51076 (CTES, MBM, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO),
Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Amazônia, Cerrado

***Lessingianthus pulverulentus* (Baker) H. Rob.**

Voucher: Ratter, J.A. 1528 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO);
Cerrado

***Lessingianthus pumillus* (Vell.) H. Rob.**

Voucher: Roth, L. 1614 (BHCB, MBM, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Cerrado

***Lessingianthus pycnostachyus* (DC.) H. Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 25391 (ESA, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus regis* (H. Rob.) H. Rob.**

Voucher: King, R.M. 8158 (CEPEC, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG); Cerrado

***Lessingianthus reitzianus* (Cabrera) H. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 39206 (CTES, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (PR, RS);
Mata Atlântica

***Lessingianthus rigescens* (Malme) Dematt.**

Voucher: Ratter, J.A. 916 (K)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT);
Cerrado

***Lessingianthus roseus* (Mart. ex DC.) H. Rob.**

Voucher: Simão-Bianchini, R. 186 (CTES, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lessingianthus rosmarinifolius* (Less.) H. Rob.**

Voucher: Ganev, W. 15 (HUEFS, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG); Cerrado

***Lessingianthus rubricaulis* (Humb. & Bonpl.) H. Rob.**

Voucher: Hashimoto, G. 366 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado

***Lessingianthus rugulosus* (Sch. Bip.) H. Rob.**

Voucher: Pohl, J.B.E. 253 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Domínio
desconhecido

***Lessingianthus sancti-pauli* (Hieron.) Dematt.**

Voucher: Dombrowski, L.T. 12955 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC); Cerrado

***Lessingianthus santosii* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Furlan, A. 2046 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus scabrifolius* (Hieron.) H.Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 17776 (ESA)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Lessingianthus scaposus* (G.M.Barroso) H.Rob.**

Voucher: Magalhães, G.M. 17543 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus secundus* (Sch.Bip. ex Baker) H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 59261 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF);
Cerrado

***Lessingianthus sellowii* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Krieger, L. 7652 (CESJ)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MS),
Sudeste (MG), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Lessingianthus soderstroemii* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 25168 (ESA)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus souzae* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8290 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Lessingianthus stoechas* (Mart. ex Baker) H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8834 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus subcarduoides* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Viana, P.L. 1485 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus subosbcurus* (Malme) H.Rob.**

Voucher: Malme, G.O.A. s.n. (S)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT);
Cerrado

***Lessingianthus syncephalus* (Sch.Bip. ex Baker) H.Rob.**

Voucher: Krieger, L. 8256 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lessingianthus tomentellus* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 28496 (RB, UB)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG, SP);
Cerrado

***Lessingianthus ulei* (Hieron.) H.Rob.**

Voucher: Ribas, O.S. 5060 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Lessingianthus varroniifolius* (DC.) H.Rob.**

Voucher: Machado, B. 1096 (CEN, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Centro-Oeste
(GO, MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado

***Lessingianthus venosissimus* (Sch.Bip. ex Baker) H.Rob.**

Voucher: Krapovickas, A. 40142 (CTES)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste
(MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus vepretorum* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Magalhães Gomes, A. 23 (OUPR)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Lessingianthus vestitus* (Baker) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 27180 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus virgulatus* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Macedo, A. 3296 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado

***Lessingianthus warmingianus* (Baker) H.Rob.**

Voucher: Magalhães-Gomes, A. 2501 (OUPR)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus westermanii* (Ekman & Dusén ex Malme) H.Rob.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 16400 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Lessingianthus xanthophyllus* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 36780 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA,
BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Lessingianthus zuccarinianus* (Mart. ex DC.) H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 7569 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

Liabum* Adans.**Jimi* Nakajima**

1 espécie (não endêmica)

***Liabum acuminatum* Rusby**

Voucher: Prance, G.T. 7310 (INPA, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Litothamnus* R.M.King & H.Rob.*Silvana C. Ferreira**

2 espécies (2 endêmicas)

***Litothamnus ellipticus* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Matos-Silva, L.A. 2502 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Litothamnus nitidus* (DC.) W.C.Holmes**

Voucher: Queiroz, L.P. 3216 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

Lomatozona* Baker.*Caetano Troncoso Oliveira**

4 espécies (4 endêmicas)

***Lomatozona andersonii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 10258 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Lomatozona artemisiifolia* Baker**

Voucher: Duarte, A.P. 8172 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Lomatozona huntii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 17271 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO);
Cerrado

***Lomatozona inaequale* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 9826 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO);
Cerrado

Lucilia* Cass.*Benoit Loeuille**

6 espécies (1 endêmica)

***Lucilia acutifolia* (Poir.) Cass.**

Voucher: Reitz, R. 596 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Lucilia ferruginea* Baker**

Voucher: Duarte, A.P. 2317 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Lucilia linearifolia* Baker**

Voucher: Lindeman, J.C. 2675 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Lucilia lycopodioides* (Less.) S.E.Freire**

Voucher: Brade, A.C. 16913 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Lucilia nitens* Less.**

Voucher: Reitz, R. 14313 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Lucilia tomentosa* Wedd.**

Voucher: Hatschbach, G. 5989 (INPA, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Lulia Zardini**Marcelo Monge**

1 espécie (1 endêmica)

***Lulia nervosa* (Less.) Zardini**

Referência: Cabrera, A.L. & Klein, R.M. 1973. Fl. Ilustr. Catarin. 1: 37.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Lychnophora* Mart.*Benoit Loeuille**

35 espécies (35 endêmicas)

***Lychnophora albertinioides* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 4827 (BM, GH, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora bishopii* H.Rob.**

Voucher: Ferreira, S.C. 269 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Lychnophora blanchetii* Sch.Bip.**

Voucher: Blanchet, J.S. 3396 (C, K, GH)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Lychnophora brunioides* Mart.**

Voucher: Loeuille, B. 466 (SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora crispa* Mattf.**

Voucher: Hind, D.J.N. PCD 3551 (ALCB, HUEFS, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Lychnophora diamantinana* Coile & Jones**

Voucher: Loeuille, B. 108 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora ericoides* Mart.**

Voucher: Semir, J. CFCR 9572 (F, SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado

***Lychnophora gardneri* Sch.Bip.**

Voucher: Forzza, R.C. 1500 (SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora granmogolensis* (Duarte) Semir**

Voucher: Loeuille, B. 445 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora harleyi* H.Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 22716 (UB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Lychnophora humillima* Sch.Bip.**

Voucher: Riedel, L. 1159 (GH, K, LE, P, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora jeffreyi* H.Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 20802 (CEPEC, R, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Lychnophora markgravii* G.M.Barroso**

Voucher: Mello-Silva, R. 516 (SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora martiana* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 4824 (BM, K, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora mello-barretoii* G.M.Barroso**

Voucher: Pirani, J.R. 5074 (SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora morii* H.Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 22554 (RB, UB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Lychnophora passerina* (Mart. ex DC.) Gardner**

Voucher: Ganev, W. 85 (HUEFS, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Lychnophora phyllicifolia* DC.**

Voucher: Martius, C.F.P. 500 (M, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Lychnophora pinaster* Mart.**

Voucher: Mello-Silva, R. 1376 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora pohlii* Sch.Bip.**

Voucher: Arbo, M.M. 5203 (CTES, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora ramosissima* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 4821 (BM, GH, K, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora regis* H.Rob.**

Voucher: Loeuille, B. 346 (HUEFS, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Lychnophora reticulata* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 4828 (BM, K, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora rosmarinifolia* Mart.**

Voucher: Pirani, J.R. CFSC 11940 (SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Lychnophora salicifolia* Mart.**

Voucher: Semir, J. CFSC 9627 (SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora santosii* H.Rob.**

Voucher: Conceição, A.A. 698 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Lychnophora sellowii* Sch.Bip.**

Voucher: Pirani, J.R. 5178 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora sericea* D.J.N.Hind**

Voucher: Harley, R.M. PCD 4308 (ALCB, HUEFS, K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Lychnophora souzae* H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 22690 (RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora staavioides* Mart.**

Voucher: Mello-Silva, R. 2432 (K, MBM, SPF, UEC, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora syncephala* (Sch.Bip.) Sch.Bip.**

Voucher: Sellow, F. 948 (BR, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora tomentosa* (Mart. ex DC.) Sch.Bip.**

Voucher: Hatschbach, G. 69584 (MBM, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophora triflora* (Mattf.) H.Rob.**

Voucher: Luetzelburg, P. 179 (M)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Lychnophora uniflora* Sch.Bip.**

Voucher: Ganev, W. 1598 (HUEFS, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Lychnophora villosissima* Mart.**

Voucher: Roth, L. 1660 (CESJ, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Lychnophoriopsis* Sch.Bip.*Benoit Loeuille**

4 espécies (4 endêmicas)

***Lychnophoriopsis candelabrum* (Sch.Bip.) H.Rob.**

Voucher: Pirani, J.R. 4647 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophoriopsis damazioi* (Beauverd) H.Rob.**

Voucher: Loeuille, B. 14 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophoriopsis hatschbachii* H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 53058 (MBM, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Lychnophoriopsis heterotheca* Sch.Bip.**

Voucher: Riedel, L. 1009 (BR, F, LE, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Lycoseris* Cass.*Nadia Roque**

1 espécie (não endêmica)

***Lycoseris boliviana* Britton**

Voucher: Hatschbach, G. 21906 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

Macropodina* R.M.King & H.Rob.*Silvana C. Ferreira**

3 espécies (2 endêmicas)

***Macropodina blumenavii* (Hieron.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Reitz, R. 14736 (HBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Macropodina bradei* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Nadruz, M. 1873 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Macropodina reitzii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Smith, L.B. 10501 (RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Malmeanthus* R.M.King & H.Rob.*Eric Koiti Okiyama Hattori**

3 espécies (2 endêmicas)

***Malmeanthus catharinensis* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Lourteig, A. s.n. (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Malmeanthus hilarii* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 161 (GH)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Malmeanthus subintegerrimus* (Malme) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Wasum, R. 1634 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Mattfeldanthus* H.Rob. & R.M.King*Massimiliano Dematteis**

2 espécies (2 endêmicas)

***Mattfeldanthus andrade-limae* (G.M.Barroso) Dematt.**

Voucher: Andrade-Lima, D. 55-2119 (CTES, IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Caatinga

***Mattfeldanthus mutisoides* H.Rob. & R.M.King**

Voucher: Anderson, W.R. 36985 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Melampodium* L.*Jimi Nakajima**

2 espécies (1 endêmica)

***Melampodium divaricatum* (Rich. ex Pers.) DC.**

Voucher: Rodrigues, L.A. 85 (HUFU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, RO), Nordeste (PB), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Melampodium paniculatum* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 3844 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

Melanthera* Rohr*Cláudio Augusto Mondin**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Melanthera latifolia* (Gardner) Cabrera**

Voucher: Mondin, C.A. 2704 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO, AC), Nordeste (RN, PB, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Melanthera nivea* (L.) Small**

Voucher: Kuhlmann, J.G. s.n. (RB 2867)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Microgyne* Less.*Gustavo Heiden, Aristônio Magalhães Teles**

1 espécie (não endêmica)

***Microgyne trifurcata* Less.**

Voucher: Sellow, F. s.n. (B)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Micropsis* DC.*Benoit Loeuille**

2 espécies (1 endêmica)

***Micropsis dasycarpa* (Griseb.) Beauverd**

Voucher: Deble, L.P. 2897 (CTES, HDCF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Micropsis spathulata* (Pers.) Cabrera**

Voucher: Deble, L.P. 3606 (HDCF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Mikania* Willd.*Mara Rejane Ritter, Renata Moura de Liro, Nadia****Roque, Jimi Nakajima**198 espécies (140 endêmicas), 2 subespécies (1 endêmica),
3 variedades (3 endêmicas)***Mikania acuminata* DC.**

Voucher: Peron, M. 820 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica***Mikania additicia* B.L.Rob.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 14651 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica***Mikania alexandrae* G.M.Barroso**

Voucher: Brade, A.C. 10429 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Mikania alvimii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8126 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga,
Cerrado***Mikania amazonica* Baker**

Voucher: Ongley, J.C. P21762 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Mikania anethifolia* (DC.) Matzenb.**

Voucher: Matzenbacher, N.I. 486 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Mikania argyreiae* DC.**

Voucher: Fontoura, T. s.n. (RB 291729)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica***Mikania argyropappa* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Warming, E. 268 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Mikania arrojadoi* Mattf.**

Voucher: Duarte, A.P. 8760 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado***Mikania aschersonii* Hieron.**

Voucher: Croat, T.B. 62699 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AC);
Amazônia***Mikania bakeri* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15120 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Mikania banisteriae* DC.**

Voucher: Heringer, E.P. 7041 (IBGE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado***Mikania barrosoana* G.M.Barroso**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 12872 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Mikania belemii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8007 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica***Mikania biformis* DC.**

Voucher: Noblick, L.R. 2800 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata
Atlântica***Mikania bishopii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Heringer, E.P. 8035 (HEPH)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF);
Cerrado***Mikania bradei* B.L.Rob.**

Voucher: Sucre, D. 7223 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP);
Mata Atlântica***Mikania brunnescens* B.L.Rob.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15129 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica***Mikania buddleiaefolia* DC.**

Voucher: Correia, C.M.B. s.n. (RB 291655)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica***Mikania burchellii* Baker**

Voucher: Rodrigues, R.S. 801 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica***Mikania cabrae* G.M.Barroso**

Voucher: Rizzini, C.T. 23 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Mikania cacerensis* G.M.Barroso**

Voucher: Hoehne, F.C. 250 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Mikania callineura* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Sello, F. 731 (B)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica***Mikania campanulata* Gardner**

Voucher: Ritter, M.R. 1118 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica***Mikania camporum* B.L.Rob.**

Voucher: Leite, J.E. 3456 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica***Mikania campos-portoana* G.M.Barroso**

Voucher: Brade, A.C. 10483 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Mikania candolleana* Gardner**

Voucher: Sucre, D. 7241 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Mikania capricorni* B.L.Rob.**

Voucher: Ritter, M.R. 630 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa***Mikania cardiophylla* B.L.Rob.**

Voucher: Brade, A.C. 17040 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania casarettoi* B.L.Rob.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 6607 (G)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Mikania chlorolepis* Baker**

Voucher: Ritter, M.R. 1267 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata
Atlântica

***Mikania cipoensis* G.M.Barroso**

Voucher: Duarte, A.P. 2458 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Mikania citrodora* W.C.Holmes**

Voucher: Holmes, W.C. 5064 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania clematidifolia* Dusén**

Voucher: Kummrow, R. 2838 (UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Mikania coarctata* Gardner**

Referência: Barroso, G.M. 1958. Arch. Jard. Bot. Rio de
Janeiro 16: 273.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata
Atlântica

***Mikania conferta* Gardner**

Voucher: Lima, H.C. 3596 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Cerrado,
Mata Atlântica

***Mikania confertissima* Sch.Bip.**

Voucher: Brade, A.C. 10428 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Mikania congesta* DC.**

Voucher: Strudwick, J.J. 3296 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (PB), Centro-Oeste (MS); Amazônia, Caatinga

***Mikania cordifolia* (L.f.) Willd.**

Voucher: Ritter, M.R. 1206 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste
(PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG,
ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata
Atlântica, Pampa

***Mikania corymbifolia* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pilger, R.K.F. 220 (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Mikania cynanchifolia* Hook. & Arn. ex B.L.Rob.**

Voucher: Rodrigues, R.S. 943 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sul
(SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Mikania decora* Poepp. & Endl.**

Referência: Robinson, B.L. 1924. Contr. Gray Herb. 73: 23.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Mikania decumbens* Malme**

Voucher: Ritter, M.R. 1282 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania divaricata* Poepp. & Endl.**

Voucher: Sampaio, A.J. 5677 (R)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Mikania diversifolia* DC.**

Voucher: Reitz, R. 4925 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC);
Mata Atlântica

***Mikania duckei* G.M.Barroso**

Voucher: Ducke, A. 112 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA);
Mata Atlântica

***Mikania duidensis* B.L.Rob.**

Referência: Pruski, J.F. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 317.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Mikania dusenii* B.L.Rob.**

Voucher: Hagelund, K. 4969 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS);
Mata Atlântica

***Mikania elliptica* DC.**

Voucher: Miranda, E.B. 261 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga,
Cerrado

***Mikania erioclada* DC.**

Voucher: Hoehne, W. 3182 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Mikania eriostrepta* B.L.Rob.**

Voucher: Kuhlmann, M. 1674 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Mikania filgueirasii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Heringer, E.P. 5276 (IBGE)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Mikania firmula* Baker**

Voucher: Santos, T.S. 683 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Mikania fulva* Baker**

Voucher: Ritter, M.R. 123 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Mikania gabrieli* Baker**

Voucher: Pires, J.M. 352 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Mikania glabra* D.J.N.Hind**

Voucher: CFCR 13435 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga,
Cerrado

***Mikania glandulosissima* W.C.Holmes & D.J.N.Hind**

Voucher: Pirani, J.R. H50975 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga,
Cerrado

***Mikania glauca* Mart. ex Baker**

Voucher: Hatschbach, G. 36574 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Mikania glaziovii* Baker**

Voucher: Mello-Filho, L.E. 1438 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Mikania gleasonii* B.L.Rob.**

Referência: Robinson, B.L. 1924. Contr. Gray Herb. 73: 23.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Mikania glomerata* Spreng.**

Voucher: Ritter, M.R. 1392 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania goyazensis* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Munhoz, C. 665 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Mikania grazielae* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8159 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Mikania guaco* Kunth**

Voucher: Daly, D.C. 8745 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Mikania guillemii* B.L.Rob.**

Voucher: Duarte, A.P. 4781 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania hagei* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8101 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Mikania hartbergii* W.C.Holmes**

Voucher: Holmes, W.C. 5071 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Mikania hastato-cordata* Malme**

Voucher: Ritter, M.R. 1380 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Mikania hastifolia* Baker**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 1420 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Mikania hemisphaerica* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Simão-Bianchini, R. 1252 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania hirsutissima* DC.**

Voucher: Ritter, M.R. 1384 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania hoehnei* B.L.Rob.**

Voucher: Klein, R.M. 770 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Mikania hoffmanniana* Dusén**

Voucher: Klein, R.M. 9842 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Mikania hookeriana* DC.**

Voucher: Heringer, E.P. 17361 (IBGE)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Centro-Oeste (DF, MS); Amazônia, Cerrado, Pantanal

***Mikania inordinata* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8021 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Mikania involucrata* Hook. & Arn.**

Voucher: Ritter, M.R. 1209 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Mikania itambana* Gardner**

Voucher: Hatschbach, G. 53021 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Mikania jeffreyi* D.J.N.Hind**

Voucher: Harley, R.M. 19615 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Mikania kubitzkii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Mori, S.A. 12825 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Mikania laevigata* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Dalpiaz, S. (ICN 115248)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania lanuginosa* DC.**

Voucher: Reitz, R. 8517 (HBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Mikania lasiandrae* DC.**

Voucher: Reitz, R. 8523 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania leiolaena* DC.**

Voucher: Stehmann, J.R. 2366 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania leptotricha* Baker**

Referência: Barroso, G.M. 1958. Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 16: 275.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Mikania ligustrifolia* DC.**

Voucher: Reitz, R. 7140 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania lindbergii* Baker**

Distribuição: nativa; endêmica

***Mikania lindbergii* var. *collina* Baker**

Voucher: Martinelli, G. 13426 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania lindleyana* DC.**

Voucher: Carvalho-Leite, S.L. s.n. (ICN 118093)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste, Centro-Oeste (MS), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

***Mikania linearifolia* DC.**

Voucher: Heringer, E.P. 18388 (IBGE)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania longiacuminata* (Rusby) Rusby**

Voucher: Croat, T.B. 62685 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Mikania longipes* Baker**

Voucher: Widgren, A. 144 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Mikania lucida* S.F.Blake**

Voucher: Tavares, A.S. 120 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Mikania luetzelburgii* Mattf.**

Voucher: Roque, N. 2150 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Mikania lundiana* DC.**

Voucher: Ritter, M.R. 1382 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania macedoi* G.M.Barroso**

Voucher: Macedo, A. 4319 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Mikania malacolepis* B.L.Rob.**

Voucher: Warming, E. 256 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Mikania matthewsii* B.L.Rob.**

Voucher: Rosas Jr., A. 283 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Mikania mattos-silvae* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Mori, S.A. 10430 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Mikania megalophylla* W.C.Holmes & McDaniel**

Voucher: Ule, E.H.G. 9887 (L)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Mikania michelangeliana* Steyererm.**

Referência: Pruski, J.F. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 318.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Mikania micrantha* Kunth**

Voucher: Ritter, M.R. 1020 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Mikania microcephala* DC.**

Voucher: Heringer, E.P. 1448 (IBGE)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania microdonta* DC.**

Voucher: Leoncini, O. 72 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania microlepis* Baker**

Voucher: Reitz, R. 8953 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Mikania microphylla* Sch.Bip.**

Voucher: Pereira, E. 2972 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania microptera* DC.**

Voucher: Matzenbacher, N.I. (ICN 122884)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Mikania morii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Mori, S.A. 9995 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Mikania mosenii* Malme**

Voucher: Romero, R. 1988 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania myriocephala* DC.**

Voucher: Blanchet, J.S. 2342 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Mikania nana* W.C.Holmes**

Voucher: Hatschbach, G. 22847 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Mikania nelsonii* D.J.N.Hind**

Voucher: Harley, R.M. 27290 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Mikania neurocaula* DC.**

Voucher: Nakajima, J.N. 1162 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania nigricans* Gardner**

Voucher: Sant'Ana, S.C. 534 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Mikania nigropunctulata* Hieron.**

Referência: Pruski, J.F. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 318.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Mikania nitida* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Guedes, M.L.S. 3446 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA); Cerrado

***Mikania nodulosa* Sch.Bip.**

Voucher: Regnell, A.F. 721 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Mikania nummularia* DC.**

Voucher: Duarte, A.P. 2737 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania oblongifolia* DC.**

Voucher: Matzenbacher, N.I. 2329 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania obovata* DC.**

Voucher: Guedes, M.L.S. 9645 (ALCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga, Cerrado

***Mikania obsoleta* (Vell.) G.M.Barroso**

Voucher: Reitz, R. 11212 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Mikania obtusata* DC.**

Voucher: Duarte, A.P. 2672 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania ochroleuca* H.Rob.**

Voucher: Ule, E.H.G. 9886 (G)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Mikania officinalis* Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Mikania officinalis* Mart. subsp. *officinalis

Voucher: Reitz, R. 16325 (HBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Mikania officinalis* var. *brachypoda* (DC.) Malme**

Voucher: Duarte, A.P. 2136 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Mikania oliveirae* R.Esteves & Capel**

Voucher: Capel, R. 35 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Mikania oreophila* Ritter & Miotto**

Voucher: Ritter, M.R. 1277 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Mikania orleansensis* Hieron.**

Voucher: Ritter, M.R. 1169 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Mikania oxylepis* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Martius, C.F.P. 1626 (M)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Mikania pacei* W.C.Holmes**

Voucher: Hatschbach, G. 40884 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Mikania pachychaeta* (Baker) G.M.Barroso**

Voucher: Barreto, H.L.M. 11623 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania palustris* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Malme, G.O.A. 1510 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Mikania paniculata* DC.**

Voucher: Reitz, R. 4656 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Mikania pannosa* Baker**

Voucher: Prance, G.T. 9949 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Mikania paranahybensis* G.M.Barroso**

Voucher: Riedel, L. 1026 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Mikania paranensis* Dusén**

Voucher: Ritter, M.R. 1151 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Mikania parodii* Cabrera**

Voucher: Ritter, M.R. 936 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania parviflora* (Aubl.) H.Karst.**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1027 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia, Cerrado

***Mikania parvifolia* Baker**

Voucher: Duarte, A.P. 2687 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania periplocifolia* Hook. & Arn.**

Voucher: Ritter, M.R. 1333 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Amazônia, Pampa

***Mikania pernambucensis* Gardner**

Referência: Barroso, G.M. 1958. Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 16: 259.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Mikania phaeoclados* Mart.**

Voucher: Duarte, A.P. 1961 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania pilosa* Baker**

Voucher: Regnell, A.F. 722 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Mikania pinnatiloba* DC.**

Voucher: Matzenbacher, N.I. s.n. (ICN 53680)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Mikania pohliana* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Pereira, B.A.S. 1287 (IBGE)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Mikania pohlii* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Heringer, E.P. 16611 (IBGE)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Mikania populifolia* Gardner**

Voucher: Heringer, E.P. 5188 (IBGE)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania premnifolia* Gardner**

Voucher: Duarte, A.P. 2053 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Mikania pseudogracilis* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Lewinsohn, T. 95108 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Mikania pseudohoffmanniana* G.M.Barroso**

Voucher: Reitz, R. 9942 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Mikania pseudomicrocephala* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Belém, R.P. 1630 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Mikania psilostachya* DC.**

Voucher: Heringer, E.P. 7013 (IBGE)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania purpurascens* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Silva, M.A. 2519 (IBGE)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Mikania ramosissima* Gardner**

Voucher: Nakajima, J.N. 1158 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania reticulata* Gardner**

Voucher: Brade, A.C. 13538 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Mikania retifolia* Sch.Bip.**

Voucher: Hatschbach, G. 53370 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania reynoldsii* W.C.Holmes**

Voucher: Hatschbach, G. 55084 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania rimachii* W.C.Holmes & McDaniel**

Voucher: Austin, D.F. 6954 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Mikania roraimensis* H. Rob.**

Voucher: Ule, E.H.G. 8789 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM); Amazônia

***Mikania rothii* G.M. Barroso**

Voucher: Roth, L. 1643 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania rotundifolia* G.M. Barroso**

Voucher: Riedel, L. 897 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania rufescens* Sch. Bip. ex Baker**

Voucher: Hagelund, K. 15664 (ICN)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Mikania salviifolia* Gardner**

Voucher: Ritter, M.R. 1391 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania salzmannifolia* DC.**

Voucher: Guedes, M.L.S. 7364 (ALCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Mata Atlântica

***Mikania santosii* R.M. King & H. Rob.**

Voucher: Santos, T.S. 1438 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Mikania sarcodes* Baker**

Voucher: Hatschbach, G. 36171 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Mikania scabrida* Baker**

Referência: Barroso, G.M. 1958. Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 16: 299.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Mikania schenckii* Hieron.**

Voucher: Brade, A.C. 18983 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania sericea* Hook. & Arn.**

Voucher: Klein, R.M. 7840 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Mikania sessilifolia* DC.**

Distribuição: nativa; endêmica

Mikania sessilifolia* DC. subsp. *sessilifolia

Voucher: Silva, M.A. 5096 (IBGE)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania sessilifolia* var. *regnellii* Sch. Bip. ex Baker**

Voucher: Regnell, A.F. 156 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Mikania setigera* Sch. Bip.**

Voucher: Cordeiro, J. 1439 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania simpsonii* W.C. Holmes**

Referência: Pruski, J.F. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 320.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Mikania smaragdina* Dusén ex Malme**

Voucher: Hagelund, K. 15954a (ICN)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Mikania smilacina* DC.**

Voucher: Heringer, E.P. 14776 (IBGE)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania sprucei* Baker**

Voucher: Nelson, B.W. 21060 (US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM); Amazônia

***Mikania stenomeres* B.L. Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 48165 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Mikania stenophylla* W.C. Holmes**

Voucher: Hatschbach, G. 32528 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Mikania stipulacea* Willd.**

Voucher: Hemmendorff, E. 381 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Mikania stygia* B.L. Rob.**

Voucher: Daly, D.C. 6755 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Mikania stylosa* Gardner**

Voucher: Riedel, L. 606 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania subverticillata* Baker**

Voucher: Riedel, L. 607 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania sulcata* (Hook. & Arn.) B.L. Rob.**

Voucher: Gallinal, A. s.n. (ICN 132023)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Mikania teixeirae* R.M. King & H. Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 9543 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Mikania ternata* (Vell.) B.L. Rob.**

Voucher: Ritter, M.R. 1105 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania testudinaria* DC.**

Voucher: Vauthier, M. 330 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Mikania thapsoides* DC.**

Voucher: Ritter, M.R. 1258 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR, RS); Cerrado, Pampa

***Mikania thyrsoides* Baker**

Voucher: Heringer, E.P. 2402 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania trachypleura* B.L. Rob.**

Voucher: Ritter, M.R. 1375 (ICN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Pampa

***Mikania triangularis* Baker**

Voucher: Klein, R.M. 1322 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ), Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania trichophila* DC.**

Voucher: Carvalho, A.M. 2091 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Mikania trinervis* Hook. & Arn.**

Voucher: Ritter, M.R. 1381 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Mikania trinitaria* DC.**

Voucher: Poole, J.M. 2089 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Mikania triphylla* Spreng. ex Baker**

Voucher: Hatschbach, G. 68166 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Mikania ulei* Hieron.**

Voucher: Ritter, M.R. 1388 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Mikania variifolia* Hieron.**

Voucher: Ritter, M.R. 643 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Mikania vauthieriana* Baker**

Voucher: Pereira, E. 557 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Mikania viminea* DC.**

Voucher: Matzenbacher, N.I. s.n. (ICN 110880)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Mikania virgata* B.L.Rob.**

Voucher: Duarte, A.P. 2328 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania vismiifolia* DC.**

Voucher: Vauthier, M. 267 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania vitifolia* DC.**

Voucher: Ritter, M.R. 1104 (ICN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (CE), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Mikania warmingii* Sch.Bip.**

Voucher: Pereira, E. 3116 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

Minasia* H.Rob.*Benoit Loeuille**

6 espécies (6 endêmicas)

***Minasia alpestris* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Nakajima, J.N. 4624 (HUFU, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minasia cabralensis* H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 64904 (MBM, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minasia lewinsohnii* Semir & de Jesus**

Voucher: Lewinsohn, T. PIC 96696 (K, MO, R, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minasia pereirae* H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 51160 (NY, RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minasia scapigera* H.Rob.**

Voucher: Loeuille, B. 97 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Minasia splettiae* H.Rob.**

Voucher: Splett, S. 625 (SPF, UB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Monogereion* R.M.King & G.M.Barroso*Eric Koiti Okiyama Hattori**

1 espécie (1 endêmica)

***Monogereion carajensis* R.M.King & G.M.Barroso**

Voucher: Secco, R.S. 511 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

Moquinia* DC.*Nadia Roque, Jimi Nakajima**

1 espécie (1 endêmica)

***Moquinia racemosa* (Spreng.) DC.**

Voucher: Pereira, E. 2208 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Morithamnus* R.M.King et al.*Silvana C. Ferreira**

2 espécies (2 endêmicas)

***Morithamnus crassus* R.M.King et al.**

Voucher: Ferreira, S.C. 331 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Morithamnus ganophyllus* (Mattf.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Ferreira, S.C. 357 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

Mutisia* L.f.*Marcelo Monge**

4 espécies (1 endêmica)

***Mutisia campanulata* Less.**

Voucher: Shepherd, G.J. 12821 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Mutisia coccinea* A.St.-Hil.**

Voucher: Morellato, L.P. 1016 (HRCB, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Mutisia lutzii* G.M.Barroso**

Voucher: Lutz, A. 1200 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Mutisia speciosa* Aiton ex Hook.**

Voucher: Pickel, B.J. 4805 (IAC, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Neblinaea* Maguire & Wurdack*Nadia Roque**

1 espécie (não endêmica)

***Neblinaea promontorium* Maguire & Wurdack**

Voucher: Silva, N.T. 60895 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Neja D.Don**Gustavo Heiden, Aristônio Magalhães Teles**

3 espécies (nenhuma endêmica)

Neja filiformis (Spreng.) Nees

Voucher: Scur, L. 506 (HUCS, MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica, Pampa

Neja nidorelloides DC.

Voucher: Gaudichaud, C. 1048 (K, P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Neja pinifolia (Poir.) G.L.Nesom

Voucher: Rambo, B. 35262 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica, Pampa

Neocabreria R.M.King & H.Rob.**Eric Koiti Okiyama Hattori**

5 espécies (4 endêmicas)

Neocabreria catharinensis (Cabreria) R.M.King & H.Rob.

Voucher: Reitz, R. 8122 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Neocabreria malachophylla (Klatt) R.M.King & H.Rob.

Voucher: Hatschbach, G. 72290 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Neocabreria mexiae R.M.King & H.Rob.

Voucher: Mexia, Y. 4296 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Mata Atlântica

Neocabreria pennivenia (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.

Voucher: Hatschbach, G. 8976 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG),

Sul (PR); Mata Atlântica

Neocabreria serrulata (DC.) R.M.King & H.Rob.

Voucher: Hatschbach, G. 11839 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Noticastrum DC.**Aristônio Magalhães Teles, Rafael Augusto Xavier****Borges, Gustavo Heiden**

8 espécies (3 endêmicas)

Noticastrum acuminatum (DC.) Cuatrec.

Voucher: Sacco, J.C. 513 (PEL)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica, Pampa

Noticastrum calvatum (Baker) Cuatrec.

Voucher: Hatschbach, G. 72611 (MBM, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Noticastrum decumbens (Baker) Cuatrec.

Voucher: Reitz, R. 7658 (HBR, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica, Pampa

Noticastrum diffusum (Pers.) Cabrera

Voucher: Hatschbach, G. 8908 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);

Mata Atlântica, Pampa

Noticastrum gnaphalioides (Baker) Cuatrec.

Voucher: Kuhlmann, M. 1138 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Noticastrum hatschbachii Zardini

Voucher: Zardini, E.M. 1104 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica, Pampa

Noticastrum malmei Zardini

Voucher: Davidse, G. 11091 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Noticastrum psammophilum (Klatt) Cuatrec.

Voucher: Klein, R.M. 8649 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica, Pampa

Oiospermum Less.**Massimiliano Dematteis, Gracineide Almeida**

1 espécie (1 endêmica)

Oiospermum involucreatum (Nees & Mart.) Less.

Voucher: Sellow, F. s.n. (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Onoseris Willd.**Nadia Roque**

2 espécies (1 endêmica)

Onoseris brasiliensis Cabrera

Voucher: Hatschbach, G. 34719 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

Onoseris fraterna Blake

Referência: Cabrera, A.L. 1959. Bol. Soc. Argent. Bot. 8: 35.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AC);

Mata Atlântica

Ophryosporus Meyen**Eric Koiti Okiyama Hattori**

3 espécies (3 endêmicas)

Ophryosporus freyreysii (Thunb.) Baker

Voucher: Heiden, G. 776 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

Ophryosporus laxiflorus Baker

Voucher: Hatschbach, G. 51977 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG),

Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

Ophryosporus regnellii Baker

Voucher: Esteves, R.L. 2157 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

Orthopappus Gleason**Gracineide Almeida, Massimiliano Dematteis**

1 espécie (não endêmica)

Orthopappus angustifolius (Sw.) Gleason

Voucher: Almeida, G.S.S. 154 (VIC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),

Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa

Oyedaea DC.**Mara Angelina Galvão Magenta**

2 espécies (1 endêmica)

Oyedaea bahiensis Baker

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (INPA (foto 6390))

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Oyedaea ovata* (Gardner) Benth.**

Voucher: Gardner, G. 3852

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Pacourina* Aubl.**Polyana Noronha Soares***

1 espécie (não endêmica)

***Pacourina edulis* Aubl.**

Voucher: Schinini, A. 27546 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG); Amazônia

Panphalea* Lag.*Marcelo Monge**

5 espécies (2 endêmicas)

***Panphalea araucariophila* Cabrera**

Referência: Cabrera, A.L. & Klein, R.M. 1973.

Fl. Ilustr. Catarin. 1: 1-124.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Panphalea cardaminifolia* Less.**

Referência: Cabrera, A.L. & Klein, R.M. 1973.

Fl. Ilustr. Catarin. 1:84.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica

***Panphalea maxima* Less.**

Referência: Cabrera, A.L. & Klein, R.M. 1973.

Fl. Ilustr. Catarin. 1:88.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica

***Panphalea ramboi* Cabrera**

Referência: Katinas, L. et al. 2008. Bot. Rev. 74: 641.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

***Panphalea smithii* Cabrera**

Referência: Cabrera, A.L. & Klein, R.M. 1973.

Fl. Ilustr. Catarin. 1: 82.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Paralychnophora* MacLeish*Benoit Loeuille**

6 espécies (6 endêmicas)

***Paralychnophora atkinsiae* D.J.N.Hind**

Voucher: Bautista, H.P. 2965 (HRB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Paralychnophora bicolor* (DC.) MacLeish**

Voucher: Loeuille, B. 451 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Cerrado

***Paralychnophora harleyi* (H.Rob.) D.J.N.Hind**

Voucher: Ganev, W. 2239 (HUEFS, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

***Paralychnophora patriciana* D.J.N.Hind**

Voucher: Ganev, W. 1828 (HUEFS, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

Paralychnophora reflexoauriculata* (G.M.Barroso)*MacLeish**

Voucher: França, F. 2452 (HUEFS, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, SE);

Caatinga

***Paralychnophora santosii* (H.Rob.) D.J.N.Hind**

Voucher: Ganev, W. 671 (HUEFS, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Parapiqueria* R.M.King & H.Rob.*Jimi Nakajima**

1 espécie (1 endêmica)

***Parapiqueria cavalcantei* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Cavalcante, P. 2162 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

Parthenium* L.*Cláudio Augusto Mondin, Mara Angelina Galvão****Magenta**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Parthenium argentatum* A.Gray**

Voucher: Hoehne, W. 3387 (SPF)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Parthenium hysterophorus* L.**

Voucher: Barreto, K.D. 176 (ESA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (TO),

Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP,

RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

Pectis* L.*Jimi Nakajima, Nadia Roque**

13 espécies (11 endêmicas), 5 variedades (4 endêmicas)

***Pectis brevipedunculata* (Gardner) Sch.Bip.**

Voucher: Gardner, G. 3264 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA,

PI, CE, PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, RJ);

Caatinga, Cerrado

***Pectis burchellii* Baker**

Voucher: Burchell, W.J. 9058 (GH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pectis congesta* (Gardner) Sch.Bip.**

Voucher: Eiten, G. 3962 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA),

Nordeste (MA, PI); Cerrado

***Pectis decumbens* Baker**

Voucher: Gardner, G. 2649 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI); Caatinga

***Pectis elongata* Kunth**

Voucher: Eiten, G. 4001 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,

AC), Nordeste (PI, CE, RN, PB, BA); Caatinga, Cerrado

***Pectis gardneri* Baker**

Voucher: Gardner, G. 4197 (BR)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI),

Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Pectis gracilis* Baker**

Voucher: Regnell, A.F. III-789 (BR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pectis linifolia* L.**

Distribuição: nativa; endêmica

Pectis linifolia* L. var. *linifolia

Voucher: Bautista, H.P. 433 (IPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PE, BA,

SE); Caatinga

***Pectis oligocephala* (Gardner) Sch.Bip.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Pectis oligocephala* var. *affinis* (Gardner) Baker**

Voucher: Gardner, G. 2214 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA),
Centro-Oeste (GO); Caatinga, Cerrado

Pectis oligocephala* (Gardner) Sch.Bip. var. *oligocephala

Voucher: Duarte, A.P. 10327 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB,
PE); Caatinga, Cerrado

***Pectis rigida* Baker**

Voucher: Pohl, J.B.E. 398 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte; Amazônia

***Pectis stella* Malme**

Voucher: Malme, G.O.A. 1528b (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI),
Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Pectis substriata* Rusby**

Voucher: Malme, G.O.A. 3176 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS);
Cerrado

***Pectis uniaristata* DC.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Pectis uniaristata* var. *jangadensis* (S.Moore) D.J.Keil**

Voucher: Irwin, H.S. 21329 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste
(MT, GO); Cerrado

Pectis uniaristata* DC. var. *uniaristata

Voucher: Hatschbach, G. 60445 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO); Cerrado

Pentacalia* Cass.*Rafael Augusto Xavier Borges**

2 espécies (2 endêmicas)

***Pentacalia desiderabilis* (Vell.) Cuatrec.**

Voucher: Reitz, R. 3587 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Pentacalia tropicalis* (Cabrera) C.Jeffrey**

Voucher: Pereira, E. 4039 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

Perezia* Lag.*Marcelo Monge**

4 espécies (2 endêmicas), 2 subespécies (1 endêmica)

***Perezia catharinensis* Cabrera**

Voucher: Klein, R.M. 3439 (HBR, LP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Perezia cubatanesis* Less.**

Referência: Cabrera, A.L. & Klein, R.M. 1973. Fl. Ilustr.
Catarin. 1: 114-117.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (RS); Mata Atlântica

***Perezia eryngioides* (Cabrera) Crisci & Martic.**

Referência: Katinas, L. et al. 2008. Bot. Rev. 74: 643.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Perezia multiflora* Less.**

Distribuição: nativa; não endêmica
Perezia multiflora* Less. subsp. *multiflora
Referência: Vuilleumier, S.B. 1969. Contr. Gray Herb. 199: 1.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Perezia multiflora* subsp. *sonchifolia* (Baker) Vuilleum.**

Referência: Vuilleumier, S.B. 1969. Contr. Gray Herb. 199: 1.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);
Mata Atlântica

Picrosia* D.Don*Angelo Schneider**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Picrosia cabreriana* A.G.Schulz**

Voucher: Klein, R.M. 3484 (HBR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Domínio desconhecido

***Picrosia longifolia* D.Don**

Voucher: Klein, R.M. 9238 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (SC, RS);
Domínio desconhecido

Piptocarpha* R.Br.*Benoit Loeuille**

29 espécies (22 endêmicas), 9 subespécies (7 endêmicas)

***Piptocarpha angustifolia* Dusén ex Malme**

Voucher: Hatschbach, G. 15145 (MBM, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Piptocarpha axillaris* (Less.) Baker**

Distribuição: nativa; endêmica

Piptocarpha axillaris* (Less.) Baker subsp. *axillaris

Voucher: Smith, G.L. 960 (GA, NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Piptocarpha axillaris* subsp. *graciellae* (Cabrera)*G.Lom.Sm.**

Voucher: Brade, A.C. 16498 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Piptocarpha barrosoana* G.Lom.Sm.**

Voucher: Richards, G.C.G. 6805 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT);
Cerrado

***Piptocarpha brasiliiana* Cass.**

Voucher: Duarte, A.P. 4814 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Piptocarpha densifolia* Dusén ex G. Lom. Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 40170 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Piptocarpha foliosa* Cuatrec.**

Voucher: Prance, G.T. 17370 (K, NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste; Amazônia

***Piptocarpha gustavo-valerioana* G.Lom.Sm.**

Voucher: Belém, R.P. 3676 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Piptocarpha leprosa* (Less.) Baker**

Voucher: Smith, G.L. 967 (CEPEC, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Piptocarpha lucida* (Spreng.) Benn. ex Baker**

Voucher: Duarte, A.P. 5004 (NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste,
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Piptocarpha lundiana* (Less.) Baker**

Voucher: Sucre, D. 9528 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Piptocarpha macropoda* (DC.) Baker**

Distribuição: nativa; endêmica

Piptocarpha macropoda* subsp. *crassifolia* (Baker)*G.Lom.Sm.**

Voucher: Irwin, H.S. 5307 (NY, SP, UB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
 Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
 Mata Atlântica

Piptocarpha macropoda* (DC.) Baker subsp. *macropoda

Voucher: Smith, G.L. 968 (MBM, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
 Mata Atlântica

***Piptocarpha matogrossensis* H.Rob.**

Voucher: Prance, G.T. 59367 (NY, UB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT);
 Amazônia, Cerrado

***Piptocarpha notata* (Less.) Baker**

Voucher: Kuhlmann, M. 1686 (SP)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
 Mata Atlântica

***Piptocarpha oblonga* (Gardner) Baker**

Distribuição: nativa; endêmica

Piptocarpha oblonga* subsp. *lepidota* (Sch.Bip.)*G.Lom.Sm.**

Voucher: Smith, G.L. 1091 (MBM, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
 Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

Piptocarpha oblonga* (Gardner) Baker subsp. *oblonga

Voucher: Hatschbach, G. 27504 (MBM, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
 Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Piptocarpha opaca* (Benth.) Baker**

Distribuição: nativa; não endêmica

Piptocarpha opaca* (Benth.) Baker subsp. *opaca

Voucher: Ducke, A. 540 (F, GH, MO, NY, US)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
 RO); Amazônia

***Piptocarpha organensis* Cabrera**

Voucher: Brade, A.C. 16563 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
 Mata Atlântica

***Piptocarpha poeppigiana* (DC.) Baker**

Voucher: Prance, G.T. 17125 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
 RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Piptocarpha prancei* G.Lom.Sm.**

Voucher: Prance, G.T. 10833 (F, K, NY, RB, US)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Piptocarpha pyrifolia* (DC.) Baker**

Voucher: Pereira, E. 4128 (MO, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Piptocarpha quadrangularis* (Vell.) Baker**

Voucher: Hatschbach, G. 9253 (MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste,
 Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Piptocarpha ramboi* G.Lom.Sm.**

Voucher: Rambo, B. 54050 (B, S)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Piptocarpha ramiflora* (Spreng.) Baker**

Voucher: Belém, R.P. 1546 (CEPEC, UB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
 Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Piptocarpha regnellii* (Sch.Bip.) Cabrera**

Voucher: Hatschbach, G. 3236 (MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
 Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Piptocarpha riedelii* (Sch.Bip.) Baker**

Voucher: Hage, J.L. 787 (CEPEC, GA)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
 Mata Atlântica

***Piptocarpha robusta* G.M.Barroso**

Voucher: Duarte, A.P. 9758 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
 Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Piptocarpha rotundifolia* (Less.) Baker**

Distribuição: nativa; não endêmica

Piptocarpha rotundifolia* subsp. *hatschbachii**G.Lom.Sm.**

Voucher: Irwin, H.S. 16184 (NY, SP, UC, US)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
 Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

Piptocarpha rotundifolia* (Less.) Baker subsp. *rotundifolia

Voucher: Heringer, E.P. 15299 (UB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-
 Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Piptocarpha sellowii* (Sch.Bip.) Baker**

Voucher: Smith, G.L. 1111 (GA, MBM, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul
 (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Piptocarpha triflora* (Aubl.) Benn. ex Baker**

Voucher: Prance, G.T. 4141 (F, NY, S)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
 AC), Nordeste (MA); Amazônia

***Piptocarpha verticillata* (Vell.) G.Lom.Sm. ex H.Rob.**

Voucher: Pereira, E. 4019 (MO, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
 Mata Atlântica

Piptocoma* Cass.*Benoit Loeuille**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Piptocoma discolor* (Kunth) Pruski**

Voucher: Ducke, A. 398 (MO, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Piptocoma schomburgkii* (Sch.Bip.) Pruski**

Voucher: Strudwick, J.J. 4182 (NY, US)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
 Amazônia

Piptolepis* Sch.Bip.*Benoit Loeuille**

9 espécies (9 endêmicas)

***Piptolepis buxoides* (Less.) Sch.Bip.**

Voucher: Damazio, L.B. 12527 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Piptolepis ericoides* Sch.Bip.**

Voucher: Gardner, G. 4750 (BM, GH, K, US)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Piptolepis gardneri* Baker**

Voucher: Gardner, G. 4753 (BM, K, P)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Piptolepis glaziouana* Beauverd**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 19550 (G, K)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Piptolepis imbricata* (Gardner) Sch.Bip.**

Voucher: Gardner, G. 4751 (BM, K)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Piptolepis leptospermoides* (Mart. ex DC.) Sch.Bip.**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M, P)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Piptolepis martiana* (Gardner) Sch.Bip.**

Voucher: Gardner, G. 4754 (BM, P, W)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Piptolepis oleaster* (Mart. ex DC.) Sch.Bip.**

Voucher: Martius, C.F.P. 543 (M, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Piptolepis pseudo-myrtus* Sch.Bip.**

Voucher: Loeuille, B. 463 (K, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Piqueriella* Cav.*Jimi Nakajima**

1 espécie (1 endêmica)

***Piqueriella brasiliensis* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 1571, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Caatinga

Pithecoseris* Mart. ex DC.*Benoit Loeuille**

1 espécie (1 endêmica)

***Pithecoseris pacourinoides* Mart. ex DC.**

Voucher: Loeuille, B. 350 (HUEFS, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA); Caatinga

Planaltoa* Taub.*Jimi Nakajima**

2 espécies (2 endêmicas)

***Planaltoa lynchophoroides* G.M.Barroso**

Voucher: Irwin, H.S. 32722 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Planaltoa salviifolia* Taub.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 21618 (G)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Platypodanthera* R.M.King & H.Rob.*Silvana C. Ferreira**

1 espécie (1 endêmica), 2 subespécies (2 endêmicas)

***Platypodanthera melissifolia* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Distribuição: nativa; endêmica

Platypodanthera melissifolia* (DC.) R.M.King & H.Rob. subsp. *melissifolia

Voucher: Ferreira, S.C. 235 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, AL);
Caatinga, Cerrado

Platypodanthera melissifolia* subsp. *riocontensis**D.J.N.Hind**

Voucher: Carvalho, A.M. 3727 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

Pluchea* Cass.*Benoit Loeuille**

3 espécies (2 endêmicas)

***Pluchea laxiflora* Hook. & Arn. ex Baker**

Voucher: Hatschbach, G. 2132 (MBM, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pluchea oblongifolia* DC.**

Voucher: Anderson, W.R. 36385 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Pluchea sagittalis* (Lam.) Cabrera**

Voucher: Pirani, J.R. 3506 (NY,SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AC), Nordeste (MA, PE, BA, SE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Podocoma* Cass.*Aristônio Magalhães Teles, Rafael Augusto Xavier Borges**

7 espécies (6 endêmicas)

***Podocoma asperrima* Dusén ex Malme**

Voucher: Dusén, P.K.H. 17815 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Podocoma bellidifolia* Baker**

Voucher: Hoehne, F.C. 1665 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Podocoma blanchetiana* Baker**

Voucher: Heringer, E.P. 16215
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (DF); Caatinga, Cerrado

***Podocoma hieraciifolia* (Poir.) Cass.**

Voucher: Hatschbach, G. 5468 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Podocoma hirsuta* (Hook. & Arn.) Baker**

Voucher: Bueno, O.L. 2632 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Podocoma notobellidiastrum* (Griseb.) G.L.Nesom**

Voucher: Davis, P.H. 2491 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Podocoma rivularis* (Gardner) G.L.Nesom**

Voucher: Martinelli, G. 3296 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Polymnia* L.*Cláudio Augusto Mondin**

1 espécie (1 endêmica)

***Polymnia silphioides* DC.**

Voucher: Hatschbach, G. 5216 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Porophyllum* Guett.*Jimi Nakajima**

7 espécies (2 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica)

***Porophyllum angustissimum* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 4259 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Porophyllum bahiense* D.J.N.Hind**

Voucher: Harley, R.M. 26979 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Porophyllum lanceolatum* DC.**

Voucher: Rylands, A.B. 130-1980 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste, Centro-Oeste, Sudeste, Sul; Cerrado

***Porophyllum leiocarpum* (Urb.) Rydb.**

Voucher: Hoehne, F.C. 16875 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Porophyllum linifolium* (L.) DC.**

Voucher: Pereira, E. 6710 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Porophyllum obscurum* (Spreng.) DC.**

Voucher: Mello-Silva, R. CFCR 10779 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado

***Porophyllum ruderale* (Jacq.) Cass.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Porophyllum ruderale* (Jacq.) Cass. subsp. *ruderale

Voucher: Lowrie, S.R. s.n. (RB 245910)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste,
Centro-Oeste, Sudeste, Sul; Domínio desconhecido

Praxeliopsis* G.M.Barroso*Caetano Troncoso Oliveira**

1 espécie (não endêmica)

***Praxeliopsis mattogrossensis* G.M.Barroso**

Voucher: Windisch, P.G. 1948 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);
Pantanal

Praxelis* Cass.*Caetano Troncoso Oliveira**

13 espécies (6 endêmicas)

***Praxelis asperulacea* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Vieira, G. 181 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste, Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Amazônia,
Cerrado

***Praxelis basifolia* (Malme) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pereira, E. 391 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),
Sudeste (MG); Cerrado

***Praxelis capillaris* (DC.) Sch.Bip.**

Voucher: Souza, V.C. 8620 (ESA)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Praxelis clematidea* (Griseb.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Polo, M. 9385 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP,
RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Praxelis grandiflora* (DC.) Sch.Bip.**

Voucher: Hatschbach, G. 47307 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR);
Cerrado, Mata Atlântica

***Praxelis insignis* (Malme) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Gates, B.E. 62 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Praxelis kleinoides* (Kunth) Sch. Bip.**

Voucher: Loefgren, A. 4271 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
(PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado,
Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Praxelis missiona* (Malme) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Rambo, B. 53325 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Praxelis odontodactyla* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Riedel, L. 1405 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Praxelis ostenii* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 76098 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
MS); Cerrado

***Praxelis pauciflora* (Kunth) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Dubs, B. 516 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MS), Sul (PR);
Amazônia, Cerrado

***Praxelis sanctopaulensis* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Souza, V.C. 8602 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Mata Atlântica, Pampa

***Praxelis spletii* H.Rob.**

Voucher: Splett, S. 251 (BONN, UB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Prestelia* Sch.Bip.*Benoit Loeuille**

1 espécie (1 endêmica)

***Prestelia eriopus* Sch.Bip.**

Voucher: Loeuille, B. 113 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Prolobus* R.M.King & H.Rob.*Silvana C. Ferreira**

1 espécie (1 endêmica)

***Prolobus nitidulus* (Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Carvalho, A.M. 3315 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

Proteopsis* Mart. & Zucc. ex Sch.Bip.*Benoit Loeuille**

1 espécie (1 endêmica)

***Proteopsis argentea* Mart. & Zucc. ex Sch.Bip.**

Voucher: Loeuille, B. 21 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Pseudelephantopus* Rohr*Massimiliano Dematteis, Gracineide Almeida**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Pseudelephantopus spicatus* (Juss. ex Aubl.) Rohr**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 678 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Pseudelephantopus spiralis* Cronquist**

Voucher: Marino, F. 228 (BHCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste
(BA), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

Pseudobrickellia* R.M.King & H.Rob.*Jimí Nakajima**

3 espécies (3 endêmicas)

Pseudobrickellia angustissima* (Spreng. ex Baker)*R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Sello, F. 761 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Pseudobrickellia brasiliensis* (Spreng.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Gardner, G. 2898 (K)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, TO, RO),
 Nordeste (PI, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
 Sudeste (MG, SP), Sul; Amazônia, Cerrado

***Pseudobrickellia irwinii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 7854 (US)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF),
 Sudeste (MG); Cerrado

Pseudognaphalium Kirp.**Benoit Loeuille**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Pseudognaphalium cheiranthifolium* (Lam.) Hilliard & Burt**

Voucher: Almeida, G.S.S. 610 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP,
 RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Pseudognaphalium gaudichaudianum* (DC.) Anderb.**

Voucher: Irwin, H.S. 28752 (MO, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR,
 SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Pseudognaphalium leucopeplum* (Cabrera) Anderb.**

Voucher: Hagelund, K. 12273 (ICN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Pseudognaphalium luteoalbum* (L.) Hilliard & Burt**

Voucher: Sellow, F. s.n. (B, P)
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

***Pseudognaphalium mendocinum* (Phil.) Deble & Marchiori**

Voucher: Hagelund, K. 13255 (ICN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Pseudogynoxys* (Greenm.) Cabrera*Rafael Augusto Xavier Borges**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Pseudogynoxys cabreriae* H.Rob. & Cuatrec.**

Voucher: Krapovickas, A. 24271 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
 Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado,
 Mata Atlântica

***Pseudogynoxys chenopodioides* (Kunth) Cabrera**

Voucher: Gentry, A.H. 49301 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
 Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Pseudogynoxys lobata* Pruski**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 5008 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

Pseudostiffia* H.Rob.*Jimi Nakajima**

1 espécie (1 endêmica)

***Pseudostiffia kingii* H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8179 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Pterocaulon* Elliott*Benoit Loeuille**

11 espécies (nenhuma endêmica)

***Pterocaulon alopecuroides* (Lam.) DC.**

Voucher: Ritter, M.R. 644 (ICN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, TO),
 Nordeste (PB, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste
 (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,
 Mata Atlântica, Pampa

***Pterocaulon angustifolium* DC.**

Voucher: Lima, L.F. 101 (ICN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS),
 Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,
 Mata Atlântica, Pampa

***Pterocaulon balansae* Chodat**

Voucher: Ritter, M.R. 622 (ICN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
 Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,
 Mata Atlântica, Pampa

***Pterocaulon cordobense* Kuntze**

Voucher: Sobral, M. 1581 (ICN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Pterocaulon lanatum* Kuntze**

Voucher: Araújo, G.M. 31 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
 DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Pterocaulon lorentzii* Malme**

Voucher: Ritter, M.R. 909 (ICN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
 Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);
 Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Pterocaulon polypterum* (DC.) Cabrera**

Voucher: Sobral, M. 4592 (ICN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
 Mata Atlântica, Pampa

***Pterocaulon polystachyum* DC.**

Voucher: Sobral, M. 1672 (ICN)
 Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (GO, DF),
 Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,
 Mata Atlântica, Pampa

***Pterocaulon purpurascens* Malme**

Voucher: Bertha, L. s.n. (RB 92722)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);
 Cerrado

***Pterocaulon rugosum* (Vahl) Malme**

Voucher: Ritter, M.R. 1140 (ICN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
 Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ),
 Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Pterocaulon virgatum* (L.) DC.**

Voucher: Ritter, M.R. 627 (ICN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, BA),
 Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS);
 Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Radlkoferotoma* Kuntze*Jimi Nakajima**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Radlkoferotoma berroi* (Hutch.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pereira, E. 6795 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
 Mata Atlântica

***Radlkoferotoma cistifolia* (Less.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Rambo, R. 49421 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Radlkoferotoma ramboi* (Cabrera) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pereira, E. 6549 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Raulinoreitzia* R.M.King & H.Rob.*Eric Koiti Okiyama Hattori**

3 espécies (1 endêmica)

***Raulinoreitzia crenulata* (Spreng.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Krieger, L. 14713 (CESJ, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste,
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Raulinoreitzia leptophlebia* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Paiva, M.R.C. s.n. (SPF 176113)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR); Cerrado

***Raulinoreitzia tremula* (Hook. & Arn.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 78953 (MBM, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Richterago* Kuntze*Nadia Roque**

17 espécies (17 endêmicas)

***Richterago amplexifolia* (Gardner) Kuntze**

Voucher: Roque, N. 212 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago angustifolia* (Gardner) Roque**

Voucher: Roque, N. 410 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago arenaria* (Baker) Roque**

Voucher: Roque, N. 469 (SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago campestris* Roque & J.N.Nakaj.**

Voucher: Souza, V.C. 2002 (ESA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago caulescens* Roque**

Voucher: Roque, N. CFSC 13136 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago conduplicata* Roque**

Voucher: Roque, N. 349 (BHCB, SPF, RB, K, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago discoidea* (Less.) Kuntze**

Voucher: Hatschbach, G. 47989 (CEPEC, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG); Cerrado

***Richterago elegans* Roque**

Voucher: Hatschbach, G. 51149 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago hatschbachii* (Zardini) Roque**

Voucher: Roque, N. 472 (SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago lanata* Roque**

Voucher: Roque, N. 179 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago petiolata* Roque & J.N.Nakaj.**

Voucher: Silva, M.A. 3283 (IBGE, RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago polymorpha* (Less.) Roque**

Voucher: Roque, N. CFSC 13138 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago polyphylla* (Baker) Ferreyra**

Voucher: Roque, N. 450 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago radiata* (Vell.) Roque**

Voucher: Roque, N. CFSC 13012 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Richterago riparia* Roque**

Voucher: Pirani, J.R. CFSC 12379 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago stenophylla* (Cabrera) Roque**

Voucher: Roque, N. 482 (SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Richterago suffrutescens* (Cabrera) Roque**

Voucher: Barreto, H.L.M. 4744 (R, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Riencourtia* Cass.*João Bernardo de Azevedo Bringel Jr., Mara Angelina Galvão Magenta**

5 espécies (2 endêmicas)

***Riencourtia latifolia* Gardner**

Voucher: Santos, J.R. 703 (CEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),
Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO, DF); Amazônia, Cerrado

***Riencourtia longifolia* Baker**

Voucher: Arbo, M.M. 3100 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste
(GO, MS), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Riencourtia oblongifolia* Gardner**

Voucher: Bringel, J.B.A. 201 (CEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA,
TO), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP);
Amazônia, Cerrado

***Riencourtia pedunculosa* (Rich.) Pruski**

Voucher: Silva, G.P. 9784 (CEN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste
(MA), Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Riencourtia tenuifolia* Gardner**

Voucher: Fonseca, M.L. 4144 (IBGE)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

Rolandra* Rottb.*Massimiliano Dematteis, Benoit Loeuille**

1 espécie (1 endêmica)

***Rolandra fruticosa* (L.) Kuntze**

Voucher: Belém, R.P. 1014 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste
(MA, PE, BA), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga

Salmea DC.**Mara Angelina Galvão Magenta**

1 espécie (não endêmica)

Salmea scandens (L.) DC.

Voucher: Pott, A. 4909 (JB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG); Cerrado

Santosia R.M.King & H.Rob.**Eric Koiti Okiyama Hattori**

1 espécie (1 endêmica)

Santosia talmonii R.M.King & H.Rob.

Voucher: Ferreira, M.C. 348 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Mata Atlântica

Scherya R.M.King & H.Rob.**Jimi Nakajima**

1 espécie (1 endêmica)

Scherya bahiensis R.M.King & H.Rob.

Voucher: Schery, R.W. 607b (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Schkuhria Roth**Mara Angelina Galvão Magenta**

1 espécie (não endêmica)

Schkuhria pinnata (Lam.) Kuntze

Voucher: Santoro, J. 741 (ESA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

Schlechtendalia Less.**Mariana Machado Saavedra**

1 espécie (não endêmica)

Schlechtendalia luzulifolia Less.

Voucher: Pereira, E. 8490 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Semiria D.J.N.Hind**Silvana C. Ferreira**

1 espécie (1 endêmica)

Semiria viscosa D.J.N.Hind

Voucher: Ferreira, S.C. 365 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

Senecio L.**Aristônio Magalhães Teles**

60 espécies (45 endêmicas), 10 variedades (4 endêmicas)

Senecio adamantinus Bong.

Distribuição: nativa; endêmica

Senecio adamantinus Bong. var. adamantinus

Voucher: Romero, R. 6570 (HUFU)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Senecio adamantinus var. integrifolius Baker

Voucher: Soares Nunes s.n. (RB 188465)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

Senecio albus J.N.Nakaj. & A.M.Teles

Voucher: Romero, R. 1069 (HUFU)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Senecio almasensis Mattf.

Voucher: Pirani, J.R. CFCR 1655 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

Senecio altimontanus A.M.Teles & L.D.Meireles

Voucher: Meireles, L.D. 1657 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

Senecio apensis Cabrera

Voucher: Hatschbach, G. 58741 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

Senecio auritifolius Cabrera

Voucher: Dusén, P.K.H. 629 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Senecio brasiliensis (Spreng.) Less.

Distribuição: nativa; não endêmica

Senecio brasiliensis (Spreng.) Less. var. brasiliensis

Voucher: Dusén, P.K.H. 302 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Senecio brasiliensis var. tripartitus (DC.) Baker

Voucher: Regnell, A.F. I-194 (S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

Senecio caparaoensis Cabrera

Voucher: Brade, A.C. 17008 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG), Sul (SC); Mata Atlântica

Senecio clausenii Decne.

Voucher: Teles, A.M. 251 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

Senecio colpodes Bong.

Voucher: Teles, A.M. 258 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Senecio conyzifolius Baker

Voucher: Rambo, B. 52184 (PACA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Senecio crassiflorus (Poir.) DC.

Distribuição: nativa; não endêmica

Senecio crassiflorus var. maritimus (Malme) Cabrera

Voucher: Reitz, R. 5806 (LP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

Senecio crassiflorus var. subceratophyllus Cabrera

Voucher: Rambo, B. 1758 (LP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Senecio dumetorum Gardner

Voucher: Teles, A.M. 496 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

Senecio emiliopsis C.Jeffrey

Voucher: Nakajima, J.N. 825 (HUFU)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Senecio erisithalifolius Sch.Bip. ex Baker

Voucher: Krieger, L. 11508 (CESJ)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Senecio gertii* Zardini**

Voucher: Teles, A.M. 518 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

***Senecio graciellae* Cabrera**

Voucher: Brade, A.C. 19779 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Senecio grisebachii* Baker**

Distribuição: nativa; endêmica

***Senecio grisebachii* var. *leptotus* Cabrera**

Voucher: Hatschbach, G. 11771 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Senecio harleyi* D.J.N.Hind**

Voucher: Ganev, W. 1966 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Senecio hatschbachii* Cabrera**

Voucher: Teles, A.M. 245 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

***Senecio hemmendorffii* Malme**

Voucher: Hatschbach, G. 41429 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Senecio heteroschizus* Baker**

Voucher: Rambo, B. 8949 (LP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Senecio heterotrichius* DC.**

Voucher: Cabrera, A.L. 3828 (LP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Senecio hoehnei* Cabrera**

Voucher: Dusén, P.K.H. 6941 (LP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);
Mata Atlântica

***Senecio icoglossus* DC.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Senecio icoglossus* var. *gigantophyllus* Cabrera**

Voucher: Regnell, A.F. II-161 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

Senecio icoglossus* DC. var. *icoglossus

Voucher: Brade, A.C. 17001 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica,
Pampa

***Senecio icoglossus* var. *splendens* Cabrera**

Voucher: Rambo, B. 52186 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Senecio juergensii* Mattf.**

Voucher: Brade, A.C. 5427 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS);
Mata Atlântica

***Senecio kuhlmannii* Cabrera**

Voucher: Brade, A.C. 15840 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Senecio langei* Malme**

Voucher: Ribas, O.S. 4711 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC);
Mata Atlântica

***Senecio lanifer* Mart. ex C. Jeffrey**

Voucher: Duarte, A.P. 8696 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG),
Sul (PR, SC); Cerrado

***Senecio leptolobus* DC.**

Voucher: Rambo, R. 514 (LP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Senecio leptoschizus* Bong.**

Voucher: Hatschbach, G. 40735 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Senecio linearilobus* Bong.**

Voucher: Teles, A.M. 467 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR);
Cerrado, Mata Atlântica

***Senecio macrotis* Baker**

Voucher: Joly, A.B. 3767 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Senecio malacophyllus* Dusén**

Voucher: Brade, A.C. 15601 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Senecio nemoralis* Dusén**

Voucher: Occhioni, P. 8698 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Senecio oleosus* Vell.**

Voucher: Damazio, L.B. 1290 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Senecio oligophyllus* Baker**

Voucher: Reitz, R. 1322 (LP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Senecio paucijugus* Baker**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 11052 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Senecio paulensis* Bong.**

Voucher: Forzza, R.C. 3192 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS);
Mata Atlântica

***Senecio pinnatus* Poir.**

Voucher: Malme, G.O.A. 168 (S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica

***Senecio platensis* Arechav.**

Voucher: Malme, G.O.A. 1547 (S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica

***Senecio pohlii* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Lombardi, J.A. 1250 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Senecio promatensis* Matzenb.**

Voucher: Matzenbacher, N.I. 2123 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Senecio pseudostigophlebius* Cabrera**

Voucher: Meireles, L.D. 3310 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Senecio pulcher* Hook. & Arn.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 8921 (S)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Senecio ramboanus* Cabrera**

Voucher: Rambo, R. 54512 (LP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Senecio ramentaceus* Baker**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 2855 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Senecio rauchii* Matzenb.**

Voucher: Matzenbacher, N.I. 2414 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Senecio regis* H. Rob.**

Voucher: King, R.M. 8123 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Senecio reitzianus* Cabrera**

Voucher: P.P. João A. Rchr. 609 (LIL)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Senecio riograndensis* Matzenb.**

Voucher: Matzenbacher, N.I. 2046 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Senecio rossianus* Mattf.**

Voucher: Brade, A.C. 16610 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Senecio selloi* (Spreng.) DC.**

Voucher: Rambo, R. 48906 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Senecio stigophlebius* Baker**

Referência: Cabrera, A.L. 1959. Bol. Soc. Argent. Bot. 7: 233–246.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Senecio subarnicoides* Cabrera**

Voucher: Rambo, R. 36355 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);
Mata Atlântica

***Senecio tamoides* DC.**

Voucher: Teles, A.M. 367 (BHCB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG,
ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Senecio trichochocaulon* Baker**

Voucher: Rambo, B. 32413 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Senecio tweediei* Hook. & Arn.**

Voucher: Jarenkow, J.A. 1761 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Senecio viravira* Hieron.**

Voucher: Wasum, R. 6276 (MBM)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (RS); Pampa

***Senecio westermanii* Dusén**

Voucher: Ribas, O.S. 4253 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);
Mata Atlântica

Siegesbeckia* L.**Mara Angelina Galvão Magenta***

1 espécie (não endêmica)

***Siegesbeckia orientalis* L.**

Voucher: Lucchini, F. 34 (IAC)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

Silybum* Adans.**Angelo Schneider***

1 espécie (não endêmica)

***Silybum marianum* (L.) Gaertn.**

Voucher: Krantz, W.M. s.n. (FUEL 18646)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

Simsia* Pers.**Mara Angelina Galvão Magenta***

1 espécie (não endêmica)

***Simsia dombeyana* DC.**

Voucher: Roque, N. 645 (HUEFS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Sipolisia* Glaz. ex Oliv.**Benoit Loeuille***

1 espécie (1 endêmica)

***Sipolisia lanuginosa* Glaz. ex Oliv.**

Voucher: Lombardi, J.A. 879 (BHCB, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Smallanthus* Mack.**Cláudio Augusto Mondin***

4 espécies (2 endêmicas)

***Smallanthus araucariophilus* Mondin**

Voucher: Mondin, C.A. 2920 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Smallanthus connatus* (Spreng.) H. Rob.**

Voucher: Mondin, C.A. 2643 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Smallanthus riograndensis* Mondin**

Voucher: Mondin, C.A. 2654 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Smallanthus siegesbeckius* (DC.) H. Rob.**

Voucher: Lange, R.B. 142 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica

Soaresia* Sch. Bip.**Benoit Loeuille***

1 espécie (1 endêmica)

***Soaresia velutina* Sch. Bip.**

Voucher: Irwin, H.S. 16541 (NY, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste
(MT, GO, DF), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

Solidago* L.**Aristônio Magalhães Teles, Rafael Augusto Xavier Borges***

1 espécie (não endêmica)

***Solidago chilensis* Meyen**

Voucher: Sucre, D. 2624 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE,
BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES,
SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica,
Pampa

Sommerfeltia Less.**Gustavo Heiden, Aristônio Magalhães Teles**

1 espécie (não endêmica)

Sommerfeltia spinulosa (Spreng.) Less.

Voucher: Sacco, J.C. 358 (PEL)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);

Mata Atlântica, Pampa

Sonchus L.**Angelo Schneider**

2 espécies (nenhuma endêmica)

Sonchus asper (L.) Hill

Voucher: Arzivenco, L. 181 (ICN)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte, Nordeste, Centro-Oeste, Sudeste, Sul;

Mata Atlântica, Pampa

Sonchus oleraceus L.

Voucher: Silva, L.A.M. 649 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste, Centro-Oeste, Sudeste, Sul; Caatinga

Sphaereupatorium (O.Hoffm.) Kuntze ex B.L.Rob.**Eric Koiti Okiyama Hattori**

1 espécie (1 endêmica)

Sphaereupatorium scandens (Gardner) R.M.King & H.Rob.

Voucher: Souza, V.C. 17171 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG); Cerrado

Sphagneticola O.Hoffm.**Cláudio Augusto Mondin, João Bernardo de Azevedo****Bringel Jr.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

Sphagneticola brachycarpa (Baker) Pruski

Referência: Pruski, J.F. 1996. Novon 6: 404-418.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MS); Pantanal

Sphagneticola trilobata (L.) Pruski

Voucher: Mondin 2531 (PACA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, AC), Nordeste (CE, BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Spilanthes Jacq.**Mara Angelina Galvão Magenta, Jimi Nakajima**

2 espécies (2 endêmicas)

Spilanthes nervosa Chodat

Voucher: Marquete, R. 2697 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG); Cerrado

Spilanthes urens Jacq.

Voucher: Souza, V.C. 20590 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (RN), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sul (PR); Amazônia, Cerrado

Staurochlamys Baker**João Bernardo de Azevedo Bringel Jr.**

1 espécie (1 endêmica)

Staurochlamys burchellii Baker

Voucher: Hatschbach, G. 70899 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, PI), Centro-Oeste (GO); Caatinga, Cerrado

Stenachaenium Benth.**Benoit Loeuille**

5 espécies (1 endêmica)

Stenachaenium adenanthum Krasch.

Voucher: Barbosa, E. 810 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Stenachaenium campestre Baker

Voucher: Smith, L.B. 10670 (NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Stenachaenium macrocephalum Benth. ex Benth. & Hook.f.

Voucher: Wasum, R. 8300 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa

Stenachaenium megapotamicum (Spreng.) Baker

Voucher: Reitz, R. 6405 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Stenachaenium riedelli Baker

Voucher: Hatschbach, G. 41142 (MBM, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Stenocephalum Sch.Bip.**Massimiliano Dematteis**

6 espécies (4 endêmicas)

Stenocephalum apiculatum (Mart. ex DC.) Sch.Bip.

Voucher: Anderson, W.R. 36826 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

Stenocephalum hexanthum Sch.Bip.

Voucher: Hoehne, W. 993 (SP, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

Stenocephalum hystrix (Chodat) H.Rob.

Voucher: Guerra, M. 80 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Domínio desconhecido

Stenocephalum megapotamicum (Spreng.) Sch.Bip.

Voucher: Wasum, R. 3964 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado

Stenocephalum monticola (Mart. ex DC.) Sch.Bip.

Voucher: Ganev, W. 15 (HUEFS, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado

Stenocephalum tragiaefolium (DC.) Sch.Bip.

Voucher: Shimoya, G. 3635 (VIC)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado

Stenopadus S.F.Blake**Nadia Roque**

2 espécies (1 endêmica)

Stenopadus aracaensis Pruski

Voucher: Prance, G.T. 29184 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Stenopadus talaumifolius S.F.Blake

Voucher: Prance, G.T. 9918 (US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

Stenophalium* Anderb.*Benoit Loeuille**

5 espécies (5 endêmicas)

***Stenophalium almasense* D.J.N.Hind**

Voucher: Bautista, H.P. 2619 (HRB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Stenophalium chionaeum* (DC.) Anderb.**

Voucher: Hatschbach, G. 52873 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Stenophalium eriodes* (Mattf.) Anderb.**

Voucher: Luetzelburg, P. 220 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Stenophalium gardneri* (Baker) D.J.N.Hind**

Voucher: Gardner, G. 4934 (K, R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Stenophalium heringeri* (H.Rob.) Anderb.**

Voucher: Prance, G.T. 8990 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG); Cerrado

Stevia* Cav.*Jimi Nakajima**

32 espécies (25 endêmicas)

***Stevia alternifolia* Hieron.**

Voucher: Sellow, F. s.n. (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Stevia camporum* Baker**

Voucher: Regnell, A.F. III-679 (P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP);

Mata Atlântica

***Stevia catharinensis* Cabrera & Vittet**

Voucher: Smith, L.B. 11534 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Stevia cinerascens* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Sellow, F. 1949 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Stevia clausenii* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Clausen, P. s.n. (P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, RS); Cerrado

***Stevia collina* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 4839 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado

***Stevia crenulata* Baker**

Voucher: Pohl, J.B.E. 323 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR);

Mata Atlântica

***Stevia cruziana* Malme**

Voucher: Malme, G.O.A. 786 (S)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Stevia cryptantha* Baker**

Voucher: Clausen, P. s.n. (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Stevia decussata* Baker**

Voucher: Regnell, A.F. III-677 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP);

Mata Atlântica

***Stevia dubia* B.L.Rob.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 6575 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Stevia gardneriana* Baker**

Voucher: Gardner, G. 3811 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado

***Stevia heptachaeta* DC.**

Voucher: Vauthier, M. s.n. (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Stevia hilarii* B.L.Rob.**

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 1195 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Stevia involucrata* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Sellow, F. 3454 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Stevia leptophylla* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Hassler, E. 6617 (P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Stevia lundiana* DC.**

Voucher: Lund, P. s.n. (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Stevia menthaefolia* Sch.Bip.**

Voucher: Clausen, P. 83 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);

Mata Atlântica

***Stevia morii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8075 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Stevia myriadenia* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Sellow, F. 4447 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Stevia oligocephala* DC.**

Voucher: Vauthier, M. 309 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG); Cerrado

***Stevia ophryophylla* B.L.Rob.**

Voucher: Luederwaldt, H. 744 (GH)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS),

Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado

***Stevia organensis* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 512 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Stevia pohliana* Baker**

Voucher: Pohl, J.B.E. 464 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (MG, SP),

Sul (PR); Cerrado

***Stevia rebaudiana* (Bertoni) Bertoni**

Voucher: Macedo, A. s.n. (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),

Sudeste (MG); Cerrado

***Stevia resinosa* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 4839 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Stevia riedelli* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Riedel, L. 546 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Stevia satureiifolia* (Lam.) Sch.Bip. ex Klotzsch**

Voucher: Commerson, P. s.n. (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Stevia selloi* (Spreng.) B.L.Rob.**

Voucher: Sellow, F. s.n. (P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Stevia urticaefolia* Thunb.**

Voucher: Martius, C.F.P. 772 (M)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Stevia veronicae* DC.**

Voucher: Vauthier, M. 325 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Stevia verticillata* Schldtl.**

Referência: Schlechtendal, D.F.L. 1842. Linnaea 16: 372.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

Steyermarkina* R.M.King & H.Rob.**Eric Koiti Okiyama* Hattori**

3 espécies (3 endêmicas)

***Steyermarkina dispalata* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Correa, C.M.B. 332 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Steyermarkina duseii* (Malme) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Silva, J.M. 3080 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Steyermarkina pyrifolia* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 54408 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Stiffia* J.C.Mikan**Anna Carolina Mendonça Pereira***

5 espécies (3 endêmicas)

***Stiffia chrysantha* J.C.Mikan**

Voucher: Marquete, R. 694 (HRB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Stiffia fruticosa* (Vell.) D.J.N.Hind & Semir**

Voucher: Hoehne, W. s.n. (HUF 25608, MBM, RB 362720)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Stiffia hatschbachii* H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 58038 (HUEFS, MBM, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Stiffia parviflora* (Leandro) D.Don**

Voucher: Kawasaki, M.L. s.n. (UEC 27831)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (MG, ES,
SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Stiffia uniflora* Ducke**

Voucher: Ducke, A. 1432 (R, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM);
Amazônia

Stilpnopappus* Mart. ex DC.*Benoit Loeuille**

9 espécies (9 endêmicas)

***Stilpnopappus cearensis* Huber**

Voucher: Lima, A. 2870 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE);
Caatinga

***Stilpnopappus laiseae* R.Barros & R.Esteves**

Voucher: Barros, R. 1251 (K, NY, R, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI); Caatinga

***Stilpnopappus pantanalensis* H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 60918 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS);
Pantanal

***Stilpnopappus pratensis* Mart. ex DC.**

Voucher: Guedes, M.L.S. 7003 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB,
PE, BA, SE); Caatinga

***Stilpnopappus scaposus* DC.**

Voucher: Harley, R.M. 20949 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Stilpnopappus semirianus* R.Esteves**

Voucher: Harley, R.M. 21135 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Stilpnopappus suffruticosus* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 2204 (BM, K, NY, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI); Caatinga

***Stilpnopappus tomentosus* Mart. ex DC.**

Voucher: Harley, R.M. 19981 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado

***Stilpnopappus trichospiroides* Mart. ex DC.**

Voucher: Barroso, G.M. 163 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PB, BA),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Stomatanthes* R.M.King & H.Rob.*Jimi Nakajima**

13 espécies (11 endêmicas)

***Stomatanthes corumbensis* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Romero, R. 3963 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),
Sudeste (MG); Cerrado

***Stomatanthes dentatus* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Gardner, G. 3833 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Stomatanthes dictyophyllus* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Romero, R. 2823 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Stomatanthes hirsutus* H.Rob.**

Voucher: Smith, L.B. 15063 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Stomatanthes loefgrenii* (B.L.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Handro, O. 734 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Stomatanthes oblongifolius* (Spreng.) H.Rob.**

Voucher: Fernandes, A.C. s.n. (ICN 158469)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Pampa

***Stomatanthes pernambucensis* (B.L.Rob.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Lützelburg, P. 1256 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE),
Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

Stomatanthes pinnatipartitus* (Sch.Bip. ex Baker)*H.Rob.**

Voucher: Nakajima, J.N. 1217 (HUFU)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),
Sudeste (MG, SP); Cerrado***Stomatanthes polycephalus* (Sch.Bip. ex B.L.Rob.)****H.Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 25023 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado***Stomatanthes reticulatus* Grossi & J.N.Nakaj.**

Voucher: Nakajima, J.N. 513 (HUFU)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Stomatanthes subcapitatus* (Malme) H.Rob.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 7213 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR); Cerrado***Stomatanthes trigonus* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Gardner, G. 3270 (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado***Stomatanthes warmingii* (Baker) H.Rob.**

Voucher: Heringer, E.P. s.n. (RB 97301)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Stomatochaeta* (S.F.Blake) Maguire & Wurdack*Nadia Roque**

1 espécie (não endêmica)

***Stomatochaeta condensata* (Baker) Maguire & Wurdack**

Referência: Pruski, J.F. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 370-374.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

Strophopappus* DC.*Benoit Loeuille**

9 espécies (9 endêmicas)

***Strophopappus bicolor* DC.**

Voucher: Silva, M.A. 2982 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF); Cerrado***Strophopappus bullatus* (Krasch.) Sch.Bip. ex R. Esteves**

Voucher: Hatschbach, G. 31933 (MBM, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS);
Cerrado, Pantanal***Strophopappus emarginatus* (Gardner) R.Esteves**

Voucher: Gardner, G. 3259 (BM, BR, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO); Cerrado

***Strophopappus ferrugineus* (Baker) R.Esteves**

Voucher: Pereira, E. 9113 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO),
Centro-Oeste (MT, GO, DF); Cerrado***Strophopappus glomeratus* (Gardner) R.Esteves**

Voucher: Mendonça, R.C. 2566 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF);
Cerrado***Strophopappus pohlii* (Baker) R.Esteves**

Voucher: Filgueiras, T.S. 2316 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, RO),
Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado***Strophopappus regnellii* (Baker) R.Esteves**

Voucher: Dusén, P.K.H. 14825 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Cerrado***Strophopappus speciosus* (Less.) R.Esteves**

Voucher: Martins, F.R. 44 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO, RO), Nordeste
(BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado***Strophopappus villosus* (Baker) R.Esteves**

Voucher: Manso, P.S. 32 (BR)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

Struchium* P.Browne*Massimiliano Dematteis, Benoit Loeuille**

1 espécie (não endêmica)

***Struchium sparganophorum* (L.) Kuntze**

Voucher: Souza, V.C. 24638 (ESA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),
Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Caatinga***Stylotrichium* Mattf.****Silvana C. Ferreira**

5 espécies (5 endêmicas)

***Stylotrichium corymbosum* (DC.) Mattf.**

Voucher: Queiroz, L.P. 3486 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado***Stylotrichium edmundoi* G.M.Barroso**

Voucher: França, F. 5517 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado***Stylotrichium glomeratum* Bautista et al.**

Voucher: Bautista, H.P. 2301 (HRB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Stylotrichium rotundifolium* Mattf.**

Voucher: Oliveira, E.C. 56 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado***Stylotrichium sucrei* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Ferreira, S.C. 350 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

Symphyopappus* Turcz.*Eric Koit Okiyama Hattori**

13 espécies (13 endêmicas)

***Symphyopappus angustifolius* Cabrera**

Voucher: Magalhães, G.M. 1694 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado***Symphyopappus brasiliensis* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Mello-Silva, R. 2974 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Symphyopappus casarettoi* B.L.Rob.**

Voucher: Kummrow, R. 1245 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica***Symphyopappus compressus* (Gardner) B.L.Rob.**

Voucher: Romero, R. 4846 (HUFU, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS);
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica***Symphyopappus cuneatus* (DC.) Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Giulietti, A.M. CFCR 13610 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica***Symphyopappus decemflorus* H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 77515 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Symphiopappus decussatus* Turcz.**

Voucher: Forzza, R.C. 3918 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Symphiopappus itaiayensis* (Hieron.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 44485 (MBM, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Symphiopappus lymansmithii* B.L.Rob.**

Voucher: Ribas, O.S. 6683 (ALCB, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Symphiopappus myricifolius* B.L.Rob.**

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 155 (GH)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

***Symphiopappus reitzii* (Cabrera) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Smith, L.B. 10036 (HBR, LP, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Symphiopappus reticulatus* Baker**

Voucher: Sakuragui, C.M. CFCR 15197 (NY, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, RJ), Sul (PR, SC); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Symphiopappus uncinatus* H.Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 25065 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Caatinga, Cerrado

***Symphiotrichum* Nees**

**Aristônio Magalhães Teles, Gustavo Heiden, Rafael
Augusto Xavier Borges**

5 espécies (1 endêmica)

***Symphiotrichum graminifolium* (Spreng.) G.L.Nesom**

Voucher: Arzivenco, L. s.n. (ICN 65033)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Symphiotrichum laeve* (L.) Á.Löve & D.Löve**

Voucher: Hoehne s.n. (RB 363215)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Symphiotrichum martii* (Baker) G.L.Nesom**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Symphiotrichum regnellii* (Baker) G.L.Nesom**

Voucher: Regnell, A.F. 201 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Symphiotrichum squamatum* (Spreng.) G.L.Nesom**

Voucher: Lange, R.B. 1307 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Synedrella* Gaertn.**

Mara Angelina Galvão Magenta

1 espécie (não endêmica)

***Synedrella nodiflora* (L.) Gaertn.**

Voucher: Frazão, A. s.n. (RB 7066)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO),
Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga

***Tagetes* L.**

Jimi Nakajima

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Tagetes erecta* L.**

Voucher: Ferreira, L. 127 (INPA)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Amazônia

***Tagetes minuta* L.**

Voucher: Hatschbach, G. 33414 (MBM)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Tanacetum* L.**

Jimi Nakajima

1 espécie (não endêmica)

***Tanacetum vulgare* L.**

Voucher: Zuchiwschi, E. 14 (ESA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata
Atlântica, Pampa, Pantanal

***Teixeiranthus* R.M.King & H.Rob.**

Jimi Nakajima

2 espécies (2 endêmicas)

***Teixeiranthus foliosus* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pohl, J.B.E. 669 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste; Cerrado

***Teixeiranthus pohlii* (Sch.Bip. ex Baker) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Pohl, J.B.E. 358 (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Telmatophila* Mart. ex Baker**

Massimiliano Dematteis, Benoit Loeuille

1 espécie (1 endêmica)

***Telmatophila scolymastrum* Mart. ex Baker**

Voucher: Martius, C.F.P. 2444 (M)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI); Caatinga

***Tessaria* Ruiz & Pav.**

Benoit Loeuille

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Tessaria absinthioides* (Hook. & Arn.) DC.**

Voucher: Reitz, R. 186 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);
Mata Atlântica

***Tessaria integrifolia* Ruiz & Pav.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 2382 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Tilesia* G.Mey.**

Mara Angelina Galvão Magenta

1 espécie (não endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Tilesia baccata* (L.f.) Pruski**

Distribuição: subespontânea; não endêmica

***Tilesia baccata* var. *discoidea* (S.F.Blake) Pruski**

Voucher: Campbell, D.G. 8989 (NYBG)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AC);
Amazônia

Tithonia* Desf. ex Juss.*Mara Angelina Galvão Magenta**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Tithonia diversifolia* (Hemsl.) A.Gray**

Voucher: Câmara, P.S. 217 (ESA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (RN, PB, PE, BA, SE), Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Tithonia rotundifolia* (Mill.) S.F.Blake**

Voucher: King, R.M. 7996 (MO)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

Trichocline* Cass.*Marcelo Monge**

5 espécies (2 endêmicas)

***Trichocline catharinensis* Cabrera**

Voucher: Reitz, R. 10068 (HBR, LP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Trichocline linearifolia* Malme**

Voucher: Hatschbach, G. 35370 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Trichocline macrocephala* Less.**

Voucher: Reitz, R. 14668 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Trichocline maxima* Less.**

Referência: Zardini, E.M. 1975. Darwiniana 19: 619-733.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Trichocline speciosa* Less.**

Voucher: Cruz, J.M. 84 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Trichogonia* Gardner*Nadia Roque**

20 espécies (16 endêmicas)

***Trichogonia arguta* (Humb. et al.) Benth. & Hook.f. ex Klatt**

Voucher: Silva, M.R. 366 (US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Trichogonia attenuata* G.M.Barroso**

Voucher: Eiten, G. 2597 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Trichogonia campestris* Gardner**

Voucher: Hind, D.J.N. PCD 3342 (ALCB, CEPEC, HRB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Trichogonia chodatii* (Hassl.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 21228 (US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Trichogonia cinerea* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 7640 (UB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Trichogonia crenulata* (Gardner) D.J.N.Hind**

Voucher: Varanda CFCR 4468 (ALCB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Trichogonia eupatorioides* (Gardner) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Gardner, G. 4839 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Trichogonia grazielae* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8866 (UB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Trichogonia harleyi* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Harley, R.M. 16977 (CEPEC, K, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Trichogonia hassleri* Mattf.**

Voucher: Hatschbach, G. 74603 (US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Trichogonia heringeri* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Salgado, O.A. 393 (ALCB, CEPEC, HRB, MBM, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA); Caatinga

***Trichogonia hirtiflora* (DC.) Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Semir, J. 608 (SP, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Trichogonia laxa* Gardner**

Voucher: Anderson, W.R. 36861 (MG, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Trichogonia menthifolia* Gardner**

Voucher: Anderson, W.R. 37010 (UB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Trichogonia prancei* G.M.Barroso**

Voucher: King, R.M. 8812 (UB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Trichogonia salviifolia* Gardner**

Voucher: Souza, V.C. 10932 (ESA, SP, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Trichogonia santosii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Guedes, M.L.S. PCD 3040 (ALCB, CEPEC, HRB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Trichogonia spathulifolia* Mattf.**

Voucher: Lützelburg, P. 412 (M)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Trichogonia tombadorensis* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 39570 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Trichogonia villosa* (Spreng.) Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Guedes, M.L.S. 6277 (ALCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

Trichogoniopsis* R.M.King & H.Rob.*Nadia Roque**

3 espécies (3 endêmicas)

***Trichogoniopsis adenantha* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Folli, D.A. 2797 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Trichogoniopsis morii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: King, R.M. 8178 (RB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Trichogoniopsis podocarpa* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Sucre, D. 5860 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

Trichospira* Kunth**Polyana Noronha Soares***

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Trichospira menthoides* Kunth**

Voucher: Guedes, M.L.S. 13840 (HUEFS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM),
Nordeste (BA), Sul (PR); Amazônia

***Trichospira verticillata* (L.) S.F.Blake**

Voucher: Gardner, G. 3263 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,
AM), Nordeste (MA, RN, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO,
MS); Amazônia

Tridax* L.*Cláudio Augusto Mondin**

1 espécie (não endêmica)

***Tridax procumbens* L.**

Voucher: Magenta, M.A.G. 45 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Amazônia, Caatinga,
Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

Trixis* P.Browne*Marcelo Monge**

15 espécies (10 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica)

***Trixis antimenorrhoea* (Schrank) Kuntze**

Voucher: Udulutsch, R.G. 410 (HRCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),
Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Trixis calycina* D.Don**

Referência: Katinas, L. 1996. Darwiniana 34(1-4): 27-108.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Trixis glaziovii* Baker**

Voucher: Hoehne s.n. (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Trixis glutinosa* D.Don**

Referência: Katinas, L. 1996. Darwiniana 34(1-4): 64.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado

***Trixis lessingii* DC.**

Voucher: Lüderwaldt, L. 229 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Trixis nobilis* (Vell.) Katinas**

Voucher: Martins, F.R. 16868 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,
Mata Atlântica

***Trixis ophiorhiza* Gardner**

Distribuição: nativa; não endêmica

Trixis ophiorhiza* Gardner subsp. *ophiorhiza

Voucher: Bongard, G.V. 4266 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Trixis pallida* Less.**

Voucher: Sellow, F. 3266 (F)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Trixis praestans* (Vell.) Cabrera**

Voucher: Silva, J.M. 5874 (ALCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Trixis pruskii* D.J.N.Hind**

Referência: Hind, D.J.N. 2000. Kew Bull. 55(2): 381-386.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Trixis spicata* Gardner**

Voucher: Arbo, M.M. 4041 (SI)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Trixis thyrsoides* Dusén ex Malme**

Voucher: Smith, A.C. 13940 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Trixis vauthieri* DC.**

Voucher: Harley, R.M. 28224 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA), Sudeste
(MG, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Trixis verbascifolia* (Gardner) Blake**

Voucher: Brade, A.C. 20352 (LP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Trixis villosa* (Spreng.) Sch.Bip.**

Referência: Brandão et al. 1997. Daphne 7(1): 29.
Distribuição: nativa; endêmica; Cerrado

Unxia* L.f.*Jimi Nakajima**

3 espécies (1 endêmica)

***Unxia camphorata* L.f.**

Voucher: Daly, D.C. 10654 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC);
Amazônia

***Unxia kubitzkii* H.Rob.**

Voucher: Kubitzki, K. K-79-103 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Unxia suffruticosa* (Baker) Stuessy**

Voucher: Madison, M.T. 232 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Urolepis* (DC.) R.M.King & H.Rob.*Silvana C. Ferreira**

1 espécie (não endêmica)

***Urolepis hecatantha* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Trigo, J.R. 16685 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Verbesina* L.*Cláudio Augusto Mondin, João Bernardo de Azevedo
Bringel Jr.**

12 espécies (6 endêmicas)

***Verbesina baccharifolia* Mattf.**

Voucher: Ganey, W. 903 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Verbesina bipinnatifida* Baker**

Referência: Blake, S.F. 1925. Amer. J. Bot. 12: 625-640.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

***Verbesina clauseni* Sch.Bip. ex Baker**

Referência: Blake, S.F. 1925. Amer. J. Bot. 12: 625-640.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

***Verbesina diversifolia* DC.**

Referência: Baker, J.G. 1884. Fl. bras. 6:138-298.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Verbesina floribunda* Gardner**

Referência: Blake, S.F. 1925. Amer. J. Bot. 12:625-640.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG); Cerrado

***Verbesina glabrata* Hook. & Arn.**

Voucher: Stehmann, J.R. 184 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado

***Verbesina luetzelburgii* Mattf.**

Voucher: Harley, R.M. 26109 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Caatinga, Cerrado

***Verbesina macrophylla* (Cass.) S.F.Blake**

Voucher: Duarte, A.P. 10414 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA,
AL), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Verbesina nicotinaefolia* Baker**

Voucher: Proença, C.E.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Verbesina polyanthes* Toledo**

Voucher: Silva, P. 56 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Verbesina pseudoclausenii* D.J.N.Hind**

Voucher: Freire-Fierro, A. 12508 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Caatinga, Cerrado

***Verbesina sordescens* DC.**

Voucher: Mondin, C.A. 2428 (PACA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste, Centro-Oeste
(MT), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Vernonanthura* H.Rob.**Polyana Noronha Soares, Gracineide Almeida***

36 espécies (19 endêmicas)

***Vernonanthura almedae* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 11484 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF);
Cerrado

***Vernonanthura angulata* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 9593 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO);
Cerrado

***Vernonanthura beyrichii* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 49846 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ),
Sul (PR); Cerrado

***Vernonanthura brasiliiana* (L.) H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 68123 (HUFU, MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, AC),
Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO,
DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR);
Amazônia, Cerrado

***Vernonanthura catharinensis* (Cabrera) H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 79790 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (MG), Sul (PR, SC); Domínio desconhecido

***Vernonanthura chamaedrys* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Pott, A. 12728 (HMS, HUFU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado

***Vernonanthura crassa* (Vell.) H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 19881 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);
Domínio desconhecido

***Vernonanthura cuneifolia* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Hattori, E.K.O. 817 (HUFU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Cerrado

***Vernonanthura cymosa* (Vell.) H.Rob.**

Voucher: Roth, L. 1387 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Vernonanthura discolor* (Spreng.) H.Rob.**

Voucher: Almeida, G.S.S. 522 (HUNB, VIC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Vernonanthura divaricata* (Spreng.) H.Rob.**

Voucher: Mori, S.A. 11011 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado

***Vernonanthura fagifolia* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Hind, D.J.N. 4045 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Vernonanthura ferruginea* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Hattori, E.K.O. 816 (HUFU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO),
Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT,
GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Cerrado

***Vernonanthura ignobilis* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 7084 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF,
MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Vernonanthura laxa* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Giulietti, A.M. 1571 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG), Sul (PR); Cerrado

***Vernonanthura lindbergii* (Baker) H.Rob.**

Voucher: Pereira, E. 8214 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Cerrado

***Vernonanthura lucida* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Loeuille, B. 132 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG), Sul (PR, SC, RS); Cerrado

***Vernonanthura mariana* (Mart. ex Baker) H.Rob.**

Voucher: Loeuille, B. 95 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, RJ); Cerrado

***Vernonanthura membranacea* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Anderson, W.R. 9726 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Vernonanthura montevidensis* (Spreng.) H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 22424 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado

***Vernonanthura mucronulata* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 49545 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Cerrado

***Vernonanthura nudiflora* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Sobral, M. 1461 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Domínio desconhecido

***Vernonanthura oligactoides* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 44803 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado

***Vernonanthura oligolepis* (Sch.Bip. ex Baker) H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 76872 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Cerrado

***Vernonanthura paludosa* (Gardner) H.Rob.**

Voucher: Prance, G.T. 7313 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC), Sudeste (SP, RJ);
Amazônia, Mata Atlântica

***Vernonanthura patens* (Kunth) H.Rob.**

Voucher: Roth, L. 1452 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
Sudeste (MG); Amazônia, Mata Atlântica

***Vernonanthura petiolaris* (DC.) H.Rob.**

Voucher: Correa, J.A. 140 (HUFU, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Vernonanthura phaeoneura* (Toledo) H.Rob.**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 70 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Vernonanthura phosphorica* (Vell.) H.Rob.**

Voucher: Nakajima, J.N. 1254 (HUFU, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Vernonanthura piresii* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Maguire, B. 56893 (NY, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT);
Amazônia

***Vernonanthura rigiophylla* (Kuntze) H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 4026 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Vernonanthura subverticillata* (Sch.Bip. ex Baker) H.Rob.**

Voucher: Pirani, J.R. CFCR 11476 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG), Sul (PR); Cerrado

***Vernonanthura tweediana* (Baker) H.Rob.**

Voucher: Carmo, M.R.B. 800 (HUPG, HUFU)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE),
Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Vernonanthura vinhae* (H.Rob.) H.Rob.**

Voucher: Mori, S.A. 12812
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Vernonanthura viscidula* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Romero, R. 2283 (HUFU, F)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (SC); Cerrado

***Vernonanthura westiniana* (Less.) H.Rob.**

Voucher: Almeida, G.S.S. 208 (HUNEB, VIC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Vernonia* Schreb.**

Polyana Noronha Soares, Massimiliano Dematteis
2 espécies (nenhuma endêmica)

***Vernonia echioides* Less.**

Voucher: Brade, A.C. 6648 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vernonia incana* Less.**

Voucher: Gaudichaud, C. s.n. (P)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

Viguiera* Kunth**Mara Angelina Galvão Magenta***

29 espécies (18 endêmicas), 2 variedades (1 endêmica)

***Viguiera amphychlora* S.F.Blake**

Voucher: Hatschbach, G. 7769 (MBM, RB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Sul (PR); Cerrado

***Viguiera anchusifolia* (DC.) Baker**

Voucher: Magenta, M.A.G. 527 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Viguiera arenaria* Baker**

Referência: Baker, J.G. 1884. Fl. bras. 6 (3): 226.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP);
Cerrado

***Viguiera aspilodites* Baker**

Voucher: Magenta, M.A.G. 477 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Viguiera bakeriana* S.F.Blake**

Voucher: Magenta, M.A.G. 494 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado

***Viguiera bracteata* Gardner**

Voucher: Magenta, M.A.G. 315 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF, MS),
Sudeste (MG); Cerrado

***Viguiera corumbensis* Malme**

Voucher: Hatschbach, G. 7490 (MBM, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Viguiera discolor* Baker**

Voucher: Magenta, M.A.G. 713 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste
(MG, SP); Cerrado

***Viguiera filifolia* Sch.Bip. ex Baker**

Voucher: Magenta, M.A.G. 360 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Viguiera gardneri* Baker**

Voucher: Magenta, M.A.G. 443 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG); Cerrado

***Viguiera grandiflora* (Gardner) Gardner**

Voucher: Magenta, M.A.G. 371 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-
Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Viguiera hispida* Baker**

Voucher: Magenta, M.A.G. 720 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Viguiera kunthiana* Gardner**

Voucher: Magenta, M.A.G. 309 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste
(GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Viguiera linearifolia* Chodat & Hassl.**

Voucher: Magenta, M.A.G. 690 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Viguiera macrorhiza* Baker**

Voucher: Magenta, M.A.G. 476 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Viguiera megapotamica* Malme**

Voucher: Magenta, M.A.G. 502 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Cerrado

***Viguiera meridionalis* Magenta**

Voucher: Hagelund, K. s.n. (ICN 12804)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Cerrado

***Viguiera nudibasilaris* S.F.Blake**

Voucher: Magenta, M.A.G. 426 (K, SPF, SPFR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Viguiera nudicaulis* Baker**

Voucher: Magenta, M.A.G. 503 (SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Viguiera oblongifolia* Gardner**

Voucher: Magenta, M.A.G. 355 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (MA, CE), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Viguiera paranensis* (Malme) Santos**

Voucher: Araki, P.M. s.n. (HUEPG 3506)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Cerrado

***Viguiera pilicaulis* S.F.Blake**

Voucher: Magenta, M.A.G. 420 (HUFU, K, SPF, SPFR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Viguiera pilosa* Baker**

Voucher: Magenta, M.A.G. 420 (HUFU, K, SPF, SPFR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Viguiera robusta* Gardner**

Distribuição: nativa; endêmica

Viguiera robusta* Gardner var. *robusta

Voucher: Magenta, M.A.G. 666 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Viguiera squalida* S.Moore**

Voucher: Magenta, M.A.G. 308 (HUFU, K, SPF, TEX)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste, Sul (PR); Cerrado

***Viguiera tenuifolia* Gardner**

Voucher: Magenta, M.A.G. 482 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Viguiera trichophylla* Dusén**

Voucher: Magenta, M.A.G. 391 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Viguiera tuberosa* Griseb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Viguiera tuberosa* Griseb. var. *tuberosa

Voucher: Lorentz, P.G. 591 (GOET)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MS), Sul (PR, RS); Cerrado, Pampa

***Viguiera vernonioides* Baker**

Voucher: Magenta, M.A.G. 460 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

Vinicia* Dematt.*Massimiliano Dematteis, Benoit Loeuille**

1 espécie (1 endêmica)

***Vinicia tomentosa* Dematt.**

Voucher: Souza, V.C. 25483 (ESA, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Vittetia* R.M.King & H.Rob.*Silvana C. Ferreira**

2 espécies (2 endêmicas)

***Vittetia bishopii* R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Duarte, A.P. 2150 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Vittetia orbiculata* (DC.) R.M.King & H.Rob.**

Voucher: Klein, R.M. 4880 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

Wedelia* Jacq.*João Bernardo de Azevedo Bringel Jr., Cláudio Augusto Mondin**

30 espécies (24 endêmicas)

***Wedelia alagoensis* Baker**

Voucher: Gardner, G. 1349 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL); Caatinga

***Wedelia almedae* H.Rob.**

Referência: Robinson, H. 1984. *Phytologia* 55: 389-314.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Wedelia bahiensis* H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 44185 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Wedelia bishopii* H.Rob.**

Voucher: Silva, G.P. 6003 (CEN)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Wedelia goyazensis* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 3293 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Wedelia hatschbachii* H.Rob.**

Voucher: Hatschbach, G. 25050 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Wedelia heringeri* H.Rob.**

Voucher: Heringer, E.P. 16793 (IBGE)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado

***Wedelia hispidula* (Baker) J.U.Santos**

Voucher: Warming, E. 581 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Wedelia hookeriana* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 2219 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, PB, PE); Caatinga

***Wedelia kirkbridei* H.Rob.**

Voucher: Bringel, J.B.A. 202 (CEN)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Wedelia longifolia* Mart. ex Baker**

Referência: Baker, J.G. 1884. *Fl. bras.* 6: 138-298.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Wedelia lundii* DC.**

Referência: Baker, J.G. 1884. Fl. bras. 6:138-298.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Cerrado

***Wedelia macedoi* H.Rob.**

Voucher: Romero, R. 3070 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Wedelia macrodonta* DC.**

Referência: Baker, J.G. 1884. Fl. bras. 6: 138-298.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Wedelia modesta* Baker**

Voucher: Hatschbach, G. 42018 (MBM, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Wedelia oligocephala* Baker**

Voucher: Pastore, J.F.B. 1166 (CEN)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Wedelia pallida* Gardner**

Voucher: Bringel, J.B.A. 299 (CEN, UB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG), Sul (PR, RS); Domínio desconhecido

***Wedelia pertenuis* H.Rob.**

Voucher: Irwin, H.S. 2541 (NY, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Wedelia pilosa* Baker**

Voucher: Warming, E. 566 (C)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Wedelia puberula* DC.**

Voucher: Nakajima, J.N. 2374 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Wedelia ramagii* (Ridl.) J.U.Santos**

Referência: Santos, J.U. 1993. Atas Soc. Bot. Brasil, Sec. Rio de Janeiro 3: 118.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG); Cerrado

***Wedelia regis* H.Rob.**

Voucher: Bringel, J.B.A. 280 (CEN)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (TO), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Wedelia rudis* (Baker) H.Rob.**

Voucher: Figueiredo, C. 518
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Wedelia souzae* H.Rob.**

Voucher: Shepherd, G.J. 3749 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Wedelia subalpestris* (Baker) J.U.Santos**

Voucher: Irwin, H.S. 25303 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Wedelia subvelutina* DC.**

Voucher: Nakajima, J.N. 1982 (HUFU)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Wedelia trichostephia* DC.**

Referência: Baker, G.J. 1884. Fl. bras. 6: 138-298.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Wedelia vauthieri* DC.**

Referência: Baker, J.G. 1884. Fl. bras. 6: 138-298.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Wedelia veadeiroensis* H.Rob.**

Referência: Robinson, H. 1984. Phytologia 55: 389-314.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Wedelia villosa* Gardner**

Voucher: Gardner, G. 1349 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, AL), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Wunderlichia Riedel ex Benth. & Hook.f.**Fátima Otavina de Souza-Buturi**

6 espécies (6 endêmicas)
Voucher: Souza-Buturi, F.O. 297 (SP, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES); Cerrado

***Wunderlichia bahiensis* Maguire & G.M.Barroso**

Voucher: Pereira, E. 2063 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Wunderlichia cruelsiana* Taub.**

Voucher: Saavedra, M.M. 498 (RB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO); Caatinga, Cerrado

***Wunderlichia insignis* Baill.**

Voucher: Santos Lima, J. 13195 (RB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Wunderlichia mirabilis* Riedel ex Baker**

Voucher: Souza-Buturi, F.O. 281 (SP, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Wunderlichia senaeii* Glaz. ex Maguire & G.M.Barroso**

Voucher: Viana, P.L. 1140 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Xanthium* L.*Cláudio Augusto Mondin**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Xanthium spinosum* L.**

Voucher: Mondin, C.A. 2577 (PACA)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Xanthium strumarium* L.**

Voucher: Mondin, C.A. 2712 (PACA)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Pampa

Xerxes* J.R.Grant*Benoit Loeuille**

1 espécie (1 endêmica)

***Xerxes ekmanianum* (Philipson) J.R.Grant**

Voucher: Felfili, J.M. 352 (IBGE, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

Xiphochaeta* Poepp.*Benoit Loeuille**

1 espécie (não endêmica)

***Xiphochaeta aquatica* Poepp.**

Voucher: Jangoux, J. 390 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Pantanal

Zinnia L.**Mara Angelina Galvão Magenta**

1 espécie (não endêmica)

Zinnia elegans Jacq.

Voucher: Gadelha-Neto, P.C. 1747 (UFPB)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, AL), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

BALANOPHORACEAE**Leandro Jorge Telles Cardoso, João Marcelo Alvarenga Braga**

6 gêneros, 11 espécies (4 endêmicas), 3 subespécies (1 endêmica)

Helosis Rich.

1 espécie (não endêmica), 1 subespécie (não endêmica)

Helosis cayennensis (Sw.) Spreng.

Distribuição: nativa; não endêmica

Helosis cayennensis (Sw.) Spreng. subsp. cayennensis

Voucher: Braga, J.M.A. 4085 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PB, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

Langsdorffia Mart.

1 espécie (não endêmica)

Langsdorffia hypogaea Mart.

Voucher: Sucre, D. 9284 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (CE, PB, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Lathrophytum Eichler

1 espécie (1 endêmica)

Lathrophytum peckoltii Eichler

Voucher: Cardoso, L.J.T. 52 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Lophophytum Schott & Endl.

3 espécies (1 endêmica), 2 subespécies (1 endêmica)

Lophophytum leandri Eichler

Voucher: Braga, J.M.A. 1623 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Lophophytum mirabile Schott & Endl.

Distribuição: nativa; não endêmica

Lophophytum mirabile subsp. bolivianum (Wedd.) B.Hansen

Voucher: Emmerich, M. 5327 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Cerrado

Lophophytum mirabile Schott & Endl. subsp. mirabile

Voucher: Cardoso, L.J.T. 291 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Nordeste (RN, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Lophophytum rizzoi Delprete

Voucher: Rizzo, J.A. 2854 (NY, UFG)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Ombrophytum Poepp. ex Endl.

3 espécies (nenhuma endêmica)

Ombrophytum microlepis B.Hansen

Voucher: Ule, E.H.G. s.n. (B)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Ombrophytum peruvianum Poepp. & Endl.

Voucher: Prance, G.T. 7664 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

Ombrophytum violaceum B.Hansen

Voucher: Ule, E.H.G. s.n. (B)

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

Scybalium Schott & Endl.

2 espécies (2 endêmicas)

Scybalium fungiforme Schott & Endl.

Voucher: Anderson, W.R. 7412 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Scybalium glaziovii Eichler

Voucher: Cardoso, L.J.T. 129 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

BASELLACEAE**Felipe Bastos, Cássia Mônica Sakuragui**

2 gêneros, 3 espécies (nenhuma endêmica)

Anredera Juss.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Anredera cordifolia (Ten.) Steenis

Voucher: Sucre, D. 1436 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

Anredera tucumanensis (Lillo & Hauman) Sperling

Voucher: Duarte, A.P. 236 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

Basella L.

1 espécie (não endêmica)

Basella alba L.

Referência: Souza, V.C. & Lorenzi, H. 2008. Botânica Sistemática 263.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

BATACEAE**Cássia Mônica Sakuragui, Nathália de Paiva Krauss Silva**

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

Batis P.Browne

1 espécie (não endêmica)

Batis maritima L.

Voucher: Carauta, J.P.P. 1701 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, RN); Mata Atlântica

BEGONIACEAE**Eliane de Lima Jacques**1 gênero, 208 espécies (184 endêmicas),
45 variedades (39 endêmicas)***Begonia* L.**

208 espécies (184 endêmicas), 45 variedades (39 endêmicas)

***Begonia acetosa* Vell.**

Referência: Vellozo, J.M.C. 1831. Fl. Flumin. Icon. 10: t. 50.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Begonia acida* Vell.**

Referência: Candolle, A.P. 1864. Prodr. 15(1): 364.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Begonia aconitifolia* A.DC.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15389 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Begonia admirabilis* Brade**

Voucher: Jacques, E.L. 810 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica***Begonia aguiabrancensis* L.Kollmann**

Voucher: Demuner, V. 2286 (MBML, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica***Begonia albidula* Brade**

Voucher: Jacques, E.L. 807 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica***Begonia alchemilloides* Meisn. ex A.DC.**

Voucher: Vidal, J. s.n. (RB 192396)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste
(MG); Cerrado***Begonia altamiroi* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 18400 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica***Begonia angraensis* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 14923 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Begonia angularis* Raddi**

Distribuição: nativa; endêmica

Begonia angularis* Raddi var. *angularis

Voucher: Brade, A.C. 18659 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica***Begonia angularis* var. *angustifolia* A.DC.**

Voucher: Kuhlmann, M. s.n. (RB 57271, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP);
Mata Atlântica***Begonia angulata* Vell.**

Distribuição: nativa; endêmica

Begonia angulata* Vell. var. *angulata

Voucher: Brade, A.C. 20860 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica***Begonia angulata* var. *campos-portoi* Brade**

Voucher: Campos-Porto, P. 3350 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica***Begonia angulata* var. *serrana* Brade**

Voucher: Pereira, E. 326 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Begonia antonietae* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 20339 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Begonia apparicioi* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 18387 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica***Begonia arborescens* Raddi**

Distribuição: nativa; endêmica

Begonia arborescens* Raddi var. *arborescens

Voucher: Jacques, E.L. 209 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Begonia arborescens* var. *confertiflora* (Gardner) A.DC.**

Voucher: Gardner, G. 602 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Begonia arborescens* var. *oxyphylla* (A.DC.) S.F.Sm.**

Voucher: s.col. 1828 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Begonia bahiensis* A.DC.**

Voucher: Velloso, H.P. 1103 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(ES); Mata Atlântica***Begonia barkleyana* L.B.Sm.**

Voucher: Jacques, E.L. 841 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Begonia besleriifolia* Schott**

Voucher: Jacques, E.L. 802 (CEPEC, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(ES); Mata Atlântica***Begonia bidentata* Raddi**

Distribuição: nativa; endêmica

Begonia bidentata* Raddi var. *bidentata

Voucher: Konno 384 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica***Begonia bidentata* var. *insularum* A.DC.**Referência: Martius, C.F.P. von & auct. suc. (eds.) 1861. Fl.
bras. 4(1): 381.Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica***Begonia biguassuensis* Brade**

Voucher: Reitz, R. 3389 (HBR, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia bonitoensis* Brade**

Distribuição: nativa; endêmica

Begonia bonitoensis* Brade var. *bonitoensis

Voucher: Pereira, E. 308 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica***Begonia bonitoensis* var. *intermedia* Brade**

Referência: Brade, A.C. 1957. Rodriguésia 32: 163.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia boraceiensis* Handro**

Voucher: Loefgren, A. 8770 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia bradei* Irmsch.**

Voucher: Piacentin, E.P. 12 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia brevilobata* Irmsch.**

Distribuição: nativa; endêmica

Begonia brevilobata* Irmsch. var. *brevilobata

Voucher: Luederwaldt, H. s.n. (SP 18034)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia brevilobata* var. *subtomentosa* Irmsch.**

Voucher: Edwall, G. CCGSP 3953 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia bullatifolia* L.Kollmann**

Referência: Kollmann, L. 2009. *Candollea* 64(1): 118.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Begonia cacauicola* L.B.Sm. ex S.F.Sm. & Wassh.**

Voucher: Belém, R.P. 1002 (CEPEC, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Begonia callosa* L.Kollmann**

Voucher: Fontana, A.P. 5205 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Begonia calvescens* (Brade ex L.B.Sm. & R.C.Sm.) E.L.Jacques & Mamede**

Voucher: Falkenberg, D.B. 9332 (FLOR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Begonia camposportoana* Brade**

Voucher: Reitz, R. 3721 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia capanemae* Brade**

Voucher: Ribas, O.S. 7136 (MBM, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC);
Mata Atlântica

***Begonia caparaensis* E.L.Jacques & L.Kollmann**

Voucher: Leoni, L.S. 5625 (GFJP, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

***Begonia caraguatatubensis* Brade**

Voucher: Martinelli, G. 5725 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia cariocana* Brade ex L.B.Sm. & Wassh.**

Voucher: Pereira, E. 281 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia catharinensis* Brade**

Voucher: Reitz, R. 268 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Begonia cerasiphylloides* L.B.Sm. & Wassh.**

Referência: Smith, L.B. & Wasshausen, D.C. 1982. *Phytologia* 52: 446.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia coccinea* Hook.**

Voucher: Jacques, E.L. 186 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia collaris* Brade**

Voucher: Jacques, E.L. 258 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia concinna* Schott**

Voucher: Duarte, A.P. s.n. (RB 82102)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia convolvulacea* (Klotzsch) A.DC.**

Voucher: Vieira, C.M. 98 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Begonia cordata* Vell.**

Referência: Vellozo, J.M.C. 1831. *Fl. Flumin. Icon.* 10: t. 34.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia cornitepala* Irmsch.**

Voucher: Handro, O. 1061 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia crispula* Brade**

Voucher: Vieira, J. 37 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Begonia cucullata* Willd.**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Begonia cucullata* var. *arenosicola* (C.DC.) L.B.Sm. & B.G.Schub.**

Referência: Smith, L.B. & Schubert, B.G. 1941. *Darwiniana* 5: 106.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);
Mata Atlântica

Begonia cucullata* Willd. var. *cucullata

Voucher: Alves, M. 2148 (SPF, UFP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Begonia cucullata* var. *spatulata* (Lodd.) Golding**

Referência: Golding, J. 1982. *Phytologia* 50: 350.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Begonia curtii* L.B.Sm. & B.G.Schub.**

Voucher: Pereira, E. 2241 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia declinata* Vell.**

Referência: Vellozo, J.M.C. 1831. *Fl. Flumin. Icon.* 10: t. 44.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia densifolia* Irmsch.**

Voucher: Martinelli, G. 3027 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia dentatiloba* A.DC.**

Voucher: Jacques, E.L. 150 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia depauperata* Schott**

Voucher: Jacques, E.L. 14 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia descoleana* L.B.Sm. & B.G.Schub.**

Voucher: Reitz, R. 7984 (HB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
Mata Atlântica

***Begonia dietrichiana* Irmsch.**

Voucher: Martinelli, G. 3104 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia digitata* Raddi**

Distribuição: nativa; endêmica

Begonia digitata* Raddi var. *digitata

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 100 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia digitata* var. *rufescens* Irmsch.**

Referência: Irmscher, E. 1957. *Webbia* 12: 475.
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Begonia echinosepala* Regel**

Distribuição: nativa; endêmica

Begonia echinosepala* Regel var. *echinosepala

Voucher: Reitz, R. 4199 (HBR, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia echinosepala* var. *elongatifolia* Irmsch.**

Referência: Irmscher, E. 1953. *Bot. Jahrb. Syst.* 76: 66.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia edmundoi* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 21198 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia egregia* N.E.Br.**

Voucher: Lima, J.S. s.n. (RB 48058)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia epibaterium* Mart. ex A.DC.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Begonia epibaterium* var. *angustialata* A.DC.**

Referência: Candolle, A.P. de 1864. *Prodr.* 15(1): 361.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

Begonia epibaterium* Mart. ex A.DC. var. *epibaterium

Voucher: Santos, T.S. 3408 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Begonia epipsila* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 18573 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia erecta* Vell.**

Referência: Vellozo, J.M.C. 1831. *Fl. Flumin. Icon.* 10: t. 43.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia espiritosantensis* E.L.Jacques & Mamede**

Voucher: Nascimento, J. s.n. (RB 97104)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Begonia euryphylla* L.B.Sm. ex S.F.Sm. & Wassh.**

Voucher: Santos, T.S. 1842 (CEPEC, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Begonia exigua* Irmsch.**

Voucher: Heringer, E.P. 8270 (HB, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste
(GO, DF); Cerrado

***Begonia fabulosa* L.B.Sm. & Wassh.**

Referência: Smith, L.B. & Wasshausen, D.C. 1982.
Phytologia 52: 445.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia fagifolia* Otto & A.Dietr.**

Voucher: Brade, A.C. 19144 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia fellereriana* Irmsch.**

Referência: Irmscher, E. 1959. *Bot. Jahrb. Syst.* 78: 187.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Begonia fernandocostae* Irmsch.**

Distribuição: nativa; endêmica

Begonia fernandocostae* var. *fernandocostae

Voucher: Gomes-da-Silva, S.J. 378 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia fernandocostae* var. *proxima* Irmsch.**

Voucher: Amaral, A. 26a (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia fischeri* Schrank**

Voucher: Sugiyama, M. 1376 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR), Nordeste
(PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES,
SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado,
Mata Atlântica

***Begonia fluminensis* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 15835 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia forgetiana* Hemsl.**

Voucher: Forget s.n. (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia friburgensis* Brade**

Voucher: Pereira, E. 561 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia fruticosa* (Klotzsch) A.DC.**

Voucher: Giordano, L.C. 2793 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Begonia fulvosetulosa* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 20116 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia fuscocaulis* Brade**

Voucher: Capanema, Br. s.n. (RB 75945)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia gardneri* A.DC.**

Voucher: Duarte, A.P. 3082 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

***Begonia garuvae* L.B.Sm. & R.C.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Smith, R.C. 1971. *Fl. Ilustr.*
Catarin. 1(Begon.): 91.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia gehrtii* Irmsch.**

Voucher: Marquete, R. 1689 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia glabra* Aubl.**

Voucher: Fiaschi, R. 3284 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, AC); Amazônia

***Begonia grisea* A.DC.**

Voucher: Forzza, R.C. 355 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Begonia guaduensis* Kunth**

Voucher: Rosa, M.A. 1984 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Begonia hammoniae* Irmsch.**

Voucher: Reitz, R. 1000 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia handroi* Brade**

Voucher: Handro, O. 681 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Begonia herbacea* Vell.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Begonia herbacea* var. *ellipticifolia* Irmsch.**

Referência: Irmscher 1953. Bot. Jahrb. Syst. 76: 38.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

Begonia herbacea* Vell. var. *herbacea

Voucher: Jacques, E.L. 185 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Begonia heringeri* Brade**

Voucher: Heringer, E.P. 1737 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Mata Atlântica

***Begonia herteri* Irmsch.**

Voucher: Herter, G.F. 4051 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Begonia hilariana* A.DC.**

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 1795 (G, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia hirtella* Link**

Voucher: Pinto, G.C.P. 04-82 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Begonia hispida* Schott**

Voucher: Jacques, E.L. 133 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Begonia hoehneana* Irmsch.**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 33002 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Begonia hookeriana* Gardner**

Voucher: Sucre, D. 10687 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica

***Begonia hugelii* (Klotzsch) A.DC.**

Voucher: Pessoa, S.V.A. 250 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Begonia humilis* Aiton**

Distribuição: nativa; não endêmica

Begonia humilis* Aiton var. *humilis

Voucher: Michelangeli, F.A. 1354 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Nordeste (CE, AL), Sudeste (ES); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Begonia humilis* var. *porteriana* (Fisch. et al.) A.DC.**

Referência: Martius,

C.F.P. von & auct. suc. (eds.) 1861. Fl. bras. 4(1): 344.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Begonia ibitiocensis* E.L. Jacques & Mamede**

Voucher: Braga, J.M.A. 666 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);

Mata Atlântica

***Begonia incisoserrata* (Klotzsch) A.DC.**

Voucher: Sucre, D. 2930 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica

***Begonia inconspicua* Brade**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 6517 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);

Mata Atlântica

***Begonia inculta* Irmsch.**

Distribuição: nativa; endêmica

Begonia inculta* Irmsch. var. *inculta

Voucher: Edwall, G. CGGSP 4392 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Begonia inculta* var. *vestita* Handro**

Voucher: Handro, O. 845 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Begonia insularis* Brade**

Voucher: Duarte, A.P. 3376 (RB 73324)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste, Sul (SC);

Mata Atlântica

***Begonia integerrima* Spreng.**

Voucher: Proença, S.L. 53 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ);

Mata Atlântica

***Begonia isopterocarpa* Irmsch.**

Voucher: Reitz, R. 3971 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Begonia itaguassuensis* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 18200 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);

Mata Atlântica

***Begonia itatiaiensis* Brade**

Voucher: Braga, J.M.A. 1947 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica

***Begonia itatinensis* Irmsch. ex Brade**

Voucher: Leitman, M. 241 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC);

Mata Atlântica

***Begonia itupavensis* Brade**

Voucher: Hatschbach, G. 11713 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Begonia jocelinoi* Brade**

Voucher: Sampaio, J.J. 9 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Begonia juliana* Loefgr. ex Irmsch.**

Voucher: Franco, G.A.D.C. 1398 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

***Begonia jureiensis* S.J.Gomes da Silva & Mamede**

Voucher: Rossi, L. 563 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia konderreisiana* L.B.Sm. & R.C.Sm.**

Voucher: Reitz, R. 6632 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia kuhlmannii* Brade**

Voucher: Jacques, E.L. 808 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Begonia lanceolata* Vell.**

Voucher: Giordano, L.C. 1476 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia lanstyakii* Brade**

Voucher: Braga, J.M.A. 2053 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia larorum* L.B.Sm. & Wassh.**

Voucher: Luederwaldt, H. s.n. (B, SP 8787)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia lealii* Brade**

Voucher: Agra, M.F. 5122 (JPB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, AL);
Caatinga

***Begonia leopoldinensis* L.Kollmann**

Referência: Kollmann, L. 2009. Candollea 64(1):120.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Begonia lindmanii* Brade**

Voucher: Jacques, E.L. 771 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS);
Cerrado

***Begonia lineolata* Brade**

Voucher: Reitz, R. 4215 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia longibarbata* Brade**

Voucher: Braga, J.M.A. 4502 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia longimaculata* Irmsch.**

Referência: Smith, S.F. 2008. Begoniaceae In: Daly, D.C. Silveira, M. eds. Primeiro Catálogo da Flora do Acre, Brasil, Rio Branco, AC, EDUFAC 555p. il.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Begonia lossiae* L.Kollmann**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 11398 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Begonia lubbersii* E.Morren**

Voucher: Duarte, A.P. s.n. (HB, RB 69713)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia lunaris* E.L.Jacques**

Voucher: Jacques, E.L. 1670 (RBR, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia luxurians* Scheidw.**

Distribuição: nativa; endêmica

Begonia luxurians* Scheidw. var. *luxurians

Voucher: Sylvestre, L.S. 920 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia luxurians* var. *sampaioana* Brade**

Voucher: Sampaio, A.J. 810 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

***Begonia machrisiana* L.B.Sm. & B.G.Schub.**

Referência: Smith, L.B. & Schubert, B.G. 1961. Los Angeles County Mus. Contr. Sci. 47: 1.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Begonia maculata* Raddi**

Voucher: Sucre, D. 7686 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia magdalenensis* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 14175 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia matogrossensis* L.B.Sm. ex S.F.Sm. & Wassh.**

Referência: Smith, L.B. & Wasshausen, D.C. 1999. Selbyana 20(1): 17.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT);
Amazônia

***Begonia mattos-silvae* L.B.Sm. ex S.F.Sm. & Wassh.**

Voucher: Mattos Silva, L.A. 660 (CEPEC, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Begonia maynensis* A.DC.**

Voucher: Daly, D.C. 13258 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Begonia membranacea* A.DC.**

Voucher: Riedel, L. 592 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Begonia moysesii* Brade**

Voucher: Krieger, L. 17383 (CESJ, RBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Mata Atlântica

***Begonia neglecta* A.DC.**

Distribuição: nativa; endêmica

Begonia neglecta* A.DC. var. *neglecta

Referência: Candolle, A.L.P.P. de 1859. Ann. Sci. Nat., Bot. IV, 11: 139.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Begonia neglecta* var. *caulescens* A.DC.**

Referência: Candolle, A.L.P.P. de 1864. Prodr. 15(1): 369.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Begonia neocomensium* A.DC.**

Voucher: Hage, J.L. 362 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Begonia novalombardiensis* L.Kollmann**

Voucher: Fontana, A.P. 2834 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Begonia novogranatae* A.DC.**

Voucher: Walter, B.M.T. 3708 (CEN, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS); Cerrado

***Begonia nubicola* L.B.Sm. & B.G.Schub.**

Referência: Steyermark,
J.A. 1997. Fl. Venez. Guayana 3:397-403.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Begonia nuda* Irmsch.**

Voucher: Loefgren, A. CGGSP 1683 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia obscura* Brade**

Voucher: Duarte, A.P. s.n. (RB 99869)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Begonia occhionii* Brade**

Voucher: Mansano, V.F. 182 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia odeteiantha* Handro**

Voucher: Souza, M.C. 458 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia olsoniae* L.B.Sm. & B.G.Schub.**

Voucher: Brade, A.C. 18795 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia organensis* Brade**

Voucher: Martinelli, G. 4428 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia paleata* Schott ex A.DC.**

Voucher: Pessoa, S.V.A. 359 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ), Sul (PR);
Mata Atlântica

***Begonia paranaensis* Brade**

Voucher: Hatschbach, G. 8941 (HB, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);
Mata Atlântica

***Begonia parilis* Irmsch.**

Voucher: s.col. 176 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia parvifolia* Schott**

Referência: Sprengel, K.P.J. 1827. Syst. Veg. 4(2): 408.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia parvistipulata* Irmsch.**

Referência: Irmscher 1953. Bot. Jahrb. Syst. 76: 49.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia paulensis* A.DC.**

Voucher: Brade, A.C. 14556 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Begonia peltifolia* Schott**

Referência: Sprengel, K.P.J. 1827. Syst. Veg. 4(2): 408.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Begonia pentaphylla* Walp.**

Referência: Walpers, W.G. 1843. Repert. Bot. Syst. 2: 209.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Begonia perdusenii* Brade**

Voucher: Jacques, E.L. 774 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Begonia peristegia* Stapf**

Voucher: Sanders, F. s.n. (K)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Begonia pernambucensis* Brade**

Voucher: Kuhlmann, E. 02 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Begonia peruibensis* Handro**

Voucher: Pires, A.S. s.n. (HB 69180)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia petasitifolia* Brade**

Voucher: Pereira, E. 2008 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Begonia pickelii* Irmsch.**

Voucher: Pickel, B.J. 2857 (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Begonia pilgeriana* Irmsch.**

Voucher: Reitz, R. 3722 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia pinheironis* L.B.Sm. ex S.F.Sm. & Wassh.**

Voucher: Pinheiro, R.S. 1898 (CEPEC, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Begonia piresiana* Handro**

Voucher: Pires, A.S. s.n. (SP 53970)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Begonia platanifolia* Schott**

Voucher: Hatschbach, G. 46298 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP);
Mata Atlântica

***Begonia pluvialis* L.B.Sm. ex S.F.Sm. & Wassh.**

Voucher: Hatschbach, G. 21328 (MBM, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Begonia polyandra* Irmsch.**

Voucher: Reitz, R. 5704 (HB, HBR, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Begonia polygonifolia* A.DC.**

Distribuição: nativa; endêmica
***Begonia polygonifolia* var. *differens* L.B.Sm. ex S.F.Sm. & Wassh.**

Begonia polygonifolia* A.DC. var. *polygonifolia

Voucher: Brade, A.C. 19403 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);
Mata Atlântica

***Begonia prieurii* A.DC.**

Referência: Steyermark,
J.A. 1997. Fl. Venez. Guayana 3:397-403.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Begonia princeps* A.DC.**

Distribuição: nativa; endêmica
***Begonia princeps* var. *parviflora* A.DC.**
Referência: Candolle, A.L.P.P. de 1861. Fl. bras. 4(1): 357.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

Begonia princeps* A.DC. var. *princeps

Referência: Candolle, A.L.P.P. de 1861. Fl. bras. 4(1): 357.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Begonia pseudolubbersii* Brade**

Voucher: Forzza, R.C. 2869 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Begonia pulchella* Raddi**

Voucher: Giordano, L.C. 2796 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Begonia radicans* Vell.**

Voucher: Jacques, E.L. 842 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Begonia ramentacea* Paxton**

Voucher: Nadruz, M. 1886 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Begonia reniformis* Dryand.**

Voucher: Zappi, D. CFSC 10180 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PB, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Begonia riedelii* A.DC.**

Voucher: Pereira, E. 274 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Begonia rosmanniae* A.DC.**

Voucher: Maas, P.J.M. 12689 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Begonia rotunda* Vell.**

Referência: Vellozo, J.M.C. 1831. Fl. Flumin. Icon. 10: t. 38.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Begonia rubropilosa* A.DC.**

Voucher: Amorim, A.M. 3369 (CEPEC, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Begonia rufa* Thunb.**

Voucher: Pirani, J.R. CFSC 12685 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Begonia rufosericea* Toledo**

Voucher: Gentry, A.H. 49323 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Begonia ruhlandiana* Irmsch.**

Voucher: Harley, R.M. 50523 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Begonia rupium* Irmsch.**

Referência: Irmscher, E. 1953. Bot. Jahrb. Syst. 76: 59.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia ruschii* L.Kollmann**

Voucher: Fontana, A.P. 2765 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Begonia russelliana* L.B.Sm. ex S.F.Sm. & Wassh.**

Voucher: Russell, G.F. s.n. (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Begonia rutilans* A.DC.**

Voucher: s.col. s.n. (B)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Begonia salesopolensis* S.J.Gomes da Silva & Mamede**

Voucher: Gomes-da-Silva, S.J. 307 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Begonia sanguinea* Raddi**

Voucher: Pereira, E. 283 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Begonia santoslimae* Brade**

Voucher: Jacques, E.L. 813 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Begonia saxicola* A.DC.**

Voucher: Andrade-Lima, D. 80-8877 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AC), Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL); Amazônia, Caatinga

***Begonia saxifraga* A.DC.**

Voucher: Riedel, L. 592 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Begonia scharffiana* Regel**

Distribuição: nativa; endêmica(?)

***Begonia scharffiana* var. *minor* W.Watson**

Referência: Watson, W. 1889. Gard. Chron. ser. 3 6:388.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

Begonia scharffiana* Regel var. *scharffiana

Referência: Regel, E.A. 1888. Gartenflora 37:127, 661, p. 146.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Begonia scharffii* Hook.**

Voucher: Falkenberg, D.B. 9307 (FLOR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia semidigitata* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 15834 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Begonia semiovata* Liebm.**

Referência: Steyermark, J.A. 1997. Fl. Venez. Guayana 3:403.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Begonia semperflorens* Link & Otto**

Voucher: Hatschbach, G. 13885 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Begonia serranegrae* L.B.Sm. ex S.F.Sm. & Wassh.**

Voucher: Hatschbach, G. 25785 (MBM, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Begonia smilacina* A.DC.**

Voucher: Callejas, R. 1568 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Begonia solanathera* A.DC.**

Voucher: Jacques, E.L. 46 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Begonia solitudinis* Brade**

Voucher: Reitz, R. 2697 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia spinibarbis* Irmsch.**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (SP 2987)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Begonia squamipes* Irmsch.**

Voucher: Falkenberg, D.B. 9666 (FLOR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Begonia stenolepis* L.B.Sm. & R.C.Sm.**

Voucher: Reitz, R. 4623 (HBR, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Begonia stenophylla* A.DC.**

Voucher: Riedel, L. 1920 (G)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Begonia subacida* Irmsch.**

Referência: Irmscher, E. 1959. Bot. Jahrb. Syst. 78: 183.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Begonia subvillosa* Klotzsch**

Voucher: Jacques, E.L. 817 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Begonia sylvatica* Meisn. ex A.DC.**

Referência: Candolle, A.P. de 1864. Prodr. 15(1): 365.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Begonia sylvestris* A.DC.**

Voucher: Jacques, E.L. 1740 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Begonia toledoana* Handro**

Voucher: Forzza, R.C. 4792 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Begonia tomentosa* Schott**

Distribuição: nativa; endêmica

***Begonia tomentosa* var. *ericaulis* (Vis.) A.DC.**

Referência: Candolle, A.P. de 1864. Prodr. 15(1): 373.
Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

Begonia tomentosa* Schott var. *tomentosa

Voucher: Brade, A.C. 18572 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Begonia ulmifolia* Willd.**

Voucher: Jacques, E.L. 806 (SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, ES, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Begonia undulata* Schott**

Voucher: Pereira, E. 4037 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Begonia valdensium* A.DC.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Begonia valdensium* var. *angustior* Irmsch.**

Voucher: Luederwaldt, H. s.n. (SP 18004)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Begonia valdensium* A.DC. var. *valdensium

Voucher: Jacques, E.L. 419 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Begonia valida* Goebel**

Referência: Goebel, K.I. 1915. Flora 108: 347.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Begonia velloziana* Walp.**

Referência: Vellozo, J.M.C. 1831. Fl. Flumin. Icon. 10:35.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste; Mata Atlântica

***Begonia venosa* Skan ex Hook.**

Voucher: Rossi, L. 1078 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Begonia vicina* Irmsch.**

Voucher: Luederwaldt, H. s.n. (SP 8785)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Begonia windischii* L.B.Sm. ex S.F.Sm. & Wassh.**

Voucher: Windisch, P.G. 263 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Begonia wolnyi* Herzog**

Voucher: Daly, D.C. 1861 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

BERBERIDACEAE**João Renato Stehmann**

1 gênero, 4 espécies (3 endêmicas)

***Berberis* L.**

4 espécies (3 endêmicas)

***Berberis campos-portoi* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 17020 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Berberis glazioviana* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 21293 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Berberis kleinii* Mattos**

Voucher: Reitz, R. 7184 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Berberis laurina* Billb.**

Voucher: Stehmann, J.R. 1358 (ESA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

BIGNONIACEAE**Lúcia G. Lohmann**

32 gêneros, 391 espécies (177 endêmicas)

***Adenocalymma* Mart. ex Meisn.**

68 espécies (40 endêmicas)

***Adenocalymma adenophorum* (Sandwith) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 12814 (INPA, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Adenocalymma allamandiflorum* (Bureau ex K.Schum.)**

L.G.Lohmann
Voucher: Spruce, R. 715 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA), Sudeste (MG); Amazônia, Mata Atlântica

***Adenocalymma apparicianum* J.C.Gomes**

Voucher: Duarte, A.P. 1249 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN); Caatinga

***Adenocalymma axillare* (K.Schum.) L.G.Lohmann**

Voucher: Castellanos, A. 24120 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Adenocalymma bipinnatum* (S.Moore) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 37531 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

***Adenocalymma biternatum* (A.Samp.) L.G.Lohmann**

Voucher: Sampaio, A. 5207 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Adenocalymma bracteatum* (Cham.) DC.**

Voucher: Forero, E. 6339 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Adenocalymma bracteolatum* DC.**

Voucher: Krukoff, B.A. 5453 (MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica, Pantanal

***Adenocalymma bracteosum* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 13026 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (MA); Amazônia

***Adenocalymma bullatum* Bureau & K.Schum.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 7771 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Adenocalymma campicola* (Pilg.) L.G.Lohmann**

Voucher: Irwin, H.S. 16639 (MO, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Adenocalymma cidii* (A.H.Gentry ex Hauk)
L.G.Lohmann**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 6013 (INPA, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Adenocalymma cladotrichum* (Sandwith) L.G.Lohmann**

Voucher: Lohmann, L.G. 389 (MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Adenocalymma comosum* (Cham.) DC.**

Voucher: Silva, M.M. 294 (HUEFS, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Adenocalymma contractum* (A.H.Gentry ex Hauk)**

L.G.Lohmann
Voucher: Daly, D.C. 1171 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Adenocalymma coriaceum* A.DC.**

Voucher: Hatschbach, G. 48372 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(ES); Mata Atlântica

***Adenocalymma croatii* (A.H.Gentry) L.G.Lohmann**

Voucher: Prance, G.T. 14308 (INPA, MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Adenocalymma cymbalum* (Cham.) Bureau & K.Schum.**

Voucher: Sellow, F. 1613 (K, LE)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA,
BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Adenocalymma dichilum* A.H.Gentry**

Voucher: Fernandes, A. 6185 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PI, CE, BA); Caatinga

***Adenocalymma divaricatum* Miers**

Voucher: Queiroz, L.P. 6142 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA),
Sudeste (MG, ES, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Adenocalymma dusenii* Kraenzl.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 8215 (K, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Adenocalymma flaviflorum* (Miq.) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 12812 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (MA); Amazônia

***Adenocalymma flavum* Mart. ex DC.**

Voucher: Bautista, H.P. 3228 (G, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(ES); Mata Atlântica

***Adenocalymma fruticosum* A.H.Gentry**

Voucher: Harley, R.M. 20943 (K, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Adenocalymma gracielzae* A.H.Gentry**

Voucher: Santos, G. dos 200 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Cerrado

***Adenocalymma hatschbachii* A.H.Gentry**

Voucher: Hatschbach, G. 311 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Adenocalymma heterophyllum* Kraenzl.**

Voucher: Ule, E.H.G. 7849 (MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,
AC); Amazônia

***Adenocalymma hirtum* (Mart. ex DC.) Bureau &
K.Schum.**

Voucher: Gentry, A.H. 58947 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Adenocalymma hypostictum* Bureau & K.Schum.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15257 (MO, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL),
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Adenocalymma imperatoris-maximilianii* (Wawra)
L.G.Lohmann**

Voucher: Moraes, J.C. 2010 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA); Cerrado

***Adenocalymma impressum* (Rusby) Sandwith**

Voucher: Maas, P.J.M. 12673 (U)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Adenocalymma inundatum* Mart. ex DC.**

Voucher: Irwin, H.S. 47793 (MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO, DF);
Amazônia, Cerrado

***Adenocalymma involucreatum* (Bureau & K.Schum.)
L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 50137 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA,
PI, CE, BA), Centro-Oeste (GO); Caatinga

***Adenocalymma juliae* (A.H.Gentry) L.G.Lohmann**

Voucher: Ducke, A. 11510 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
Amazônia

***Adenocalymma longilineum* (A.Samp.) L.G.Lohmann**

Voucher: Lowrie, S.R. 579 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO); Amazônia

***Adenocalymma magnificum* Mart. ex DC.**

Voucher: Gentry, A.H. 49078 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM),
Nordeste (MA); Amazônia

***Adenocalymma magnoalatum* Scud.**

Voucher: Scudeller, V.V. 191 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata
Atlântica

***Adenocalymma marginatum* (Cham.) DC.**

Voucher: França, F. 2080 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL, SE),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica,
Pampa

***Adenocalymma molle* (A.H.Gentry) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 13343 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Adenocalymma moringifolium* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 12811 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
Amazônia

***Adenocalymma neoflavidum* L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 13138 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Adenocalymma nervosum* Bureau & K.Schum.**

Voucher: Hatschbach, G. 46304 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Adenocalymma nodosum* (Silva Manso) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 344596 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (PI), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Adenocalymma paucifoliolatum* (A.H.Gentry)*L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 36907 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Adenocalymma paulistarum* Bureau & K.Schum.**

Voucher: Gentry, A.H. 21483 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Adenocalymma pedunculatum* (Vell.) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 21368 (MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Adenocalymma peregrinum* (Miers) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 22478 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado

***Adenocalymma prancei* A.H.Gentry**

Voucher: Gentry, A.H. 12818 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

Adenocalymma pseudopatulum* (A.H.Gentry)*L.G.Lohmann**

Voucher: Daly, D.C. 8359 (HPZ, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Adenocalymma pubescens* (Spreng.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 42805 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Adenocalymma purpurascens* Rusby**

Voucher: Zarucchi, J.L. 2590 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Adenocalymma racemosum* (A.H.Gentry) L.G.Lohmann**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 782 (INPA, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Adenocalymma reticulatum* Bureau ex K.Schum.**

Voucher: Duarte, A.P. 6140 (MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Adenocalymma salmoneum* J.C.Gomes**

Voucher: Vieira, J.N. 20 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Adenocalymma salzmanii* DC.**

Voucher: Mori, S.A. 112 (MO, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Adenocalymma scabriusculum* Mart. ex DC.**

Voucher: Hatschbach, G. 39073 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, PI), Centro-Oeste (GO); Caatinga, Cerrado

***Adenocalymma scansile* Miers**

Voucher: Hatschbach, G. 19831 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Adenocalymma schomburgkii* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Egler, W.A. 847 (IAN, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

***Adenocalymma subincanum* Huber**

Voucher: Lohmann, L.G. 472 (HPZ, MO, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA); Amazônia

***Adenocalymma subsessilifolium* DC.**

Voucher: Gentry, A.H. 49706 (MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Adenocalymma subspicatum* A.H.Gentry**

Voucher: Oliveira, E. 1067 (MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Nordeste (MA, PI, CE); Caatinga, Cerrado

Adenocalymma tanaeciicarpum* (A.H.Gentry)*L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 12820 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Adenocalymma ternatum* (Vell.) Mello ex Bureau & K.Schum.**

Voucher: Gentry, A.H. 49742 (MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Adenocalymma trichocladum* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 44126 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA), Sudeste; Caatinga

***Adenocalymma trifoliatum* (Vell.) R.C.Laroche**

Voucher: Lombardi, J.A. 2363 (BHCB, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Adenocalymma ubatubense* Assis & Semir**

Voucher: Romero, R. 74 (MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Adenocalymma uleanum* Kraenzl.**

Voucher: Prance, G.T. 74 (K, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

Adenocalymma velutinum* (A.H.Gentry ex Hauk)*L.G.Lohmann**

Voucher: Prance, G.T. 5224 (K, MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Amphilophium* Kunth**

26 espécies (9 endêmicas)

***Amphilophium aschersonii* Ule**

Voucher: Lohmann, L.G. 390 (HPZ, MO, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

Amphilophium bauhinoides* (Bureau ex Baill.)*L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 59209 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Amphilophium blanchetii* (DC.) Bureau & K.Schum.**

Voucher: Harley, R.M. 21578 (K, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Amphilophium bracteatum* (Cham.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 7507 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Amphilophium crucigerum* (L.) L.G.Lohmann**

Voucher: Daly, D.C. 6943 (MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica, Pantanal

***Amphilophium cuneifolium* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Prance, G.T. 1291 (K, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Amphilophium dasytrichum* (Sandwith) L.G.Lohmann**

Voucher: Marinho, L.R. 340 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Amphilophium dolichoides* (Cham.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 6391 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR,

SC); Mata Atlântica

***Amphilophium elongatum* (Vahl) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 23542 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste

(MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Amphilophium falcatum* (Vell.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 18505 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Amphilophium frutescens* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 46986 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Amphilophium glaziovii* Bureau ex K.Schum.**

Voucher: Rizzini, C.T. 428 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Amphilophium granulosum* (Klotzsch) L.G.Lohmann**

Voucher: Lohmann, L.G. 470 (INPA, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM),

Nordeste (MA); Amazônia

***Amphilophium laeve* (Sandwith) L.G.Lohmann**

Voucher: Zarucchi, J.L. 2600 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);

Amazônia

***Amphilophium magnoliifolium* (Kunth) L.G.Lohmann**

Voucher: Prance, G.T. 2969 (K, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,

AC, RO), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Amazônia,

Cerrado

***Amphilophium mansoanum* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Nee, M. 34758 (MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,

RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Amphilophium neoglaziovii* L.G.Lohmann**

Voucher: Saldanha, J. 7445 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste

(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Amphilophium obovatum* (Sandwith) L.G.Lohmann**

Voucher: Silva, N.T. 4703 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Amphilophium paniculatum* (L.) Kunth**

Voucher: Silva, T.R.S. 133 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica, Pantanal

***Amphilophium parkeri* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 12976 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Amphilophium perbracteatum* A.H.Gentry**

Voucher: Silva, M.M. 426 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

Amphilophium porphyrotrichum* (Sandwith)*L.G.Lohmann**

Voucher: Pires, J.M. s.n. (IAN, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Amphilophium pulverulentum* (Sandwith) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 13297 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);

Amazônia

***Amphilophium reticulatum* (A.H.Gentry) L.G.Lohmann**

Voucher: Rodrigues, W.A. 4610 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Amphilophium rodriguesii* (A.H.Gentry) L.G.Lohmann**

Voucher: Lohmann, L.G. 475 (INPA, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);

Amazônia

Amphilophium scabriusculum* (Mart. ex DC.)*L.G.Lohmann**

Voucher: Anderson, W. 35669 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Anemopaegma* Mart. ex Meisn.**

34 espécies (11 endêmicas)

***Anemopaegma acutifolium* DC.**

Voucher: Gentry, A.H. 21440 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Anemopaegma album* Mart. ex DC.**

Voucher: Harley, R.M. 19050 (K, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Cerrado

***Anemopaegma arvense* (Vell.) Stellfeld ex de Souza**

Voucher: Hatschbach, G. 20046 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO, RO),

Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste

(MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Anemopaegma brevipes* S.Moore**

Voucher: Moore, S. 1009 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, MS);

Cerrado

Anemopaegma chamberlaynii (Sims) Bureau & K.Schum.

Voucher: Ganev, W. 2866 (K, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, BA), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Anemopaegma chrysoleucum (Kunth) Sandwith

Voucher: Kawasaki, M.L. 339 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (RR, PA, AM); Amazônia

Anemopaegma citrinum Mart. ex DC.

Voucher: Arbo, M.M. 5655 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Nordeste (MA, PI, BA), Sudeste (MG); Cerrado

Anemopaegma flavum Morong

Voucher: Nee, M.H. 34510 (MO, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Pantanal

Anemopaegma floridum Mart. ex DC.

Voucher: Gentry, A.H. 12837 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA, PI, BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Anemopaegma foetidum Bureau & K.Schum.

Voucher: Prance, G.T. 15766 (K, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (PA, AM); Amazônia

Anemopaegma glaucum Mart. ex DC.

Voucher: Heringer, E.P. 18500 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, RO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado

Anemopaegma goyazense K.Schum.

Voucher: Heringer, E.P. 10289 (MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

Anemopaegma gracile Bureau & K.Schum.

Voucher: Glaziou, A.F.M. 12999 (MO, P)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Anemopaegma heringeri J.C.Gomes

Voucher: Heringer, E.P. 1147 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Anemopaegma hilarianum Bureau & K.Schum.

Voucher: Harley, R.M. 53411 (HUEFS, K)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Anemopaegma insculptum (Sandwith) A.H.Gentry

Voucher: Thomas, W.W. 4939 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (AM, RO); Amazônia

Anemopaegma ionanthum A.H.Gentry

Voucher: Gentry, A.H. 13004 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (AP, PA, AM); Amazônia

Anemopaegma jucundum Bureau & K.Schum.

Voucher: Schomburgk, R. 877 (BR, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (RR, AM); Amazônia

Anemopaegma karstenii Bureau & K.Schum.

Voucher: Chagas, J.C. s.n. (BR, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

Anemopaegma laeve DC.

Voucher: Heringer, E.P. 739 (G, MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Anemopaegma longidens Mart. ex DC.

Voucher: Gentry, A.H. 13083 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

Anemopaegma longipetiolatum Sprague

Voucher: Hatschbach, G. 39405 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

Anemopaegma mirabile (Sandwith) A.H.Gentry

Voucher: Castellanos, A. 25351 (MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI); Cerrado

Anemopaegma oligoneuron (Sprague & Sandwith) A.H.Gentry

Voucher: Silveira, M. 805 (HPZ, MO, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

Anemopaegma pabstii A.H.Gentry

Voucher: Hatschbach, G. 47360 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (MA, PI, CE, BA), Centro-Oeste (GO); Caatinga, Cerrado

Anemopaegma pachyphyllum Bureau & K.Schum.

Voucher: Glaziou, A.F.M. 11592 (P)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado

Anemopaegma paraense Bureau & K.Schum.

Voucher: Delprete, P.G. 7862 (NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado

Anemopaegma parkeri Sprague

Voucher: Fernandes, A. 5071 (HPZ, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB); Amazônia, Caatinga, Cerrado

Anemopaegma patelliforme A.H.Gentry

Voucher: Harley, R.M. 10959 (K)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Amazônia, Pantanal

Anemopaegma prostratum DC.

Voucher: Hatschbach, G. 11983 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Anemopaegma salicifolium (Kunth) Sandwith

Voucher: Humboldt, F.H.A. 1027 (B)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Anemopaegma scabriusculum Mart. ex DC.

Voucher: Walter, B.M.T. 252 (MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

Anemopaegma setilobum A.H.Gentry

Voucher: Duarte, A.P. 8861 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, PI, BA), Sudeste (MG, ES); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Anemopaegma velutinum Mart. ex DC.

Voucher: Hatschbach, G. 55071 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA), Sudeste (MG); Cerrado

Bignonia L.

19 espécies (2 endêmicas)

Bignonia aequinoctialis L.

Voucher: Gentry, A.H. 69106 (MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Bignonia binata Thunb.

Voucher: Hatschbach, G. 40618 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO), Nordeste (MA, PI, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Bignonia bracteomana (K.Schum. ex Sprague)**L.G.Lohmann**

Voucher: Ule, E.H.G. 5497 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

Bignonia callistegioides Cham.

Voucher: Pabst, G.F.J. 6548 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

Bignonia campanulata Cham.

Voucher: Kuhlmann, J.G. 2801 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

Bignonia convolvuloides (Bureau & K.Schum.)**L.G.Lohmann**

Voucher: Harley, R.M. 26440 (K, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

Bignonia corymbosa (Vent.) L.G.Lohmann

Voucher: Lohmann, L.G. 499 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Bignonia costata (Bureau & K.Schum.) L.G.Lohmann

Voucher: Kuhlmann, J.G. 6077 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Bignonia decora (S.Moore) L.G.Lohmann

Voucher: Hatschbach, G. 46153 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

Bignonia diversifolia Kunth

Voucher: Prance, G.T. 18216 (K, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado, Pantanal

Bignonia hyacinthina (Standl.) L.G.Lohmann

Voucher: Daly, D.C. 12148 (MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC); Amazônia

Bignonia lilacina (A.H.Gentry) L.G.Lohmann

Voucher: Lohmann, L.G. 474 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Bignonia microcalyx G.Mey.

Voucher: Lowe, J. 4190 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

Bignonia nocturna (Barb.Rodr.) L.G.Lohmann

Voucher: Lohmann, L.G. 451 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Bignonia priurei DC.

Voucher: Forero, E. 6329 (MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG), Sul; Amazônia, Cerrado

Bignonia ramentacea (Mart. ex DC.) L.G.Lohmann

Voucher: Harley, R.M. 21556 (K, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Bignonia sciuripabula (K.Schum.) L.G.Lohmann

Voucher: Prance, G.T. 7513 (K, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO), Nordeste (MA, PI, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Bignonia sordida (Bureau & K.Schum.) L.G.Lohmann

Voucher: Mori, S.A. 17263 (MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO, DF); Amazônia, Cerrado

Bignonia uleana (Klotzsch) L.G.Lohmann

Voucher: Krukoff, B.A. 5612 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO); Amazônia

Callichlamys Miq.

1 espécie (não endêmica)

Callichlamys latifolia (Rich.) K.Schum.

Voucher: Lohmann, L.G. 423 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, RO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Crescentia L.

1 espécie (não endêmica)

Crescentia amazonica Ducke

Voucher: Ducke, A. 552 (F, IAN, MO, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Cuspidaria DC.

15 espécies (5 endêmicas)

Cuspidaria argentea (Wawra) Sandwith

Voucher: Sucre, D. 9193 (K, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, PE, BA); Caatinga

Cuspidaria bracteata Bureau ex Baill.

Voucher: Glaziou, A.F.M. 11225 (MO, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga

Cuspidaria cinerea (Bureau ex K.Schum.) L.G.Lohmann

Voucher: Gentry, A.H. 12857 (MO, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Cuspidaria convoluta (Vell.) A.H.Gentry

Voucher: Hatschbach, G. 22995 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Cuspidaria emmonsii A.H.Gentry

Voucher: Teixeira, L.O.A. 782 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Cuspidaria floribunda (DC.) A.H.Gentry

Voucher: Daly, D.C. 9160 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Cuspidaria inaequalis* (DC. ex Splitg.) L.G.Lohmann**

Voucher: Prance, G.T. 7761 (K, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA),
 Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

***Cuspidaria lachnaea* (Bureau) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 52037 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),
 Nordeste (MA, PI, CE, BA), Centro-Oeste (GO, DF),
 Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Cuspidaria lateriflora* (Mart.) DC.**

Voucher: Lowrie, S.R. 273 (MO, P)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,
 AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PE, BA), Centro-
 Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia,
 Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Cuspidaria multiflora* DC.**

Voucher: Hatschbach, G. 44130 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
 Sudeste (MG); Caatinga

***Cuspidaria octoptera* A.H.Gentry**

Voucher: Peixoto, J.A. 92 (MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL, SE),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Cerrado

***Cuspidaria puberula* Mart. ex DC.**

Voucher: Ribeiro, T. 252 (G, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, BA),
 Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado

***Cuspidaria pulchra* (Cham.) L.G.Lohmann**

Voucher: Irwin, H.S. 15830 (MO, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),
 Nordeste (MA, PI, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia,
 Cerrado, Mata Atlântica

***Cuspidaria sceptrum* (Cham.) L.G.Lohmann**

Voucher: Irwin, H.S. 5614 (MO, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste
 (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Cuspidaria subincana* A.H.Gentry**

Voucher: Gentry, A.H. 12825 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (AM, RO); Amazônia

***Cybistax* Mart. ex Meisn.**

1 espécie (não endêmica)

***Cybistax antispyhilitica* (Mart.) Mart.**

Voucher: Gentry, A.H. 50048 (EAC, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),
 Nordeste (MA, PI, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF,
 MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga,
 Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Digomphia* Benth.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Digomphia densicoma* (Mart. ex DC.) Pilg.**

Voucher: Fróes, R.L. 28082 (IAN, INPA)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (RR, AM); Amazônia

***Digomphia laurifolia* Benth.**

Voucher: Prance, G.T. 28969 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (RR, AM); Amazônia

***Dolichandra* Cham.**

8 espécies (1 endêmica)

***Dolichandra chodatii* (Hassl.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 6966 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Sul (PR); Mata Atlântica

***Dolichandra cynanchoides* Cham.**

Voucher: Hatschbach, G. 14451 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
 Mata Atlântica

***Dolichandra dentata* (K.Schum.) L.G.Lohmann**

Voucher: Lindeman, J.C. 3497 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);
 Mata Atlântica

***Dolichandra quadrivalvis* (Jacq.) L.G.Lohmann**

Voucher: Mori, S.A. 11194 (MO, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
 TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),
 Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
 Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga,
 Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Dolichandra steyermarkii* (Sandwith) L.G.Lohmann**

Voucher: Silveira, M. 1595 (HPZ, MO, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);
 Amazônia

***Dolichandra uncatata* (Andrews) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 6373 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO),
 Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
 Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado,
 Mata Atlântica, Pantanal

***Dolichandra unguiculata* (Vell.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 39143 (MBM, MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
 (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Dolichandra unguis-cati* (L.) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 21478 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
 TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),
 Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
 (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica,
 Pampa, Pantanal

***Fridericia* Mart.**

59 espécies (24 endêmicas)

***Fridericia arthrerion* (Mart.) L.G.Lohmann**

Voucher: Riedel, L. 947 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT);
 Cerrado, Pantanal

***Fridericia bahiensis* (Schauer ex DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Coleman, J.R. 482 (MO)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA),
 Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, RJ); Cerrado

***Fridericia bracteolata* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 3361 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (AM, AC); Amazônia

***Fridericia candicans* (Rich.) L.G.Lohmann**

Voucher: Prance, G.T. 26142 (K, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
 AC, RO), Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Pantanal

***Fridericia caudigera* (S.Moore) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 15744 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Fridericia celastroides* (Bureau ex K.Schum.)**

L.G.Lohmann

Voucher: Souza, V.C. 8361 (ESA, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Fridericia chica* (Bonpl.) L.G.Lohmann**

Voucher: Silveira, M. 1480 (HPZ, MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Fridericia cinerea* (Bureau ex K.Schum.) L.G.Lohmann**

Voucher: Duarte, A.P. 9535 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (BA); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Fridericia cinnamomea* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 23760 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Fridericia clausenii* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Santos, T.S. 3471 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado

***Fridericia conjugata* (Vell.) L.G.Lohmann**

Voucher: Daly, D.C. 8832 (MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Fridericia corchoroides* (Cham.) L.G.Lohmann**

Voucher: Belém, R.P. 1456 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA), Sudeste (MG, ES, SP); Caatinga, Mata Atlântica

***Fridericia crassa* (Bureau & K.Schum.) L.G.Lohmann**

Voucher: Gardner, G. 2468 (MO, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI); Cerrado

***Fridericia craterophora* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Heringer, E.P. 6689 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, RO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Fridericia cuneifolia* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 47447 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Fridericia dichotoma* (Jacq.) L.G.Lohmann**

Voucher: Daly, D.C. 7277 (MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Fridericia dispar* (Bureau ex K.Schum.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 44133 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga, Cerrado

***Fridericia egensis* (Bureau & K.Schum.) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 12806 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

***Fridericia elegans* (Vell.) L.G.Lohmann**

Voucher: Brade, A.C. 20092 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Fridericia erubescens* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Ferreira, M.S.G. 193 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Fridericia fagoides* (Cham.) L.G.Lohmann**

Voucher: Smith, D.N. 68 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Fridericia fanshawei* (Sandwith) L.G.Lohmann**

Voucher: Lohmann, L.G. 471 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Fridericia florida* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 8799 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Fridericia formosa* (Bureau) L.G.Lohmann**

Voucher: Irwin, H.S. 27973 (MO, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Fridericia japurensis* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Marinho, L.R. 34 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC); Amazônia

***Fridericia lasiantha* (Bureau & K.Schum.) L.G.Lohmann**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15254 (MO, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Fridericia lauta* (Bureau & K.Schum.) L.G.Lohmann**

Voucher: Prance, G.T. 5212 (K, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Fridericia leucopogon* (Cham.) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 49503 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Fridericia limae* (A.H.Gentry) L.G.Lohmann**

Voucher: Harley, R.M. 16926 (K, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA); Caatinga

***Fridericia mollis* (Vahl) L.G.Lohmann**

Voucher: Ule, E.H.G. 7611 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO); Amazônia

***Fridericia monophylla* (A.H.Gentry) L.G.Lohmann**

Voucher: Pires, J.M. 14491 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM); Amazônia

***Fridericia mutabilis* (Bureau & K.Schum.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 12578 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Fridericia nicotianiflora* (Kraenzl.) L.G.Lohmann**

Voucher: Lohmann, L.G. 484 (HPZ, MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AC, RO); Amazônia

***Fridericia nigrescens* (Sandwith) L.G.Lohmann**

Voucher: Lohmann, L.G. 469 (HPZ, MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Fridericia oligantha* (Bureau & K.Schum.) L.G.Lohmann**

Voucher: Lohmann, L.G. 483 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA); Amazônia

***Fridericia ornithophila* (A.H.Gentry) L.G.Lohmann**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10294a (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC,

RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Fridericia paradoxa* (Sandwith) L.G.Lohmann**

Voucher: Ule, E.H.G. 7067 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA); Caatinga

***Fridericia parviflora* (Mart. ex DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Duarte, A.P. 9534 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Fridericia patellifera* (Schltdl.) L.G.Lohmann**

Voucher: Lohmann, L.G. 412 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,

AM, TO, AC, RO), Centro-Oeste (MT, GO, DF); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Fridericia pearcei* (Rusby) L.G.Lohmann**

Voucher: Goeldi, A. 4234 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Fridericia platyphylla* (Cham.) L.G.Lohmann**

Voucher: Prance, G.T. 7782 (K, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO,

AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, BA), Centro-Oeste (MT,

GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Fridericia pliciflora* (Mart. ex DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Fernandes, A. 5634 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (MA, PI, CE); Caatinga

***Fridericia poeppigii* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Anderson, W.R. 7782 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Fridericia prancei* (A.H.Gentry) L.G.Lohmann**

Voucher: Prance, G.T. 11834 (K, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,

RO); Amazônia

***Fridericia pubescens* (L.) L.G.Lohmann**

Voucher: Albuquerque, B.W. 1254 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica, Pantanal

***Fridericia pulchella* (Cham.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hoehne, W. 3651 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado

***Fridericia rego* (Vell.) L.G.Lohmann**

Voucher: Folli, D.A. 1288 (CVRD, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE,

BA, AL, SE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica

***Fridericia samydoides* (Cham.) L.G.Lohmann**

Voucher: Williams, L.O. 5535 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),

Sul (PR); Cerrado

***Fridericia simplex* (A.H.Gentry) L.G.Lohmann**

Voucher: Irwin, H.S. 24959 (MO, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA),

Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Fridericia speciosa* Mart.**

Voucher: Silva-Castro, M.M. 960 (HUEFS, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Fridericia spicata* (Bureau & K.Schum.) L.G.Lohmann**

Voucher: Ule, E.H.G. 5476 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AP, PA, AM, AC); Amazônia

***Fridericia subincana* (Mart.) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 49454 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

Fridericia subverticillata* (Bureau & K.Schum.)*L.G.Lohmann**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 11230 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE); Caatinga

Fridericia trachyphylla* (Bureau & K.Schum.)*L.G.Lohmann**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 6653 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Fridericia trailii* (Sprague) L.G.Lohmann**

Voucher: Lohmann, L.G. 482 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

AC, RO); Amazônia

***Fridericia triplinervia* (Mart. ex DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 12853 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO,

RO), Nordeste (MA, PI, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO,

DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Fridericia tuberculata* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Silva, N.T. 2131 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Fridericia tynanthoides* (A.H.Gentry) L.G.Lohmann**

Voucher: Trinta, Z.A. 6762 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Fridericia verrucosa* (Standl.) L.G.Lohmann**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 8885 (INPA, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Godmania* Hemsl.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Godmania aesculifolia* (Kunth) Standl.**

Voucher: Lohmann, L.G. 436 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM); Amazônia

***Godmania dardanoi* (J.C.Gomes) A.H.Gentry**

Voucher: Gentry, A.H. 50148 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA); Caatinga, Cerrado

***Handroanthus* Mattos**

24 espécies (12 endêmicas)

***Handroanthus albus* (Cham.) Mattos**

Voucher: Gentry, A.H. 49862 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Handroanthus arianeae* (A.H.Gentry) S.Grose**

Voucher: Peixoto, A.L. 3066 (AAU, COL, F, G, MBM, MO, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Handroanthus barbatus* (E.Mey.) Mattos**

Voucher: Ducke, A. 185 (F, IAN, MG, MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Handroanthus botelhensis* (A.H.Gentry) S.Grose**

Voucher: Gentry, A.H. 58849 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Handroanthus bureavii* (Sandwith) S.Grose**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 8806 (BG, C, G)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Handroanthus capitatus* (Bureau & K.Schum.) Mattos**

Voucher: Prance, G.T. 4179 (INPA, MG, MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Handroanthus catarinensis* (A.H.Gentry) S.Grose**

Voucher: Hatschbach, G. 21093 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Handroanthus chrysotrichus* (Mart. ex DC.) Mattos**

Voucher: Gentry, A.H. 21500 (MO, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Handroanthus cristatus* (A.H.Gentry) S.Grose**

Voucher: Farias, G. 34 (CVRD, K, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Handroanthus heptaphyllus* Mattos**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 337 (MO, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Handroanthus impetiginosus* Mattos**

Voucher: Irwin, H.S. 17131 (MO, UB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Handroanthus incanus* (A.H.Gentry) S.Grose**

Voucher: Maguire, B. 56594 (COL, MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO); Amazônia

***Handroanthus obscurus* (Bureau & K.Schum.) Mattos**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 5243 (MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Handroanthus ochraceus* (Cham.) Mattos**

Voucher: Gentry, A.H. 58770 (MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Handroanthus pedicellatus* (Bureau & K.Schum.) Mattos**

Voucher: Hatschbach, G. 48146 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Handroanthus pulcherrimus* (Sandwith) Mattos**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 4734 (MO, P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Handroanthus pumilus* (A.H.Gentry) S.Grose**

Voucher: Hatschbach, G. 49779 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Handroanthus riococensis* (A.H.Gentry) S.Grose**

Voucher: Folli, D.A. 100 (CVRD, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Handroanthus selachidentatus* (A.H.Gentry) S.Grose**

Voucher: Pinto, G.C.P. 349 (HRB, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Handroanthus serratifolius* (A.H.Gentry) S.Grose**

Voucher: Krukoff, B.A. 5518 (MO, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Handroanthus spongiosus* (Rizzini) S.Grose**

Voucher: Lima, H. 13247 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Handroanthus uleanus* (Kraenzl.) S.Grose**

Voucher: Ule, E.H.G. 7970 (G, K, L, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Handroanthus umbellatus* (Sond.) Mattos**

Voucher: Lima, H. 2206 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Handroanthus vellosi* (Toledo) Mattos**

Voucher: Gentry, A.H. 49602 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Jacaranda* Juss.**

35 espécies (31 endêmicas)

***Jacaranda bracteata* Bureau & K.Schum.**

Voucher: Hatschbach, G. 47013 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Jacaranda brasiliana* (Lam.) Pers.**

Voucher: Blanchet, J.S. 3774 (BG, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Jacaranda bullata* A.H.Gentry**

Voucher: Frões, R.L. 29414 (IAN, K, MO, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Jacaranda campinae* A.H.Gentry & Morawetz**

Voucher: Krukoff, B.A. 1482 (BM, G, K, NY, U)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, RO); Amazônia

***Jacaranda carajasensis* A.H.Gentry**

Voucher: Silva, M. 3040 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Jacaranda caroba* (Vell.) DC.**

Voucher: Ule, E.H.G. 4587 (HBG)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Jacaranda copaia* (Aubl.) D.Don**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10592 (INPA, MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Jacaranda crassifolia* Morawetz**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 17706 (K, P)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Jacaranda cuspidifolia* Mart.**

Voucher: Martius, C.F.P. 531 (BM, G, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,
DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Jacaranda decurrens* Cham.**

Voucher: Maguire, B. 56295 (COL, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Jacaranda duckei* Vattimo**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 18171)
Distribuição: nativa; endêmica;
Norte (PA), Nordeste (MA, CE); Amazônia, Caatinga

***Jacaranda eglerti* Sandwith**

Voucher: Egler, W.A. 950 (HB, IAN, K, MG)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Jacaranda glabra* (DC.) Bureau & K.Schum.**

Voucher: Ule, E.H.G. 9776 (MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Jacaranda grandifoliolata* A.H.Gentry**

Voucher: Harley, R.M. 17362 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Jacaranda intricata* A.H.Gentry & Morawetz**

Voucher: Morawetz, W. 22-151280 (MO, W)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Jacaranda irwinii* A.H.Gentry**

Voucher: Irwin, H.S. 32250 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Jacaranda jasminoides* (Thunb.) Sandwith**

Voucher: Gentry, A.H. 49497 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB,
PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, ES, RJ);
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Jacaranda macrantha* Cham.**

Voucher: Gentry, A.H. 49206 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Jacaranda macrocarpa* Bureau & K.Schum.**

Voucher: Spruce, R. 2571 (BR, G, K, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Jacaranda micrantha* Cham.**

Voucher: Hatschbach, G. 36665 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul
(PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Jacaranda microcalyx* A.H.Gentry**

Voucher: Gentry, A.H. 49997 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, BA); Caatinga, Cerrado

***Jacaranda montana* Morawetz**

Voucher: Gentry, A.H. 49383 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Jacaranda mutabilis* Hassl.**

Voucher: Irwin, H.S. 16936 (MO, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF,
MS), Sudeste (MG); Cerrado, Pantanal

***Jacaranda obovata* Cham.**

Voucher: Gentry, A.H. 50019 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL, SE),
Sudeste (ES); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Jacaranda oxyphylla* Cham.**

Voucher: Gentry, A.H. 49893 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Jacaranda paucifoliolata* Mart. ex DC.**

Voucher: Irwin, H.S. 9986 (MO, NY)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Jacaranda praetermissa* Sandwith**

Voucher: Harley, R.M. 21284 (K, MO)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (MA, PI, BA); Cerrado

***Jacaranda puberula* Cham.**

Voucher: Carvalho, A.M. 846 (CEPEC, MO)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Jacaranda pulcherrima* Morawetz**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15262 (MO, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Jacaranda racemosa* Cham.**

Voucher: Irwin, H.S. 22023 (MO, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Cerrado

***Jacaranda rufa* Silva Manso**

Voucher: Heringer, E.P. 2861 (MO, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, RO),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP);
Amazônia, Cerrado, Pantanal

***Jacaranda rugosa* A.H.Gentry**

Voucher: Andrade-Lima, D. 71-6556 (IPA, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Jacaranda simplicifolia* K.Schum. ex Bureau & K.Schum.**

Voucher: Irwin, H.S. 26487 (UB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Jacaranda subalpina* Morawetz**

Voucher: Morawetz, W. 33-19275 (K, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Jacaranda ulei* Bureau & K.Schum.**

Voucher: Harley, R.M. 15200 (CEPEC, K, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

Lundia DC.

12 espécies (8 endêmicas)

Lundia cordata (Vell.) DC.

Voucher: Harley, R.M. 54645 (K, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, ES, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

Lundia corymbifera (Vahl) Sandwith

Voucher: Daly, D.C. 8552 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Lundia damazii DC.

Voucher: Damazio, L.B. 269 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Lundia densiflora DC.

Voucher: Gentry, A.H. 12841 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Lundia erionema DC.

Voucher: Lohmann, L.G. 371 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Lundia gardneri Sandwith

Voucher: Castellanos, A. 24291 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Lundia glazioviana Kraenzl.

Voucher: Mori, S.A. 11261 (MO, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, RJ); Cerrado

Lundia helicocalyx A.H.Gentry

Voucher: Sucre, D. 9211 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI); Cerrado

Lundia neolonga L.G.Lohmann

Voucher: Glaziou, A.F.M. 4107 (MO, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

Lundia obliqua Sond.

Voucher: Hatschbach, G. 42796 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

Lundia puberula Pittier

Voucher: Croat, T.B. 62706 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO); Amazônia

Lundia virginalis DC.

Voucher: Carvalho, P.D. 300 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Manaosella J.C.Gomes

1 espécie (não endêmica)

Manaosella cordifolia (DC.) A.H.Gentry

Voucher: Gentry, A.H. 13319 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Mansoa DC.

11 espécies (5 endêmicas)

Mansoa alliacea (Lam.) A.H.Gentry

Voucher: Fróes, R.L. 1970 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

Mansoa angustidens (DC.) Bureau & K.Schum.

Voucher: Silva, J.S. 641 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Mansoa difficilis (Cham.) Bureau & K.Schum.

Voucher: Lohmann, L.G. 500 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, PB, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Mansoa glaziovii Bureau & K.Schum.

Voucher: Glaziou, A.F.M. 14120 (MO, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

Mansoa hirsuta DC.

Voucher: Hatschbach, G. 42333 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga, Cerrado

Mansoa hymenaea (DC.) A.H.Gentry

Voucher: Saldanha, J. 4997 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

Mansoa lanceolata (DC.) A.H.Gentry

Voucher: Glaziou, A.F.M. 9529 (MO, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

Mansoa onohualcoides A.H.Gentry

Voucher: Peixoto, A.L. 1059 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES); Mata Atlântica

Mansoa parvifolia (A.H.Gentry) A.H.Gentry

Voucher: Ule, E.H.G. 10 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

Mansoa standleyi (Steeyer.) A.H.Gentry

Voucher: Silva, N.T. 3381 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

Mansoa verrucifera (Schltdl.) A.H.Gentry

Voucher: Forero, E. 6340 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Pantanal

Martinella Baill.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Martinella iquitoensis A.Samp.

Voucher: Gentry, A.H. 13024 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO); Amazônia

Martinella obovata (Kunth) Bureau & K.Schum.

Voucher: Lohmann, L.G. 544 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Pantanal

Neojobertia Baill.

2 espécies (2 endêmicas)

Neojobertia candolleana (Mart. ex DC.) Bureau & K.Schum.

Voucher: Hatschbach, G. 39543 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga, Cerrado

Neojobertia mirabilis (Sandwith) L.G.Lohmann

Voucher: Castellanos, A. 25315 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI); Caatinga

Pachyptera DC. ex Meisn.

3 espécies (2 endêmicas)

Pachyptera aromatica (Barb.Rodr.) L.G.Lohmann

Voucher: Gentry, A.H. 12832 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, RO); Amazônia

Pachyptera kerere (Aubl.) Sandwith

Voucher: Daly, D.C. 1394 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AP, PA, AM, RO); Amazônia

Pachyptera ventricosa (A.H.Gentry) L.G.Lohmann

Voucher: Maguire, B. 56083 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

Paratecoma Kuhlman.

1 espécie (1 endêmica)

Paratecoma peroba (Record) Kuhlman.

Voucher: Folli, D.A. 137 (CVRD, MO)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

Perianthomega Bureau ex Baill.

1 espécie (não endêmica)

Perianthomega vellozoi Bureau

Voucher: Duarte, A.P. 4014 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, RJ);

Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Plenotoma Miers

13 espécies (6 endêmicas)

Plenotoma albiflora (Salzm. ex DC.) A.H.Gentry

Voucher: Nunes, T.S. 775 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Plenotoma bracteata A.H.Gentry

Voucher: Sampaio, A.J. 4904 (MO, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

Plenotoma castelnaei (Bureau) Sandwith

Voucher: Glaziou, A.F.M. 9952 (C, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, BA),

Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Plenotoma clematis (Kunth) Miers

Voucher: Harley, R.M. 27074 (K, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

Plenotoma dendrotricha Sandwith

Voucher: Gentry, A.H. 11202 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, RO); Amazônia

Plenotoma fluminensis (Vell.) A.H.Gentry

Voucher: Gentry, A.H. 59119 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

Plenotoma jasminifolia (Kunth) Miers

Voucher: Prance, G.T. 14368 (K, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, RO); Amazônia

Plenotoma melioides (S.Moore) A.H.Gentry

Voucher: Lowrie, S.R. 324 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC,

RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF),

Sudeste (MG, ES); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Plenotoma orientalis Sandwith

Voucher: Irwin, H.S. 31482 (MO, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste

(MA), Centro-Oeste (GO, DF); Amazônia, Cerrado

Plenotoma pavettiflora Sandwith

Voucher: Croat, T.B. 62418 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia, Pantanal

Plenotoma stichadenia K.Schum.

Voucher: Sellow, F. 417 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL, SE),

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

Plenotoma tetraquetra (Cham.) Bureau

Voucher: Heringer, E.P. 406 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP);

Cerrado, Mata Atlântica

Plenotoma variabilis (Jacq.) Miers

Voucher: Lohmann, L.G. 399 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

Pyrostegia C.Presl

2 espécies (1 endêmica)

Pyrostegia millingtonioides Sandwith

Voucher: Ducke, A. 12046 (INPA, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA),

Nordeste (MA); Amazônia

Pyrostegia venusta (Ker Gawl.) Miers

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2821 (INPA, MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

Sparattosperma Mart. ex Meisner

2 espécies (1 endêmica)

Sparattosperma catingae A.H.Gentry

Voucher: Carvalho, A. 1867 (CEPEC, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Sparattosperma leucanthum (Vell.) K.Schum.

Voucher: Daly, D.C. 7407 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC,

RO), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado,

Mata Atlântica, Pantanal

***Stizophyllum* Miers**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Stizophyllum inaequilaterum* Bureau & K.Schum.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2916 (INPA, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Stizophyllum perforatum* (Cham.) Miers**

Voucher: Sellow, F. s.n. (NY 313145)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),

Nordeste (MA, PI, CE, BA), Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica

***Stizophyllum riparium* (Kunth) Sandwith**

Voucher: Albuquerque, B.W. 1380 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ);

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Tabebuia* Gomes ex DC.**

12 espécies (6 endêmicas)

***Tabebuia aurea* (Silva Manso) Benth. & Hook.f. ex S.Moore**

Voucher: Harley, R.M. 16448 (CEPEC, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO),

Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR);

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Tabebuia cassinoides* (Lam.) DC.**

Voucher: Peixoto, A.L. 3014 (CVRD, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ);

Mata Atlântica

***Tabebuia elliptica* (DC.) Sandwith**

Voucher: Gentry, A.H. 50006 (CEPEC, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, AL,

SE), Sudeste (ES); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tabebuia fluviatilis* (Aubl.) DC.**

Voucher: Frões, R.L. 1770 (F, MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),

Nordeste (MA); Amazônia

***Tabebuia insignis* (Miq.) Sandwith**

Voucher: Hatschbach, G. 24616 (C, MBM, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Tabebuia nodosa* (Griseb.) Griseb.**

Voucher: Hatschbach, G. 49232 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS);

Pantanal

***Tabebuia obtusifolia* (Cham.) Bureau**

Voucher: Folli, D.A. 87 (CVRD, MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ);

Cerrado, Mata Atlântica

***Tabebuia pilosa* A.H.Gentry**

Voucher: Prance, G.T. 9197 (M, MG, MO, P, R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Tabebuia reticulata* A.H.Gentry**

Voucher: Magalhães, G.M. 14141 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Mata Atlântica

***Tabebuia rosea* (Bertol.) Bertero ex A.DC.**

Voucher: Heringer, E.P. 16891 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Tabebuia roseoalba* (Ridl.) Sandwith**

Voucher: Gentry, A.H. 50216 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO),

Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste

(MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Tabebuia stenocalyx* Sprague & Stapf**

Voucher: Folli, D.A. 628 (CVRD, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Tanaecium* Sw.**

11 espécies (2 endêmicas)

***Tanaecium bilabiatum* (Sprague) L.G.Lohmann**

Voucher: Croat, T.B. 62655 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AP, PA, AM, AC); Amazônia

***Tanaecium cyrtanthum* (Mart. ex DC.) Bureau & K.Schum.**

Voucher: Martius, C.F.P. 1860 (G, M)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga

***Tanaecium duckei* A.Samp.**

Voucher: Ducke, A. 19137 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO),

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, RJ); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica

***Tanaecium jaroba* Sw.**

Voucher: Ducke, A. 2073 (INPA, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Pantanal

***Tanaecium neobrasiliense* (Baill.) L.G.Lohmann**

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 745 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA),

Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Tanaecium pyramidatum* (Rich.) L.G.Lohmann**

Voucher: Daly, D.C. 8502 (MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul

(PR, SC); Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Tanaecium revillae* (A.H.Gentry) L.G.Lohmann**

Voucher: Silva, M. 429 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Tanaecium selloi* (Spreng.) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 15518 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN,

PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tanaecium tetragonolobum* (Jacq.) L.G.Lohmann**

Voucher: Santos, G. dos 116 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO);

Amazônia

***Tanaecium truncatum* (A.Samp.) L.G.Lohmann**

Voucher: Gentry, A.H. 12772 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia,

Pantanal

***Tanaecium xanthophyllum* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (MO 2967)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO),
Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO, DF); Amazônia, Cerrado

***Tecoma* Juss.**

1 espécie (não endêmica)

***Tecoma stans* (L.) Juss. ex Kunth**

Referência: Kunth 1819. Nov. Gen. Sp. Pl. 3:144.
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Tynanthus* Miers**

11 espécies (4 endêmicas)

***Tynanthus cognatus* (Cham.) Miers**

Voucher: Miers, J. 8061 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Tynanthus elegans* Miers**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 4124 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Tynanthus fasciculatus* (Vell.) Miers**

Voucher: Gentry, A.H. 58708 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Tynanthus gondotianus* (Bureau ex Baill.) Bureau**

Voucher: Gentry, A.H. 13040 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tynanthus labiatus* (Cham.) Miers**

Voucher: Gentry, A.H. 59208 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Tynanthus micranthus* Corr.Mello ex K.Schum.**

Voucher: Mello, J.C. 26 (K, MO, P, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),
Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Tynanthus panurensis* (Bureau ex Baill.) Sandwith**

Voucher: Santos, G. 126 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Tynanthus polyanthus* (Bureau ex Baill.) Sandwith**

Voucher: Daly, D.C. 8457 (MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Tynanthus pubescens* A.H.Gentry**

Voucher: Gentry, A.H. 49049 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Pantanal

***Tynanthus schumannianus* (Kuntze) A.H.Gentry**

Voucher: Daly, D.C. 8386 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Tynanthus villosus* A.H.Gentry**

Voucher: Lohmann, L.G. 476 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Xylophragma* Sprague**

6 espécies (3 endêmicas)

***Xylophragma harleyi* (A.H.Gentry ex M.M.Silva & L.P.Queiroz) L.G.Lohmann**

Voucher: Hatschbach, G. 46555 (MBM, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA),
Sudeste (MG, ES); Caatinga, Cerrado

Xylophragma heterocalyx* (Bureau & K.Schum.)*A.H.Gentry**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 14109 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, ES, RJ); Cerrado

***Xylophragma myrianthum* (Cham. ex Steud.) Sprague**

Voucher: Sampaio, A. 847 (MO, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO),
Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES,
SP, RJ), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Xylophragma platyphyllum* (DC.) L.G.Lohmann**

Voucher: Daly, D.C. 8383 (MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO,
AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE), Centro-Oeste (MT, GO, DF),
Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado,
Mata Atlântica, Pantanal

***Xylophragma pratense* (Bureau & K.Schum.) Sprague**

Voucher: Ule, E.H.G. 9778 (MO, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO,
AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS);
Amazônia, Cerrado, Pantanal

***Xylophragma seemannianum* (Kuntze) Sandwith**

Voucher: Ule, E.H.G. 7847 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);
Amazônia

***Zeyheria* Mart.**

2 espécies (1 endêmica)

***Zeyheria montana* Mart.**

Voucher: Harley, R.M. 15374 (K, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste
(MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP),
Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Zeyheria tuberculosa* (Vell.) Bureau ex Verl.**

Voucher: Duarte, A.P. 7412 (MO, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE,
RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

BIXACEAE**Eduardo Lleras**

2 gêneros, 6 espécies (nenhuma endêmica)

***Bixa* L.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Bixa arborea* Huber**

Voucher: Goeldi, A. 8311 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO), Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); Amazônia,
Mata Atlântica

***Bixa excelsa* Gleason & Krukoff**

Voucher: Thomas, W. 4807 (INPA, MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AC);
Amazônia

***Bixa orellana* L.**

Voucher: Oliveira, A.R.S. 846 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (RS); Amazônia, Mata Atlântica, Cerrado

***Cochlospermum* Kunth**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Cochlospermum orinocense* (Kunth) Steud.**

Voucher: Austin, D.F. 7095 (MG, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Cochlospermum regium* (Mart. ex Schrank) Pilg.**

Voucher: Pires, J.M. 16176 (MG, MO, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM), Nordeste (MA, RN), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG), Sul (PR); Amazônia, Cerrado

***Cochlospermum vitifolium* (Willd.) Spreng.**

Voucher: Strudwick, J.J. 4372 (INPA, MG, MO, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, RO), Nordeste (CE, RN, PE, BA); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

BONNETIACEAE**Volker Bittrich**

2 gêneros, 8 espécies (1 endêmica)

***Archytaea* Mart.**

1 espécie (não endêmica)

***Archytaea triflora* Mart.**

Voucher: Martius, C.F.P. 3163 (M)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (RR, AM); Amazônia

***Bonnetia* Mart.**

7 espécies (1 endêmica)

***Bonnetia holostyla* Huber**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 12315, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Amazônia

***Bonnetia neblinae* Maguire**

Voucher: Farney, C. 837 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Bonnetia paniculata* Spruce ex Benth.**

Voucher: Ducke, A. 345 (MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Bonnetia roraïmae* Oliv.**

Referência: Oliver, D. 1886. *Timehri* 5: 190.
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (RR); Domínio desconhecido

***Bonnetia sessilis* Benth.**

Referência: Benthams, G. 1842. *London J. Bot.* 2: 363.
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (RR, AM); Amazônia

***Bonnetia stricta* (Nees) Nees & Mart.**

Voucher: Queiroz, L.P. 1814 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Bonnetia tristyla* Gleason**

Referência: Gleason,
 H.A. 1931. *Mem. Torrey Bot. Club* 58: 396.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

BORAGINACEAE**José Iranildo Miranda de Melo, Larissa Cavalheiro da Silva, María Natividad Sánchez de Stapf, Neusa Taroda Ranga**

8 gêneros, 121 espécies (48 endêmicas),
 1 variedade (não endêmica)

***Cordia* L.**

45 espécies (21 endêmicas)

***Cordia aberrans* I.M.Johnst.**

Voucher: Stapf, M.N.S. 531 (HUEFS)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Cordia acutifolia* Fresen.**

Voucher: Stapf, M.N.S. 529 (CEPEC, HUEFS)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Amazônia

***Cordia alliodora* (Ruiz & Pav.) Cham.**

Voucher: Stapf, M.N.S. 487 (HUEFS)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA, PI), Centro-Oeste (MT, GO, MS); Amazônia, Cerrado

***Cordia americana* (L.) Gottschling & J.S.Mill.**

Referência: Gottschling, M. & Miller, J.S. 2006.
Syst. Bot. 31(2): 364.
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

***Cordia anabaptista* Cham.**

Voucher: Belém, R.P. 3293 (CEPEC, MO, UB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, BA); Amazônia, Cerrado

***Cordia bicolor* A.DC.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 1430 (INPA, K, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Cordia brasiliensis* (I.M.Johnst.) Gottschling & J.S.Mill.**

Referência: Gottschling, M. & Miller, J.S. 2006.
Syst. Bot. 31(2): 365.
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Cordia collococca* L.**

Voucher: Amaral, I.L. 647 (K, MG, MO, UB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Cordia decipiens* I.M.Johnst.**

Voucher: Krukoff, B.A. 6048 (BM, G, K, MO, NY, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Cordia ecalyculata* Vell.**

Voucher: Hatschbach, G. 6649 (HB, MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Cordia exaltata* Lam.**

Voucher: Pires, J.M. 52302 (K, MG)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Cordia fallax* I.M.Johnst.**

Voucher: Silva, N.T. 60744 (INPA, K, P)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Cordia gardneri* I.M.Johnst.**

Voucher: Gardner, G. 5126 (BM, G, K, P)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Cordia glabrata* (Mart.) A.DC.**

Voucher: Ratter, J.A. 4369 (UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),
 Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG);
 Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Cordia glazioviana* (Taub.) Gottschling & J.S.Mill.**

Voucher: Giulietti, A.M. 1306 (HUEFS)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG); Caatinga

***Cordia goeldiana* Huber**

Voucher: Goeldi, A. 8319 (BM, G, K, P, NY, RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);
 Amazônia

***Cordia hatschbachii* J.S.Mill.**

Voucher: Almeida, C. 1959 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
 Mata Atlântica

***Cordia incognita* Gottschling & J.S.Mill.**

Referência: Gottschling, M. & Miller, J.S. 2006.
 Syst. Bot. 31(2): 365.
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
 Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Cordia insignis* Cham.**

Voucher: Stapf, M.N.S. 403 (HUEFS)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),
 Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (SP); Caatinga, Cerrado

***Cordia kingstoniana* J.S.Mill.**

Voucher: Prance, G.T. 7181 (K, MO, R)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Cordia latiloba* I.M.Johnst.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 1106 (BR, P)
 Distribuição: nativa; endêmica;
 Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Cordia lomitoloba* I.M.Johnst.**

Voucher: Krukoff, B.A. 5497 (BM, G, INPA, K, MO, NY, RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
 RO), Nordeste (PE); Amazônia, Mata Atlântica

***Cordia magnoliifolia* Cham.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 14287 (G, K, MO, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Nordeste,
 Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Cordia mayoi* Taroda**

Voucher: Harley, R.M. 18983 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
 Caatinga, Cerrado

***Cordia naidophila* I.M.Johnst.**

Voucher: Killip, E.P. 30008 (GH, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
 Amazônia

***Cordia nervosa* Lam.**

Voucher: Pires, J.M. 52572 (K, MG)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Cordia nodosa* Lam.**

Voucher: Lima, J. 474 (HRB, INPA)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
 TO, AC, RO), Nordeste (MA, RN, PB, PE, BA, AL, SE),
 Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

***Cordia ochracea* DC.**

Voucher: Andreato, R.H.P. 610 (HUEFS, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Nordeste,
 Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Cordia panicularis* Rudge**

Voucher: Mori, S.A. 17567 (K, MG)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
 Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Cordia rufescens* A.DC.**

Voucher: Stapf, M.N.S. 246 (HUEFS)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE,
 BA, AL), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Cordia sagotii* I.M.Johnst.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 3042 (PACA, RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, RO),
 Nordeste, Sudeste; Amazônia

***Cordia scabrifolia* A.DC.**

Voucher: Stapf, M.N.S. 512 (HUEFS)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, AC,
 RO), Nordeste (MA), Sudeste (SP); Amazônia

***Cordia sellowiana* Cham.**

Voucher: Ratter, J.A. 1979 (MO, UB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, AM, AC),
 Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF),
 Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Cordia sericicalyx* A.DC.**

Voucher: Prance, G.T. 4446 (K, MO, R)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO),
 Centro-Oeste, Sudeste; Amazônia

***Cordia silvestris* Fresen.**

Voucher: Maas, P.J.M. 13095
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ),
 Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Cordia sprucei* Mez**

Voucher: Silva, A.S.L. 659 (INPA, MG, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Cordia superba* Cham.**

Voucher: Stapf, M.N.S. 287 (HUEFS)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PE, BA),
 Sudeste (MG, RJ), Sul (PR); Caatinga,
 Cerrado, Mata Atlântica

***Cordia taguahyensis* Vell.**

Voucher: Stapf, M.N.S. 530 (HUEFS)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PB, PE, BA),
 Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
 Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Cordia tetrandra* Aubl.**

Voucher: Pires, J.M. 16656 (MG, MO, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI),
 Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Cordia toqueve* Aubl.**

Voucher: Stapf, M.N.S. 510 (HUEFS)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AC), Nordeste
 (MA, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG);
 Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Cordia trachyphylla* Mart.**

Voucher: Hatschbach, G. 61540 (CEPEC, G, M, MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
 Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cordia trichoclada* DC.**

Voucher: Almeida, J. 43 (CEPEC, NY, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
 Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Cordia trichotoma* (Vell.) Arráb. ex Steud.**

Voucher: Stapf, M.N.S. 286 (HUEFS, MO)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Cordia ucayaliensis* I.M.Johnst.**

Voucher: Rodrigues, W.A. 8443 (MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Cordia ulei* I.M.Johnst.**

Voucher: Prance, G.T. 7674
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Euploca* Nutt.**

17 espécies (6 endêmicas)

***Euploca barbata* (DC.) J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Stapf 243 (HUEFS, PEUFR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA); Caatinga

***Euploca filiformis* (Lehm.) J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Marcondes-Ferreira, W. 1540 (HRCB, UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, RO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Euploca fruticosa* (L.) J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Carvalho, A.M.V. 2683 (CEPEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Nordeste (BA); Caatinga

***Euploca hassleriana* (Chodat) J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Hatschbach, G. 48440 (MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica;
 Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Euploca humistrata* (Cham.) J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Oliveira, P. 239 (BHCB, BHMH)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Euploca krapovickasii* J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Krapovickas, A. 22780 (CTES)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Euploca lagoensis* (Warm.) Diane & Hilger**

Voucher: Queiroz, R.T. 285 (PEUFR, UFRN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (PI, CE, RN, PB), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Euploca ocellata* (Cham.) J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Pedersen, T. 11664 (HST)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);
 Domínio desconhecido

***Euploca pallescens* (I.M.Johnst.) J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Pott, A. 3634 (CPAP, PEUFR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Euploca paradoxa* (Mart.) J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Hatschbach, G. 55170 (CEPEC, MBM)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO); Domínio desconhecido

***Euploca parviflora* (Mart.) J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Pereira, R. 1938 (IBGE, RB, UEC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (PI), Centro-Oeste (GO, MS); Cerrado

***Euploca polyphylla* (Lehm.) J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Melo, J.I.M. 513 (MOSS, PEUFR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (RJ); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Euploca pottii* J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Pott, A. 1397 (CPAP, CTES, UEC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Euploca procumbens* (Mill.) Diane & Hilger**

Voucher: Melo, J.I.M. 565 (PEUFR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Euploca rodaliae* J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Miranda, A.M. 2399 (HST)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA); Caatinga, Cerrado

***Euploca salicoides* (Cham.) J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Semir, J. 20649 (UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Euploca ternata* (Vahl) J.I.M.Melo & Semir**

Voucher: Queiroz, R.T. 285 (PEUFR, UFRN)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Heliotropium* L.**

9 espécies (1 endêmica)

***Heliotropium amplexicaule* Vahl**

Voucher: Sobral, M. 4499 (FLOR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Heliotropium angiospermum* Murray**

Voucher: Mello-Silva, R. 533 (PEUFR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Heliotropium curassavicum* L.**

Voucher: Melo, J.I.M. 431 (PEUFR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, PB), Sul (RS); Caatinga, Pampa

***Heliotropium elongatum* (Lehm.) I.M.Johnst.**

Voucher: Melo, J.I.M. 439 (PEUFR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Heliotropium indicum* L.**

Voucher: Gomes, A.P.S. 476 (PEUFR, UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, AC, RO), Nordeste (PI, CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Heliotropium leiocarpum* Morong**

Voucher: Jarenkow, J.A. 2765 (HBR, PEL)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Heliotropium nicotianaefolium* Poir.**

Voucher: Schindwein, C. 349 (UFP)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Heliotropium phylloides* Cham.**

Voucher: Falkenberg, D.B. 5147 (FLOR)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

***Heliotropium transalpinum* Vell.**

Voucher: Harley, R.M. 21925 (CEPEC, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Lepidocordia* Ducke**

1 espécie (não endêmica)

***Lepidocordia punctata* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 534965)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA); Amazônia

Moritzia

2 espécies (1 endêmica)

***Moritzia dusenii* I.M.Johnst.**

Referência: Johnst., I.M. 1927. Contr. Gray Herb. 78:19.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Moritzia tetraquetra* Brand**

Referência: Johnst., I.M. 1927. Contr. Gray Herb. 78:14.
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Rotula* Lour.**

2 espécies (2 endêmicas)

***Rotula lycioides* (Mart.) I.M.Johnst.**

Voucher: Lima, A. 52-1149 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, PE, BA), Sudeste (MG, RJ); Caatinga, Cerrado

***Rotula pohlii* (Kuhl.) E.F.Guim. & Mautone**

Voucher: Bringel, J.B.A. 49-8020 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Tournefortia* L.**

18 espécies (5 endêmicas), 1 variedade (não endêmica)

***Tournefortia andrade-limae* J.I.M.Melo**

Referência: Melo, J.I.M. 2007. Hoehnea 34(2): 156.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB); Caatinga

***Tournefortia angustiflora* Ruiz & Pav.**

Voucher: Santos, J.U. 535 (CH 2007, HRB 19194)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Tournefortia bicolor* Sw.**

Voucher: Krukoff, B.A. 5775
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, AC), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Tournefortia breviflora* DC.**

Voucher: Cavalheiro, L. 002 (SJRP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA, AL), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Tournefortia candidula* (Miers) Johnst.**

Voucher: Gardner, G. 1078 (BM, NY, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, CE, PE, BA), Sudeste (SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tournefortia cuspidata* Kunth**

Voucher: Silveira, M. 1082 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Tournefortia floribunda* Kunth**

Voucher: Ule, E.H.G. 169 (R 198573)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Tournefortia gardneri* A.DC.**

Voucher: Brade, A.C. 7067 (G)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Tournefortia mapirensis* Lingelsh.**

Voucher: Ule, E.H.G. 9712
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Tournefortia melanochaeta* DC.**

Voucher: Melo, E. 3056 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Tournefortia membranacea* (Gardner) DC.**

Referência: Candolle, A.L.P.P. 1845. Prodr. 9:530.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tournefortia paniculata* Cham.**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Tournefortia paniculata* var. *austrina* I.M.Johnst.**

Voucher: Melo, E. 1179 (HUEFS 19979)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA); Domínio desconhecido

***Tournefortia rubicunda* Salzm. ex A.DC.**

Referência: Candolle, A.L.P.P. 1845. Prodr. 9:526.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tournefortia salicifolia* A.DC.**

Voucher: Andreata, R.H.P. 546 (RB 230224)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (DF), Sudeste (RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Tournefortia salzmännii* DC.**

Referência: Hilger, H.H. & Diane, N. 2003.
Bot. Jahrb. Syst. 125(1): 47.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tournefortia subsessilis* Cham.**

Referência: Johnston, I.M. 1930. Contr. Gray Herb. 82/83-84.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Tournefortia syringaefolia* Vahl**

Voucher: Silveira, M. 1487
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Tournefortia villosa* Salzm. ex DC.**

Referência: PRODR. 1845. Syst. Nat. [Candolle] 9: 524.
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Varronia P.Browne

27 espécies (12 endêmicas)

Varronia brachelinae (L.M.Johnst.) Borhidi

Voucher: Mexia, Y. 5617 (BM, G, MO, NY, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Varronia buddleoides (Rusby) J.S.Mill.

Voucher: Ducke, A. 1129 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),

Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

Varronia calocephala (Cham.) Friesen

Voucher: França, F. 4650 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT, GO),

Sudeste (MG, SP); Cerrado

Varronia campestris (Warm.) Borhidi

Referência: Borhidi, A. et al. 1988. Acta Bot. Hung. 34: 390.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte, Centro-Oeste (GO),

Sudeste (MG); Cerrado

Varronia caput-medusae (Taub.) Friesen

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15273 (K, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

Varronia corchorifolia (A.DC.) Borhidi

Voucher: Stapf, M.N.S. 232 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Caatinga, Mata Atlântica

Varronia curassavica Jacq.

Voucher: Stapf, M.N.S. 538 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, BA, AL),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia,

Caatinga, Mata Atlântica

Varronia dardani (Taroda) J.S.Mill.

Voucher: Guedes, M.L.S. 7316 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL); Caatinga

Varronia globosa Jacq.

Voucher: Stapf, M.N.S. 322 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL); Caatinga

Varronia grandiflora Desv.

Referência: Borhidi, A. et al. 1988. Acta Bot. Hung. 34: 385.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, RO); Amazônia

Varronia guazumaefolia Desv.

Referência: Borhidi, A. et al. 1988. Acta Bot. Hung. 34:391.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

Varronia harleyi (Taroda) J.S.Mill.

Voucher: Stapf 313 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Varronia intonsa (L.M.Johnst.) J.S.Mill.

Referência: Miller, J.S. 2007. Novon 17:373.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Varronia leucocephala (Morici.) J.S.Mill.

Voucher: Stapf, M.N.S. 255 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PI, CE, PB, PE, BA); Caatinga

Varronia leucomalla (Taub.) Borhidi

Voucher: Glaziou, A.F.M. 4146 (K, P)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Varronia leucomalloides (Taroda) J.S.Mill.

Voucher: Giulietti, A.M. 2478 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Nordeste (CE, PB, BA); Cerrado, Caatinga

Varronia multispicata (Cham.) Borhidi

Voucher: Stapf, M.N.S. 534 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Nordeste (MA, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (GO), Sudeste

(MG, ES, RJ); Amazônia, Mata Atlântica, Cerrado

Varronia paucidentata (Friesen) Friesen

Referência: Borhidi, A. et al. 1988. Acta Bot. Hung. 34: 386.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),

Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

Varronia poliophylla (Fresen.) Borhidi

Voucher: Belém, R.P. 2468 (BM, CEPEC, K)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

Varronia polycephala Lam.

Voucher: França, F. 953 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AC),

Nordeste (MA, CE, BA), Centro-Oeste (MT, DF),

Sudeste (MG, ES); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Varronia sessilifolia (Cham.) Borhidi

Voucher: Harley, R.M. 53888 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado

Varronia setigera (L.M.Johnst.) J.S.Mill.

Referência: Miller, J.S. 2007. Novon 17(3): 372-375.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Varronia spinescens (L.) Borhidi

Referência: Borhidi, A. et al. 1988. Acta Bot. Hung. 34: 388.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

Varronia tarodaea J.S.Mill.

Voucher: Stapf, M.N.S. 532 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

Varronia truncata (Fresen.) Borhidi

Referência: Borhidi, A. 1988. Acta Bot. Hung. 34: 388.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

Varronia urticifolia (Cham.) J.S.Mill.

Referência: Miller, J.S. 2007. Novon 17: 375.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

Varronia villicaulis (Fresen.) Borhidi

Referência: Borhidi, A. et al. 1988. Acta Bot. Hung. 34: 388.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO),

Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado

BRASSICACEAE**Vinícius Castro Souza**

10 gêneros, 15 espécies (nenhuma endêmica)

Brassica L.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Brassica juncea (L.) Czern.

Voucher: Pinto, G.R.M. s.n. (ESA 27781)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste

(MT, DF), Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

Brassica rapa L.

Voucher: Moreau, A.J.A. 1 (ESA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PI),

Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Capsella L.

1 espécie (não endêmica)

Capsella bursa-pastoris (L.) Medik.

Voucher: Souza, R. s.n. (ESA 418)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Cardamine L.

1 espécie (não endêmica)

Cardamine bonariensis Pers.

Voucher: Isaac, M.S. 5 (ESA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Nordeste (CE, PB, BA), Centro-Oeste, Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Mata Atlântica

Coronopus L.

1 espécie (não endêmica)

Coronopus didymus (L.) Sm.

Voucher: Barreto, K.D. 2501 (ESA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Lepidium L.

4 espécies (nenhuma endêmica)

Lepidium aletes J.F.Macbr.

Voucher: Hatschbach, G. 22361 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);

Mata Atlântica

Lepidium bonariense L.

Voucher: Marinis, G. 357 (ESA, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),

Centro-Oeste, Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS);

Caatinga, Mata Atlântica

Lepidium ruderalis L.

Voucher: Guerra, M. 451 (SPF)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB,

BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Caatinga, Mata

Atlântica

Lepidium virginicum L.

Voucher: Moreau, A.J.A. 2 (ESA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR,

SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Raphanus L.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Raphanus raphanistrum L.

Voucher: Pinto, G.R.M. s.n. (ESA 27785)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste,

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Raphanus sativus L.

Voucher: Wasum, R. 12781 (MO)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Rapistrum Crantz

1 espécie (não endêmica)

Rapistrum rugosum (L.) All.

Voucher: Angheber, S. s.n. (ESA 2924)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste,

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Rorippa Scop.

1 espécie (não endêmica)

Rorippa palustris (L.) Besser

Voucher: Daly, D.C. 11030 (NY)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (AC), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

Sinapis L.

1 espécie (não endêmica)

Sinapis arvensis L.

Voucher: Mautone, L. 107 (RB)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Cerrado, Mata Atlântica

Thlaspi L.

1 espécie (não endêmica)

Thlaspi arvense L.

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 798 (IAC)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP); Mata Atlântica

BROMELIACEAE**Rafaela Campostrini Forzza, Andrea Costa, José Alves****Siqueira Filho, Gustavo Martinelli**

42 gêneros, 1.207 espécies (1.030 endêmicas), 9 subespécies

(8 endêmicas), 83 variedades (63 endêmicas)

Acanthostachys Klotzsch

2 espécies (1 endêmica)

Acanthostachys pitcairnioides (Mez) Rauh & Barthlott

Voucher: Blanchet, J.S. s.n. (G)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES); Mata Atlântica

Acanthostachys strobilacea (Schult. & Schult.f.)**Klotzsch**

Voucher: Sucre, D. 8313 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

Aechmea Ruiz & Pav.

172 espécies (141 endêmicas), 4 subespécies (4 endêmicas),

21 variedades (16 endêmicas)

Aechmea aguadocensis Leme & L.Kollmann

Voucher: Leme, E.M.C. 7370 (HB, MBML)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

Aechmea alba Mez

Voucher: Martinelli, G. 11121 (NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Mata Atlântica

Aechmea alopecurus Mez

Voucher: Thomas, W.W. 13714 (CEPEC, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Mata Atlântica

Aechmea amicornum B.R. Silva & H. Luther

Voucher: Berg, W. 40 (CEPEC, HB, R, SEL)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

Aechmea amorimii Leme

Voucher: Leme, E.M.C. 2991 (CEPEC, HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea ampla* L.B.Sm.**

Voucher: Magalhães, G.M. 19656 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea andersoniana* Leme & H.Luther**

Voucher: Leme, E.M.C. 4365 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea andersonii* H.Luther & Leme**

Referência: Luther, H. & Leme, E.M.C. 1998.

J. Bromeliad Soc. 48(3): 127.

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea angustifolia* Poepp. & Endl.**

Voucher: Prance, G.T. 15312 (INPA, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM, AC); Amazônia

***Aechmea apocalyptica* Reitz**

Voucher: Martinelli, G. 14882 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Aechmea aquilega* (Salisb.) Griseb.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Aechmea aquilega* (Salisb.) Griseb. var. *aquilega

Voucher: Fontoura, T. 404 (CEPEC)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL);

Amazônia, Mata Atlântica

***Aechmea araneosa* L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 15635 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea atrovittata* Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Leme, E.M.C. 6519 (HB, UFP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Aechmea azurea* L.B.Sm.**

Voucher: Brade, A.C. 19158 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea bahiana* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979.

Fl. Neotrop. Monogr. 14(3): 1844.

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Aechmea bambusoides* L.B.Sm. & Reitz**

Voucher: Braga, P.I.S. 1551 (RB, US)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Aechmea beeriana* L.B.Sm. & M.A.Spencer**

Voucher: Silveira, M. 1268 (HPZ)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Aechmea bicolor* L.B.Sm.**

Voucher: Amorim, A.M. 5255 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea blanchetiana* (Baker) L.B.Sm.**

Voucher: Sucre, D. 8317 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea blumenavii* Reitz**

Voucher: Reitz, R. 3559 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Aechmea bocainensis* E.Pereira & Leme**

Voucher: Gurken, L.C. 9 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Aechmea brevicollis* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979.

Fl. Neotrop. Monogr. 14(2): 1782-1784.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aechmea bromeliifolia* (Rudge) Baker**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Aechmea bromeliifolia* var. *albobracteata* Philcox**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 960 (UFP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (CE), Centro-Oeste (GO, DF); Caatinga, Cerrado

Aechmea bromeliifolia* (Rudge) Baker var. *bromeliifolia

Voucher: Forzza, R.C. 805 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, RO), Nordeste (MA, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF),

Sudeste (MG, SP); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Aechmea bruggeri* Leme**

Voucher: Bruegger, M.C. s.n. (CESJ, HB 79628)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Aechmea burle-marxii* E.Pereira**

Voucher: Carvalho, A.M. 6766 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Aechmea caesia* E.Morren ex Baker**

Voucher: Martinelli, G. 11720 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aechmea callichroma* Read & Baensch**

Referência: Read, R.W. & Luther, H.E. 1991. Selbyana 12: 60.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Mata Atlântica

***Aechmea calyculata* (E.Morren) Baker**

Voucher: Reitz, R. 4753 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Aechmea canaliculata* Leme & H.Luther**

Voucher: Amorim, A.M. 904 (CEPEC, HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea candida* E.Morren ex Baker**

Voucher: Thomas, W.W. 9111 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (ES), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Aechmea capitata* (Schult. & Schult.f.) Baker**

Voucher: Leme, E.M.C. 3041 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea capixabae* L.B.Sm.**

Voucher: Fernandes, H.Q.B. 1607 (MBML)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea cariocae* L.B.Sm.**

Voucher: Silva, B.R. 467 (HB, R)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aechmea carvalhoi* E.Pereira & Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 7750 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea castanea* L.B.Sm.**

Voucher: Leme, E.M.C. 1142 (MBML)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea castelnavii* Baker**

Voucher: Martinelli, G. 15057 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (MA, CE), Centro-Oeste (MT, GO);

Amazônia, Mata Atlântica

***Aechmea catendensis* J.A.Siqueira & Leme**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1090 (HB, UFP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Aechmea caudata* Lindm.**

Voucher: Pereira, E. 10713 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul

(PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Aechmea cephaloides* J.A.Siqueira & Leme**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 939 (UFP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Aechmea chantinii* (Carrière) Baker**

Distribuição: nativa; não endêmica

Aechmea chantinii* (Carrière) Baker var. *chantinii

Voucher: Holst, B.K. 8227 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AM, AC); Amazônia

***Aechmea chrysocoma* Baker**

Voucher: Pontes, R.A. 131 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PB, PE, AL); Mata Atlântica

***Aechmea coelestis* (K.Koch) E.Morren**

Voucher: Costa, A.F. 415 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Aechmea comata* (Gaudich.) Baker**

Voucher: Duarte, A.P. 3197 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Aechmea conifera* L.B.Sm.**

Voucher: Sousa, G.M. 490 (CEPEC, SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Aechmea constantinii* (Mez) L.B.Sm.**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1294 (MAC, UFP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PB, PE, AL); Mata Atlântica

***Aechmea contracta* (Mart. ex Schult.f.) Baker**

Voucher: Maas, P.J.M. 12727 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);

Amazônia

***Aechmea correia-araujoi* E.Pereira & Moutinho**

Voucher: Leme, E.M.C. 804 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea corymbosa* (Mart. ex Schult. & Schult.f.) Mez**

Voucher: Maas, P.J.M. 12693 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Aechmea curranii* (L.B.Sm.) L.B.Sm. & M.A.Spencer**

Voucher: Amorim, A.M. 1079 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Aechmea cylindrata* Lindm.**

Voucher: Reitz, R. 3670 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Aechmea dealbata* E.Morren ex Baker**

Voucher: Faria, A.P.G. 157 (RFA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aechmea depressa* L.B.Sm.**

Voucher: Jardim, J.G. 3062 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea digitata* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Amorim, A.M. 3581 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea discordiae* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 822 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea disjuncta* (L.B.Sm.) Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Thomas, W.W. 13313 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea distichantha* Lem.**

Voucher: Forzza, R.C. 1435 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste, Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Aechmea echinata* (Leme) Leme**

Voucher: Jardim, J.G. 1148 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea eglariana* L.B.Sm.**

Distribuição: nativa; endêmica

Aechmea eglariana* L.B.Sm. var. *egleriana

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979.

Fl. Neotrop. Monogr. 14(3):1863.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Aechmea eglariana* var. *major* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1964. Mem. New York Bot. Gard.

10(5): 40.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

***Aechmea emmerichiae* Leme**

Voucher: Pontes, R.A. 142 (JPB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PB, BA); Mata Atlântica

***Aechmea entringeri* Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. 936 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea eurycorymbus* Harms**

Voucher: Pontes, R.A. 234 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PB, PE, AL); Caatinga, Mata Atlântica

***Aechmea farinosa* (Regel) L.B.Sm.**

Voucher: Jardim, J.G. 251 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea fasciata* (Lindl.) Baker**

Voucher: Carauta, J.P.P. 380 (GUA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aechmea fernandae* (E.Morren) Baker**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979.
Fl. Neotrop. Monogr. 14(3):1940.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, AM); Amazônia

***Aechmea flavorosea* E.Pereira**

Voucher: Sucre, D. 11032 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aechmea floribunda* Mart. ex Schult. & Schult.f.**

Voucher: Araújo, D.S.D. 6632 (GUA)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Aechmea fosteriana* L.B.Sm.**

Distribuição: nativa; endêmica

Aechmea fosteriana* L.B.Sm. subsp. *fosteriana

Voucher: Foster, M.B. 177 (R)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea fosteriana* subsp. *rupicola* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 1987. Bradea 4: 392.
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea fraudulosa* Mez**

Voucher: Reitz, R. 6811 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea froesii* (L.B.Sm.) Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1474 (UFP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, BA, AL); Mata Atlântica

***Aechmea fulgens* Brongn.**

Voucher: Martinelli, G. 15331 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PB, PE, AL); Mata Atlântica

***Aechmea gamosepala* Wittm.**

Distribuição: nativa; endêmica(?)

Aechmea gamosepala* Wittm. var. *gamosepala

Voucher: Schwacke, C.A.W. 13359 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica (?);
Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Aechmea gamosepala* var. *nivea* Reitz**

Voucher: Reitz, R. 9093 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Aechmea glandulosa* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 4380 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea gracilis* Lindm.**

Voucher: Araújo, D.S.D. 9863 (GUA)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Aechmea graziellae* Martinelli & Leme**

Voucher: Sucre, D. 10983 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aechmea gainumbiorum* J.A.Siqueira & Leme**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1184 (HB, UFP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Aechmea guarapariensis* E.Pereira & Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 92 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea guaratingensis* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Leme, E.M.C. 7767 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea guaratubensis* E.Pereira**

Voucher: Leinig, M. 506 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Aechmea gurkeniana* E.Pereira & Moutinho**

Voucher: Gurken, L.C. 5 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea gustavoi* J.A.Siqueira & Leme**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1091 (HB, UFP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Aechmea huebneri* Harms**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop. Monogr. 14(3):1813-4.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM),
Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Aechmea incompta* Leme & H.Luther**

Referência: Leme, E.M.C. & Luther, H. 1998.
Selbyana 19: 186.

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea joannis* Strehl**

Referência: Strehl, T. 2004. Divulg. Mus. Ci. Tecnol. UBEA/PUCRS 9: 26.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Aechmea kertesziae* Reitz**

Voucher: Hatschbach, G. 57174 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Aechmea kleinii* Reitz**

Voucher: Reitz, R. 935 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Aechmea lactifera* Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 796 (HB, UFP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Aechmea laevigata* Leme**

Voucher: Silva, E. s.n. (HB 89557)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea lamarchei* Mez**

Voucher: Forzza, R.C. 2114 (CESJ, RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES); Cerrado, Mata Atlântica

***Aechmea lanata* (L.B.Sm.) L.B.Sm. & M.A.Spencer**

Voucher: Curran, H.M. 138 (US)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea leonard-kentiana* H.Luther & Leme**

Voucher: Thomas, W.W. 11487 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea leppardii* Philcox**

Voucher: Leppard 540 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Aechmea leptantha* (Harms) Leme & J.A. Siqueira**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1227 (UFP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, AL, SE);
Caatinga, Mata Atlântica

***Aechmea leucolepis* L.B.Sm.**

Voucher: Kolmann, J.L. 4449 (MBML, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea lilacinantha* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 997 (HB, RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aechmea lingulata* (L.) Baker**

Referência: Siqueira-Filho, J.A. & Leme, E.M.C. 2006.
Fragmentos de Mata Atlântica do Nordeste - Biodiversidade,
Conservação e suas Bromélias 389-391.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Aechmea lingulatoides* Leme & H.Luther**

Referência: Leme, E.M.C. & Luther, H. 1998.
Selbyana 19: 187.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Aechmea linharesii* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 1999. Harvard Pap. Bot. 4: 135-168.
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea longifolia* (Rudge) L.B.Sm. & M.A.Spencer**

Voucher: Holst, B.K. 8198 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Aechmea lymanii* W.Weber**

Voucher: Sant'Ana, S.C. 982 (CEPEC, NY)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea maasii* Gouda & W.Till**

Voucher: Farney, C. 287 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Aechmea macrochlamys* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 244 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea marauensis* Leme**

Voucher: Jardim, J.G. 3044 (CEPEC, NY)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, BA, AL); Mata Atlântica

***Aechmea marginalis* Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Medeiros Jr., J.S. s.n. (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Aechmea melinonii* Hook.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979.
Fl. Neotrop. Monogr. 14(3): 1862.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM);
Amazônia

***Aechmea mertensii* (G.Mey.) Schult. & Schult.f.**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1479 (UFP)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA, PB, PE, BA, AL, SE);
Amazônia, Mata Atlântica

***Aechmea milsteiniana* L.B.Sm. & R.W.Read**

Referência: Smith, L.B. & Read, R.W. 1979.
J. Bromeliad Soc. 29: 21.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Aechmea miniata* Beer ex Baker**

Voucher: Martinelli, G. 6047 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea mira* Leme & H.Luther**

Voucher: Leme, E.M.C. 3722 (HB, RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea mollis* L.B.Sm.**

Voucher: Amorim, A.M. 2055 (CEPEC, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea mulfordii* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 84 (R)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea multiflora* L.B.Sm.**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1436 (UFP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Aechmea murcae* (L.B.Sm.) L.B.Sm. & M.A.Spencer**

Referência: Smith, L.B. & Spencer, M.A. 1992.
Phytologia 72: 98.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aechmea muricata* (Arruda) L.B.Sm.**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1443 (UFP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Aechmea mutica* L.B.Sm.**

Voucher: Kolmann, J.L. 4527 (MBML)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea nudicaulis* (L.) Griseb.**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Aechmea nudicaulis* var. *nordestina* J.A.Siqueira & Leme**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1454 (HB, UFP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PB, PE); Mata Atlântica

Aechmea nudicaulis* (L.) Griseb. var. *nudicaulis

Voucher: Fontoura, T. 387 (CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Aechmea organensis* Wawra**

Voucher: Sucre, D. 9732 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Aechmea orlandiana* L.B.Sm.**

Distribuição: nativa; endêmica
***Aechmea orlandiana* subsp. *belloi* E.Pereira & Leme**
Voucher: Leme, E.M.C. 699 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

Aechmea orlandiana* L.B.Sm. subsp. *orlandiana

Voucher: Hatschbach, G. 59440 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea ornata* Baker**

Voucher: Martinelli, G. 2582 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Aechmea paradoxa* (Leme) Leme**

Voucher: Seidel, A. 1100 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea paratiensis* Leme & Fraga**

Voucher: Silva, B.R. 136 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Aechmea patentissima* (Mart. ex Schult. & Schult.f.)*Baker**

Voucher: Araújo, D.S.D. 5093 (GUA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Aechmea pectinata* Baker**

Voucher: Martinelli, G. 15847 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Aechmea pedicellata* Leme & H.Luther**

Voucher: Kautsky, R.A. 937 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea penduliflora* André**

Voucher: Campbell, D.G. 8921 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC); Amazônia

***Aechmea perforata* L.B.Sm.**

Voucher: Sousa, G.M. 315 (MBML, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea pernambucoensis* J.A.Siqueira & Leme**

Voucher: Baracho, G.S. 761 (UFP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE); Mata Atlântica

***Aechmea phanerophlebia* Baker**

Voucher: Brade, A.C. 20905 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Aechmea pimentovelosoi* Reitz**

Voucher: Reitz, R. 4051 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Aechmea pineliana* (Brong. ex Planch.) Baker**

Voucher: Costa, A.F. 750 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Aechmea podantha* L.B.Sm.**

Voucher: Vieira, C.M. 971 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea poitaei* (Baker) L.B.Sm. & M.A.Spencer**

Referência: Smith, L.B. & Spencer, M.A. 1992.

Phytologia 72: 96-8.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aechmea polyantha* E.Pereira & Reitz**

Referência: Pereira, E. & Reitz, R. 1974. Bradea 1: 385.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aechmea prancei* L.B.Sm.**

Voucher: Prance, G.T. 7681 (NY, US)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AC); Amazônia

***Aechmea prava* E.Pereira**

Voucher: Seidel, A. 628 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aechmea pseudonudicaulis* Leme**

Voucher: Seidel, A. 1074 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea purpureorosa* (Hook.) Wawra**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 6198 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Aechmea racinae* L.B.Sm.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Aechmea racinae* var. *erecta* L.B.Sm.**

Voucher: Brade, A.C. 19415 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

Aechmea racinae* L.B.Sm. var. *racinae

Voucher: Martinelli, G. 15626 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea racinae* var. *tubiformis* E.Pereira**

Voucher: Seidel, A. 622 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea ramosa* Mart. ex Schult. & Schult.f.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Aechmea ramosa* var. *festiva* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 770 (GH, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

Aechmea ramosa* Mart. ex Schult. & Schult.f. var. *ramosa

Voucher: Wendt, T. 159 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Aechmea ramusculosa* Leme**

Voucher: Hatschbach, G. 48762 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea recurvata* (Klotzsch) L.B.Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Aechmea recurvata* var. *albobracteata* Strehl**

Referência: Strehl, T. 2004. Divulg. Mus. Ci. Tecnol. UBEA/PUCRS 9: 28.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Aechmea recurvata* var. *benrathii* (Mez) Reitz**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop. Monogr. 14(3): 1868.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Aechmea recurvata* var. *ortgiesii* (Baker) Reitz**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979.

Fl. Neotrop. Monogr. 14(3):1866.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul; Mata Atlântica

Aechmea recurvata* (Klotzsch) L.B.Sm. var. *recurvata

Voucher: Hatschbach, G. 37030 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Aechmea roberto-seidelii* E.Pereira**

Voucher: Seidel, A. 621 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea rodriguesiana* (L.B.Sm.) L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop. Monogr. 14(3): 1946-1948.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aechmea rubens* (L.B.Sm.) L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop. Monogr. 14(3): 1803.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Aechmea rubiginosa* Mez**

Voucher: Silveira, M. 3604 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Aechmea rubroaristata* Leme & Fraga**

Voucher: Leme, E.M.C. 1662 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Aechmea rubrolilacina* Leme**

Voucher: Seidel, A. 1139 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea saxicola* L.B.Sm.**

Voucher: Sousa, G.M. 319 (CVRD, SP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Aechmea seideliana* W.Weber**

Referência: Weber, W. 1986. Feddes Repert. 97: 113.
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea seidelii* (Leme) L.B.Sm. & M.A.Spencer**

Referência: Smith, L.B. & Spencer, M.A. 1992. Phytologia 72: 98.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Aechmea serragrandsensis* Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1500 (HB, UFP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Aechmea setigera* Mart. ex Schult. f.**

Voucher: Dias-Melo, R. 356 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Aechmea sphaerocephala* Baker**

Voucher: Araújo, D.S.D. 8600 (GUA)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Aechmea squarrosa* Baker**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15486 (K)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Aechmea sucreana* Martinelli & C.Vieira**

Voucher: Martinelli, G. 15559 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea sulbahianensis* Leme et al.**

Voucher: Leme, E.M.C. 6720 (CEPEC, HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea tentaculifera* Leme et al.**

Voucher: Thomas, W.W. 14218 (CEPEC, NY)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea tillandsioides* (Mart. ex Schult. & Schult. f.) Baker**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979.
Fl. Neotrop. Monogr. 14(3):1901.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (RR, AM, RO); Amazônia

***Aechmea tocantina* Baker**

Voucher: Lima, H.C. 5675 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Aechmea tomentosa* Mez**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 478 (UFP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Aechmea triangularis* L.B.Sm.**

Voucher: Silva, B.R. 1109 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea triticina* Mez**

Voucher: Silva, B.R. 66 (R)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Aechmea turbinocalyx* Mez**

Voucher: Martinelli, G. 8937 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea vanhoutteana* (Van Houtte) Mez**

Voucher: Canela, M.B.F. 24 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Aechmea victoriana* L.B.Sm.**

Voucher: Faria, A.P.G. 79 (MBML, RFA)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea viridostigma* Leme & H.Luther**

Voucher: Silva, E. s.n. (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea warasii* E.Pereira**

Voucher: Kautsky, R.A. 604 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Aechmea weberi* (E.Pereira & Leme) Leme**

Voucher: Martinelli, G. 8929 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Aechmea weilbachii* Didr.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Aechmea weilbachii* var. *albipetala* Leme & A.F.Costa**

Voucher: Costa, A.F. s.n. (RB 77798)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Aechmea weilbachii* Didr. var. *weilbachii

Voucher: Vidal, J. 3507 (R)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Aechmea werdermannii* Harms**

Voucher: Martinelli, G. 15043 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PB, PE, AL); Caatinga, Mata Atlântica

***Aechmea williamsii* (L.B.Sm.) L.B.Sm. & M.A.Spencer**

Referência: Smith, L.B. & Spencer, M.A. 1992. Phytologia 72: 98.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Aechmea winkleri* Reitz**

Voucher: Winkler, S. 21 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Aechmea wittmackiana* (Regel) Mez**

Referência: Mez, C. 1894. Fl. bras. 3(3): 340.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Alcantarea* (E.Morren ex Mez) Harms**

26 espécies (26 endêmicas)

***Alcantarea benzingii* Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. s.n. (HB 77794)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Alcantarea burle-marxii* (Leme) J.R.Grant**

Voucher: Burle Marx, R. s.n. (HB 77777)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Alcantarea distractila* Leme & C.C.Paula**

Voucher: Leme, E.M.C. 5601 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Alcantarea duarteana* (L.B.Sm.) J.R.Grant**

Voucher: Duarte, A.P. 9017 (HB, RB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Alcantarea extensa* (L.B.Sm.) J.R.Grant**

Voucher: Forzza, R.C. 5044 (CEPEC, MBML, RB, UPCB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Alcantarea farneyi* (Martinelli & A.F.Costa) J.R.Grant**

Voucher: Farney, C. 1217 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Alcantarea geniculata* (Wawra) J.R.Grant**

Voucher: Martinelli, G. 15517 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Alcantarea glaziouana* (Leme) J.R.Grant**

Voucher: Carauta, J.P.P. 3345 (GUA, HB, HRB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Alcantarea hatschbachii* (L.B.Sm. & R.W.Read) Leme**

Voucher: Hatschbach, G. 29085 (MBM, SPF, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Alcantarea heloisae* J.R.Grant**

Voucher: Forzza, R.C. 4159 (MBM, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Alcantarea imperialis* (Carriere) Harms**

Voucher: Forzza, R.C. 3202 (RB, SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Alcantarea longibracteata* Leme & Fraga**

Voucher: Leme, E.M.C. 7346 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Alcantarea martinellii* Versieux & Wand.**

Voucher: Braga, P.I.S. 1558 (RB, SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Alcantarea nahoumii* (Leme) J.R.Grant**

Voucher: Noblick, L.R. 3752 (HUEFS, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Caatinga, Mata Atlântica

***Alcantarea nevaesii* (Leme) J.R.Grant**

Voucher: Costa, A.F. 372 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Alcantarea nigripetala* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Leme, E.M.C. 7381 (MBML, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Alcantarea odorata* (Leme) J.R.Grant**

Voucher: Duarte, A.P. 14058 (HBR, RB, SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Alcantarea patriae* Versieux & Wand.**

Voucher: Versieux, L.M. 365 (BHCB, HUEFS, MBML,

R, SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);

Mata Atlântica

***Alcantarea regina* (Vell.) Harms**

Voucher: Forzza, R.C. 4305 (RB, SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Alcantarea roberto-kautskyi* Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. 1053 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Alcantarea simplicisticha* Leme & A.P.Fontana**

Voucher: Leme, E.M.C. 7355 (MBML, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Alcantarea tortuosa* Versieux & Wand.**

Voucher: Versieux, L.M. 240 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Alcantarea trepida* Versieux & Wand.**

Voucher: Forzza, R.C. 5072 (CEPEC, MBML, RB, UPCB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Alcantarea turgida* Versieux & Wand.**

Voucher: Versieux, L.M. 260 (BHCB, MBM,

RB, SEL, SP, SPF, VIC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Cerrado, Mata Atlântica

***Alcantarea vasconcelosiana* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 7650 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Alcantarea vinicolor* (E.Reitz) J.R.Grant**

Voucher: Martinelli, G. 15727 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Ananas* Mill.**

7 espécies (1 endêmica)

***Ananas ananassoides* (Baker) L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 5082 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM,

TO, RO), Nordeste (CE, PB), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica

***Ananas bracteatus* (Lindl.) Schult. & Schult.f.**

Voucher: Martinelli, G. 2905 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, AL),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Cerrado, Mata Atlântica

***Ananas comosus* (L.) Merril**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1089 (UFP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste,

Centro-Oeste, Sudeste, Sul; Mata Atlântica

***Ananas fritzmuelleri* Camargo**

Voucher: Reitz, R. 3874 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Ananas lucidus* Mill.**

Voucher: Ule, E.H.G. 5735 (B)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte (RR, AP, PA, AM); Amazônia

***Ananas nanus* (L.B.Sm.) L.B.Sm.**

Voucher: Leme, E.M.C. 6769 (HB)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Norte, Nordeste (PE, AL); Amazônia, Mata Atlântica

Ananas parguazensis Camargo & L.B.Sm.

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop. Monogr. 14(3): 2056.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, RO); Amazônia

Araeococcus Brongn.

8 espécies (6 endêmicas)

Araeococcus chlorocarpus (Wawra) Leme & J.A.Siqueira

Voucher: Carvalho, A.M. 7107 (CEPEC, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

Araeococcus flagellifolius Harms

Voucher: Dias-Melo, R. 291 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Araeococcus goeldianus L.B.Sm.

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop. Monogr. 14(3): 1493-2142.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP); Amazônia

Araeococcus micranthus Brongn.

Voucher: Kuhlmann, M. 61 (RB, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (AP, PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Araeococcus montanus Leme

Voucher: Leme, E.M.C. 4371 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

Araeococcus nigropurpureus Leme & J.A.Siqueira

Voucher: Leme, E.M.C. 6732 (CEPEC, HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

Araeococcus parviflorus (Mart. ex Schult. & Schult. f.)

Lindm.

Voucher: Martinelli, G. 15427 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

Araeococcus sessiliflorus Leme & J.A.Siqueira

Voucher: Thomas, W.W. 9094 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

Billbergia Thunb.

48 espécies (35 endêmicas), 5 variedades (4 endêmicas)

Billbergia acreana H.Luther

Voucher: Daly, D.C. 10162 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AC); Amazônia

Billbergia alfonsiioannis Reitz

Voucher: Hatschbach, G. 40362 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

Billbergia amandae W.Weber

Referência: Weber, W. 1986. Feddes Repert. 97: 115.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

Billbergia amoena (Lodd.) Lindl.

Distribuição: nativa; endêmica

Billbergia amoena (Lodd.) Lindl. var. amoena

Voucher: Costa, A.F. 6 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

Billbergia amoena var. robertiana E.Pereira & Leme

Voucher: Costa, A.F. 523 (R)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

Billbergia amoena var. stolonifera E.Pereira &

Moutinho

Voucher: Leme, E.M.C. 215b (R)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Billbergia brachysiphon L.B.Sm.

Distribuição: nativa; não endêmica

Billbergia brachysiphon L.B.Sm. var. brachysiphon

Voucher: Lowrie, S.R. 692 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

Billbergia brachysiphon var. paraensis L.B.Sm.

Voucher: Prance, G.T. 12039 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AC); Amazônia

Billbergia bradeana L.B.Sm.

Voucher: Brade, A.C. 19720 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

Billbergia brasiliensis L.B.Sm.

Voucher: Marquete, R. 1971 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Billbergia buchholtzii Mez

Referência: Mez, C. 1934. Pflanzenr. (Engler) 32: 192.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

Billbergia castelensis E.Pereira

Voucher: Seidel, A. 664 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

Billbergia chlorantha L.B.Sm.

Voucher: Fernandes, H.Q.B. 2164 (MBML)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

Billbergia dasilvae Leme

Referência: Leme, E.M.C. 1999. Harvard Pap. Bot. 4: 147.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO); Amazônia

Billbergia decora Poepp. & Endl.

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979.

Fl. Neotrop. Monogr. 14(3): 2024.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);

Amazônia

Billbergia distachia (Vell.) Mez

Voucher: Castellanos, A. 24020 (GUA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Billbergia domingomartinsis E.Gross

Referência: Gross, E. 1989. Trop. Subtrop.

Pflanzenwelt 65: 65.

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

Billbergia elegans Mart. ex Schult. & Schult.f.

Voucher: Schwacke, C.A.W. 8738 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

Billbergia euphemiae E.Morren

Voucher: Martinelli, G. 15710 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Billbergia fosteriana* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop. Monogr. 14(3):1996.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Billbergia horrida* Regel**

Voucher: Brade, A.C. 18587 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Billbergia iridifolia* (Nees & Mart.) Lindl.**

Voucher: Brade, A.C. 18257 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Billbergia kautskyana* E.Pereira**

Voucher: Kautsky, R.A. 592 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Billbergia kuhlmannii* L.B.Sm.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. s.n. (RB 64489)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (MS), Sul; Cerrado

***Billbergia laxiflora* L.B.Sm.**

Voucher: Brade, A.C. 19174 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Billbergia leptopoda* L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 15521 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Billbergia lietzei* E.Morren**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop.

Monogr. 14(3): 1988-1990.

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Billbergia lymanii* E.Pereira & Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. 670 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Billbergia macracantha* E.Pereira**

Voucher: Seidel, A. 670 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Billbergia macrocalyx* Hook.**

Voucher: Foster, M.B. 542 (GH)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Billbergia magnifica* Mez**

Voucher: Hatschbach, G. 1610 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste, Sudeste, Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Billbergia meyeri* Mez**

Voucher: Pereira, E. 7479 (HB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Billbergia minarum* L.B.Sm.**

Voucher: Krieger, L. s.n. (CESJ 9143, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);

Mata Atlântica

***Billbergia morelii* Brongn.**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 806 (UFP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, PB, BA, AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Billbergia morreniana* Baker**

Referência: Baker 1889. Handb. Bromel.:74.

Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Billbergia nana* E.Pereira**

Voucher: Seidel, A. 642 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Billbergia nutans* H.H.Wendl. ex Regel**

Voucher: Hatschbach, G. 42189 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Billbergia oxysepala* Mez**

Voucher: Daly, D.C. 7664 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Billbergia pohliana* Mez**

Voucher: Heringer, E.P. 1919 (RB, SP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Billbergia porteanana* Brong. ex Beer**

Voucher: Lima, A. 55-2097 (IPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Billbergia pyramidalis* (Sims) Lindl.**

Voucher: Marquete, R. 1464 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Nordeste (BA),

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul; Mata Atlântica

***Billbergia reichardtii* Wawra**

Voucher: Pereira, E. 10597 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Billbergia robert-readii* E.Gross & Rauh**

Voucher: Daly, D.C. 12899 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AC); Amazônia

***Billbergia rupestris* L.B.Sm.**

Voucher: Pardo, M. 87 (HPZ, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Billbergia sandariana* E.Morren**

Voucher: Wendt, T. 238 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ);

Cerrado, Mata Atlântica

***Billbergia saundersii* Bull**

Voucher: Amorim, A.M. 5074 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA), Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Billbergia seidelii* L.B.Sm. & Reitz**

Voucher: Kautsky, R.A. 5945 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Billbergia tweediana* Baker**

Voucher: Araújo, D.S.D. 8654 (GUA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Billbergia violacea* Beer**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979.

Fl. Neotrop. Monogr. 14(3):2019.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Billbergia vittata* Brong.**

Voucher: Sucre, D. 5812 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (MG, ES, RJ), Sul; Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Billbergia zebrina* (Herb.) Lindl.**

Voucher: Castellanos, A. 23163 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Brocchinia Schult. & Schult.f.

4 espécies (1 endêmica)

Brocchinia amazonica L.B.Sm.

Referência: Smith, L.B. 1984. J. Bromeliad Soc. 34: 106-107.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Brocchinia hechtoides Mez

Referência: Holst, B.K. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 548-676.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

Brocchinia paniculata Schult. & Schult.f.

Referência: Holst, B.K. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 548-676.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Brocchinia tatei L.B.Sm.

Referência: Holst, B.K. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 548-676.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

Bromelia L.

37 espécies (27 endêmicas), 2 variedades (2 endêmicas)

Bromelia antiacantha Bertol.

Voucher: Monteiro, R.F. 263 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Bromelia araujoii P.J.Braun et al.

Referência: Braun, P.J. et al. 2008. Bromelie 2008: 91.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA); Amazônia

Bromelia arenaria Ule

Voucher: Forzza, R.C. 3834 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA); Caatinga

Bromelia auriculata L.B.Sm.

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop.

Monogr. 14(3): 1677.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Caatinga

Bromelia balansae Mez

Voucher: Smith, L.B. 9259 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Bromelia binotii E.Morren ex Mez

Voucher: Pirani, J.R. 2422 (NY, RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

Bromelia braunii Leme & E.Esteves

Voucher: Silva, B.R. 1250 (K, RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO); Cerrado

Bromelia charlesii P.J.Braun et al.

Referência: Braun, P.J. et al. 2009. Bromelie 1: 29.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Bromelia eitenorum L.B.Sm.

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop.

Monogr. 14(3): 1667.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA); Cerrado

Bromelia epiphytica L.B.Sm.

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop.

Monogr. 14(3): 1670.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Bromelia estevesii Leme

Voucher: Esteves, E. 361 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI); Caatinga

Bromelia exigua Mez

Voucher: Glaziou, A.F.M. 22192 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Bromelia glaziovii Mez

Voucher: Glaziou, A.F.M. 22189 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

Bromelia goeldiana L.B.Sm.

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop.

Monogr. 14(3): 1668-1669.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

Bromelia goyazensis Mez

Voucher: Glaziou, A.F.M. 22190 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Bromelia grandiflora Mez

Voucher: Leme, E.M.C. 2200 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Bromelia gurkeniana E.Pereira & Moutinho

Distribuição: nativa; endêmica

Bromelia gurkeniana var. funchiana E.Pereira & Leme

Referência: Pereira, E. & Leme, E.M.C. 1985.

Revista Brasil. Biol. 45: 635.

Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

Bromelia gurkeniana E.Pereira & Moutinho var.**gurkeniana**

Voucher: Gurken, S. 19 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

Bromelia horstii Rauh

Referência: Rauh, W. 1985. J. Bromeliad Soc. 35: 54.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

Bromelia interior L.B.Sm.

Voucher: Monteiro, R.F. 122 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado

Bromelia irwinii L.B.Sm.

Voucher: Martinelli, G. 16599 (RB, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Bromelia karatas L.

Voucher: Pontes, R. 503 (JPB, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL); Cerrado, Mata Atlântica

Bromelia laciniosa Mart. ex Schult. & Schult.f.

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979.

Fl. Neotrop. Monogr. 14(3): 1656.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga

Bromelia lagopus Mez

Referência: Mez, C. 1894. Fl. bras. 3(3): 188.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Mata Atlântica

Bromelia legrellae (E.Morren) Mez

Referência: Mez, C. 1894. Fl. bras. 3(3): 179.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA); Amazônia

Bromelia lindevaldae Leme & E.Esteves

Voucher: Silva, B.R. 1223 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Centro-Oeste (GO); Cerrado

Bromelia macedoi L.B.Sm.

Voucher: Silva, B.R. 1143 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Bromelia minima Leme & E.Esteves

Voucher: Leme, E.M.C. 4716 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Bromelia morreniana (Regel) Mez

Voucher: Prance, G.T. 16484 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

Bromelia oliveirae L.B.Sm.

Referência: Smith, L.B. 1966. Phytologia 13: 149.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Bromelia regnellii* Mez**

Voucher: Regnell, A.F. II-285 (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Bromelia reversacantha* Mez**

Voucher: Monteiro, R.F. 130 (B, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Bromelia rondoniana* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop.
Monogr. 14(3): 1677.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AC); Amazônia

Bromelia scarlatina (hortus ex Henricq) E.Morren

Voucher: Plowman, T.C. 7032 (F, GH, USM)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte; Amazônia

***Bromelia serra* Griseb.**

Voucher: Monteiro, R.F. 233 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, MS),
Sudeste (MG); Cerrado

***Bromelia sylvicola* S.Moore**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop.
Monogr. 14(3): 1667.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT);
Amazônia, Cerrado

***Bromelia tubulosa* L.B.Sm.**

Voucher: Pires, J.M. 1661 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Bromelia villosa* Mez**

Voucher: Silva, B.R. 1234 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Canistropsis* (Mez) Leme**

11 espécies (11 endêmicas)

***Canistropsis albiflora* (L.B.Sm.) H.Luther & Leme**

Voucher: Kolmann, J.L. 785 (MBML)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Canistropsis billbergioides* (Schult. & Schult.f.) Leme**

Voucher: Martinelli, G. 853 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES),
SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Canistropsis burchellii* (Baker) Leme**

Voucher: Smith, L.B. 15397 (R)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Canistropsis correia-araujoii* (E.Pereira & Leme) Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 625 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Canistropsis elata* (E.Pereira & Leme) Leme**

Voucher: Sucre, D. 4893 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Canistropsis exigua* (E.Pereira & Leme) Leme**

Voucher: Castellanos, A. 23193 (GUA)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Canistropsis marceloi* (E.Pereira & Moutinho) Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 717 (HB, RB, US, WU)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Canistropsis microps* (E.Morren ex Mez) Leme**

Voucher: Araújo, D.S.D. 4106 (GUA)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Canistropsis pulcherrima* (E.Pereira) Leme**

Voucher: Gurken, L.C. 1491 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Canistropsis seidelii* (L.B.Sm. & Reitz) Leme**

Voucher: Martinelli, G. 5713 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Canistropsis simulans* (E.Pereira & Leme) Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 3169 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Canistrum* E.Morren**

13 espécies (13 endêmicas)

***Canistrum alagoanum* Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Martinelli, G. 15337 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Canistrum aurantiacum* E.Morren**

Voucher: Martinelli, G. 15102 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Canistrum auratum* Leme**

Voucher: Seidel, A. 1049 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA), Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Canistrum camacaense* Martinelli & Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 3045 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Canistrum fosterianum* L.B.Sm.**

Voucher: Jardim, J.G. 3067 (CEPEC, NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Canistrum guzmanioides* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 4378 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Canistrum improcerum* Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Leme, E.M.C. 6211 (HB, MAC, RB, UFP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Canistrum lanigerum* H.Luther & Leme**

Voucher: Berg, O. 195 (HB, SEL)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Canistrum montanum* Leme**

Voucher: Forzza, R.C. 1276 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Canistrum pickelii* (A.Lima & L.B.Sm.) Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 959 (UFP, WU)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Canistrum sandrae* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 4345 (CEPEC, HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Canistrum seidelianum* W.Weber**

Voucher: Fiaschi, P. 1917 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Canistrum triangulare* L.B.Sm. & Reitz**

Voucher: Pereira, E. 2246 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Catopsis* Griseb.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Catopsis berteroniana* (Schult. & Schult.f.) Mez**

Voucher: Smith, L.B. 15390 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL,

SE), Sudeste (SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Catopsis sessiliflora* (Ruiz & Pav.) Mez**

Voucher: Foster, M.B. 54 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),

Nordeste (CE, PE, BA, AL), Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC);

Amazônia, Mata Atlântica

Connellia

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Connellia augustae* (M.R. Schomb.) N.E.Br.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1974. Fl. Neotrop.

Monogr. 14: 1-658.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Connellia caricifolia* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1974. Fl. Neotrop.

Monogr. 14: 1-658.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Connellia nahoumii* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 1996. Bromélia 3(2): 13-14.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Connellia quelchii* N.E.Br.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1974. Fl. Neotrop.

Monogr. 14: 1-658.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Cottendorfia* Schult. & Schult.f.**

1 espécie (1 endêmica)

***Cottendorfia florida* Schult. & Schult.f.**

Voucher: Forzza, R.C. 3830 (RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Cryptanthus* Otto & A.Dietr.**

70 espécies (69 endêmicas)

***Cryptanthus acaulis* (Lindl.) Beer**

Voucher: Martinelli, G. 12201 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Cryptanthus alagoanus* Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Pontes, R.A. 205 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PE, PB, AL); Mata Atlântica

***Cryptanthus arelii* H.Luther**

Referência: Luther, H.E. 1999. Cryptanthus Soc. J.

14(2): 54-55.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Domínio desconhecido

***Cryptanthus bahianus* L.B.Sm.**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1221 (UFP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PB, PE, BA, AL); Caatinga

***Cryptanthus beuckeri* E.Morren**

Voucher: Hatschbach, G. 58155 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus bibarrensensis* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 5016 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Cryptanthus bivittatus* (Hook.) Regel**

Voucher: Foster, M.B. 1192 (GH)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Cryptanthus bromelioides* Otto & A.Dietr.**

Voucher: Martinelli, G. 11689b (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Cryptanthus burle-marxii* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 5056 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Cryptanthus capitatus* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1117 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus capitellatus* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 10089 (MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus caracensis* Leme & E.Gross**

Voucher: Leme, E.M.C. 1853 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado,

Mata Atlântica

***Cryptanthus caulescens* I.Ramírez**

Voucher: Kautsky, R.A. 537 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus colnagoi* Rauh & Leme**

Voucher: Colnago, E. s.n. (HB 73715)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Cryptanthus coriaceus* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1114 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus correia-araujo* Leme**

Voucher: Araújo, L.K.C. s.n. (HB 77760)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste,

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus crassifolius* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. et al. 2008. J. Bromeliad Soc. 58: 17.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Cryptanthus delicatus* Leme**

Voucher: Nahoum, P.I. s.n. (HB 77791)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Cryptanthus diamantinensis* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 1999. Harvard Pap. Bot. 4: 137.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Cryptanthus diana* Leme**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1088 (UFP)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PB, PE, AL); Mata Atlântica

***Cryptanthus dorothyae* Leme**

Voucher: Araújo, D.S.D. 1072 (GUA)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Cryptanthus duartei* L.B.Sm.**

Voucher: Duarte, A.P. s.n. (RB 76607)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Cryptanthus exaltatus* H.Luther**

Voucher: Kautsky, R.A. 542 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus felixii* J.A.Siqueira & Leme**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1422 (HB, UFP)

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica***Cryptanthus fernseeoides* Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. s.n. (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus ferrarius* Leme & C.C.Paula**

Voucher: Leme, E.M.C. 6544 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Cryptanthus fosterianus* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 2431 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Cryptanthus giganteus* Leme & A.P.Fontana**

Voucher: Leme, E.M.C. 6919 (HB, MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus glazioui* Mez**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15672a (B, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado,
Mata Atlântica***Cryptanthus grazielae* H.Luther**

Voucher: Barroso, G.M. s.n. (HB, SEL)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus incrassatus* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 172 (GH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus lacerdae* Antoine**Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop.
Monogr. 14(3): 1599.

Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Cryptanthus latifolius* Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. 7070 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus lavrasensis* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 2007. J. Bromeliad Soc. 57: 260.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado,
Mata Atlântica***Cryptanthus leopoldo-horstii* Rauh**

Referência: Rauh, W. 1988. Trop. Subtrop. Pflanzenwelt 65: 68.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Cryptanthus leuzingeriae* Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. s.n. (HB 81970)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus lutherianus* I.Ramírez**

Voucher: Ramirez, I. 516 (MO, RB, SEL)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus lyman-smithii* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 4342 (CEPEC, HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Cryptanthus marginatus* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 243 (GH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus maritimus* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 179 (GH, R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus microglazioui* I.Ramírez**

Voucher: Luther, H. 2965 (SEL)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus minarum* L.B.Sm.**

Voucher: Mello-Matos, A. s.n. (R 46186)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica***Cryptanthus odoratissimus* Leme**

Voucher: Martinelli, G. 273 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus osiris* W.Weber**

Voucher: Bleher, A. s.n. (HAL)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Cryptanthus pickelii* L.B.Sm.**

Voucher: Leme, E.M.C. 5057 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Cryptanthus praetextus* E.Morren & Baker**

Voucher: Hatschbach, G. 58490 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus pseudoglazioui* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1560 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus pseudopetirolatus* Philcox**

Voucher: Harley, R.M. 18221 (CEPEC, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Cryptanthus pseudoscaposus* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 208 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus regius* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 6372 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica***Cryptanthus reisii* Leme**

Voucher: Reis Jr. s.n. (HB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica***Cryptanthus reptans* Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Leme, E.M.C. 6591 (HB, UFP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Cryptanthus roberto-kautskyi* Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. 535 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus ruthae* Philcox**

Voucher: Harley, R.M. 18507 (CEPEC, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Cryptanthus sanctaluciaae* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 8215 (MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus scaposus* E.Pereira**

Voucher: Kautsky, R.A. 577 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus schwackeanus* Mez**

Voucher: Martinelli, G. 4739 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica***Cryptanthus seidelianus* W.Weber**

Voucher: Seidel, A. 963 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Cryptanthus sergipensis* I.Ramírez**

Voucher: Jardim, J.G. 489 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (SE); Mata Atlântica

***Cryptanthus sinuosus* L.B.Sm.**

Voucher: Leme, E.M.C. 7686 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Cryptanthus teretifolius* Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. 1032 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus tiradentesensis* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 6116 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Cryptanthus ubairensis* I.Ramírez**

Voucher: Leme, E.M.C. 7788 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Cryptanthus venecianus* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 11825 (CEPEC, MBML, RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus vexatus* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 3014 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Cryptanthus viridovinosus* Leme**

Voucher: Linhares, S. 678 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Cryptanthus warasii* E.Pereira**

Referência: Pereira, E. 1978. *Bradea* 2: 252.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Cryptanthus warren-loosei* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 1993. *Cryptanthus* Soc. J. 8(2-3): 17.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Cryptanthus whitmanii* Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. s.n. (HB 77786)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Cryptanthus zonatus* (Visiani) Beer**

Voucher: Lima, A. 54-1929 (IPA, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, AL); Mata Atlântica

***Deuterocohnia* Mez**

1 espécie (1 endêmica)

***Deuterocohnia meiziana* Kuntze ex Mez**

Voucher: Forzza, R.C. 827 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Disteganthus* Lem.**

1 espécie (1 endêmica)

***Disteganthus calatheoides* (L.B.Sm.) L.B.Sm. & R.W.Read**

Referência: Smith, L.B. & Read, R.W. 1976. *Phytologia* 33: 433.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Dyckia* Schult. & Schult.f.**

115 espécies (99 endêmicas)

***Dyckia agudensis* Irgang & Sobral**

Voucher: Sobral, M. 5581 (ICN, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Dyckia alba* S.Winkl.**

Voucher: Winkler, S. 747 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Dyckia argentea* Mez**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 17280a (B, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Dyckia aurea* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1967. *Phytologia* 14: 488.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia beateae* E.Gross & Rauh**

Referência: Gross, E. & Rauh, W. 1991. *Trop. Subtrop. Pflanzenwelt* 79: 7.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Dyckia brachyphylla* L.B.Sm.**

Voucher: Irwin, H.S. 22383 (NY, P, SP, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia brachystachya* Rauh & E.Gross**

Referência: Gross, E. & Rauh, W. 1988. *Trop. Subtrop. Pflanzenwelt* 65: 8.
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste; Domínio desconhecido

***Dyckia bracteata* (Wittm.) Mez**

Voucher: Lima, H.C. 2569 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES); Cerrado, Mata Atlântica

***Dyckia brasiliana* L.B.Sm.**

Voucher: Irwin, H.S. 34233 (K, NY, UB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Dyckia braunii* Rauh**

Voucher: Braun, P. 690 (B, HEID)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia brevifolia* Baker**

Voucher: Smith, L.B. 13930 (HBR, P, US)
Distribuição: nativa; endêmica(?);
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Dyckia burchellii* Baker**

Voucher: Burchell, W.J. 8178 (B, BR, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia burle-marxii* L.B.Sm. & R.W.Read**

Referência: Smith, L.B. & Read, R.W. 1977. *Phytologia* 38: 137.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Domínio desconhecido

***Dyckia cabreræ* L.B.Sm. & Reitz**

Voucher: Reitz, R. 14069 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Dyckia choristaminea* Mez**

Voucher: Rambo, B. s.n. (B, PACA 48832)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste,
Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

***Dyckia cinerea* Mez**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 18570 (B, K, P)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES); Cerrado, Mata Atlântica

***Dyckia commixta* Hassl.**

Voucher: Hatschbach, G. 16942 (MBM, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Dyckia consimilis* Mez**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 13427 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Dyckia coximensis* L.B.Sm. & Reitz**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1974. *Fl. Neotrop. Monogr.* 14: 561-562.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Dyckia crocea* L.B.Sm.**

Voucher: Lindeman, J.C. 3048 (MBM, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Dyckia dawsonii* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1957. Los Angeles County Mus. *Contr. Sci.* 17: 2.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia delicata* Larocca & Sobral**

Voucher: Larocca, J. 96-001 (MBM, US)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

***Dyckia deltoidea* (L.B.Sm.) L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1967. *Phytologia* 14: 485.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Cerrado

***Dyckia densiflora* Schult. & Schult.f.**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Dyckia dissitiflora* Schult.**

Voucher: Machado, C.G. 34 (HUEFS, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Dyckia distachya* Hassl.**

Voucher: Hatschbach, G. 61064 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Dyckia domfelicianensis* Strehl**

Referência: Strehl, T. 2004. *Vidalia* 2: 26-36.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

***Dyckia duckei* L.B.Sm.**

Voucher: Lima, M.P.M. 54 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA),
Nordeste (MA); Amazônia, Cerrado

***Dyckia dusenii* L.B.Sm.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 18081 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Dyckia elata* Mez**

Voucher: Schawcke, W. 8739 (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

***Dyckia elisabethae* S.Winkl.**

Voucher: Winkler, S. 741 (ICN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Dyckia elongata* Mez**

Voucher: Sellow, F. 58 (B, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Dyckia eminens* Mez**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 22192a (B, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia encholirioides* (Gaudich.) Mez**

Voucher: Martinelli, G. 15886 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Dyckia espiritosantensis* Leme & A.P.Fontana**

Voucher: Leme, E.M.C. 6930 (MBML, RB, VIC)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Dyckia estevesii* Rauh**

Voucher: Esteves, E. s.n. (B 100138319, HEID)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia excelsa* Leme**

Voucher: Burle Marx, R. s.n. (RB 324436)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Dyckia ferox* Mez**

Voucher: Pereira, E. 496 (RB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Dyckia ferruginea* Mez**

Voucher: Pereira, E.E. 383 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Dyckia fosteriana* L.B.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 27198 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Dyckia frigida* Hook.f.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 4059 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Dyckia glandulosa* L.B.Sm. & Reitz**

Voucher: Magalhães, G.M. 18959 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia goehringii* E.Gross & Rauh**

Referência: Gross, E. & Rauh, W. 1991. *Trop. Subtrop. Pflanzenwelt* 79: 12.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Domínio desconhecido

***Dyckia goiana* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1967. *Phytologia* 14: 479.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia granmogulensis* Rauh**

Referência: Rauh, W. 1988. *Trop. Subtrop. Pflanzenwelt* 65: 11.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia hatschbachii* L.B.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 2725 (MBM, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Dyckia hebdingii* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1971. *Phytologia* 21: 90.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Dyckia hohenbergioides* Leme & E.Esteves**

Voucher: Pereira, E.E. 385 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Domínio desconhecido

***Dyckia horridula* Mez**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 22194 (B, P)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Dyckia ibicuiensis* Strehl**

Referência: Strehl, T. 1997. *Bromélia* 4(4): 14-16.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Dyckia ibiramensis* Reitz**

Voucher: Smith, L.B. 7623 (HBR, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Dyckia irmgardiae* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1966. *Phytologia* 13: 150.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);
Mata Atlântica, Pampa

***Dyckia irwinii* L.B.Sm.**

Voucher: Hunt, D.R. 5841 (K)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT), Sul; Cerrado

***Dyckia joanae-marcioides* P.J.Braun et al.**

Referência: Braun, P.J. et al. 2008. *Bromelie* 2008: 36.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia julianae* Strehl**

Referência: Strehl, T. 2004. *Vidalia* 2: 26-36.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS);
Domínio desconhecido

***Dyckia lagoensis* Mez**

Referência: Mez, C. 1894. *Fl. bras.* 3(3): 483.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia leptostachya* Baker**

Voucher: Smith, L.B. 5846 (NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Dyckia limae* L.B.Sm.**

Voucher: Pontes, R.A. 284 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE);
Caatinga, Mata Atlântica

***Dyckia lindevaldae* Rauh**

Voucher: Braun, P. 691 (B, HEID)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia linearifolia* Baker**

Voucher: Forzza, R.C. 114 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Dyckia lutziana* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1943. Arq. Bot. Estado São Paulo 2(1): 107.

Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Dyckia macedoi* L.B.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 100 (SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia machrisiana* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1957. Los Angeles County Mus. Contr. Sci. 17: 7.

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Dyckia maracasensis* Ule**

Voucher: Ule, E.H.G. 7019 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Dyckia maritima* Baker**

Voucher: Pereira, E. 8468 (HB, MBM, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Dyckia marnier-lapostollei* L.B.Sm.**

Voucher: Braun, P. 460 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia martinellii* B.R. Silva & Forzza**

Voucher: Martinelli, G. 14413 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Dyckia mello-barretoii* L.B.Sm.**

Voucher: Barreto, H.L.M. 2122 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia microcalyx* Baker**

Voucher: Kuhlmann, J.G. s.n. (RB 57722)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Sul (PR); Mata Atlântica

***Dyckia milagensis* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 1999. Harvard Pap. Bot. 4: 135-168.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Dyckia minarum* Mez**

Voucher: Regnell, A.F. II-283 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste

(MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Dyckia mirandiana* Leme & Z.J.G.Miranda**

Voucher: Leme, E.M.C. 6380 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia monticola* L.B.Sm. & Reitz**

Voucher: Reitz, R. 4789 (HBR, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Dyckia nana* Leme & O.B.C.Ribeiro**

Voucher: Leme, E.M.C. 7484 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia nervata* Rauh**

Referência: Rauh, W. 1987. Trop. Subtrop. Pflanzenwelt 60: 21.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste;

Domínio desconhecido

***Dyckia odorata* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1964. Phytologia 10: 485.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia orobanchoides* Mez**

Voucher: Tamberlik s.n. (B 100157405)

Distribuição: nativa; endêmica; Cerrado

***Dyckia paraensis* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1974.

Fl. Neotrop. Monogr. 14: 1-658.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Dyckia pauciflora* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Hatschbach, G. 39429 (MBM, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia paucispina* Leme & E.Esteves**

Referência: Leme, E.M.C. & Pereira, E.E. 2003. Vidalia 1: 21-30.

Distribuição: nativa; endêmica(?);

Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Dyckia pectinata* L.B.Sm. & Reitz**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 12632 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia pernambucana* L.B.Sm.**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 460 (UFP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE);

Caatinga, Mata Atlântica

***Dyckia platyphylla* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1970. Phytologia 19: 283.

Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Dyckia polycladus* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 3096 (NY, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Dyckia princeps* Lem.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1974. Fl. Neotrop.

Monogr. 14: 1-658.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia pseudococcinea* L.B.Sm.**

Voucher: Silva, B.R. 885 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Dyckia pumila* L.B.Sm.**

Voucher: Irwin, H.S. 7365 (B, NY, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia racemosa* Baker**

Voucher: Gardner, G. 4015 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia racinae* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 3095 (B, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Dyckia rariflora* Schult. & Schult.f.**

Voucher: Forzza, R.C. 233 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia reitzii* L.B.Sm.**

Voucher: Reitz, R. 2690 (HBR, K, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Dyckia remotiflora* Otto & A.Dietr.**

Voucher: Sacco, J.C. 1200 (HBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS);

Mata Atlântica, Pampa

***Dyckia retardata* S.Winkl.**

Voucher: Winkler, S. 7424 (ICN)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

***Dyckia retroflexa* S.Winkl.**

Voucher: Winkler, S. 7410 (HPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Dyckia rigida* Strehl**

Referência: Strehl, T. 2004. Vidalia 2: 26-36.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Dyckia saxatilis* Mez**

Voucher: Forzza, R.C. 230 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Dyckia schwackeana* Mez**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 5857 (B, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Cerrado, Mata Atlântica

***Dyckia secunda* L.B.Sm.**

Voucher: Irwin, H.S. 14723 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Dyckia selloa* (K.Koch) Baker**

Voucher: Sellow, F. 3339 (B, NY)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Mata Atlântica

***Dyckia sellowiana* Mez**

Voucher: Sellow, F.B. 52 (B, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Dyckia sickii* L.B.Sm.**

Voucher: Sick, H. 613 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Dyckia silvae* L.B.Sm.**

Voucher: Silva, T.N. 784 (IAN)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Dyckia simulans* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 570 (GH, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia sordida* Baker**

Voucher: Forzza, R.C. 234 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia spinulosa* L.B.Sm. & Reitz**

Voucher: Duarte, A.P. 7409 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia stenophylla* L.B.Sm.**

Voucher: Irwin, H.S. 9728 (B, NY, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia tenebrosa* Leme & H.Luther**

Referência: Leme, E.M.C. & Luther, H. 1999. Selbyana 19: 183.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia tenuis* Mez**

Voucher: Gardner, G. 3479 (BM, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO);
Cerrado

***Dyckia trichostachya* Baker**

Voucher: Demuner, V. 1078 (MBML, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES); Cerrado,
Mata Atlântica

***Dyckia tuberosa* (Vell.) Beer**

Voucher: Bernacci, L.C. 28400 (ESA, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR,
SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Dyckia uleana* Mez**

Voucher: Duarte, A.P. 10352 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Dyckia ursina* L.B.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 193 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia vaginosa* Mez**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15497 (B, P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

***Dyckia warmingii* Mez**

Referência: Mez, C. 1894. Fl. bras. 3(3): 481.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Dyckia weddelliana* Baker**

Voucher: Irwin, H.S. 11929 (K, NY, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste
(MG); Cerrado

***Edmundoa* Leme**

3 espécies (3 endêmicas)
***Edmundoa ambigua* (Wand. & Leme) Leme**
Voucher: Oliveira, A. 1114 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Edmundoa lindenii* (Regel) Leme**

Voucher: Martinelli, G. 15829 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Edmundoa perplexa* (L.B.Sm.) Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 2956 (HB, RB, SEL)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
Mata Atlântica

***Eduandrea* Leme et al.**

1 espécie (1 endêmica)
***Eduandrea selloana* (Baker) Leme et al.**
Voucher: Martinelli, G. 2708 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Encholirium* Mart. ex Schult. & Schult.f.**

24 espécies (24 endêmicas)
***Encholirium agavoides* Forzza & Zappi**
Voucher: Forzza, R.C. 5475 (CEPEC, K, MBM, RB, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
***Encholirium belemii* L.B.Sm. & R.W.Read**
Voucher: Belém, R.P. 3797 (NY, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
***Encholirium biflorum* (Mez) Forzza**
Voucher: Forzza, R.C. 1466 (BHCB, MBM, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
***Encholirium brachypodium* L.B.Sm. & R.W.Read**
Voucher: Taylor, N.P. 1546 (CEPEC, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga
***Encholirium bradeanum* L.B.Sm.**
Voucher: Smith, L.B. 5652 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
***Encholirium ctenophyllum* Forzza & Zappi**
Voucher: Forzza, R.C. 5455 (CEPEC, K, NY, MBM, RB, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Domínio desconhecido
***Encholirium disjunctum* Forzza**
Voucher: Forzza, R.C. 1570 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado
***Encholirium eddie-estevesii* Leme & Forzza**
Voucher: Forzza, R.C. 1046 (CEN, NY, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado
***Encholirium erectiflorum* L.B.Sm.**
Voucher: Sousa, G.M. s.n. (SP, SPF, TEPB 9749)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI); Caatinga
***Encholirium gracile* L.B.Sm.**
Voucher: Forzza, R.C. 930 (NY, SP, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica
***Encholirium heloisae* (L.B.Sm.) Forzza & Wand.**
Voucher: Forzza, R.C. 145 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Encholirium horridum* L.B.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 929 (HB, MBM, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica

***Encholirium irwinii* L.B.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 801 (BHCB, SP, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Encholirium longiflorum* Leme**

Voucher: Teixeira 380 (HB, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Encholirium luxur* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Forzza, R.C. 940 (BHCB, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Encholirium lymanianum* E.Pereira & Martinelli**

Voucher: Martinelli, G. 400 (GUA, HB, K, RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Encholirium magalhaesii* L.B.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 472 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Encholirium maximum* Forzza & Leme**

Voucher: Forzza, R.C. 1234 (CEPEC, HB, K, MBM, NY, SP, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Encholirium pedicellatum* (Mez) Rauh**

Voucher: Forzza, R.C. 1504 (SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Encholirium reflexum* Forzza & Wand.**

Voucher: Forzza, R.C. 800 (BHCB, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Encholirium scrutator* (L.B.Sm.) Rauh**

Voucher: Forzza, R.C. 1488 (BHCB, K, MBM, SP, SPF, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Encholirium spectabile* Mart. ex Schult. & Schult.f.**

Voucher: Martinelli, G. 7669 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Encholirium subsecundum* (Baker) Mez**

Voucher: Forzza, R.C. 199 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Encholirium vogelii* Rauh**

Voucher: Forzza, R.C. 173 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Fernseea* Baker**

2 espécies (2 endêmicas)

***Fernseea bocainensis* E.Pereira & Moutinho**

Voucher: Gurken, S. 13 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Fernseea itatiaiae* (Wawra) Baker**

Voucher: Brade, A.C. 12725 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Fosterella* L.B.Sm.**

3 espécies (2 endêmicas)

***Fosterella batistiana* Ibisch et al.**

Voucher: Fernandes-da-Silva, J.B. s.n. (FR, HB, LPB, SEL)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Fosterella hatschbachii* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Hatschbach, G. 30497 (HB, MBM, US)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

***Fosterella windischii* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Windisch, P.G. 2044 (HB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
Centro-Oeste (MT); Domínio desconhecido

***Guzmania* Ruiz & Pav.**

9 espécies (1 endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Guzmania brasiliensis* Ule**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.
Monogr. 14(2): 1290.
Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM); Amazônia

***Guzmania lingulata* (L.) Mez**

Voucher: Jardim, J.G. 2848 (CEPEC, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA, AL); Amazônia, Mata Atlântica

***Guzmania melinonis* Regel**

Voucher: Campbell, D.G. 8976 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Guzmania monostachia* (L.) Rusby ex Mez**

Voucher: Martinelli, G. 15066 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (CE, PE); Mata Atlântica

***Guzmania nubicola* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.
Monogr. 14(3): 1312.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guzmania patula* Mez & Wercklé**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.
Monogr. 14(2): 1293.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guzmania roezlii* (E.Morren) Mez**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.
Monogr. 14(2): 1292.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Guzmania sanguinea* (André) André ex Mez**

Distribuição: nativa; não endêmica
Guzmania sanguinea* (André) André ex Mez var. *sanguinea
Voucher: Martinelli, G. 15067 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (CE); Mata Atlântica

***Guzmania vittata* (Mart. ex Schult.f.) Mez**

Voucher: Silveira, M. 1238 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Hohenbergia* Schult. & Schult.f.**

40 espécies (39 endêmicas), 4 variedades (4 endêmicas)

***Hohenbergia aechmeioides* Leme**

Voucher: Menescal, R. s.n. (RB 495810)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB);
Mata Atlântica

***Hohenbergia arcuata* Leme & M.Machado**

Voucher: Machado, M. s.n. (RB 495806)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Hohenbergia augusta* (Vell.) E.Morren**

Voucher: Martinelli, G. 15027 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Hohenbergia barbaespina* Leme & Fraga**

Voucher: Leme, E.M.C. 4363 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia belemii* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Jardim, J.G. 2737 (CEPEC, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia blanchetii* (Baker) E.Morren ex Mez**

Voucher: Mori, S.A. 11522 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Hohenbergia brachycephala* L.B.Sm.**

Voucher: Faria, A.P.G. 118 (RFA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia burle-marxii* Leme & W.Till**

Voucher: Burle Marx, R. s.n. (HB 77780)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia castellanosii* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Carvalho, A. 79 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia catingae* Ule**

Distribuição: nativa; endêmica

Hohenbergia catingae* Ule var. *catinae

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1236 (UFP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG); Caatinga, Mata Atlântica

***Hohenbergia catingae* var. *elongata* M.B.Foster**

Referência: Foster, M.B. 1961. J. Bromeliad Soc. 11: 77.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA); Caatinga

Hohenbergia catingae* var. *eximbricata* L.B.Sm. &*R.W.Read**

Referência: Smith, L.B. & Read, R.W. 1976. Phytologia 33: 436.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Hohenbergia catingae* var. *extensa* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Harley, R.M. 16171 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Hohenbergia conquistensis* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 2003. J. Bromeliad Soc. 53: 169.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia correia-araujoii* E.Pereira & Moutinho**

Voucher: Araújo, D.S.D. 14 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia edmundoi* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Pereira, E. s.n. (HB 10680)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Domínio desconhecido

***Hohenbergia eriantha* (Brongn. ex Baker) Mez**

Referência: Mez, C. 1894. Fl. bras. 3(3): 269.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);

Domínio desconhecido

***Hohenbergia estevesii* E.Pereira & Moutinho**

Referência: Pereira, E. & Moutinho, J.L. 1980. Bradea 3: 87.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Domínio desconhecido

***Hohenbergia flava* Leme & C.C.Paula**

Referência: Leme, E.M.C. & Paula, C.C. 2004.

Vidalia 2: 21-29.

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia hatschbachii* Leme**

Voucher: Hatschbach, G. 6338 (HB, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia horrida* Harms**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1493 (UFP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB);

Mata Atlântica

***Hohenbergia humilis* L.B.Sm. & R.W.Read**

Referência: Smith, L.B. & Read, R.W. 1976. Phytologia 33: 437.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Domínio

desconhecido

***Hohenbergia itamarajuensis* Leme & Baracho**

Voucher: Leme, E.M.C. 805 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia lanata* E.Pereira & Moutinho**

Voucher: Leme, E.M.C. 814 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia lemei* H.Luther & K.Norton**

Voucher: Luther, H. 3092 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia leopoldo-horstii* E.Gross**

Referência: Gross, E. 1991. J. Bromeliad Soc. 41: 66.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Hohenbergia littoralis* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 46 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia membranostrobilus* Mez**

Referência: Mez, C. 1894. Fl. bras. 3(3): 269.

Distribuição: nativa; endêmica;

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Hohenbergia minor* L.B.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 50052 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia mutabilis* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 11040 (HB, MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Hohenbergia oxoniensis* W.Weber**

Referência: Weber, W. 1982. Feddes Repert. 94: 595.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste;

Domínio desconhecido

***Hohenbergia pabstii* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Castellanos, A. 27049 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Hohenbergia pennae* E.Pereira**

Referência: Pereira, E. 1982. Bradea 3: 383.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Domínio desconhecido

***Hohenbergia ramageana* Mez**

Voucher: Martinelli, G. 15100 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA,

AL), Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Hohenbergia reconcavensis* Leme & Fraga**

Voucher: Linhares, S. 936 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Hohenbergia ridleyi* (Baker) Mez**

Voucher: Martinelli, G. 15346 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (PB, PE, SE); Mata Atlântica

***Hohenbergia rosea* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Seidel, A. 623 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Mata Atlântica

***Hohenbergia salzmannii* (Baker) E.Morren ex Mez**

Voucher: Amorim, A.M. 4160 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Hohenbergia sandrae* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 2003. J. Bromeliad Soc. 53: 174.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Hohenbergia stellata* Schult. & Schult.f.**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1432 (UFP)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Nordeste (PI, BA, AL, SE); Caatinga, Mata Atlântica

***Hohenbergia undulatifolia* Leme & H.Luther**

Referência: Leme, E.M.C. & Luther, H. 1998. J. Bromeliad Soc. 48: 153.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Hohenbergia utriculosa* Ule**

Voucher: Jardim, J. 4419 (CEPEC, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Hohenbergia vestita* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1972. Phytologia 24: 446.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Lindmania* Mez**

5 espécies (2 endêmicas)

***Lindmania argentea* L.B.Sm.**

Voucher: Farney, C. 850 (INPA, MO, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lindmania dendritica* (L.B.Sm.) L.B.Sm.**

Referência: Holst, B.K. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 548-676.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lindmania maguirei* (L.B.Sm.) L.B.Sm.**

Referência: Holst, B.K. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 548-676.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lindmania nubigena* (L.B.Sm.) L.B.Sm.**

Referência: Holst, B.K. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 548-676.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lindmania piresii* L.B.Sm. et al.**

Referência: Smith, L.B. 1986. Ann. Missouri Bot. Gard. 73: 689-721.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lymania* R.W.Read**

9 espécies (9 endêmicas)

***Lymania alvimii* (L.B.Sm. & R.W.Read) R.W.Read**

Voucher: Thomas, W.W. 10871 (CEPEC, NY)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Lymania azurea* Leme**

Voucher: Martinelli, G. 15422 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Lymania brachycaulis* (E.Morren ex Baker) L.F.Sousa**

Voucher: Sousa, L.O.F. 443 (RFA)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Lymania corallina* (Brong. ex Beer) R.W.Read**

Voucher: Martinelli, G. 15426 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Lymania globosa* Leme**

Voucher: Thomas, W.W. 10714 (CEPEC, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Lymania languida* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 6724 (CEPEC, HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Lymania marantoides* (L.B.Sm.) R.W.Read**

Referência: Sousa, L.O.F. & Wendt, T. 2008. Bot. J. Linn. Soc. 157: 47-66.

Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Lymania smithii* R.W.Read**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 797 (UFP)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (PE, BA, AL); Mata Atlântica

***Lymania spiculata* Leme & Forzza**

Voucher: Sousa 418 (RFA)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Navia* Mart. ex Schult. & Schult.f.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Navia affinis* L.B.Sm.**

Referência: Holst, B.K. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 548-676.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Navia crispa* L.B.Sm.**

Referência: Holst, B.K. 1997. Fl. Venez. Guayana 3: 548-676.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Navia myriantha* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1974. Fl. Neotrop. Monogr. 14: 1-658.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Navia piresii* L.B.Sm. et al.**

Voucher: Pires, J.M. 15014 (US)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Neoglaziovia* Mez**

3 espécies (3 endêmicas)

***Neoglaziovia burle-marxii* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 1990. J. Bromeliad Soc. 40: 102.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste;
Domínio desconhecido

***Neoglaziovia concolor* C.H.Wright**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop. Monogr. 14(3): 2037.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Neoglaziovia variegata* (Arruda) Mez**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop. Monogr. 14(3): 2036-2037.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga

***Neoregelia* L.B.Sm.**

107 espécies (100 endêmicas), 2 subespécies (2 endêmicas), 2 variedades (2 endêmicas)

***Neoregelia abendrothae* L.B.Sm.**

Voucher: Sucre, D. 10938 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia alvimii* Roeth**

Distribuição: nativa; endêmica

Neoregelia alvimii* Roeth var. *alvimii

Referência: Roeth, J. 1992. Bromelie 1992(3): 75-6.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Domínio desconhecido

***Neoregelia alvimii* var. *donatii* Roeth**

Referência: Roeth, J. 1992. Bromelie 1992: 76.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Domínio desconhecido

***Neoregelia amandae* W.Weber**

Referência: Weber, W. 1979. Bradea 3: 26.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Neoregelia ampullacea* (E.Morren) L.B.Sm.**

Voucher: Sucre, D. 7952 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia angustibracteolata* E.Pereira & Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 691 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia angustifolia* E.Pereira**

Voucher: Seidel, A. 677 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia atroviridifolia* W.Weber & Röeth**

Referência: Weber, W. 1982. Feddes Repert. 93: 337-341.
Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Neoregelia azevedoi* Leme**

Voucher: Martinelli, G. 15411 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Neoregelia bahiana* (Ule) L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 2683 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Neoregelia binotii* (Antoine) L.B.Sm.**

Voucher: Smith, L.B. 2097 (US)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Neoregelia bragarum* (E.Pereira & L.B.Sm.) Leme**

Voucher: Braga, P.I.S. 64 (HB, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia brevifolia* L.B.Sm. & Reitz**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop.
Monogr. 14(3): 1493-2142.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia brigadeirensis* C.C.Paula & Leme**

Voucher: Paula, C.C. 1268 (GFJP, VIC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Neoregelia brownii* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 2174 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Neoregelia burle-marxii* R.W.Read**

Distribuição: nativa; endêmica

Neoregelia burle-marxii* subsp. *burlemarxii

Referência: Read, R.W. 1996. J. Bromeliad Soc. 46: 261-4.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Neoregelia burle-marxii* subsp. *meeana* R.W.Read**

Referência: Read, R.W. 1996. J. Bromeliad Soc. 46: 263.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Neoregelia camorimiana* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Araújo, L.K.C. 46 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia capixaba* E.Pereira & Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. 866 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia carcharodon* (Baker) L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 15543 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Neoregelia carinata* Leme**

Voucher: Fontoura, T. s.n. (HB 84090)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia carolinae* (Beer) L.B.Sm.**

Voucher: Costa, A.F. 403 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Neoregelia chlorosticta* (Baker) L.B.Sm.**

Voucher: Sucre, D. 2257 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Neoregelia coimbrae* E.Pereira & Leme**

Voucher: Martinelli, G. 10601 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia compacta* (Mez) L.B.Sm.**

Voucher: Braga, J.M.A. 4380 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Neoregelia concentrica* (Vell.) L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 1716 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Neoregelia coriacea* (Antoine) L.B.Sm.**

Voucher: Jesus, J.A. 1484 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia correia-araujo* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Araújo, L.K.C. 42 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia crispata* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 3015 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Neoregelia cruenta* (R.Graham) L.B.Sm.**

Voucher: Farney, C. 3349 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia cyanea* (Beer) L.B.Sm.**

Voucher: Heringer, E.P. 2548 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Neoregelia dayvidiana* Leme & A.P.Fontana**

Voucher: Leme, E.M.C. 7566 (HB, MBML)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia diversifolia* E.Pereira**

Voucher: Forzza, R.C. 4981 (MBML, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia doeringiana* L.B.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 61207 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Neoregelia dungsiana* E.Pereira**

Voucher: Farney, C. 2500 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Neoregelia eleutheropetala* (Ule) L.B.Sm.**

Voucher: Hopkins, M.J.G. 1437 (INPA, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Neoregelia eltoniana* W.Weber**

Voucher: Sucre, D. 3630 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia farinosa* (Ule) L.B.Sm.**

Voucher: Leoni, L.S. 2345 (GFJP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);
Mata Atlântica

***Neoregelia fluminensis* L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 11835 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia fosteriana* L.B.Sm.**

Voucher: Leme, E.M.C. 1371 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia gavionensis* Martinelli & Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 376 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia gigas* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 8524 (HB, MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia guttata* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 4893 (HB, MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia hoehneana* L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 15908 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica

***Neoregelia ibitipocensis* (Leme) Leme**

Voucher: Forzza, R.C. 3338 (K, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Neoregelia indecora* (Mez) L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 12181 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia inexpectata* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 1998. Canistropsis - Bromélias da Mata Atlântica 1-143.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia johannis* (Carrière) L.B.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 1528 (RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica

***Neoregelia kautskyi* E.Pereira**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 3929 (MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia kerryi* Leme**

Voucher: Amorim, A.M. 4806 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Neoregelia kuhlmannii* L.B.Sm.**

Voucher: Kuhlmann, M. 2652 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia lactea* H.Luther & Leme**

Voucher: Strang, H.E. 623 (GUA, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia laevis* (Mez) L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 15873 (RB, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR,

SC); Mata Atlântica

***Neoregelia leprosa* L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 8007a (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES); Cerrado, Mata Atlântica

***Neoregelia leucophoea* (Baker) L.B.Sm.**

Voucher: Costa, A.F. 508 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia leviana* L.B.Sm.**

Voucher: Carauta, J.P.P. 3033 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO);

Amazônia

***Neoregelia lilliputiana* E.Pereira**

Voucher: Kautsky, R.A. 409 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia lillyae* W.Weber**

Referência: Weber, W. 1982. Feddes Repert. 94: 599.

Distribuição: nativa; endêmica; Mata Atlântica

***Neoregelia longipedicellata* Leme**

Voucher: Martinelli, G. 16007 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia longisepala* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Leme, E.M.C. 445 (CEPEC, HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Neoregelia lymaniana* R.Braga & Sucre**

Voucher: Costa, A. 413 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Neoregelia macahensis* (Ule) L.B.Sm.**

Voucher: Leme, E.M.C. 1376 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia macrosepala* L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 11897 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia maculata* L.B.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 55780 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR); Mata Atlântica

***Neoregelia macwilliamsii* L.B.Sm.**

Voucher: Smith, L.B. 15432 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia magdalenae* L.B.Sm. & Reitz**

Voucher: Martinelli, G. 9009 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);

Mata Atlântica

***Neoregelia margaretae* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1979. Fl. Neotrop.

Monogr. 14(3): 1493-2142.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Neoregelia marmorata* (Baker) L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 13099 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica

***Neoregelia martinellii* W.Weber**

Voucher: Leme, E.M.C. 141 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia meeana* Reitz**

Referência: Reitz, R. 1975. Sellowia 26: 40.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Neoregelia melanodonta* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 897 (GH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia menescalii* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 703 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia mucugensis* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 1998. Canistropsis - Bromélias da Mata Atlântica 1-143.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Neoregelia myrmecophila* (Ule ex G.Karsten &*H.Schenk) L.B.Sm.**

Voucher: Costa, A. 194 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,

RO); Amazônia

***Neoregelia nevaesii* Leme & H.Luther**

Voucher: Leme, E.M.C. 3776 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia nivea* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 1996. J. Bromeliad Soc. 46: 219.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Neoregelia odorata* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 1999. Harvard Pap. Bot. 4: 140.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Neoregelia olens* (Hook.f.) L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1939. Contr. Gray Herb. 124: 10.
Distribuição: nativa; endêmica; Mata Atlântica

***Neoregelia oligantha* L.B.Sm.**

Voucher: Monteiro, R.F. 38 (K, MBM, RB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Neoregelia pascoaliana* L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 15477 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia pauciflora* L.B.Sm.**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 8162 (MBML, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia paulistana* E.Pereira**

Voucher: Leme, E.M.C. 1188 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Neoregelia pernambucana* Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1000 (UFP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, AL);
Mata Atlântica

***Neoregelia petropolitana* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1002 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia pineliana* (Lem.) L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1936. Contr. Gray Herb. 114: 5.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste; Mata Atlântica

***Neoregelia pontualii* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 5520 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Neoregelia princeps* (Baker) L.B.Sm.**

Voucher: Leme, E.M.C. 683 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Neoregelia punctatissima* (Ruschi) Ruschi**

Voucher: Fraga, C.N. 428 (MBML)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia richteri* W.Weber**

Referência: Weber, W. 1982. Feddes Repert. 93: 341.
Distribuição: nativa; endêmica; Mata Atlântica

***Neoregelia roethii* W.Weber**

Referência: Weber, W. 1982. Feddes Repert. 93: 342.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia rubrifolia* Ruschi**

Referência: Ruschi, A. 1954. Bol. Mus. Biol. Prof. Mello
Leitao. Ser. Bot. 15: 1.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia rubrovittata* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1865 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia ruschii* Leme & B.R.Silva**

Voucher: Martinelli, G. 15201 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia sanguinea* Leme**

Voucher: Hatschbach, G. 65300 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia sapatibensis* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Araújo, D.S.D. 40 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia sarmentosa* (Regel) L.B.Sm.**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 11966 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Neoregelia schubertii* Röth**

Referência: Röth, J. 1982. Trop. Subtrop. Pflanzenwelt 42: 31.
Distribuição: nativa; endêmica; Mata Atlântica

***Neoregelia seideliana* L.B.Sm. & Reitz**

Voucher: Seidel, A. 71a (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Neoregelia silvomontana* Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Leme, E.M.C. 5288 (CEPEC, HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia simulans* L.B.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 4979 (CEPEC, MBML, RB, UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica

***Neoregelia smithii* W.Weber**

Referência: Weber, W. 1982. Feddes Repert. 93: 345.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Mata Atlântica

***Neoregelia spectabilis* (T.Moore) L.B.Sm.**

Voucher: Vieira, C.M. 1131 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Neoregelia tenebrosa* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 2218 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia tigrina* (Ruschi) Ruschi**

Voucher: Kautsky, R.A. 701 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia tristis* (Beer) L.B.Sm.**

Voucher: Aximoff, I. 45 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Neoregelia uleana* L.B.Sm.**

Voucher: Ule, E.H.G. s.n. (R 46406)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Neoregelia wilsoniana* M.B.Foster**

Voucher: Harley, R.M. 18251 (NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Neoregelia zaslawskyi* E.Pereira & Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. 738 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Neoregelia zonata* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 197 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Nidularium* Lem.**

44 espécies (44 endêmicas)

***Nidularium albiflorum* (L.B.Sm.) Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 4275 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC);
Mata Atlântica

***Nidularium aleggrense* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Leme, E.M.C. 7855 (MBML, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Nidularium altimontanum* Leme**

Voucher: Sucre, D. 2497 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Nidularium alvimii* W.Weber**

Voucher: Seidel, A. 938 (HAL)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Nidularium amazonicum* (Baker) Linden & E.Morren ex Lindm.**

Voucher: Hatschbach, G. 16207 (HBR, MBM, RFA, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Nidularium amorimii* Leme**

Voucher: Amorim, A.M. 1738 (CEPEC, HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Nidularium angustibracteatum* Leme**

Voucher: Araújo, L.K.C. s.n. (HB, RB 324433, SEL, WU)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Nidularium angustifolium* Ule**

Voucher: Seidel, A. 1103 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Nidularium antoineanum* Wawra**

Voucher: Sucre, D. 3083 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Nidularium apiculatum* L.B.Sm.**

Voucher: Leme, E.M.C. 720 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Nidularium atalaiaense* E.Pereira & Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 87 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Nidularium azureum* (L.B.Sm.) Leme**

Voucher: Heringer, E.P. 1536 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Nidularium bicolor* (E.Pereira) Leme**

Voucher: Seidel, A. 644 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Nidularium bocainense* Leme**

Voucher: Martinelli, G. 7773 (RB, SPF, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Nidularium campo-alegrense* Leme**

Voucher: Hatschbach, G. 57143 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Nidularium camposportoi* (L.B.Sm.) Wand. & B.A.Moreira**

Voucher: Martinelli, G. 1121 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Nidularium cariacaense* (W.Weber) Leme**

Voucher: Martinelli, G. 11977 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Nidularium catarinense* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1525 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Nidularium corallinum* (Leme) Leme**

Voucher: Brade, A.C. 15217 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Nidularium espiritosantense* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 847 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Nidularium ferdinandocoburgii* Wawra**

Voucher: Monteiro, R.F. 24 (CEPEC, MBM, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Nidularium ferrugineum* Leme**

Voucher: Seidel, A. 1026 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Nidularium fradense* Leme**

Voucher: Martinelli, G. 10655 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Nidularium fulgens* Lem.**

Voucher: Martinelli, G. 526 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Nidularium innocentii* Lem.**

Voucher: Martinelli, G. 15721 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Nidularium itatiaiae* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 118 (GH, R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Nidularium jonesianum* Leme**

Voucher: Silva, J.C. 404 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Nidularium kautskyanum* Leme**

Voucher: Martinelli, G. 8075 (NY, RB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Nidularium linehamii* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1540 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Nidularium longiflorum* Ule**

Voucher: Forzza, R.C. 1746 (CESJ, SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Nidularium mangaratibense* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 4795 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Nidularium marigoii* Leme**

Voucher: Forzza, R.C. 3232 (K, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Nidularium minutum* Mez**

Voucher: Martinelli, G. 15940 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Nidularium organense* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1779 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Nidularium picinguabense* Leme**

Voucher: Martinelli, G. 4197 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Nidularium procerum* Lindm.**

Voucher: Martinelli, G. 2568 (GUA, HB, RB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Nidularium purpureum* Beer**

Voucher: Martinelli, G. 1229 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Nidularium rosulatum* Ule**

Voucher: Martinelli, G. 5625 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Nidularium rubens* Mez**

Voucher: Hoehne, F.C. 8624 (SP, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Nidularium rutilans* E.Morren**

Voucher: Sucre, D. 3013 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Nidularium scheremetiewii* Regel**

Voucher: Sucre, D. 1713 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Nidularium serratum* Leme**

Voucher: Martinelli, G. 1119 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Nidularium utriculosum* Ule**

Voucher: Leme, E.M.C. 769 (HB, RB, SEL)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Nidularium viridipetalum* Leme**

Voucher: Menescal, R. s.n. (HB 78484)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Orthophytum Beer

58 espécies (57 endêmicas)

***Orthophytum albopictum* Philcox**

Voucher: Martinelli, G. 5525 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum alvimii* W.Weber**

Referência: Weber, W. 1986. Feddes Repert. 97: 126.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Domínio desconhecido

***Orthophytum amoenum* (Ule) L.B.Sm.**

Voucher: Noblick, L.R. 2822 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum atalaiense* J.A.Siqueira & Leme**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1307 (HB, UFP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Orthophytum benzingii* Leme & H.Luther**

Referência: Leme, E.M.C. & Luther, H. 1998.
J. Bromeliad Soc. 48: 150.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Orthophytum boudetianum* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Fernandes, H.Q.B. 3002 (HB, MBML, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Orthophytum braunii* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 1994. Pabstia 5: 14.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Orthophytum burle-marxii* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Martinelli, G. 5335 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum catingae* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 2007. J. Bromeliad Soc. 57: 204.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum cearense* Leme & F.Monteiro**

Voucher: Monteiro, F.J.S. 201 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Caatinga

***Orthophytum compactum* L.B.Sm.**

Voucher: Leme, E.M.C. 8005 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Orthophytum conquistense* Leme & M.Machado**

Voucher: Leme, E.M.C. 6019 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum diamantinense* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 7166 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Orthophytum disjunctum* L.B.Sm.**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 840 (UFP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, AL),
Sudeste (MG); Caatinga, Mata Atlântica

***Orthophytum duartei* L.B.Sm.**

Voucher: Duarte, A.P. 3910 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica

***Orthophytum eddie-estevesii* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 2000. J. Bromeliad Soc. 50: 55.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Orthophytum estevesii* (Rauh) Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 2004. J. Bromeliad Soc. 54: 37.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica

***Orthophytum falconii* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 4938 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Orthophytum foliosum* L.B.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 5073 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica

***Orthophytum fosterianum* L.B.Sm.**

Voucher: Fontana, A.P. 2959 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Orthophytum glabrum* (Mez) Mez**

Voucher: Duarte, A.P. 10372 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Orthophytum graomogolense* Leme & C.C.Paula**

Voucher: Leme, E.M.C. 7191 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
***Orthophytum grossiorum* Leme & C.C.Paula**
Referência: Leme, E.M.C. & Paula, C.C. 2003. Vidalia 1: 2.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Orthophytum gurkenii* Hutchison**

Voucher: Gurken, L.C. 1002 (UC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Orthophytum harleyi* Leme & M.Machado**

Voucher: Machado, M. 180 (CEPEC, HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum hatschbachii* Leme**

Voucher: Forzza, R.C. 3825 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum heleniceae* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 2004. J. Bromeliad Soc. 55: 66-74.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum horridum* Leme**

Voucher: Nahoum, P.I. s.n. (HB, SEL)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Orthophytum humile* L.B.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 3761 (RB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
Caatinga, Cerrado

***Orthophytum itambense* Versieux & Leme**

Voucher: Versieux, L.M. 149 (BHCB, HB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado,
Mata Atlântica

***Orthophytum jabrense* G.S.Baracho & J.A.Siqueira**

Voucher: Pontes, R.A. 267 (RB, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB);

Mata Atlântica

***Orthophytum lanuginosum* Leme & C.C.Paula**

Voucher: Leme, E.M.C. 5603 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Orthophytum lemei* E.Pereira & I.A.Penna**

Referência: Pereira, E. & Penna, I.A. 1985. Bol. Mus.

Bot. Munic. 62: 3.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Domínio desconhecido

***Orthophytum leprosum* (Mez) Mez**

Voucher: Duarte, A.P. 3636 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Orthophytum lucidum* Leme & H.Luther**

Voucher: Leme, E.M.C. 3659 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Orthophytum lymanianum* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Machado, M. s.n. (RB 493384)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Caatinga

***Orthophytum macroflorum* Leme & M.Machado**

Voucher: Leme, E.M.C. 6007 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum magalhaesii* L.B.Sm.**

Voucher: Leme, E.M.C. 7907 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES); Mata Atlântica

***Orthophytum maracasense* L.B.Sm.**

Voucher: Harley, R.M. 51391 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(ES); Caatinga, Mata Atlântica

***Orthophytum mello-barretoii* L.B.Sm.**

Voucher: Fontana, A.P. 2450 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga,

Cerrado

***Orthophytum mucugense* Wand.& Conc.**

Voucher: Martinelli, G. 5521 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum navioides* (L.B.Sm.) L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 5145 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum ophiuroides* Louzada & Wand.**

Voucher: Wanderley, M.G.L. 2532 (HUEFS, SP)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum piranianum* Leme & C.C.Paula**

Voucher: Leme, E.M.C. 7189 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Orthophytum pseudovagans* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Demuner, V. 2270 (HB, MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Orthophytum riocontense* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 5787 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum rubiginosum* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 7992 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);

Domínio desconhecido

***Orthophytum rubrum* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 2444 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Orthophytum sanctum* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 846 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Orthophytum saxicola* Ule**

Voucher: Carvalho, A.M. 563 (CEPEC, HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga,

Mata Atlântica

***Orthophytum schulzianum* Leme & M.Machado**

Voucher: Leme, E.M.C. 5881 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Orthophytum striatifolium* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 7085 (HB, MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Orthophytum sucrei* H.Luther**

Referência: Luther, H. 1997. Selbyana 18: 95.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Orthophytum teofilo-otonense* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Leme, E.M.C. 7919 (MBML, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Orthophytum toscanoi* Leme**

Referência: Leme, E.M.C. 2003. J. Bromeliad Soc. 53: 23.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Orthophytum triunfense* J.A.Siqueira & Leme**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1255 (UFP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE);

Mata Atlântica

***Orthophytum vagans* M.B.Foster**

Voucher: Foster, M.B. s.n. (GH)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Orthophytum zanonii* Leme**

Voucher: Fontana, A.P. 2324 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Pitcairnia* L'Hér.**

53 espécies (35 endêmicas)

***Pitcairnia abyssicola* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Leme, E.M.C. 7573 (HB, MBML, SEL)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata

Atlântica

***Pitcairnia albiflos* Herb.**

Voucher: Forzza, R.C. 4222 (MBM, RB, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata

Atlântica

***Pitcairnia anomala* Hoehne**

Voucher: Hoehne, F.C. 5151 (R)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (MT);

Amazônia, Cerrado

***Pitcairnia azouryi* Martinelli & Forzza**

Voucher: Martinelli, G. 15977 (CEPEC, K, MBM, MO, NY,

RB, SP, SPF, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);

Mata Atlântica

***Pitcairnia barbatostigma* Leme & A.P.Fontana**

Voucher: Fontana, A.P. 2339 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Pitcairnia beycalema* Beer**

Voucher: Tatagiba, F.C.P. 138 (RFA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Pitcairnia bradei* Markgr.**

Voucher: Forzza, R.C. 3760 (MBM, RB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Pitcairnia burchellii* Mez**

Voucher: Burchell, W.J. 8116 (K)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Centro-Oeste (GO);
Domínio desconhecido

***Pitcairnia burle-marxii* R.Braga & Sucre**

Voucher: Duarte, A.P. 14057 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Pitcairnia buscalionii* W.Till**

Referência: Till, W. 2003. *Vidalia* 1: 35.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);
Domínio desconhecido

***Pitcairnia capixaba* Leme & Fraga**

Voucher: Silva, B.R. 988 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Pitcairnia caricifolia* Mart. ex Schult. & Schult.f.**

Voucher: Martinelli, G. 7009 (NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Pitcairnia carinata* Mez**

Voucher: Martinelli, G. 15221 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);
Mata Atlântica

***Pitcairnia corallina* Linden & André**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1974. *Fl. Neotrop.*
Monogr. 14(1): 286.
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM);
Amazônia

***Pitcairnia corcovadensis* Wawra**

Voucher: Forzza, R.C. 4194 (K, MBM, RB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Pitcairnia crinita* E.Pereira & Martinelli**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 9719 (INPA, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Pitcairnia cristalinensis* (Leme) D.C.Taylor & H.Rob.**

Voucher: Forzza, R.C. 2513 (RB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Pitcairnia ctenophylla* L.B.Sm.**

Voucher: Rosa, N.A. 2261 (INPA, MG, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pitcairnia curvidens* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Monteiro, R.F. 23 (K, RB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado,
Mata Atlântica

***Pitcairnia decidua* L.B.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 4977 (CEPEC, MBML, RB, UPCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Pitcairnia diversifolia* Leme & A.P.Fontana**

Voucher: Fontana, A.P. 5704 (MBML, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Pitcairnia eglérii* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. 1962. *Phytologia* 8: 228.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (PA); Amazônia

***Pitcairnia encholirioides* L.B.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 3440 (RB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Pitcairnia ensifolia* Mez**

Voucher: Pohl, J.B.E. 2037 (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Pitcairnia flammea* Lindl.**

Voucher: Forzza, R.C. 1463 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Pitcairnia glauca* Leme & A.P.Fontana**

Voucher: Leme, E.M.C. 7393 (HB, MBML)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Pitcairnia glaziovii* Baker**

Voucher: Martinelli, G. 8755 (RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Pitcairnia hatschbachii* E.Pereira**

Referência: Pereira, E. 1977. *Bradea* 2: 173.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Pitcairnia inaequalis* W.Weber**

Referência: Weber, W. 1986. *Feddes Repert.* 97: 93.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Pitcairnia insularis* Tatagiba & R.J.V. Alves**

Voucher: Alves, R.J.V. 6981 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Pitcairnia irwiniana* L.B.Sm.**

Voucher: Paula-Souza, J. 3995 (ESA, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Pitcairnia kirkbridei* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Kirkbride Jr., J.H. 2813 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Pitcairnia limae* L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 15056 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE);
Mata Atlântica

***Pitcairnia luschnathii* W.Weber**

Referência: Weber, W. 1986. *Feddes Repert.* 97: 95.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Pitcairnia maidifolia* (C.Morren) Decne.**

Referência: Holst, B.K. 1997. *Fl. Venez. Guayana* 3: 548-676.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Pitcairnia matogrossensis* E.Pereira & Leme**

Referência: Pereira, E. & Leme, E.M.C. 1986. *Bradea* 4: 269.
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT);
Domínio desconhecido

***Pitcairnia neeana* (L.B.Sm. ex H.Luther) J.R.Grant**

Voucher: Nee, M. 34712 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (RO); Amazônia

***Pitcairnia nortefluminensis* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 4646 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Pitcairnia patentiflora* L.B.Sm.**

Voucher: Fróes, R.L. 28422 (IAN, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pitcairnia piepenbringii* Rauh & E.Gross**

Referência: Rauh, W. & Gross, E. 1988. *Bromelie* 1988: 1.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste; Cerrado

***Pitcairnia platypetala* Mez**

Referência: Mez, C. 1894. *Fl. bras.* 3(3): 438.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

***Pitcairnia pulverulenta* Ruiz & Pav.**

Voucher: Maas, P.J.M. 13140 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Pitcairnia rondonicola* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Pipoly, J.J. 6623 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Pitcairnia rubiginosa* Baker**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1974. *Fl. Neotrop.*
Monogr. 14(1): 285.
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (PA, AM); Amazônia

***Pitcairnia sastrei* L.B.Sm. & R.W.Read**Referência: Smith, L.B. & Read, R.W. 1975. *Phytologia* 30: 290.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AP); Amazônia

***Pitcairnia sprucei* Baker**

Voucher: Costa, M.A.S. 147 (INPA, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Pitcairnia staminea* Lodd.**

Voucher: Silva, B.R. 1044 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Pitcairnia suaveolens* Lindl.**

Voucher: Martinelli, G. 3334 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Pitcairnia torresiana* L.B.Sm.**

Voucher: Leme, E.M.C. 7095 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Pitcairnia uaupensis* Baker**

Voucher: Nascimento, O.C. 807 (INPA, MG, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM); Amazônia

***Pitcairnia ulei* L.B.Sm.**

Voucher: Irwin, H.S. 5782 (K, NY)

Distribuição: nativa; endêmica;

Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Pitcairnia wendthiae* Tatagiba & B.R. Silva**

Voucher: Silva, B.R. 968 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Pitcairnia windischii* E.Pereira & L.B.Sm.**

Voucher: Windisch, P.G. 1592 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

Portea Brongn. & K.Koch

8 espécies (8 endêmicas)

***Portea alatisepala* Philcox**

Voucher: Mori, S.A. 10922 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Portea filifera* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 62 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Portea fosteriana* L.B.Sm.**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 7681 (MBML, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Portea grandiflora* Philcox**

Voucher: Harley, R.M. 18441 (CEPEC, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Portea kermesina* K.Koch**

Voucher: Leme, E.M.C. 2976 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Portea nana* Leme & H.Luther**

Voucher: Jardim, J.G. 843 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Portea petropolitana* (Wawra) Mez**

Voucher: Amorim, A.M. 2545 (CEPEC, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Portea silveirae* Mez**

Voucher: Carvalho, A.M. 40 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Pseudananas* (Hassl.) Harms**

1 espécie (não endêmica)

***Pseudananas sagenarius* (Arruda) Camargo**

Voucher: Martinelli, G. 6023 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA,

AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES,

SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

Puya Molina

1 espécie (não endêmica)

***Puya floccosa* (Linden) E.Morren ex Mez**Referência: Holst, B.K. 1997. *Fl. Venez. Guayana* 3: 548-676.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

Quesnelia Gaudich.

20 espécies (20 endêmicas), 3 variedades (3 endêmicas)

***Quesnelia alvimii* Leme**

Voucher: Seidel, A. 1132 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Domínio desconhecido

***Quesnelia arvensis* (Vell.) Mez**

Voucher: Araújo, D.S.D. 4137 (GUA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica

***Quesnelia augusto-coburgii* Wawra**

Voucher: Forzza, R.C. 2200 (CESJ, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Quesnelia clavata* Amorim & Leme**

Voucher: Amorim, A.M. 5351 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Quesnelia conquistensis* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 5667 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Quesnelia dubia* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 5152 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Quesnelia edmundoi* L.B.Sm.**

Distribuição: nativa; endêmica

Quesnelia edmundoi* L.B.Sm. var. *edmundoi

Voucher: Pereira, E. 1522 (RB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Quesnelia edmundoi* var. *intermedia* E.Pereira & Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 9 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Quesnelia edmundoi* var. *rubrobracteata* E.Pereira**

Voucher: Vieira, C.M. 966 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Quesnelia humilis* Mez**

Voucher: Kuhlmann, J.G. s.n. (RB 74876)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);

Mata Atlântica

***Quesnelia imbricata* L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 14991 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC);

Mata Atlântica

***Quesnelia indecora* Mez**

Voucher: Martinelli, G. 4695 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica

***Quesnelia kautskyi* C.M.Vieira**

Voucher: Vieira, C.M. 967 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES);
Mata Atlântica

***Quesnelia koltesii* Amorim & Leme**

Voucher: Amorim, A.M. 5443 (CEPEC, HB, MBM, NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Quesnelia lateralis* Wawra**

Voucher: Forzza, R.C. 2423 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Quesnelia liboniana* (De Jongle) Mez**

Voucher: Sucre, D. 2263 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Quesnelia marmorata* (Lem.) R.W.Read**

Voucher: Giordano, L.C. 2105 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Quesnelia quesneliana* (Brongn.) L.B.Sm.**

Voucher: Araújo, D.S.D. 1837 (GUA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);
Mata Atlântica

***Quesnelia seideliana* L.B.Sm.**

Voucher: Vieira, C.M. 962 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Quesnelia strobilispica* Wawra**

Voucher: Vieira, C.M. 419 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);
Mata Atlântica

***Quesnelia testudo* Lindm.**

Voucher: Martinelli, G. 15897 (RB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR);
Mata Atlântica

***Quesnelia violacea* Wand. & S.L.Proença**

Voucher: Wanderley, M.G.L. 2240 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Racinaea* M.A.Spencer & L.B.Sm.**

3 espécies (2 endêmicas)

***Racinaea aerisincola* (Mez) M.A.Spencer & L.B.Sm.**

Voucher: Sucre, D. 7147 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Racinaea domingos-martinsis* (Rauh) J.R.Grant**

Voucher: Moutinho, J.L. 100 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Racinaea spiculosa* (Griseb.) M.A.Spencer & L.B.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 2775 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA,
AL, SE), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Ronnbergia* E.Morren & Andre**

4 espécies (4 endêmicas)

***Ronnbergia brasiliensis* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Martinelli, G. 15391 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Ronnbergia carvalhoi* Martinelli & Leme**

Voucher: Martinelli, G. 9695 (CEPEC, MBM, RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Ronnbergia neoregeloides* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 4368 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Ronnbergia silvana* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 5305 (CEPEC, HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Tillandsia* L.**

82 espécies (49 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica),
15 variedades (6 endêmicas)

***Tillandsia adpressiflora* Mez**

Voucher: Daly, D.C. 9495 (HPZ)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM, AC); Amazônia

***Tillandsia aeranthos* (Loisel.) L.B.Sm.**

Voucher: Santos, E.M. 2627 (R)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Tillandsia afonsoana* T. Strehl**

Voucher: Strehl, T. 499 (HAS)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Tillandsia anceps* Lodd.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.
Monogr. 14(2):846-848.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (CE); Amazônia

***Tillandsia araujei* Mez**

Distribuição: nativa; endêmica

Tillandsia araujei* Mez var. *araujei

Voucher: Forzza, R.C. 1633 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Tillandsia araujei* var. *minima* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Penna, I.A. s.n. (HB 70661)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Tillandsia arequitae* (André) André ex Mez**

Voucher: Matzenbacher, N.I. s.n. (HB 70665)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Tillandsia arhiza* Mez**

Voucher: Versieux, L.M. 90 (RFA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Sudeste
(MG); Cerrado

***Tillandsia barrosoae* W.Till**

Voucher: Barroso, G.M. s.n. (HB 39691)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Tillandsia bella* Strehl**

Referência: Strehl, T. 2000. Iheringia, Bot. 54: 24.
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Tillandsia bergeri* Mez**

Voucher: Tardivo, R.C. 294 (UPCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Tillandsia brachyphylla* Baker**

Voucher: Martinelli, G. 2564 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Tillandsia bulbosa* Hook.f.**

Voucher: Martinelli, G. 15533 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (PE, BA, AL); Amazônia, Mata Atlântica

***Tillandsia burle-marxii* Ehlers**

Voucher: Burle Marx, R. s.n. (WU)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Domínio desconhecido

***Tillandsia candida* Leme**

Voucher: Seidel, A. 975 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Tillandsia carminea* W.Till**

Voucher: Martinelli, G. 12976 (RB, WU)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Tillandsia castelensis* Leme & W.Till**

Voucher: Leitão, R.V. s.n. (RB 495805)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Tillandsia catimbauensis* Leme et al.**

Voucher: Maciel, B.S.B. s.n. (UFP 41590)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga

***Tillandsia chapeuensis* Rauh**

Voucher: Leme, E.M.C. 6625 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, AL),

Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia complanata* Benth.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.

Monogr. 14(2): 724-726.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Tillandsia confinis* L.B.Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Tillandsia confinis* L.B.Sm. var. *confinis

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.

Monogr. 14(3): 704-705.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tillandsia copynii* Gouda**

Voucher: Lombardi, J.A. 4464 (BHCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Tillandsia crocata* (E.Morren) Baker**

Voucher: Brade, A.C. 19581 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (PR,

RS); Mata Atlântica

***Tillandsia didisticha* (E.Morren) Baker**

Voucher: Hatschbach, G. 15779 (MBML)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sul

(PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia domingos-martinis* Rauh**

Referência: Rauh, W. 1991. Trop. Subtrop. Pflanzenwelt 79: 17.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);

Mata Atlântica

***Tillandsia dura* Baker**

Voucher: Martinelli, G. 3595 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ),

Sul (SC); Mata Atlântica

***Tillandsia duratii* Vis.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Tillandsia duratii* var. *saxatilis* (Hassl.) L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.

Monogr. 14(2): 861-863.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Centro-Oeste (MS); Cerrado

***Tillandsia elongata* Kunth**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Tillandsia elongata* var. *subimbricata* (Baker) L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.

Monogr. 14(2):773.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Tillandsia eltoniana* E.Pereira**

Voucher: Kautsky, R.A. 871 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Tillandsia fasciculata* Sw.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Tillandsia fasciculata* Sw. var. *fasciculata

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.

Monogr. 14(2): 946-952.

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Tillandsia fendleri* Griseb.**

Distribuição: nativa; endêmica

Tillandsia fendleri* Griseb. var. *fendleri

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.

Monogr. 14(2): 696-698.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tillandsia gardneri* Lindl.**

Voucher: Sucre, D. 5416 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PB,

BA, AL, SE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia geminiflora* Brongn.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Tillandsia geminiflora* Brongn. var. *geminiflora

Voucher: Costa, A.F. 878 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA),

Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia geminiflora* var. *incana* (Wawra) Mez**

Referência: Mez, C. 1894. Fl. bras. 3(3): 595.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Tillandsia globosa* Wawra**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Tillandsia globosa* var. *alba* E.Pereira**

Voucher: Araújo, L.K.C. s.n. (HB 69483)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Tillandsia globosa* Wawra var. *globosa

Voucher: Sucre, D. 3958 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Tillandsia globosa* var. *major* L.B.Sm.**

Voucher: Doering, R. s.n. (SP 39949)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Tillandsia grao-mogolensis* Silveira**

Voucher: Mello-Silva, R. CFCR 10012 (MBM, SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG); Cerrado

***Tillandsia grazielae* D.Sucre & R.Braga**

Voucher: Sucre, D. 2278 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Tillandsia heubergeri* Ehlers**

Voucher: Martinelli, G. 6071 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia horstii* Rauh**

Voucher: Horst, L. s.n. (HEID)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Cerrado

***Tillandsia itaubensis* T. Strehl**

Voucher: Strehl, T. 172 (HAS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Tillandsia jonesii* T. Strehl**

Voucher: Tardivo, R.C. 288 (SP, UPCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Tillandsia juncea* (Ruiz & Pav.) Poir**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1418 (UFP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, AL,

SE), Sudeste (MG); Caatinga, Mata Atlântica

***Tillandsia kautskyi* E.Pereira**

Voucher: Kautsky, R.A. 371 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Tillandsia kegeliana* Mez**

Voucher: Lima, A. 67-4998 (IPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, AL); Mata Atlântica

***Tillandsia leonamiana* E.Pereira**

Voucher: Seidel, A. 668 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Tillandsia limae* L.B.Sm.**

Voucher: Lima, A. 58-3144 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Tillandsia limarum* E.Pereira**Referência: Pereira, E. 1979. *Bradea* 2: 323.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Tillandsia linearis* Vell.**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 4586 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia loliacea* Mart. ex Schult. & Schult.f.**

Voucher: Sucre, D. 8956 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia lorentziana* Griseb.**

Voucher: Carneiro, C.E. 156 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste, Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia mallefontii* Glaz. ex Mez**

Voucher: Araújo, D.S.D. 6936 (GUA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (RN, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia milagrensis* Leme**

Voucher: Nahoum, P.I. s.n. (HB 73937)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Tillandsia minasgeraisensis* Ehlers & W.Till**Referência: Ehlers, R. & Till, W. 2008. *J. Bromeliad Soc.* 58(6): 245-9.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

***Tillandsia monadelphica* (E.Morren) Baker**

Voucher: Fernandes-da-Silva, J.B. s.n. (RB 493404)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO); Amazônia

***Tillandsia montana* Reitz**

Voucher: Reitz, R. 5910 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Tillandsia neglecta* E.Pereira**

Voucher: Pereira, E. s.n. (HB 50230)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Tillandsia nuptialis* R.Braga & Sucre**

Voucher: Braga, P.I.S. 1566 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Tillandsia organensis* Ehlers**

Voucher: Ehlers, R. 8141 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Tillandsia paraensis* Mez**

Voucher: Pontes, R.A. 129 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (PB, PE, AL), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

***Tillandsia parvispica* Baker**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 13258 (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Cerrado

***Tillandsia pohliana* Mez**

Voucher: Martinelli, G. 15246 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia polystachia* (L.) L.**

Voucher: Forzza, R.C. 2734 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, AL), Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia polzii* Ehlers**Referência: Ehlers, R. 1997. *Bromelie* 1997: 11.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Tillandsia pruinosa* Sw.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 4052 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Tillandsia pseudomontana* W.Weber & Ehlers**Referência: Weber, W. & Ehlers, R. 1982. *Feddes Repert.* 94: 618.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Tillandsia reclinata* E.Pereira & Martinelli**

Voucher: Martinelli, G. 7413 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Tillandsia recurvata* (L.) L.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 2017 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia recurvifolia* Hook.**

Voucher: Tardivo, R.C. 435 (MBM, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Tillandsia rohdendarinii* Strehl**Referência: Strehl, T. 2004. *Vidalia* 2: 34.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Tillandsia roseiflora* Ehlers & W.Weber**

Voucher: Martinelli, G. 10645 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Tillandsia seideliana* E.Pereira**

Voucher: Seidel, A. 789 (HB, MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Tillandsia setacea* Sw.**Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. *Fl. Neotrop. Monogr.* 14(2): 920-922.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Tillandsia sprengeliana* Klotzsch ex Mez**

Voucher: Araújo, L.K.C. 3 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia streptocarpa* Baker**

Voucher: Monteiro, R.F. 12 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, RN, PB, PE, BA, AL), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia stricta* Sol.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Tillandsia stricta* var. *disticha* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop. Monogr. 14(2): 826.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

Tillandsia stricta* Sol. var. *stricta

Voucher: Martinelli, G. 15304 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia sucrei* E.Pereira**

Voucher: Sucre, D. 1715 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Tillandsia tenuifolia* L.**

Voucher: Forzza, R.C. 3137 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia thiekenii* Ehlers**

Referência: Ehlers, R. 1993. J. Bromeliad Soc. 43: 151.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Tillandsia toropiensis* Rauh**

Voucher: Rauh, W. 56059 (HEID)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Tillandsia tricholepis* Baker**

Voucher: Brade, A.C. 20620 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, PB), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia turneri* Baker**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Tillandsia turneri* var. *orientalis* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.

Monogr. 14(2): 758-759.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tillandsia usneoides* (L.) L.**

Voucher: Pontes, R.A. 240 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tillandsia winkleri* Strehl**

Referência: Strehl, T. 2000. Iheringia, Bot. 54: 28.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Tillandsia xiphioides* Ker Gawl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Tillandsia xiphioides* Ker Gawl. subsp. *xiphioides

Voucher: Tardivo, R.C. 284 (MBM, UPCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica

***Vriesea* Lindl.**

194 espécies (186 endêmicas), 2 subespécies (2 endêmicas), 30 variedades (26 endêmicas)

***Vriesea agostiniana* E.Pereira**

Voucher: Pereira, E. 10746 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea altimontana* E.Pereira & Martinelli**

Voucher: Martinelli, G. 8747 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea altodaserrae* L.B.Sm.**

Voucher: Castellanos, A. 22367 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Vriesea altomacaensis* A.F.Costa**

Voucher: Costa, A.F. 435 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea amadoi* Leme**

Voucher: Nahoum, P.I. s.n. (HB 77789)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea amethystina* E.Morren**

Voucher: Ribeiro, R. s.n. (R 199085)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);

Mata Atlântica

***Vriesea appariciana* E.Pereira & Reitz**

Voucher: Duarte, A.P. s.n. (HB 60771)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea arachnoidea* A.F.Costa**

Voucher: Costa, A.F. 425 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Vriesea atra* Mez**

Voucher: Costa, A.F. 436 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea atrococcinea* Rauh**

Voucher: Castellar, A. 11 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea atropurpurea* A.Silveira**

Voucher: Moura, R.L. 654 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado,

Mata Atlântica

***Vriesea bahiana* Leme**

Voucher: Linhares, S. s.n. (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Vriesea barbosa* J.A.Siqueira & Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1207 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);

Mata Atlântica

***Vriesea barilletii* E.Morren**

Voucher: Seidel, A. 1950 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea belloii* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1138 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea biguassuensis* Reitz**

Voucher: Reitz, R. 4134 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Vriesea billbergioides* E.Morren ex Mez**

Distribuição: nativa; endêmica

***Vriesea billbergioides* var. *ampla* L.B.Sm.**

Voucher: Brade, A.C. 21157 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Vriesea billbergioides* E.Morren ex Mez var.**billbergioides***

Voucher: Brade, A.C. 9320 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Vriesea bituminosa* Wawra**

Voucher: Costa, A.F. 440 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Vriesea blackburniana* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 5292 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Vriesea bleherae* Roth & W. Weber**

Voucher: Costa, A.F. 805 (R, SEL, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea botafogensis* Mez**

Voucher: Sucre, D. 10095 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea brassicoides* (Baker) Mez**

Voucher: Smith, L.B. 6430 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea breviscapa* (E.Pereira & I.A.Penna) Leme**

Voucher: Kolmann, J.L. 8287 (MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea brusquensis* Reitz**

Voucher: Hatschbach, G. 10899 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste, Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Vriesea cacuminis* L.B.Sm.**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 12296 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Vriesea calimaniana* Leme & W.Till**

Voucher: Kautsky, R.A. 1045 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea capixabae* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 675 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea carinata* Wawra**

Distribuição: nativa; endêmica

Vriesea carinata* Wawra var. *carinata

Voucher: Martinelli, G. 15759 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vriesea carinata* var. *flavo-miniata* Leme**

Voucher: Martinelli, G. 8079 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea carinata* var. *mangaratibensis* Leme & A.F.Costa**

Voucher: Leme, E.M.C. 656 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea cearensis* L.B.Sm.**

Voucher: Andrade-Lima, D. 2385 (IPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE); Mata Atlântica

***Vriesea chapadensis* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 495 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Vriesea chrysostachys* E.Morren**

Voucher: Silveira, M. 1237 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Vriesea cipoensis* O.B.C.Ribeiro et al.**

Referência: Ribeiro, O.B.C. et al. 2009. J. Bromeliad Soc. 59(1): 8.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Vriesea clauseniana* (Baker) Mez**

Voucher: Silva, J.L. s.n. (RB 339025)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Vriesea colnagoi* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Kautsky, R.A. 70 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea corcovadensis* (Britten) Mez**

Voucher: Castellanos, A. 23929 (GUA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Vriesea correia-araujo* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Araújo, L.K.C. 7 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Vriesea costae* B.R. Silva & Leme**

Voucher: Cardoso, D. 155 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea crassa* Mez**

Voucher: Martinelli, G. 13259 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Vriesea croceana* Leme & G.K.Brown**

Voucher: Croce, G. s.n. (HB 84093)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea debilis* Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. 974 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea declinata* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 671 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Vriesea delicatula* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 295 (GH, R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea densiflora* Mez**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 15672b (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Vriesea diamantinensis* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1817 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Vriesea dictyographa* Leme**

Voucher: Carvalho, L.F.N. s.n. (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Vriesea drepanocarpa* (Baker) Mez**

Voucher: Amorim, A.M. 777 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Vriesea duvaliana* E.Morren**

Voucher: Amorim, A.M. 782 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Vriesea eltoniana* E.Pereira**

Voucher: Costa, A.F. 773 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea ensiformis* (Vell.) Beer**

Distribuição: nativa; endêmica

***Vriesea ensiformis* var. *bicolor* L.B.Sm.**

Voucher: Hoehne s.n. (SP 8629)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

Vriesea ensiformis* (Vell.) Beer var. *ensiformis

Voucher: Hatschbach, G. 6411 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Vriesea erythrodactylon* E.Morren**

Distribuição: nativa; endêmica

Vriesea erythrodactylon* E.Morren var. *erythrodactylon

Voucher: Barros, F. 2038 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Vriesea erythrodactylon* var. *rubropunctata* E.Pereira & Moutinho**

Voucher: Moutinho, J.L. s.n. (HB 71213)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea euclidiana* Leme & G.K.Brown**

Voucher: Leme, E.M.C. 5919 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea exaltata* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 502a (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Vriesea fabioi* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 3448 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Vriesea fenestralis* Linden & André**

Voucher: Pereira, E. 2230 (RB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);

Mata Atlântica

***Vriesea fidelensis* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1409 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea flammea* L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 9799 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),

Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vriesea flava* A.F.Costa et al.**

Voucher: Wanderley, M.G.L. 2187 (R, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vriesea fluminensis* E.Pereira**

Voucher: Vieira, C.M. 305 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea fontanae* Fraga & Leme**

Voucher: Fraga, C.N. 1164 (MBML, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea fontellana* Leme & G.K.Brown**

Voucher: Leme, E.M.C. 692 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea fontourae* B.R. Silva**

Voucher: Torres, E.L.L. s.n. (RB 419195)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea fosteriana* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 947 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea fradensis* A.F.Costa**

Voucher: Farney, C. 111 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea freicanecana* J.A.Siqueira & Leme**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 740 (UFP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);

Mata Atlântica

***Vriesea friburgensis* Mez**

Distribuição: nativa; endêmica

Vriesea friburgensis* Mez var. *friburgensis

Voucher: Glaziou, A.F.M. 16467 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Vriesea friburgensis* var. *paludosa* (L.B.Sm.) L.B.Sm.**

Voucher: Wanderley, M.G.L. 145 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vriesea friburgensis* var. *tucumanensis* (Mez) L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 347 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vriesea funebris* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 896 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea garlippiana* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 3582 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea gasthaniana* Leme & G.K.Brown**

Voucher: Croce, G. s.n. (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea gigantea* Gaudich.**

Distribuição: nativa; endêmica

Vriesea gigantea* Gaudich. var. *gigantea

Voucher: Castellanos, A. 23880 (GUA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vriesea gigantea* var. *seideliana* Roeth**

Voucher: Seidel, A. 940 (HAL)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea goniorachis* (Baker) Mez**

Voucher: Braga, P.I.S. 859 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea gracilior* (L.B.Sm.) Leme**

Voucher: Foster, M.B. 267 (GH, R, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea graciliscapa* W.Weber**

Referência: Weber, W. 1986. Feddes Repert. 97: 104.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Vriesea gradata* (Baker) Mez**

Distribuição: nativa; endêmica

***Vriesea gradata* var. *bicolor* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Costa, A.F. 700 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Vriesea gradata* (Baker) Mez var. *gradata

Voucher: Forzza, R.C. 1745 (ESA, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ);

Mata Atlântica

***Vriesea grandiflora* Leme**

Voucher: Croce, G. s.n. (HB 87018)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);

Mata Atlântica

***Vriesea guttata* Linden & André**

Voucher: Martinelli, G. 15819 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),

Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Vriesea harrylutheri* Leme & G.K.Brown**

Voucher: Leme, E.M.C. 4084 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea heliconioides* (Kunth) Hook. ex Walp.**

Voucher: Croat, T.B. 62386 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Vriesea heterostachys* (Baker) L.B.Sm.**

Voucher: Costa, M.R. 418 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Sudeste (MG, ES, SP,

RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Vriesea hieroglyphica* (Carrière) E.Morren**

Distribuição: nativa; endêmica

Vriesea hieroglyphica* (Carrière) E.Morren var. *hieroglyphica

Voucher: Franco, G.A.D.C. 443 (MBM, SPF, SPSF)

Distribuição: nativa; endêmica; Mata Atlântica

***Vriesea hieroglyphica* var. *zebrina* Ruschi**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 9110 (MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea hoehneana* L.B.Sm.**

Voucher: Kirizawa, M. 2852 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Vriesea hydrophora* Ule**

Voucher: Costa, A.F. 431 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Vriesea incurvata* Gaudich.**

Voucher: Sousa, V.C. 9054 (ESA, HRCB, SP, SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vriesea inflata* (Wawra) Wawra**

Voucher: Martinelli, G. 4625 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Vriesea interrogatoria* L.B.Sm.**

Voucher: Costa, A.F. 776 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Vriesea itatiaiae* Wawra**

Voucher: Brade, A.C. 15173 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Vriesea jonesiana* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1387 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Vriesea jonghei* (K.Koch) E.Morren**

Voucher: Castellanos, A. 23983 (GUA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Vriesea joyae* E.Pereira & I.A.Penna**

Distribuição: nativa; endêmica
Vriesea joyae* E.Pereira & I.A.Penna var. *joyae
Voucher: Araújo, L.K.C. 36 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea joyae* var. *parvula* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Araújo, L.K.C. 58 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea kautskyana* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Martinelli, G. 8015 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Vriesea lancifolia* (Baker) L.B.Sm.**

Voucher: Forzza, R.C. 3879 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Vriesea languida* L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 8081 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea leptantha* Harms**

Voucher: Costa, A.F. 256 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea lidicensis* Reitz**

Voucher: Reitz, R. 7581 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea limae* L.B.Sm.**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1134 (UFP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Vriesea linharesiae* Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Linhares, S. s.n. (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Vriesea longicaulis* (Baker) Mez**

Voucher: Farney, C. 767 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Vriesea longiscapa* Ule**

Voucher: Costa, A.F. 414 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Vriesea longistaminea* C.C.Paula & Leme**

Voucher: Paula, C.C. s.n. (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Vriesea lubbersii* (Baker) E.Morren**

Voucher: Costa, A.F. 426 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (SC); Mata Atlântica

***Vriesea macropoda* (Baker) Mez**

Referência: Mez, C. 1894. Fl. bras. 3(3): 554.
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul; Mata Atlântica

***Vriesea maculosa* Mez**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.
Monogr. 14(2): 1108.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Vriesea maguirei* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.
Monogr. 14(2): 1097.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Vriesea medusae* Versieux**

Referência: Versieux, L.M. 2008. Bot. J. Linn. Soc. 158(4): 713.
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Vriesea menescalii* E.Pereira & Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 693 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea michaelii* W.Weber**

Voucher: Bleher, A. s.n. (HAL)
Distribuição: nativa; endêmica; Mata Atlântica

***Vriesea minarum* L.B.Sm.**

Voucher: Vieira, C.M. 849 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Vriesea minor* (L.B.Sm.) Leme**

Voucher: Pereira, E. 2861 (HB, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Vriesea minuta* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 2995 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Vriesea mitoura* L.B.Sm.**

Referência: Smith, L.B. & Downs, R.J. 1977. Fl. Neotrop.
Monogr. 14(2): 1153.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Vriesea modesta* Mez**

Voucher: Wendt, T. 164 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);
Mata Atlântica

***Vriesea mollis* Leme**

Voucher: Araújo, L.K.C. s.n. (RB 407905)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea monacorum* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 693 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Vriesea morrenii* Wawra**

Voucher: Martinelli, G. 15499 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Vriesea muelleri* Mez**

Voucher: Martinelli, G. 15881 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Vriesea multifoliata* Leme & G.K.Brown**

Voucher: Oliveira, R. s.n. (RB 495804)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea nanuzae* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1820 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Vriesea neoglutinosa* Mez**

Voucher: Araújo, D.S.D. 4352 (GUA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Vriesea noblickii* Martinelli & Leme**

Voucher: Noblick, L.R. 4358 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Vriesea oleosa* Leme**

Voucher: Siqueira-Filho, J.A. 1457 (UFP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA,
AL); Mata Atlântica

***Vriesea oligantha* (Baker) Mez**

Voucher: Duarte, A.P. 1982 (RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG); Caatinga, Cerrado

***Vriesea pabstii* McWilliams & L.B.Sm.**

Voucher: Smith, L.B. 15424 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP);
Mata Atlântica

***Vriesea paradoxa* Mez**

Voucher: Luschnath s.n. (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Vriesea paraibica* Wawra**

Voucher: Costa, A.F. 804 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Vriesea paratiensis* E.Pereira**

Voucher: Costa, A.F. 464 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Vriesea pardalina* Mez**

Voucher: Kuhlmann, E. s.n. (RB 258610)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Cerrado, Mata Atlântica

***Vriesea parviflora* L.B.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 8085 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea parvula* Rauh**

Voucher: Pfister, G. s.n. (HEID)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Vriesea pastuchoffiana* Glaz.**

Voucher: Leme, E.M.C. 3134 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea pauciflora* Mez**

Voucher: Ule, E.H.G. 4048 (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea pauperrima* E.Pereira**

Voucher: Forzza, R.C. 2205 (CESJ)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Vriesea penduliflora* L.B.Sm.**

Voucher: Monteiro, R.F. 22 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Vriesea pereirae* L.B.Sm.**

Voucher: Pereira, E. 2235 (HB, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea philippocoburgii* Wawra**

Voucher: Castellanos, A. 23854 (GUA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vriesea pinottii* Reitz**

Voucher: Hatschbach, G. 18453 (MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Vriesea platynema* Gaudich.**

Voucher: Hatschbach, G. 15258 (MBM, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste,
Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vriesea platzmannii* E.Morren**

Voucher: Wanderley, M.G.L. 253 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vriesea plurifolia* Leme**

Voucher: Araújo, L.K.C. s.n. (HB 72850)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea poenulata* (Baker) E.Morren ex Mez**

Voucher: Castellanos, A. 23930 (GUA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ);
Mata Atlântica

***Vriesea procera* (Mart. ex Schult. & Schult.f.) Wittm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Vriesea procera* var. *debilis* Mez**

Voucher: Martinelli, G. 8497 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste,
Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Vriesea procera* (Mart. ex Schult. & Schult.f.) Wittm.
var. *procera***

Voucher: Thomas, W.W. 10061 (CEPEC, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PB,
PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado,
Mata Atlântica

***Vriesea procera* var. *rubra* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 166 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste,
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea procera* var. *tenuis* L.B.Sm.**

Voucher: Costa, A.F. 692 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Vriesea pseudoatra* Leme**

Voucher: Moura, R.L. 942 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea pseudoligantha* Philcox**

Referência: Philcox 1992. Kew Bull. 47: 261.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Vriesea psittacina* (Hook.) Lindl.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Vriesea psittacina* var. *decolor* Wawra**

Voucher: Wawra II-226 (W)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS);
Mata Atlântica

Vriesea psittacina* (Hook.) Lindl. var. *psittacina

Voucher: Costa, A.F. 720 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Vriesea punctulata* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Araújo, L.K.C. 54 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea racinae* L.B.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 61618 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Vriesea rafaellii* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 3410 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Vriesea rastrensis* Leme**

Voucher: Seidel, A. 1088 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste, Sul (SC); Mata Atlântica

***Vriesea rectifolia* Rauh**

Referência: Rauh, W. 1984. Trop. Subtrop. Pflanzenwelt 50: 16.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Vriesea recurvata* Gaudich.**

Voucher: Amorim, A.M. 3424 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Vriesea regnellii* Mez**

Voucher: Regnell, A.F. 1799 (B, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Vriesea reitzii* Leme & A.F.Costa**

Voucher: Leme, E.M.C. 1654 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vriesea repandostachys* Leme**

Voucher: Martinelli, G. 15756 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea revoluta* B.R. Silva**

Voucher: Kautsky, R.A. 837 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea rhodostachys* L.B.Sm.**

Voucher: Santos, T.S. 4216 (CEPEC, MBM, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea roberto-seidelii* W.Weber**

Voucher: Leme, E.M.C. 835A (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Vriesea rodigasiana* E.Morren**

Voucher: Marquete, R. 907 (CEPEC, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vriesea roethii* W.Weber**

Voucher: Bleher, A. s.n. (HB 70027)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea rubra* (Ruiz & Pav.) Beer**

Voucher: Ule, E.H.G. 5615

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Vriesea rubyae* E.Pereira**

Voucher: Pereira, E. 10641 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea ruschii* L.B.Sm.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Vriesea ruschii* subsp. *leonii* Leme**

Voucher: Leoni, L.S. 1968 (GFJP, HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

Vriesea ruschii* L.B.Sm. subsp. *ruschii

Voucher: Foster, M.B. 799 (GH)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea sanctateresensis* Leme & L.Kollmann**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 4350 (HB, MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea sandrae* Leme**

Voucher: Menescal, R. s.n. (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Vriesea saundersii* (Carrière) E.Morren ex Mez**

Voucher: Sucre, D. 4346 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea saxicola* L.B.Sm.**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 12086 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Vriesea sazimae* Leme**

Voucher: Sazima, M. 32328 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Vriesea scalaris* E.Morren**

Distribuição: nativa; endêmica

Vriesea scalaris* E.Morren var. *scalaris

Voucher: Silva-Neto, S.J. 31 (RB, RBR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Vriesea scalaris* var. *viridis* Mez**

Referência: Siqueira-Filho, J.A. & Leme, E.M.C. 2006.

Fragmentos de Mata Atlântica do Nordeste - Biodiversidade, Conservação e suas Bromélias 361.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE), Sudeste; Mata Atlântica

***Vriesea sceptrum* Mez**

Voucher: Strang, H. 285 (GUA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Vriesea schunkii* Leme**

Voucher: Kautsky, R.A. 951 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea schwackeana* Mez**

Voucher: Schwacke, C.A.W. 9290 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP); Mata Atlântica

***Vriesea secundiflora* Leme**

Voucher: Menescal, R. s.n. (HB 73719)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea segadas-viannae* L.B.Sm.**

Voucher: Smith, L.B. 6755 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Vriesea seideliana* W.Weber**

Voucher: Costa, A.F. 526 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea serrana* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Penna, I.A. 27 (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea silvana* Leme**

Voucher: Silva, E.F. s.n. (HB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Vriesea simplex* (Vell.) Beer**

Voucher: Costa, A.F. 521 (R)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Vriesea simulans* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1802 (HB, SEL)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Vriesea sincorana* Mez**

Voucher: Ule, E.H.G. 7131 (B)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste; Caatinga, Cerrado

***Vriesea sparsiflora* L.B.Sm.**

Voucher: Costa, A.F. 352 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Vriesea stricta* L.B.Sm.**

Voucher: Versieux, L.M. 258 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Vriesea sucrei* L.B.Sm. & R.W.Read**

Voucher: Sucre, D. 3808 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea taritubensis* E.Pereira & I.A.Penna**

Distribuição: nativa; endêmica

***Vriesea taritubensis* var. *brevisepala* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Penna, I.A. 28 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Vriesea taritubensis* E.Pereira & I.A.Penna var. *taritubensis

Voucher: Araújo, L.K.C. 37 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Vriesea teresopolitana* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 6224 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea thyrsoides* Mez**

Voucher: Martinelli, G. 9083 (K, RB, U, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea tijuicana* E.Pereira**

Voucher: Pereira, E. 10685 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea triangularis* Reitz**

Voucher: Reitz, R. 5828 (HBR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Vriesea triligulata* Mez**

Voucher: Costa, A.F. 370 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea unilateralis* (Baker) Mez**

Voucher: Braga, P.I.S. 855 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Vriesea vagans* (L.B.Sm.) L.B.Sm.**

Voucher: Ribeiro, R. 493 (GUA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Vriesea vellozicola* Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Martinelli, G. 2849 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea vidalii* L.B.Sm. & Handro**

Voucher: Vidal, J. 3267 (R, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea vulpinoidea* L.B.Sm.**

Voucher: Foster, M.B. 356 (GH, R)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (SC); Mata Atlântica

***Vriesea warmingii* E.Morren**

Voucher: Braga, J.M.A. 7383 (MBM, RB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea wawranaea* Antoine**

Voucher: Leme, E.M.C. 1970 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Vriesea weberi* E.Pereira & I.A.Penna**

Voucher: Seidel, A. 996 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Vriesea zonata* Leme & J.A.Siqueira**

Voucher: Leme, E.M.C. 6624 (HB, UFP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (AL); Mata Atlântica

***Werauhia* J.R.Grant**

1 espécie (não endêmica)

***Werauhia gladioliflora* (H.Wendl.) J.R.Grant**

Referência: Grant, J.R. 1995. Trop. Subtrop. Pflanzenwelt 91: 31.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Wittrockia* Lindm.**

6 espécies (6 endêmicas)

***Wittrockia cyathiformis* (Vell.) Leme**

Voucher: Martinelli, G. 15782 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Wittrockia gigantea* (Baker) Leme**

Voucher: Forzza, R.C. 3600 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Wittrockia paulistana* Leme**

Voucher: Silva, J.C. s.n. (HB 87009)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Wittrockia spiralipetala* Leme**

Voucher: Leme, E.M.C. 1071 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Wittrockia superba* Lindm.**

Voucher: Martinelli, G. 9293 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Wittrockia tenuisepala* (Leme) Leme**

Voucher: Seidel, A. 1133 (HB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

BRUNELLIACEAE***Paula* Leitman**

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Brunellia* Ruiz & Pav.**

1 espécie (não endêmica)

***Brunellia neblinensis* Steyererm. & Cuatrec.**

Voucher: Ewel, J. 209 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

BURMANNIACEAE**Paul Maas, Hiltje Maas-van de Kamer**

8 gêneros, 26 espécies (4 endêmicas), 2 subespécies (nenhuma endêmica)

***Apteria* Nutt.**

1 espécie (não endêmica)

***Apteria aphylla* (Nutt.) Barnhart ex Small**

Voucher: Maas, P.J.M. 12956 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Burmannia* L.**

12 espécies (4 endêmicas)

***Burmannia alba* Mart.**

Voucher: Smith, L.B. 9551 (HBR, NY, P, R, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Burmannia aprica* (Malme) Jonker**

Voucher: Ule, E.H.G. 3467 (HBG, R, S, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Burmannia australis* Malme**

Voucher: Ule, E.H.G. 4115 (HBG, R, S, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Burmannia bicolor* Mart.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 637 (BM, F, IAN, MO, NY, RB, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Burmannia capitata* (Walter ex J.F.Gmel.) Mart.**

Voucher: Hatschbach, G. 8035 (HB, HBR, LIL, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, RO), Nordeste (MA, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Burmannia damazii* P.Beauv.**

Voucher: Macedo, A. 3698 (RB, S, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF); Cerrado

***Burmannia flava* Mart.**

Voucher: Brade, A.C. 13499 (RB, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado

***Burmannia grandiflora* Malme**

Voucher: Malme, G.O.A. 1436 (B, G, R, S, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Burmannia jonkeri* Benthem & Maas**

Voucher: Irwin, H.S. 12827 (K, NY, U, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO); Cerrado

***Burmannia polygaloides* Schltr.**

Voucher: Prance, G.T. 14469 (GH, IAN, K, NY, S, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Burmannia tenella* Benth.**

Voucher: Prance, G.T. 12443 (NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Burmannia tenera* (Malme) Jonker**

Voucher: Regnell, A.F. III-1238 p.p. (S, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP); Cerrado

***Campylosiphon* Benth.**

1 espécie (não endêmica)

***Campylosiphon purpurascens* Benth.**

Voucher: Spruce, R. 2492 p.p. (BM, BR, K, NY, P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Cymbocarpa* Benth.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Cymbocarpa refracta* Miers**

Voucher: Reitz, R. 1851 (HBR, S, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (GO), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Cymbocarpa saccata* Sandwith**

Voucher: Prance, G.T. 11856 (INPA, MG, NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Dictyostega* Miers**

1 espécie (não endêmica), 2 subespécies (nenhuma endêmica)

***Dictyostega orobanchoides* (Hook.) Miers**

Distribuição: nativa; não endêmica

Dictyostega orobanchoides* (Hook.) Miers subsp. *orobanchoides

Voucher: Reitz, R. 1038 (HBR, RB, S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

Dictyostega orobanchoides* subsp. *parviflora* (Benth.)**Snelders & Maas***

Voucher: Prance, G.T. 15024 (IAN, INPA, NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Sul (SC); Amazônia, Mata Atlântica

***Gymnosiphon* Blume**

7 espécies (nenhuma endêmica)

***Gymnosiphon breviflorus* Gleason**

Voucher: Maas, P.J.M. 12687 (INPA, NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Gymnosiphon capitatus* (Benth.) Urb.**

Voucher: Spruce, R. 2880 (BR, G, K, NY, OXF, P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Gymnosiphon cymosus* (Benth.) Benth. & Hook.f.**

Voucher: Prance, G.T. 11875 (INPA, MG, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC); Amazônia

***Gymnosiphon divaricatus* (Benth.) Benth. & Hook.f.**

Voucher: Prance, G.T. 15354 (INPA, NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Gymnosiphon fimbriatus* (Benth.) Urb.**

Voucher: Spruce, R. 2930 (B, BM, BR, E, GH, NY, OXF, P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Gymnosiphon minutus* Snelders & Maas**

Voucher: Prance, G.T. 16162 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO); Amazônia

***Gymnosiphon tenellus* (Benth.) Urb.**

Voucher: Ule, E.H.G. 5275 (G, HBG, MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),

Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Hexapterella* Urb.**

1 espécie (não endêmica)

***Hexapterella gentianoides* Urb.**

Voucher: Prance, G.T. 5071 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM); Amazônia

***Miersiella* Urb.**

1 espécie (não endêmica)

***Miersiella umbellata* (Miers) Urb.**

Voucher: Brade, A.C. 18292 (RB, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

BURSERACEAE**Douglas C. Daly**

7 gêneros, 100 espécies (20 endêmicas), 9 subespécies (3 endêmicas), 7 variedades (2 endêmicas)

Bursera

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Bursera simaruba* (L.) Sarg.**

Voucher: Prance, G.T. 28745 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM); Amazônia

***Bursera tomentosa* Triana & Planch.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (NY, RB 34767)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Commiphora* Jacq.**

1 espécie (não endêmica)

***Commiphora leptophloeos* (Mart.) J.B.Gillett**

Voucher: Ducke, A. 1315 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, TO),

Nordeste (CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS),

Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Crepidospermum* Hook.f.**

4 espécies (1 endêmica)

***Crepidospermum atlanticum* Daly**

Voucher: Thomas, W.W. 11293 (CEPEC, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Crepidospermum goudotianum* (Tul.) Triana & Planch.**

Voucher: Daly, D.C. 1477 (MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

AC, RO), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia

***Crepidospermum prancei* Daly**

Voucher: Prance, G.T. 22664 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Crepidospermum rhoifolium* (Benth.) Triana & Planch.**

Voucher: Prance, G.T. 11212 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Centro-Oeste (MS); Amazônia

***Dacryodes* Vahl**

13 espécies (2 endêmicas)

***Dacryodes belemensis* Cuatrec.**

Voucher: Pires, J.M. 10-18 (MG, NY, RB, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Dacryodes chimantensis* Steyerf. & Maguire**

Voucher: Prance, G.T. 22870 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM); Amazônia

***Dacryodes cuspidata* (Cuatrec.) Daly**

Voucher: Pires, J.M. 976 (IAN, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Dacryodes edilsonii* Daly**

Voucher: Daly, D.C. 11921 (NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Dacryodes glabra* (Steyerf.) Cuatrec.**

Voucher: Miranda, F.E. 402 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Dacryodes hopkinsii* Daly**

Voucher: Daly, D.C. 4169 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Dacryodes microcarpa* Cuatrec.**

Voucher: Lima, H.C. 3313 (NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);

Amazônia

***Dacryodes negrensis* Daly & M.C.Martinez**

Voucher: Ducke, A. s.n. (NY, RB 37636)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);

Amazônia

***Dacryodes nitens* Cuatrec.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 6639 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);

Amazônia

***Dacryodes paraensis* Cuatrec.**

Voucher: Souza, V.C. 18433 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, RO),

Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Dacryodes peruviana* (Loes.) H.J.Lam**

Voucher: Frões, R.L. 21430 (IAN, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Dacryodes roraimensis* Cuatrec.**

Voucher: Silva, N.T. 60711 (MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM); Amazônia

***Dacryodes sclerophylla* Cuatrec.**

Voucher: Silva, N.T. 60711 (MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);

Amazônia

***Protium* Burm.f.**

65 espécies (12 endêmicas), 9 subespécies (3 endêmicas), 7 variedades (2 endêmicas)

***Protium altsonii* Sandwith**

Voucher: Plowman, T. 9490 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Protium amazonicum* (Cuatrec.) Daly**

Voucher: Prance, G.T. 10191 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AM, AC, RO); Amazônia

***Protium apiculatum* Swart**

Voucher: Rosa, N.A. 1787 (MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC,

RO); Amazônia

***Protium aracouchini* (Aubl.) Marchand**

Voucher: Prance, G.T. 8295 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Protium bahianum* Daly**

Voucher: Thomas, W.W. 6062 (CEPEC, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Protium brasiliense* (Spreng.) Engl.**

Voucher: Santos, T.S. 331 (CEPEC, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Protium calanense* Cuatrec.**

Voucher: Maas, P.J.M. 9242 (NY, RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Protium calendulinum* Daly**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 9731 (INPA, MG, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Protium carnosum* A.C.Sm.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 7432 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Protium carolense* Daly**

Voucher: Daly, D.C. 5574 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Protium crassipetalum* Cuatrec.**

Voucher: Campbell, D.G. P21923 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Protium crenatum* Sandwith**

Voucher: Prance, G.T. 27314 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA); Amazônia

***Protium cuneatum* Swart**

Voucher: Krukoff, B.A. 8154 (NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Protium dawsonii* Cuatrec.**

Voucher: Irwin, H.S. 26650 (MG, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Protium decandrum* (Aubl.) Marchand**

Voucher: Plowman, T. 9506 (MG, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Protium demerareense* Swart**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 1438 (INPA, MG, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

***Protium divaricatum* Engl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Protium divaricatum* Engl. subsp. *divaricatum

Voucher: Maas, P.J.M. 8951
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Protium divaricatum* subsp. *krukovii* (Swart) Daly**

Voucher: Daly, D.C. 4242 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Protium elegans* Engl.**

Voucher: Prance, G.T. 12128 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Protium ferrugineum* (Engl.) Engl.**

Voucher: Prance, G.T. 29731 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Protium gallosum* Daly**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10739 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Protium giganteum* Engl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Protium giganteum* var. *crassifolium* (Engl.) Daly**

Voucher: Rabelo, B.V. 3660 (HAMAB, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

Protium giganteum* Engl. var. *giganteum

Voucher: Daly, D.C. 1885 (MG, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM), Nordeste (MA); Amazônia

***Protium glabrescens* Swart**

Voucher: Amaral, I.L. 252 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Protium glaziovii* Swart**

Voucher: Folli, D.A. 110 (CVRD, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Protium grandifolium* Engl.**

Voucher: Prance, G.T. 23834 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MS); Amazônia

***Protium guacayanum* Cuatrec.**

Voucher: Stevenson, D.W. 897 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Protium guianense* (Aubl.) Marchand**

Voucher: Daly, D.C. 1068 (MG, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM), Nordeste (MA); Amazônia

***Protium hebetatum* Daly**

Voucher: Prance, G.T. 3927 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste, Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Protium heptaphyllum* (Aubl.) Marchand**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Protium heptaphyllum* subsp. *cordatum* (Huber) Daly**

Voucher: Silva, M.G. 5806 (MG, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

Protium heptaphyllum* (Aubl.) Marchand subsp. *heptaphyllum

Voucher: Rosa, N.A. 648 (MG, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP); Amazônia, Mata Atlântica

***Protium heptaphyllum* subsp. *ulei* (Swart) Daly**

Voucher: Prance, G.T. 15675 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC); Amazônia

***Protium icariba* (DC.) Marchand**

Distribuição: nativa; endêmica

Protium icariba* (DC.) Marchand var. *icariba

Voucher: Lima, H.C. 1686 (NY, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Protium icariba* var. *talmonii* Daly**

Voucher: Folli, D.A. 868 (NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Protium inodorum* Daly**

Voucher: Pires, J.M. 1918 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Protium kleinii* Cuatrec.**

Voucher: Moraes, P.L.R. 2104 (HBR, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Protium klugii* J.F.Macbr.**

Voucher: Prance, G.T. 23862 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AM, AC); Amazônia

***Protium krukovii* Swart**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10515a (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AC, RO); Amazônia

***Protium laxiflorum* Engl.**

Voucher: Vieira, M.G. 872 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Protium leptostachyum* Cuatrec.**

Voucher: Daly, D.C. 5413 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Protium llanorum* Cuatrec.**

Voucher: Daly, D.C. 5550 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Protium meridionale* Swart**

Voucher: Rosa, N.A. 2157 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Protium morii* Daly**

Voucher: Daly, D.C. 4049 (HAMAB, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA);
Amazônia

***Protium nitidifolium* (Cuatrec.) Daly**

Voucher: Prance, G.T. 10820 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Protium nodulosum* Swart**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10737 (INPA, NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);
Amazônia

***Protium occultum* Daly**

Voucher: Pires, J.M. 1945 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
Amazônia

***Protium opacum* Swart**

Distribuição: nativa; não endêmica

Protium opacum* Swart subsp. *opacum

Voucher: Rosa, N.A. 738 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Protium opacum* subsp. *rabelianum* Daly**

Voucher: Daly, D.C. 3824 (HAMAB, MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA);
Amazônia

***Protium ovatum* Engl.**

Voucher: Anderson, W.R. 36842 (NY, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Protium pallidum* Cuatrec.**

Voucher: Rosa, N.A. 2927 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (MA); Amazônia

***Protium paniculatum* Engl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Protium paniculatum* var. *modestum* Daly**

Voucher: Plowman, T. 12620 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste (MS); Amazônia

Protium paniculatum* Engl. var. *paniculatum

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10606 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);
Amazônia

***Protium paniculatum* var. *riedelianum* (Engl.) Daly**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 5241 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC);
Amazônia

***Protium peruvianum* Swart**

Voucher: Silveira, M. 594 (NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Protium pilosellum* Swart**

Voucher: Krukoff, B.A. 1433 (BM, F, GH, MICH, MO, NY)
Distribuição: nativa; endêmica;
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Protium pilosissimum* Engl.**

Voucher: Thomas, W.W. 4789 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

***Protium pilosum* (Cuatrec.) Daly**

Voucher: Rosa, N.A. 1755 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Protium polybotryum* (Turcz.) Engl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Protium polybotryum* subsp. *blackii* (Swart) Daly**

Voucher: Silva, N.T. 2395 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM),
Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Protium polybotryum* (Turcz.) Engl. subsp. *polybotryum

Voucher: Silva, N.T. 57855 (MG, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (MA); Amazônia

***Protium puncticulatum* J.F.Macbr.**

Voucher: Lohmann, L.G. 595 (NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Protium reticulatum* (Engl.) Engl.**

Voucher: Ribeiro, B.G.S. 1066 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Protium rhynchophyllum* (Rusby)**

Voucher: Sothers, C.A. 27 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Protium robustum* (Swart) D.M.Porter**

Voucher: Prance, G.T. 22715 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Protium rubrum* Cuatrec.**

Voucher: Prance, G.T. 14803 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Protium sagotianum* Marchand**

Voucher: Freitas, M.A. 1113 (MG, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (MA, CE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT),
Sudeste (ES); Amazônia

***Protium spruceanum* (Benth.) Engl.**

Voucher: Prance, G.T. 2808 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (SP); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Protium strumosum* Daly**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 5326 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Protium subserratum* (Engl.) Engl.**

Voucher: Campbell, D.G. 8603 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Protium tenuifolium* (Engl.) Engl.**

Voucher: Boom, B.M. 8686 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, RO), Nordeste (MA, CE, BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

***Protium trifoliolatum* Engl.**

Voucher: Daly, D.C. 4176 (HAMAB, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Protium unifoliolatum* Engl.**

Voucher: Silveira, M. 1404
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Protium urophyllidium* Daly**

Voucher: Prance, G.T. 3268 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Protium warmingianum* Marchand**

Voucher: Carvalho, A. 6328 (CEPEC, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA, AL), Sudeste (MG, ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Protium widgrenii* Engl.**

Voucher: Kuhlmann, M. 167 (NY, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

Tetragastris Gaertn.

6 espécies (3 endêmicas)

***Tetragastris altissima* (Aubl.) Swart**

Voucher: Prance, G.T. 30302 (MG, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO, DF); Amazônia, Cerrado

***Tetragastris breviacuminata* Swart**

Voucher: Daly, D.C. 4072 (NY, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Tetragastris catuaba* Soares da Cunha**

Voucher: Carvalho, A.M. 4777 (CEPEC, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA); Mata Atlântica

***Tetragastris hostmanni* (Engl.) Kuntze**

Voucher: Coêlho, L. 234 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

***Tetragastris occhionii* (Rizzini) Daly**

Voucher: Jardim, J.G. 2620 (CEPEC, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Tetragastris panamensis* (Engl.) Kuntze**

Voucher: Prance, G.T. 10512 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC), Nordeste, Centro-Oeste (MT); Amazônia

Trattinnickia Willd.

9 espécies (2 endêmicas)

***Trattinnickia boliviana* (Swart) Daly**

Voucher: Daly, D.C. 4081 (NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste; Amazônia

***Trattinnickia burserifolia* Mart.**

Voucher: Pires, J.M. 1849 (NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Trattinnickia demerarae* Sandwith**

Voucher: Balée, W.L. 876 (MG, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA); Amazônia

***Trattinnickia ferruginea* Kuhlmann**

Voucher: Costa 28650 (BHCB, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Trattinnickia glaziovii* Swart**

Voucher: Thomas, W.W. 4040 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Trattinnickia lancifolia* (Cuatrec.) Daly**

Voucher: Prance, G.T. 20636 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Trattinnickia mensalis* Daly**

Voucher: Spada, J. 6578 (CVRD, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Trattinnickia peruviana* Loes.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 8291 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Trattinnickia rhoifolia* Willd.**

Voucher: Pires, J.M. 48858 (MG, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste, Centro-Oeste (MS); Amazônia

CABOMBACEAE***Maria do Carmo Estanislau do Amaral***

1 gênero, 4 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Cabomba* Aubl.**

4 espécies (nenhuma endêmica), 2 variedades (nenhuma endêmica)

***Cabomba aquatica* Aubl.**

Voucher: Secco, R.S. 250 (UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (PE, AL, SE), Sudeste (ES, SP), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Cabomba caroliniana* A.Gray**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cabomba caroliniana* A.Gray var. *caroliniana

Voucher: Anderson, L.O. 140 (UEC)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP); Mata Atlântica, Pantanal

***Cabomba caroliniana* var. *flavida* Orgaard**

Voucher: Abreu, L.C. 367 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (RS); Mata Atlântica

***Cabomba furcata* Schult. & Schult.f.**

Voucher: Aona, L.Y.S. 96-09 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (PI), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Cabomba haynesii* Wiersema**

Voucher: Hatschbach, G. 51432 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (ES); Mata Atlântica, Pantanal

CACTACEAE**Daniela Zappi, Nigel Taylor, Marlon Machado**

37 gêneros, 233 espécies (174 endêmicas), 94 subespécies (80 endêmicas), 1 variedade (não endêmica)

***Arrojadoa* Britton & Rose**

6 espécies (6 endêmicas)

***Arrojadoa bahiensis* (P.J.Braun & Esteves) N.P.Taylor & Eggl**

Voucher: Queiroz, L.P. 4384 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Arrojadoa dinae* Buining & Brederoo**

Voucher: Forzza, R.C. 2540 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Arrojadoa eriocaulis* Buining & Brederoo**

Voucher: Harley, R.M. 25518 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado

***Arrojadoa marylanae* Soares Filho & M.Machado**

Voucher: Machado, M. 28 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Arrojadoa penicillata* (Gürke) Britton & Rose**

Voucher: Taylor, N.P. 761 (HRCB, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga

***Arrojadoa rhodantha* (Gürke) Britton & Rose**

Voucher: Duarte, A.P. 9551 (HB, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, PE, BA), Sudeste (MG); Caatinga

***Arthrocereus* A.Berger**

4 espécies (4 endêmicas), 3 subespécies (3 endêmicas)

***Arthrocereus glaziovii* (K.Schum.) N.P.Taylor & Zappi**

Voucher: Barreto, H.L.M. 2213 (BHMGM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Arthrocereus melanurus* (K.Schum.) Diers et al.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Arthrocereus melanurus* subsp. *magnus* N.P.Taylor & Zappi**

Voucher: Zappi, D. 262 (CESJ, HRCB, K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

Arthrocereus melanurus* (K.Schum.) Diers, P.J.Braun & Esteves subsp. *melanurus

Voucher: Barreto, H.L.M. 65044 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Arthrocereus melanurus* subsp. *odorus* (Ritter)**

N.P.Taylor & Zappi

Voucher: Zappi, D. 193 (HRCB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Arthrocereus rondonianus* Backeb. & Voll**

Voucher: Harley, R.M. 26989 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Arthrocereus spinosissimus* (Buining & Brederoo) Ritter**

Voucher: Buining, H. 328 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Brasilicereus* Backeb.**

2 espécies (2 endêmicas)

***Brasilicereus markgrafii* Backeb. & Voll**

Voucher: Zappi, D. CFCR 9829 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Brasilicereus phaeacanthus* (Gürke) Backeb.**

Voucher: Taylor, N.P. 1570 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga

***Brasiliopuntia* (K.Schum.) A.Berger**

1 espécie (não endêmica)

***Brasiliopuntia brasiliensis* (Willd.) A.Berger**

Voucher: Zappi, D. 354 (K, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Cereus* Mill.**

12 espécies (9 endêmicas), 6 subespécies (4 endêmicas)

***Cereus adelmarii* (Rizzini & Mattos) P.J.Braun**

Voucher: Coimbra-Filho, A. 232053 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado, Pantanal

***Cereus albicaulis* (Britton & Rose) Luetzelb.**

Voucher: Taylor, N.P. 1376 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA, AL), Sudeste (MG); Cerrado

***Cereus bicolor* Rizzini & A.Mattos**

Voucher: Magalhães, L.C.S. 3 (CGMS)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste; Cerrado

***Cereus fernambucensis* Lem.**

Distribuição: nativa; endêmica

Cereus fernambucensis* Lem. subsp. *fernambucensis

Voucher: Zappi, D. 226 (HRCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Cereus fernambucensis* subsp. *sericifer* (Ritter)**

N.P.Taylor & Zappi

Voucher: Taylor, N.P. 781 (HRCB, MBML, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Cereus hexagonus* (L.) Mill.**

Voucher: Sanaïotti, T. 256 (INPA, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA); Amazônia

***Cereus hildmannianus* K.Schum.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cereus hildmannianus* K.Schum. subsp. *hildmannianus

Voucher: Zappi, D. 187 (HRCB, K, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

- Cereus hildmannianus* subsp. *uruguayanus* (R.Kiesling) N.P.Taylor**
Voucher: Hunt, D.R. 25754 (K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC, RS); Pampa
- Cereus insularis* Hemsl.**
Voucher: Andrade-Lima, D. 2222 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica
- Cereus jamacaru* DC.**
Distribuição: nativa; endêmica
- Cereus jamacaru* subsp. *calcirupicola* (F.Ritter) N.P.Taylor & Zappi**
Voucher: Zappi, D. CFSC 10124 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado
- Cereus jamacaru* DC. subsp. *jamacaru***
Voucher: Taylor, N.P. 1500 (BHCB, HRCB, K, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG); Caatinga
- Cereus kroenleinii* N.P.Taylor**
Voucher: Schessl, M. 3475 (K, ULM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado, Pantanal
- Cereus mirabella* N.P.Taylor**
Voucher: Harley, R.M. 25513 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado
- Cereus saddianus* (Rizzini & Mattos) P.J.Braun**
Voucher: Mattos-Filho, A. 3648 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado, Pantanal
- Cereus spegazzinii* F.A.C.Weber**
Referência: Hunt et al. 2006. The New Cactus Lexicon 1: 42.
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal
- Cipocereus* Ritter**
6 espécies (6 endêmicas), 2 subespécies (2 endêmicas)
- Cipocereus bradei* (Backeb. & Voll) Zappi & N.P.Taylor**
Voucher: Zappi, D. CFR 13235 (HRCB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
- Cipocereus crassisepalus* (Buining & Brederoo) Zappi & N.P.Taylor**
Voucher: Zappi, D. CFR 11822 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
- Cipocereus laniflorus* N.P.Taylor & Zappi**
Voucher: Zappi, D. 240 (BHCB, HRCB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica
- Cipocereus minensis* (Werderm.) Ritter**
Distribuição: nativa; endêmica
- Cipocereus minensis* subsp. *leiocarpus* N.P.Taylor & Zappi**
Voucher: Zappi, D. CFR 13236 (HRCB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
- Cipocereus minensis* (Werderm.) Ritter subsp. *minensis***
Voucher: Rego, J.O. 850 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica
- Cipocereus pleurocarpus* F.Ritter**
Voucher: Ritter, F. 1327 (U)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

- Cipocereus pusilliflorus* (Ritter) Zappi & N.P.Taylor**
Voucher: Taylor, N.P. 1486 (BHCB, HRCB, K, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Coleocephalocereus* Backeb.**

7 espécies (7 endêmicas), 4 subespécies (4 endêmicas)

***Coleocephalocereus aureus* Ritter**

Voucher: Harley, R.M. 25186 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga

***Coleocephalocereus braunii* Diers & Esteves**

Voucher: Horst, K.I. 470 (KOELN)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES);

Mata Atlântica

***Coleocephalocereus buxbaumianus* Buining**

Distribuição: nativa; endêmica

Coleocephalocereus buxbaumianus* Buining subsp. *buxbaumianus

Voucher: Taylor, N.P. 771 (BHCB, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES); Domínio

desconhecido

Coleocephalocereus buxbaumianus* subsp. *flavisetus

(Ritter) N.P.Taylor & Zappi

Voucher: Taylor, N.P. 754 (BHCB, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata

Atlântica

***Coleocephalocereus fluminensis* (Miq.) Backeb.**

Distribuição: nativa; endêmica

Coleocephalocereus fluminensis* subsp. *decumbens

(Ritter) N.P.Taylor & Zappi

Voucher: Harley, R.M. 25403 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata

Atlântica

Coleocephalocereus fluminensis* (Miq.) Backeb. subsp. *fluminensis

Voucher: Zappi, D. 469 (K, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata

Atlântica

***Coleocephalocereus goebelianus* (Vaupel) Buining**

Voucher: Taylor, N.P. 1458 (BHCB, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG); Caatinga

***Coleocephalocereus pluricostatus* Buining & Brederoo**

Voucher: Taylor, N.P. 776 (BHCB, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES); Mata

Atlântica

***Coleocephalocereus purpureus* (Buining & Brederoo)**

Ritter

Voucher: Harley, R.M. 25532 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga

***Discocactus* Pfeiff.**

10 espécies (8 endêmicas), 2 subespécies (2 endêmicas)

***Discocactus bahiensis* Britton & Rose**

Voucher: Taylor, N.P. 1387 (BHCB, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA);

Caatinga

***Discocactus catingicola* Buining & Brederoo**

Voucher: Harley, R.M. 25558 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (PI,

BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG); Cerrado

***Discocactus diersianus* Esteves**

Voucher: Pereira, E.E. 87 (KOELN)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Discocactus ferricola* Buining & Brederoo**

Voucher: Horst, K.I. 195 (U)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado, Pantanal

***Discocactus hartmanii* (K.Schum.) Britton & Rose**

Voucher: Braun, P.J. 229 (ZSS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, MS); Cerrado

***Discocactus heptacanthus* (Rodrigues) Britton & Rose**

Voucher: Ramos, J.F. 6503 (K, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, MS); Cerrado

***Discocactus horstii* Buining & Brederoo**

Voucher: Horst, K.I. 360 (U)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Discocactus placentiformis* (Lehm.) K.Schum.**

Voucher: Zappi, D. CFCR 11297 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Discocactus pseudoinsignis* N.P.Taylor & Zappi**

Voucher: Zappi, D. CFCR 12045 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Discocactus zehntneri* Britton & Rose**

Distribuição: nativa; endêmica
***Discocactus zehntneri* subsp. *boomianus* (Buining & Brederoo) N.P.Taylor & Zappi**

Voucher: Harley, R.M. 27395 (CEPEC, K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Domínio desconhecido

Discocactus zehntneri* Britton & Rose subsp. *zehntneri

Voucher: Rose, J.N. 19779 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Echinopsis* Zucc.**

3 espécies (nenhuma endêmica), 1 subespécie (não endêmica)

***Echinopsis calochlora* K.Schum.**

Voucher: Braun, P. 236 (ZSS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado, Pantanal

***Echinopsis oxygona* (Link & Otto) Pfeiff. & Otto**

Voucher: s.col. s.n. (RB 200783)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Echinopsis rhodotricha* K.Schum.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Echinopsis rhodotricha* subsp. *chacoana* (Schatz)**

P.J.Braun & Esteves
Voucher: Garcia, J.S. s.n. (CGMS 17590)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado, Pantanal

***Epiphyllum* Haw.**

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 variedade (não endêmica)

***Epiphyllum oxypetalum* (DC.) Haw.**

Voucher: Andrade-Lima, D. 66-18 (IPA)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (SP); Domínio desconhecido

***Epiphyllum phyllanthus* (L.) Haw.**

Distribuição: nativa; não endêmica
Epiphyllum phyllanthus* (L.) Haw. var. *phyllanthus
Voucher: Prance, G.T. 2849
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Cerrado

***Espositoopsis* Buxb.**

1 espécie (1 endêmica)
***Espositoopsis dybowskii* (Rol.-Goss.) Buxb.**
Voucher: Zappi, D. 125 (HRCB, SPF, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Facheiroa* Britton & Rose**

3 espécies (3 endêmicas), 2 subespécies (2 endêmicas)
***Facheiroa cephalimelana* Buining & Brederoo**
Distribuição: nativa; endêmica

Facheiroa cephalimelana* Buining & Brederoo subsp. *cephalimelana

Voucher: Jardim, J.G. 3486 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Facheiroa cephalimelana* subsp. *estesvii* (P.J.Braun) N.P.Taylor & Zappi**

Voucher: Egli, U. 1315 (ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Facheiroa squamosa* (Gürke) P.J.Braun & Esteves**

Voucher: Taylor, N.P. 1418 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, PE, BA); Caatinga, Cerrado

***Facheiroa ulei* (Gürke) Werderm.**

Voucher: Guedes, M.L.S. 3025 (ALCB, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Frailea* Britton & Rose**

11 espécies (4 endêmicas), 6 subespécies (3 endêmicas)

***Frailea buenekeri* W.R.Abraham**

Distribuição: nativa; endêmica
Frailea buenekeri* W.R.Abraham subsp. *buenekeri

Voucher: Bueneker s.n. (KOELN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Domínio desconhecido

***Frailea buenekeri* subsp. *densispina* Hofacker & Herm.**

Voucher: Hofacker, A. 54 (PACA, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Frailea castanea* Backeb.**

Voucher: Ritter, F. 1363a (U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

***Frailea cataphracta* (Dams) Britton & Rose**

Voucher: Horst, K.I. 376 (U, ZSS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado, Pantanal

***Frailea curvispina* Buining & Brederoo**

Voucher: Horst, K.I. 322 (U)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

***Frailea fulviseta* Buining & Brederoo**

Voucher: Horst, K.I. 353 (U)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Frailea gracillima* (Lem.) Britton & Rose**

Distribuição: nativa; não endêmica

Frailea gracillima* (Lem.) Britton & Rose subsp. *gracillima

Referência: Hunt, D.R. et al. 2006. The New Cactus Lexicon 1: 124.

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

***Frailea gracillima* subsp. *horstii* (F.Ritter) P.J.Braun & Esteves**

Voucher: Horst, K.I. 1353 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Frailea mammifera* Buining & Brederoo**

Voucher: Horst, K.I. 345 (ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Frailea phaeodisca* (Speg.) Speg.**

Referência: Hunt, D.R. et al. 2006. The New Cactus Lexicon 1: 125.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Frailea pumila* (Lem.) Britton & Rose**

Voucher: Horst, K.I. 695 (K, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Frailea pygmaea* (Speg.) Britton & Rose**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Frailea pygmaea* subsp. *albicolumnaris* (F.Ritter) Hofacker**

Voucher: Horst 1385a (U)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Pampa

Frailea pygmaea* (Speg.) Britton & Rose subsp. *pygmaea

Voucher: Ritter 1368 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Frailea schilinzkyana* (K.Schum.) Britton & Rose**

Voucher: Mottram, R. s.n. (K 74412)

Distribuição: subspontânea; não endêmica;

Sul (RS); Pampa

***Gymnocalycium* Pfeiff. ex Mittler**

4 espécies (nenhuma endêmica), 3 subespécies (1 endêmica)

***Gymnocalycium anisitsii* (K.Schum.) Britton & Rose**

Voucher: Braun, P. 230 (B, K, ZSS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado, Pantanal

***Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler**

Referência: Hunt et al. 2006. The New Cactus Lexicon 1: 128.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica, Pampa

***Gymnocalycium horstii* Buining**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Gymnocalycium horstii* subsp. *buenerkeri* (Swales) P.J.Braun & Hofacker**

Voucher: Swales, G. 261 (K)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

Gymnocalycium horstii* Buining subsp. *horstii

Voucher: Horst, K.I. 79 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Gymnocalycium marsoneri* Y.Itô**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Gymnocalycium marsoneri* subsp. *matoense* (Buining & Brederoo) P.J.Braun & Esteves**

Voucher: Buining, H. 452 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

***Harrisia* Britton**

2 espécies (1 endêmica)

***Harrisia adscendens* (Gürke) Britton & Rose**

Voucher: Andrade-Lima, D. 1219 (IPA, PEUFR)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga

***Harrisia balansae* (K.Schum.) N.P.Taylor & Zappi**

Voucher: Hoehne, F.C. 3858 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Cerrado, Pantanal

***Hattoria* Britton & Rose**

6 espécies (6 endêmicas), 2 subespécies (2 endêmicas)

***Hattoria cylindrica* Britton & Rose**

Voucher: Sant'Ana, S.C. 319 (CEPEC, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Hattoria epiphyloides* (Porto & Werderm.) Buxb.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Hattoria epiphyloides* subsp. *bradei* (Porto & A.Cast.) Barthlott & N.P.Taylor**

Voucher: Brade, A.C. 15225 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

Hattoria epiphyloides* (Porto & Werderm.) Buxb. subsp. *epiphyloides

Voucher: Campos-Porto, P. s.n. (RB 8896)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Hattoria gaertneri* (Regel) Barthlott**

Voucher: Capanema, C. s.n. (RB 8832)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hattoria herminiae* (Porto & Castell.) Backeb. ex Barthlott**

Voucher: Campos-Porto, P. 3361 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Hattoria rosea* (Lagerh.) Barthlott**

Voucher: Dusén, P.K.H. 8984 (NY, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Hattoria salicornioides* (Haw.) Britton & Rose**

Voucher: Zappi, D. CFCR 10849 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Hylocereus* (A.Berger) Britton & Rose**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Hylocereus setaceus* (Salm-Dyck) R.Bauer**

Voucher: Taylor, N.P. 1548 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA), Nordeste (PI, CE, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Hylocereus undatus* (Haw.) Britton & Rose**

Voucher: Taylor, N.P. 787 (HRCB, K, ZSS)

Distribuição: subspontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP); Mata Atlântica

Leocereus Britton & Rose

1 espécie (1 endêmica)

Leocereus bahiensis Britton & Rose

Voucher: Taylor, N.P. 1416 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Lepismium Pfeiff.

4 espécies (1 endêmica)

Lepismium cruciforme (Vell.) Miq.

Voucher: Breier, T.B. 1133 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Lepismium houlettianum (Lem.) Barthlott

Voucher: Martinelli, G. 4298 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Lepismium lumbricoides (Lem.) Barthlott

Voucher: Hatschbach, G. 72426 (MBM, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Lepismium warmingianum (K.Schum.) Barthlott

Voucher: Zappi, D. 3 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Melocactus Link & Otto

19 espécies (17 endêmicas), 13 subespécies (13 endêmicas)

Melocactus azureus Buining & Brederoo

Distribuição: nativa; endêmica

Melocactus azureus Buining & Brederoo subsp. azureus

Voucher: Zappi, D. 139 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Melocactus azureus subsp. ferreophilus (Buining & Brederoo) N.P.Taylor

Voucher: Zappi, D. 138 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Melocactus bahiensis (Britton & Rose) Luetzelb.

Distribuição: nativa; endêmica

Melocactus bahiensis subsp. amethystinus (Buining & Brederoo) N.P.Taylor

Voucher: Zappi, D. CFCR 12095 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Melocactus bahiensis (Britton & Rose) Luetzelb. subsp. bahiensis

Voucher: Taylor, N.P. 1582 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA); Caatinga, Cerrado

Melocactus braunii Esteves

Voucher: Pereira, E.E. 479 (UFG)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Melocactus concinnus Buining & Brederoo

Voucher: Zappi, D. 174 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Melocactus conoideus Buining & Brederoo

Voucher: Zappi, D. 179 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Melocactus deinacanthus Buining & Brederoo

Voucher: Zappi, D. 150 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Melocactus ernestii Vaupel

Distribuição: nativa; endêmica

Melocactus ernestii Vaupel subsp. ernestii

Voucher: Harley, R.M. 27388 (CEPEC, K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga, Mata Atlântica

Melocactus ernestii subsp. longicarpus (Buining & Brederoo) N.P.Taylor

Voucher: Zappi, D. 163 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga

Melocactus estevesii P.J.Braun

Voucher: Pereira, E.E. 157 (K, UFG)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR); Amazônia

Melocactus glaucescens Buining & Brederoo

Voucher: Harley, R.M. 27393 (CEPEC, K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Melocactus lanssensianus P.J.Braun

Voucher: Zappi, D. 223 (HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE); Caatinga

Melocactus levitestatus Buining & Brederoo

Voucher: Zappi, D. 155 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga

Melocactus neryi K.Schum.

Referência: Hunt et al. 2006. The New Cactus

Lexicon 1: 188.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Melocactus oreas Miq.

Distribuição: nativa; endêmica

Melocactus oreas subsp. cremnophilus (Buining & Brederoo) P.J.Braun

Voucher: Harley, R.M. 27385 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

Melocactus oreas Miq. subsp. oreas

Voucher: Horst, K.I. 137 (U, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Melocactus pachyacanthus Buining & Brederoo

Distribuição: nativa; endêmica

Melocactus pachyacanthus Buining & Brederoo subsp. pachyacanthus

Voucher: Taylor, N.P. 1386 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Melocactus pachyacanthus subsp. viridis N.P.Taylor

Voucher: Zappi, D. 140 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Melocactus paucispinus Heimen & R.J.Paul

Voucher: Zappi, D. 144 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

Melocactus salvadorensis Werderm.

Voucher: Harley, R.M. 25595 (CEPEC, K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Melocactus smithii (Alexander) Buining ex G.D.Rowley

Voucher: Milliken, W. 310 (E, K, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Melocactus violaceus* Pfeiff.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Melocactus violaceus* subsp. *margaritaceus* N.P.Taylor**

Voucher: Zappi, D. 115 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL, SE); Mata Atlântica

***Melocactus violaceus* subsp. *ritteri* N.P.Taylor**

Voucher: Zappi, D. 130 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Melocactus violaceus* Pfeiff. subsp. *violaceus

Voucher: Pereira, O.J. 2124 (HRCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA, SE), Sudeste (MG, ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Melocactus zehntneri* (Britton & Rose) Luetzelb.**

Voucher: Taylor, N.P. 1441 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga, Cerrado

***Micranthocereus* Backeb.**

9 espécies (9 endêmicas), 2 subespécies (2 endêmicas)

Micranthocereus albicephalus* (Buining & Brederoo)*F.Ritter**

Voucher: Harley, R.M. 25519 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado

***Micranthocereus auriazureus* Buining & Brederoo**

Voucher: Zappi, D. CFCR 9925 (MBM, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Micranthocereus dolichospermaticus* (Buining & Brederoo) F.Ritter**

Voucher: Taylor, N.P. 1431 (BHCB, CEPEC, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Micranthocereus estevesii* (Buining & Brederoo) F.Ritter**

Voucher: Horst, K.I. 432 (U, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Micranthocereus flaviflorus* Buining & Brederoo**

Voucher: Harley, R.M. 27392 (CEPEC, K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Micranthocereus polyanthus* (Werderm.) Backeb.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Micranthocereus polyanthus* subsp. *alvini* M.Machado & Hofacker**

Voucher: Machado, M. 32 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

Micranthocereus polyanthus* (Werderm.) Backeb. subsp. *polyanthus

Voucher: Zappi, D. 176 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Micranthocereus purpureus* (Gürke) F.Ritter**

Voucher: Harley, R.M. 27429 (CEPEC, K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Micranthocereus streckeri* Van Heek & Van Criel.**

Voucher: Taylor, N.P. 1415 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Micranthocereus violaciflorus* Buining**

Voucher: Taylor, N.P. 1514 (BHCB, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Nopalea Salm-Dyck

1 espécie (não endêmica)

***Nopalea cochenillifera* (L.) Salm-Dyck**

Voucher: Pickel, B.J. 9216 (IPA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA, AL), Sudeste (SP, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Opuntia* Mill.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Opuntia dillenii* (Ker Gawl.) Haw.**

Voucher: Andrade-Lima, D. 64-4267 (IPA)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga, Mata Atlântica

***Opuntia ficus-indica* (L.) Mill.**

Voucher: Matos-Silva, L.A. 2334 (CEPEC, K)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ);

Domínio desconhecido

***Opuntia monacantha* Haw.**

Voucher: Souza, V.C. 4849 (ESA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA, SE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Cerrado, Mata Atlântica

***Parodia* Speg.**

24 espécies (11 endêmicas), 11 subespécies (7 endêmicas)

***Parodia alacriportana* Backeb. & Voll**

Referência: Hunt et al. 2006. The New Cactus Lexicon 1: 218.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Parodia arnostiana

Voucher: Horst, K.I. 338 p.p. (U)

Distribuição: subespontânea; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

***Parodia buiningii* (Buxb.) N.P.Taylor**

Voucher: Buining, H. 90 (U)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Parodia carambeiensis* Buining & Brederoo**

Voucher: Horst, K.I. 140a (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Parodia concinna* (Monv.) N.P.Taylor**

Voucher: Uebelmann, W. 77 (K, U)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul; Pampa

***Parodia crassigibba* (Ritter) N.P.Taylor**

Voucher: Horst, K.I. 1394 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Parodia erinacea* (Haw.) N.P.Taylor**

Voucher: Pedersen, T.M. 11593 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Parodia fusca* (Ritter) Hofacker & P.J.Braun**

Voucher: Horst, K.I. 1379 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Parodia haselbergii* (Haage ex Rümpler) Brandt**

Distribuição: nativa; não endêmica

Parodia haselbergii* subsp. *graessneri* (K.Schum.)*Hofacker & P.J.Braun**

Referência: Hunt et al. 2006. The New Cactus Lexicon 1: 220.

Distribuição: subespontânea; endêmica; Sul (SC, RS);

Mata Atlântica

Parodia haselbergii* subsp. *haselbergii

Voucher: s.col. s.n. (K 000251233)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sul (RS); Pampa

***Parodia herteri* (Werderm.) N.P.Taylor**

Voucher: Horst, K.I. 20 (K)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Parodia horstii* (Ritter) N.P.Taylor**

Voucher: Horst, K.I. 1269 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Parodia leninghausii* (K.Schum.) F.H.Brandt**

Referência: Hunt et al. 2006. The New Cactus Lexicon 1: 220.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica, Pampa

***Parodia linkii* (Lehm.) R.Kiesling**

Referência: Hunt et al. 2006. The New Cactus Lexicon 1: 220.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica

***Parodia magnifica* (F.Ritter) F.H.Brandt**

Voucher: Horst, K.I. 1270 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Parodia mammulosa* (Lem.) N.P.Taylor**

Voucher: Ritter, F. 4 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Parodia mueller-melchersii* (Backeb.) N.P.Taylor**

Voucher: Abraham, W.R. 253 (KOELN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Parodia muricata* (Otto) Hofacker**

Referência: Hunt et al. 2006. The New Cactus Lexicon 1: 221.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Parodia neohorstii* (S.Theun.) N.P.Taylor**

Voucher: Horst, K.I. 1403 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Parodia ottonis* (Lehm.) N.P.Taylor**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Parodia ottonis* subsp. *horstii* (F.Ritter) Hofacker**

Voucher: Horst, K.I. 1027c (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

Parodia ottonis* (Lehm.) N.P.Taylor subsp. *ottonis

Voucher: Horst, K.I. 79 (U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Mata Atlântica, Pampa

***Parodia oxycostata* (Buining & Brederoo) Hofacker**

Distribuição: nativa; endêmica

***Parodia oxycostata* subsp. *gracilis* (F.Ritter) Hofacker**

Voucher: Horst, K.I. 1378 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

Parodia oxycostata* (Buining & Brederoo) Hofacker subsp. *oxycostata

Voucher: Horst, K.I. 229 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Parodia rechensis* (Buining) Brandt**

Voucher: Bueneker, H. s.n. (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Parodia rudibuenekeri* (W.R.Abraham) Hofacker & P.J.Braun**

Voucher: Bueneker, H. 355 (KOELN)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Parodia schumanniana* (K.Schum.) Brandt**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Parodia schumanniana* subsp. *claviceps* (F.Ritter) Hofacker**

Voucher: Horst, K.I. 1283 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

Parodia schumanniana* (K.Schum.) Brandt subsp. *schumanniana

Voucher: Zappi, D. 105 (K, SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa, Pantanal

***Parodia scopa* (Spreng.) N.P.Taylor**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Parodia scopa* subsp. *neobuenekeri* (F.Ritter) Hofacker & P.J.Braun**

Voucher: Bueneker, H. 1397 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

Parodia scopa* (Spreng.) N.P.Taylor subsp. *scopa

Voucher: Horst, K.I. 63 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Parodia scopa* subsp. *succinea* (F.Ritter) Hofacker**

Voucher: Bueneker, H. 1399 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Pereskia* Mill.**

7 espécies (4 endêmicas), 2 subespécies (2 endêmicas)

***Pereskia aculeata* Mill.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 15850 (MO, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PE, BA,

AL, SE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul

(PR, SC); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Pereskia aureiflora* Ritter**

Voucher: Harley, R.M. 19992 (B, K, SPF, U, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG); Caatinga

***Pereskia bahiensis* Gürke**

Voucher: Taylor, N.P. 1377 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Pereskia grandifolia* Haw.**

Distribuição: nativa; endêmica

Pereskia grandifolia* Haw. subsp. *grandifolia

Voucher: Taylor, N.P. 24802 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, CE, PE, BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

Pereskia grandifolia* subsp. *violacea* (Leuenb.)*N.P.Taylor & Zappi**

Voucher: Taylor, N.P. 25218 (K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

***Pereskia nemorosa* Rojas Acosta**

Voucher: Langeron s.n. (P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS);

Domínio desconhecido

***Pereskia sacharosa* Griseb.**

Voucher: Moore, S. 955 (BM, K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS);

Pantanal

***Pereskia stenantha* Ritter**

Voucher: Taylor, N.P. 1423 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG); Caatinga, Cerrado

***Pilosocereus* Byles & Rowley**

28 espécies (25 endêmicas), 16 subespécies (16 endêmicas)

***Pilosocereus albisummus* P.J.Braun & Esteves**

Voucher: Pereira, E.E. 123 (UFG, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-

Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Pilosocereus arrabidaei* (Lem.) Byles & Rowley**

Voucher: Zappi, D. 229 (HRCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Pilosocereus aureispinus* (Buining & Brederoo) Ritter**

Voucher: Zappi, D. 147 (HRCB, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

- Pilosocereus aurisetus* (Werderm.) Byles & G.D.Rowley**
Distribuição: nativa; endêmica
- Pilosocereus aurisetus* subsp. *aurilanatus* (Ritter) Zappi**
Voucher: Taylor, N.P. 24909 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
- Pilosocereus aurisetus* (Werderm.) Byles & G.D.Rowley subsp. *aurisetus***
Voucher: Rego, J.O. 850 (BHCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
- Pilosocereus azulensis* N.P.Taylor & Zappi**
Voucher: Harley, R.M. 25220 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga
- Pilosocereus brasiliensis* (Britton & Rose) Backeb.**
Distribuição: nativa; endêmica
- Pilosocereus brasiliensis* (Britton & Rose) Backeb. subsp. *brasiliensis***
Voucher: Pereira, O.J. 2120 (HRCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica
- Pilosocereus brasiliensis* subsp. *ruschianus* (Buining & Brederoo) Zappi**
Voucher: Taylor, N.P. 783 (HRCB, K, MBML, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica
- Pilosocereus catingicola* (Gürke) Byles & Rowley**
Distribuição: nativa; endêmica
- Pilosocereus catingicola* (Gürke) Byles & Rowley subsp. *cattingicola***
Voucher: Taylor, N.P. 1401 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga
- Pilosocereus catingicola* subsp. *salvadorensis* (Werderm.) Zappi**
Voucher: Taylor, N.P. 1616 (ASE, HRCB, K, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga, Mata Atlântica
- Pilosocereus chrysostele* (Vaupel) Byles & G.D.Rowley**
Voucher: Santos, F.A.R. 69 (ALCB, HUEFS, PEUFR)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE); Caatinga
- Pilosocereus densiareolatus* F.Ritter**
Voucher: Zappi, D. 168 (HRCB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga
- Pilosocereus flavipulvinatus* (Buining & Brederoo) Ritter**
Voucher: Zappi, D. 216 (HRCB, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, PI, CE); Caatinga, Cerrado
- Pilosocereus flexibilispinus* P.J.Braun & Esteves**
Voucher: Pereira, E.E. 145 (UFG, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (TO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO); Caatinga, Cerrado
- Pilosocereus floccosus* Byles & Rowley**
Distribuição: nativa; endêmica
- Pilosocereus floccosus* Byles & Rowley subsp. *floccosus***
Voucher: Zappi, D. CFSC 10923 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
- Pilosocereus floccosus* subsp. *quadricostatus* (Ritter) Zappi**
Voucher: Taylor, N.P. 25146 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado
- Pilosocereus fulvilanatus* (Buining & Brederoo) Ritter**
Distribuição: nativa; endêmica
- Pilosocereus fulvilanatus* (Buining & Brederoo) Ritter subsp. *fulvilanatus***
Voucher: Taylor, N.P. 1513 (BHCB, HRCB, K, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
- Pilosocereus fulvilanatus* subsp. *rosae* (P.J.Braun) Zappi**
Voucher: Horst, K.I. 546 (K, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado
- Pilosocereus glaucochrous* (Werderm.) Byles & G.D.Rowley**
Voucher: Queiroz, L.P. 4041 (HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado
- Pilosocereus gounellei* (F.A.C.Weber) Byles & Rowley**
Distribuição: nativa; endêmica
- Pilosocereus gounellei* (F.A.C.Weber) Byles & Rowley subsp. *gounellei***
Voucher: Andrade-Lima, D. 1085 (IPA, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE); Caatinga
- Pilosocereus gounellei* subsp. *zehntneri* (Britton & Rose) Zappi**
Voucher: Taylor, N.P. 1455 (BHCB, HRCB, K, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Cerrado
- Pilosocereus jauuensis* (Buining & Brederoo) P.J.Braun**
Voucher: Horst-Uebelmann 454 (U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste (MT, GO, MS); Cerrado
- Pilosocereus machrisii* (E.Y.Dawson) Backeb.**
Voucher: Dawson 15110 (R, RSA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste, Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado
- Pilosocereus magnificus* (Buining & Brederoo) Ritter**
Voucher: Taylor, N.P. 25533 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga
- Pilosocereus multicostatus* Ritter**
Voucher: Taylor, N.P. 1517 (BHCB, HRCB, K, ZSS)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga
- Pilosocereus oligolepis* (Vaupel) Byles & G.D.Rowley**
Voucher: Luetzelburg, P. 20406 (M)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia
- Pilosocereus pachycladus* F.Ritter**
Distribuição: nativa; endêmica
- Pilosocereus pachycladus* F.Ritter subsp. *pachycladus***
Voucher: Zappi, D. 128 (HRCB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado
- Pilosocereus pachycladus* subsp. *pernambucoensis* (Ritter) Zappi**
Voucher: Agra, M.F. 2393 (JPB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL); Caatinga
- Pilosocereus parvus* (Diers & Esteves) P.J.Braun**
Voucher: Pereira, E.E. 194 (KOELN, UFG)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO); Cerrado
- Pilosocereus pentaedrophorus* (Cels) Byles & Rowley**
Distribuição: nativa; endêmica

Pilosocereus pentaedrophorus* (Cels) Byles & Rowley subsp. *pentaedrophorus

Voucher: Taylor, N.P. 1633 (HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, SE); Caatinga, Mata Atlântica

***Pilosocereus pentaedrophorus* subsp. *robustus* Zappi**

Voucher: Harley, R.M. 25544 (CEPEC, K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Mata Atlântica

***Pilosocereus piauihyensis* (Gürke) Byles & G.D.Rowley**

Voucher: Zappi, D. 211 (HRCB, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN); Caatinga

***Pilosocereus splendidus* Ritter**

Referência: Ritter, F. 1979. Kakteen Südamerika 1: 69.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Pilosocereus tuberculatus* (Werderm.) Byles & G.D.Rowley**

Voucher: Taylor, N.P. 1623 (HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, SE); Caatinga

***Pilosocereus ulei* (K.Schum.) Byles & G.D.Rowley**

Voucher: Duarte, A.P. 12 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Pilosocereus vilaboensis* (Diers & Esteves) P.J.Braun**

Voucher: Pereira, E.E. 20 (KOELN, UFG)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

Praecereus Buxb.

1 espécie (1 endêmica)

***Praecereus euchlorus* (F.A.C.Weber) N.P.Taylor**

Voucher: Piacentin, E.P. 429 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Pseudoacanthocereus* F.Ritter**

1 espécie (1 endêmica)

***Pseudoacanthocereus brasiliensis* (Britton & Rose) Ritter**

Voucher: Rose 20107 (US)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga

Pseudorhipsalis

1 espécie (não endêmica)

***Pseudorhipsalis ramulosa* (Salm-Dyck) Barthlott**

Voucher: Prance, G.T. 7512 (K, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Quiabentia* Britton & Rose**

1 espécie (1 endêmica)

***Quiabentia zehntneri* (Britton & Rose) Britton & Rose**

Voucher: Leuenberger, B. 3078 (CEPEC, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga

***Rhipsalis* Gaertn.**

32 espécies (29 endêmicas), 10 subespécies (8 endêmicas)

***Rhipsalis agudoensis* N.P.Taylor**

Voucher: Horst-Uebelmann 821 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Rhipsalis baccifera* (J.M.Muell.) Stearn**

Distribuição: nativa; não endêmica

Rhipsalis baccifera* (J.M.Muell.) Stearn subsp. *baccifera

Voucher: Rocha, E.A. 404 (IPA, JPB, UFP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Nordeste (MA, CE, PB, PE); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Rhipsalis baccifera* subsp. *hileiabaiana* N.P.Taylor & Barthlott**

Voucher: Hage, J.G. 695 (CEPEC, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Rhipsalis baccifera* subsp. *shaferi* (Britton & Rose)**

Barthlott & N.P.Taylor

Voucher: Aona, L.Y.S. 957 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Rhipsalis burchellii* Britton & Rose**

Voucher: Godoy, S.A.P. 727 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Rhipsalis campos-portoana* Loefgr.**

Voucher: Pôrto, C. s.n. (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Rhipsalis cereoides* (Backeb. & Voll) Backeb.**

Voucher: Voll, O. s.n. (RB 10258)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Rhipsalis cereuscula* Haw.**

Voucher: Zappi, D. 2 (SPF)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Rhipsalis clavata* F.A.C.Weber**

Voucher: Taylor, N.P. 1643 (HRCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Rhipsalis crispata* (Haw.) Pfeiff.**

Voucher: Zappi, D. 249 (HRCB, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (SP, RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

***Rhipsalis dissimilis* (G.Lindb.) K.Schum.**

Voucher: Scaramuzza, C.A.M. 461 (ESA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

***Rhipsalis elliptica* G.Lindb. ex K.Schum.**

Voucher: Taylor, N.P. 1644 (HRCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Rhipsalis ewaldiana* Barthlott & N.P.Taylor**

Voucher: Taylor, N.P. s.n. (K 000250258)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Rhipsalis floccosa* Salm-Dyck ex Pfeiff.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Rhipsalis floccosa* Salm-Dyck ex Pfeiff. subsp. *floccosa

Voucher: Taylor, N.P. 1615 (ASE, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, SE), Sudeste (MG, ES, SP); Mata Atlântica

***Rhipsalis floccosa* subsp. *oreophila* N.P.Taylor & Zappi**

Voucher: Harley, R.M. 26400 (CEPEC, K, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

Rhipsalis floccosa* subsp. *pulvinigera* (G.Lindb.)*Barthlott & N.P.Taylor**

Voucher: Zappi, D. 241 (BHCB, HRCB, K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Rhipsalis grandiflora* Haw.**

Voucher: Romão, G.O. 728 (ESA, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Rhipsalis hoelleri* Barthlott & N.P.Taylor**

Voucher: Orssich s.n. (BONN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata
Atlântica

***Rhipsalis juengeri* Barthlott & N.P.Taylor**

Voucher: Zappi, D. 259 (CESJ, K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP);
Mata Atlântica

***Rhipsalis lindbergiana* K.Schum.**

Voucher: Nic-Lughadha, E. 233 (K, RB, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, SE),
Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Rhipsalis mesembryanthemoides* Haw.**

Voucher: Sucre, D. 10069 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Rhipsalis neves-armondii* K.Schum.**

Voucher: Zappi, D. 270 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Rhipsalis oblonga* Loefgr.**

Voucher: Campos-Porto, P. 109 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Rhipsalis olivifera* N.P.Taylor & Zappi**

Voucher: Martinelli, G. 9038 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Rhipsalis ormindoi* N.P.Taylor & Zappi**

Voucher: Correia, C.M.B. 164 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Rhipsalis pacheco-leonis* Loefgr.**

Distribuição: nativa; endêmica

Rhipsalis pacheco-leonis* subsp. *catenulata* (Kimmnach)*Barthlott & N.P.Taylor**

Voucher: Rauh, W. 67560 (BONN, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);
Mata Atlântica

Rhipsalis pacheco-leonis* Loefgr. subsp. *pacheco-leonis

Voucher: Rose, J.N. 20707 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Rhipsalis pachyptera* Pfeiff.**

Voucher: Taylor, N.P. 1649 (HRCB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR,
SC, RS); Mata Atlântica

***Rhipsalis paradoxa* (Salm-Dyck ex Pfeiff.) Salm-Dyck**

Distribuição: nativa; endêmica

Rhipsalis paradoxa* (Salm-Dyck ex Pfeiff.) Salm-Dyck subsp. *paradoxa

Voucher: Taylor, N.P. 1647 (HRCB, K, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR,
SC, RS); Mata Atlântica

***Rhipsalis paradoxa* subsp. *septentrionalis* N.P.Taylor & Barthlott**

Voucher: Uebelmann, W. 1507 (BONN, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), S
udeste (MG, ES); Caatinga, Mata Atlântica

***Rhipsalis pentaptera* A.Dietr.**

Voucher: Frazão, A. s.n. (RB 7061)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Rhipsalis pilocarpa* Loefgr.**

Voucher: Souza, V.C. 9123 (ESA, HRCB, SPF, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR); Mata Atlântica

***Rhipsalis pulchra* Loefgr.**

Voucher: Mattos, J.R. 14991 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Rhipsalis puniceodiscus* G.Lindb.**

Voucher: Taylor, N.P. 1646 (HRCB, K, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Rhipsalis russellii* Britton & Rose**

Voucher: Santos, T.S. 1352 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR); Caatinga,
Cerrado, Mata Atlântica

***Rhipsalis sulcata* F.A.C.Weber**

Voucher: Simon s.n. (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Rhipsalis teres* (Vell.) Steud.**

Voucher: Rossi, L. 1588 (K, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Rhipsalis trigona* Pfeiff.**

Voucher: Zappi, D. s.n. (SPF 85788)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC);
Mata Atlântica

***Schlumbergera* Lem.**

6 espécies (6 endêmicas)

Schlumbergera kautskyi* (Horobin & McMillan)*N.P.Taylor**

Voucher: Kautsky, R.A. 67558 (BONN)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Schlumbergera microsphaerica* (K.Schum.) Hoewel**

Voucher: Occhioni, P. 1143 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ);
Mata Atlântica

***Schlumbergera opuntioides* (Loefgr. & Dusén) D.R.Hunt**

Voucher: Zappi, D. 60 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Schlumbergera orssichiana* Barthlott & McMillan**

Voucher: Serafim, H. 28 (SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Schlumbergera russelliana* (Hook.) Britton & Rose**

Voucher: Gardner, G. 429 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Schlumbergera truncata* (Haw.) Moran**

Voucher: Sucre, D. 3181 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Selenicereus* (A.Berger) Britton & Rose**

1 espécie (não endêmica)

***Selenicereus anthonyanus* (Alexander) D.R.Hunt**

Referência: Hunt et al. 2006. The New Cactus Lexicon 1: 262.

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (MG, SP); Mata Atlântica

***Stephanocereus* A.Berger**

2 espécies (2 endêmicas)

***Stephanocereus leucostele* (Gürke) A.Berger**

Voucher: Zappi, D. 133 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Stephanocereus luetzelburgii* (Vaupel) N.P.Taylor &*Eggli**

Voucher: Souza, V.C. 5252 (ESA, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga,

Cerrado

***Strophocactus* Britton & Rose**

1 espécie (não endêmica)

***Strophocactus wittii* (Schum.) Britton & Rose**

Voucher: Witt s.n. (B, K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tacinga* Britton & Rose**

6 espécies (6 endêmicas), 4 subespécies (4 endêmicas)

***Tacinga braunii* Esteves**

Voucher: Taylor, N.P. 760 (BHCB, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga

***Tacinga funalis* Britton & Rose**

Voucher: Andrade-Lima, D. 55-2116 (IPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, PE, BA);

Caatinga

***Tacinga inamoena* (K.Schum.) N.P.Taylor & Stuppy**

Distribuição: nativa; endêmica

Tacinga inamoena* (K.Schum.) N.P.Taylor & Stuppy*subsp. *inamoena***

Voucher: Zappi, D. CFCR 11973 (SPF)

Distribuição: subespontânea; endêmica;

Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE), Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

***Tacinga inamoena* subsp. *subcylindrica* M.Machado & N.P.Taylor**

Voucher: Machado, M. 25 (HUEFS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA),

Sudeste (MG); Caatinga

***Tacinga palmadora* (Britton & Rose) N.P.Taylor & Stuppy**

Voucher: Santos, F.A.R. 11 (ALCB, HUEFS, PEUFR)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE,

BA, AL, SE); Caatinga

***Tacinga saxatilis* (Ritter) N.P.Taylor & Stuppy**

Distribuição: nativa; endêmica

***Tacinga saxatilis* subsp. *estevesii* (P.J.Braun) N.P.Taylor & Stuppy**

Voucher: Pereira, E.E. 191 (UFG, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Caatinga, Cerrado

Tacinga saxatilis* (Ritter) N.P.Taylor & Stuppy subsp. *saxatilis

Voucher: Taylor, N.P. 1429 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG); Cerrado

***Tacinga wernerii* (Eggli) N.P.Taylor & Stuppy**

Voucher: Taylor, N.P. 1555 (CEPEC, HRCB, K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga

***Uebelmannia* Buining**

3 espécies (3 endêmicas), 5 subespécies (5 endêmicas)

***Uebelmannia buiningii* Donald**

Voucher: Horst, K.I. 141 (U, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Uebelmannia gummifera* (Backeb. & Voll) Buining**

Distribuição: nativa; endêmica

Uebelmannia gummifera* (Backeb. & Voll) Buining*subsp. *gummifera***

Voucher: Barreto, H.L.M. s.n. (RB 64065)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Uebelmannia gummifera* subsp. *meninensis* (Buining)*P.J.Braun & Esteves**

Voucher: Horst, K.I. 108 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Uebelmannia pectinifera* Buining**

Distribuição: nativa; endêmica

Uebelmannia pectinifera* subsp. *flavispina* (Buining &*Brederoo) P.J.Braun & Esteves**

Voucher: Horst, K.I. 361 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Uebelmannia pectinifera* subsp. *horrida* (P.J.Braun)*P.J.Braun & Esteves**

Voucher: Horst, K.I. 550 (K, ZSS)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Uebelmannia pectinifera* Buining subsp. *pectinifera

Voucher: Horst, K.I. 106 (U)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

CALCEOLARIACEAE**Vinicius Castro Souza**

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Calceolaria* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Calceolaria tripartita* Ruiz & Pav.**

Voucher: Souza, V.C. 28017 (ESA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

CALYCERACEAE***Mara Angelina* Galvão Magenta**

2 gêneros, 4 espécies (2 endêmicas)

***Acicarpa* Juss.**

2 espécies (1 endêmica)

***Acicarpa spathulata* R.Br.**

Voucher: Mattos, J.R. 13553 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, BA), Sudeste

(ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Acicarpa tribuloides* Juss.**

Referência: Jussieu, A. 1803. Ann. Mus. Par. II/318.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR,

SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Boopis Juss.

2 espécies (1 endêmica)

Boopis bupleuroides (Less.) C.A. Müll.

Voucher: Mattos, J.R. 15948 (SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pantanal

Boopis itatiaiae Dusén

Voucher: Shepherd, G.J. 97-6 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

CAMPANULACEAE**Ana Odete Santos Vieira, Silvana Aparecida Pires de Godoy**

6 gêneros, 57 espécies (38 endêmicas), 2 subespécies (1 endêmica), 1 variedade (1 endêmica)

Centropogon C. Presl**Ana Odete Santos Vieira**

1 espécie (não endêmica)

Centropogon cornutus (L.) Druce

Voucher: Silva, M.A. 2750 (FUEL, IBGE)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Hippobroma G. Don**Ana Odete Santos Vieira**

1 espécie (não endêmica)

Hippobroma longiflora (L.) G. Don

Voucher: Bacellar 10 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (BA, AL), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Lobelia L.**Ana Odete Santos Vieira**

22 espécies (14 endêmicas), 1 variedade (1 endêmica)

Lobelia anceps L.f.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

Lobelia aquatica Cham.

Voucher: Hunt 5784 (NY, SP, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado

Lobelia brasiliensis A.O.S.Vieira & G.J.Sheph.

Voucher: Prance, G.T. 59034 (K, M, NY, RB, S, UB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (DF); Cerrado

Lobelia camporum Pohl

Voucher: Shepherd, G.J. 12187 (MBM, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Lobelia exaltata Pohl

Voucher: Vieira, A.O.S. 417 (FUEL)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Lobelia fastigiata Kunth

Voucher: Hatschbach, G. 22038 (MBM, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE), Centro-Oeste (DF, MS); Caatinga, Pantanal

Lobelia fervens Thunb.

Referência: Lammers, T.G. 2007. World Checkl. & Bibliogr. Campanulaceae, ed. 2: 46.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

Lobelia fistulosa Vell.

Voucher: Vieira, A.O.S. 13327 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul; Cerrado, Mata Atlântica

Lobelia glazioviana Zahlbr.

Voucher: Glaziou, A.F.M. 8148 (BR, G, LE,)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Lobelia hassleri Zahlbr.

Voucher: Hassler, E. 8970 (G)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte, Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

Lobelia hederacea Cham.

Voucher: Brade, A.C. 5609 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Lobelia hilaireana (Kanitz) E.Wimm.

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 54 (BPU, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

Lobelia imperialis E.Wimm.

Distribuição: nativa; endêmica

Lobelia imperialis var. kanitzii E.Wimm.

Voucher: Semir, J. 17286 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Domínio desconhecido

Lobelia langeana Dusén

Voucher: Dusén, P.K.H. 3329 (NY, R, S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC); Mata Atlântica

Lobelia nummularioides Cham.

Voucher: Vieira, A.O.S. 12255 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

Lobelia organensis Gardner

Voucher: Leite 4121 (BR, FCAB, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Lobelia paranaensis R.Braga

Voucher: Tessmann, G. s.n. (UPCB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Sul (PR); Mata Atlântica

Lobelia reniformis Cham.

Referência: Chamisso, A. 1833. Linnaea 8: 210.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR); Mata Atlântica

Lobelia santos-limae Brade

Voucher: Brade, A.C. 13251 (B, RB (HT), W)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Lobelia stellfeldii R.Braga

Voucher: Stellfeld, C. 4998 (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Sul (PR); Mata Atlântica

Lobelia thapsioidea Schott

Voucher: Vieira, A.O.S. 14389 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste, Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Lobelia xalapensis* Kunth**

Voucher: Hatschbach, G. 23164 (MBM, S, US)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
 Nordeste (PE, BA), Sudeste (ES, SP), Sul (PR); Amazônia,
 Mata Atlântica

Siphocampylus* Pohl**Silvana Aparecida Pires de Godoy***

27 espécies (21 endêmicas)

***Siphocampylus amoenus* Planch.**

Referência: Lemiere, C.H. 1851. Fl. Serres Jard. Eur. 6: 273.
 Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Siphocampylus betulifolius* (Cham.) G.Don**

Referência: Don, G. 1834. Gen. Hist. 3: 703.
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ),
 Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Siphocampylus brevidens* Regel**

Referência: Fischer, F.E.L. et al. 1868. Index Seminum (LE)
 1868: 84.

Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Siphocampylus capribarba* E.Wimm.**

Referência: Wimmer, F.E. 1924. Repert. Spec. Nov. Regni
 Veg. Beih. 14: 254.

Distribuição: nativa; endêmica; Domínio desconhecido

***Siphocampylus convolvulaceus* (Cham.) G.Don**

Voucher: Ferreira, G.M.P. 179 (PMSP, SPFR)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ),
 Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Siphocampylus corymbiferus* Pohl**

Voucher: Pires, J.M. s.n. (SPF 47289)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
 Sudeste (MG, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Siphocampylus densidentatus* E.Wimm.**

Referência: Wimmer, F.E. 1931. Repert. Spec. Nov. Regni
 Veg. Beih. 29: 79.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Siphocampylus duploserratus* Pohl**

Voucher: Godoy, S.A.P. 2001 (SPFR)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
 Mata Atlântica

***Siphocampylus eichleri* Kanitz**

Referência: Martius, C.F.P. von & auct. suc. (eds.) 1878. Fl.
 bras. 6(4): 148.
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste
 (SP); Cerrado

***Siphocampylus fimbriatus* Regel**

Voucher: Liebsch, D. s.n. (MBM)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (SC);
 Mata Atlântica

***Siphocampylus fluminensis* (Vell.) E.Wimm.**

Voucher: Hatschbach, G. 20268 (R)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
 Mata Atlântica

***Siphocampylus fulgens* Dombroin**

Voucher: Ribas, O.S. 866 (SPF)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR); Mata Atlântica

***Siphocampylus humilis* E.Wimm.**

Referência: Engler, H.G.A. (ed.) 1953. Pflanzenr. (Engler), IV,
 276b: 332.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
 Mata Atlântica

***Siphocampylus imbricatus* (Cham.) G.Don**

Voucher: Conceição, A. 1002 (SPF)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
 (MG); Caatinga, Cerrado

***Siphocampylus lauroanus* Handro & M.Kuhl.**

Voucher: Godoy, S.A.P. 1949 (SPFR)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);
 Mata Atlântica

***Siphocampylus longipedunculatus* Pohl**

Voucher: Godoy, S.A.P. 1714 (SPFR)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
 Mata Atlântica

***Siphocampylus lycioides* (Cham.) G.Don**

Voucher: Melo, E. 355 (UB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
 Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado

***Siphocampylus macropodus* (Thunb.) G.Don**

Voucher: Godoy, S.A.P. 2006 (SPFR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),
 Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Siphocampylus nitidus* Pohl**

Referência: Pohl, J.E. 1831. Pl. Bras. Icon. Descr. 2: 110.
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Siphocampylus psilophyllus* Pohl**

Referência: Pohl, J.E. 1831. Pl. Bras. Icon. Descr. 2: 113.
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
 Mata Atlântica

***Siphocampylus queluzensis* E.Wimm.**

Referência: Wimmer, E. 1935. Rev. Sudamer. Bot. 2: 91.
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);
 Domínio desconhecido

***Siphocampylus sulfureus* E.Wimm.**

Voucher: Godoy, S.A.P. 1564 (SPFR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
 Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Siphocampylus umbellatus* (Kunth) G.Don**

Voucher: Torres s.n (FUEL 23964)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
 Sul (SC); Mata Atlântica

***Siphocampylus verticillatus* (Cham.) G.Don**

Voucher: L.B. Smith & Pe. R. Reitz 14384 (R)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),
 Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Siphocampylus viscidus* E.Wimm.**

Voucher: Ule, E.H.G. 4575
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
 Mata Atlântica

***Siphocampylus warmingii* Kanitz**

Referência: Martius, C.F.P. von & auct. suc. (eds.) 1878. Fl.
 bras. 6(4): 148.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP);
 Domínio desconhecido

***Siphocampylus westinianus* (Thunb.) Pohl**

Voucher: Gentry, A.H. 49261 (UEC)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
 Sudeste (MG, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Triodanis**Ana Odete Santos Vieira**

1 espécie (não endêmica), 2 subespécies (1 endêmica)

Triodanis perfoliata (L.) Nieuwl.

Distribuição: nativa; endêmica(?)

Triodanis perfoliata subsp. biflora (Ruiz & Pav.)**Lammers**

Referência: Lammers, T.G. 2007. World Checkl. & Bibliogr. Campanulaceae 603.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste, Sul;

Domínio desconhecido

Triodanis perfoliata (L.) Nieuwl. subsp. perfoliata

Referência: Lammers, T.G. 2007. World Checkl. & Bibliogr. Campanulaceae 603.

Distribuição: nativa; endêmica(?); Domínio desconhecido

Wahlenbergia**Ana Odete Santos Vieira**

5 espécies (3 endêmicas)

Wahlenbergia brasiliensis Cham.

Voucher: Duarte, A.P. 8187 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP);

Mata Atlântica

Wahlenbergia intermedia Zahlbr.

Referência: Zahlbruckner, A. 1900. Verh. K.K. Zool.-Bot. Ges. Wien 50: 518.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

Wahlenbergia linarioides (Lam.) DC.

Voucher: Estevan, D.A. 931 (FUEL)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Wahlenbergia perrottetii (A.DC.) Thulin

Referência: Lammers, T.G. 2007. World Checkl. & Bibliogr. Campanulaceae 628.

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PB, PE, BA);

Domínio desconhecido

Wahlenbergia schwackeana Zahlbr.

Referência: Lammers, T.G. 2007. World Checkl. & Bibliogr. Campanulaceae 632.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

CANELLACEAE**Ariane Luna Peixoto, Fábio de Barros**

1 gênero, 4 espécies (4 endêmicas)

Cinnamodendron Endl.

4 espécies (4 endêmicas)

Cinnamodendron axillare Endl. ex Walp.

Voucher: Paulino, R. s.n. (MO, RB 47141, SP, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

Cinnamodendron dinisii Schwacke

Voucher: Hatschbach, G. 1040 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP), Sul (PR);

Mata Atlântica

Cinnamodendron occhionianum F.Barros & J.Salazar

Voucher: Barros, F. 3080 (BH, MO, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP);

Mata Atlântica

Cinnamodendron sampaioanum Occhioni

Voucher: Occhioni, P. 711 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

CANNABACEAE**Sérgio Romaniuc Neto, Roseli B. Torres, Melanie Diniz**

2 gêneros, 7 espécies (4 endêmicas)

Celtis L.

6 espécies (4 endêmicas)

Celtis ehrenbergiana (Klotzsch) Liebm.

Voucher: Kuhlmann, M. 991 (IAC, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, BA),

Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ),

Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Celtis fluminensis Carauta

Voucher: Pirani, J.R. 3257 (IAC, SP, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);

Mata Atlântica

Celtis iguanaea (Jacq.) Sarg.

Voucher: Mattos, J.R. 15696 (IAC, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul

(PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica,

Pampa, Pantanal

Celtis orthacanthos Planch.

Voucher: Equipe do Horto Florestal (NY, RB 55420)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, RJ); Mata Atlântica

Celtis pubescens (Kunth) Spreng.

Voucher: Souza, V.C. 11338 (IAC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA, AL),

Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul

(PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Celtis spinosa Spreng.

Voucher: Loefgren, A. 914 (IAC, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Nordeste (BA),

Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS);

Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Trema Lour.

1 espécie (não endêmica)

Trema micrantha (L.) Blume

Voucher: Souza, V.C. 11435 (ESA, HRCB, IAC, SP, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),

Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul

(PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica,

Pampa, Pantanal

CANNACEAE**Hiltje Maas-van de Kamer, Paul Maas**

1 gênero, 4 espécies (1 endêmica)

***Canna* L.**

4 espécies (1 endêmica)

***Canna glauca* L.**

Voucher: Drouet, F. 2312 (F, GH, R, S, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA), Nordeste (CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica

***Canna indica* L.**

Voucher: Eiten, G. 4477 (K, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Canna paniculata* Ruiz & Pav.**

Voucher: Dusén, P.K.H. 759 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Cerrado

***Canna pedunculata* Sims**

Voucher: Ule, E.H.G. 1384 (HBG, M, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ), Sul (SC); Mata Atlântica

CAPPARACEAE**Maria Bernadete Costa-e-Silva, Xavier Cornejo, Juliana Souza Marques**

19 gêneros, 56 espécies (25 endêmicas), 2 subespécies (nenhuma endêmica)

Anisocapparis* Cornejo & Iltis*Xavier Cornejo, Maria Bernadete Costa-e-Silva**

1 espécie (não endêmica)

***Anisocapparis speciosa* (Griseb.) Cornejo & Iltis**

Voucher: Pereira, E. 301 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS); Pantanal

Capparidastrum* (DC.) Hutch.*Xavier Cornejo, Maria Bernadete Costa-e-Silva**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Capparidastrum frondosum* (Jacq.) Cornejo & Iltis**

Voucher: Fróes, R.L. 30210 (IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (PI, CE, PE, BA, SE), Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Capparidastrum macrophyllum* (Kunth) Hutch.**

Voucher: Krukoff, B.A. 5788 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Capparidastrum osmanthum* (Diels) Cornejo & Iltis**

Voucher: Daly, D.C. 8467 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO), Centro-Oeste (MS); Amazônia, Cerrado

***Capparidastrum sola* (J.F.Macbr.) Cornejo & Iltis**

Voucher: Prance, G.T. 6189 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

Cleome* L.*Maria Bernadete Costa-e-Silva, Juliana Souza Marques**

15 espécies (6 endêmicas), 2 subespécies (nenhuma endêmica)

***Cleome crenopetala* DC.**

Voucher: Vidal, J. 0213 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, RS); Pampa

***Cleome dendroides* Schult. & Schult.f.**

Voucher: Kollmann, L. 6809 (MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Cleome eosina* J.F.Macbr.**

Voucher: Hatschbach, G. 29527 (C, MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS);

Domínio desconhecido

***Cleome horrida* Mart. ex Schult.**

Voucher: Edwall, G. 1875 (SP, WIS)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Cleome latifolia* Vahl ex DC.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 4070 (INPA, NY, MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO),

Nordeste (MA); Amazônia

***Cleome microcarpa* Ule**

Voucher: Costa-e-Silva, M.B. 1612 (IPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Cleome parviflora* Kunth**

Distribuição: nativa; não endêmica

Cleome parviflora* Kunth subsp. *parviflora

Voucher: Daly, D.C. 8525 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Cleome parviflora* subsp. *psoraleaeifolia* (DC.) Iltis**

Referência: Iltis, H.H. 1978. Selbyana 4: 274.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Cleome regnelli* Eichler**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 6615 (RB, WIS)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG, SP);

Cerrado

***Cleome rosea* Vahl ex DC.**

Voucher: Santos Lima, J. 404 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Cleome rutidosperma* DC.**

Voucher: Costa-e-Silva, M.B. 1242 (IAN, PEUFR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA);

Amazônia

***Cleome siliculifera* Eichler**

Voucher: Pereira, E. 2803 (PEUFR, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Cleome titubans* Speng.**

Voucher: Sacco, J.C. 1112 (HB, PEL, WIS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Cleome trachycarpa* Klotzsch ex Eichler**

Voucher: Hatschbach, G. 41441 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Cleome virens* J.F.Macbr.**

Voucher: Silveira, M. 1099 (NY, WIS)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);
Amazônia

***Cleome viridiflora* Schreb.**

Voucher: Ratter, J.A. 4940 (NY, SPSF, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, SP), Sul
(PR, SC, RS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Cleoserrata* Iltis**

Maria Bernadete Costa-e-Silva, Juliana Souza Marques
2 espécies (1 endêmica)

***Cleoserrata bahiana* Iltis & Costa e Silva**

Voucher: Gavilanes, M.L. 1174 (ESAL)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Cerrado

***Cleoserrata paludosa* (Willd. ex Eichler) Iltis**

Voucher: Pickel, B.J. 772 (IPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA),
Nordeste (PB, PE), Centro-Oeste (GO, MS); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Colicodendron* Mart.**

Xavier Cornejo, Maria Bernadete Costa-e-Silva
3 espécies (3 endêmicas)

***Colicodendron bahianum* Cornejo & Iltis**

Voucher: Santos, T.S. 2692 (CEPEC, NY, WIS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Colicodendron martianum* Cornejo**

Voucher: Jardim, J.G. 4754 (CEPEC, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Colicodendron yco* Mart.**

Voucher: Laurênio, A. 262 (NY, PEUFR)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PE, BA);
Caatinga

***Crateva* L.**

Xavier Cornejo, Maria Bernadete Costa-e-Silva
1 espécie (não endêmica)

***Crateva tapia* L.**

Voucher: Berg, C.C. P19759 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Nordeste (MA, CE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste
(RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Cynophalla* (DC.) J.Presl**

Xavier Cornejo, Maria Bernadete Costa-e-Silva
6 espécies (2 endêmicas)

***Cynophalla amplissima* (Lam.) Iltis & Cornejo**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 4839 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC, RO);
Amazônia

***Cynophalla declinata* (Vell.) Iltis & Cornejo**

Voucher: Amorim, A.M. 3497 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL),
Centro-Oeste (MS); Caatinga, Pantanal

***Cynophalla flexuosa* (L.) J.Presl**

Voucher: Costa-e-Silva, M.B. 2840 (IPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste
(RN, PE, SE); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Cynophalla hastata* (Jacq.) J.Presl**

Voucher: Costa e Silva, M.B. 2171 (IPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, RN,
PB, PE, BA, AL), Sudeste (RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Cynophalla mattogrossensis* (Pilg.) Cornejo & Iltis**

Voucher: Robert, A. 778 (B, BM, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE),
Centro-Oeste (MT); Domínio desconhecido

***Cynophalla retusa* (Griseb.) Cornejo & Iltis**

Voucher: Ratter, J.A. 6069 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS);
Pantanal

***Dactylaena* Schrad. ex Schult.f.**

Maria Bernadete Costa-e-Silva, Juliana Souza Marques
3 espécies (3 endêmicas)

***Dactylaena micrantha* Schrad. ex Schult.f.**

Voucher: Pickel, B.J. 3635 (IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Caatinga,
Mata Atlântica

***Dactylaena microphylla* Eichler**

Voucher: Carvalho, A.M. 710 (CEPEC, IPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, RN, PB, PE,
BA, SE), Sudeste (ES, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Dactylaena pohliana* Eichler**

Voucher: Santos, T.S. 2957 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, BA),
Sudeste (MG), Sul (PR); Domínio desconhecido

***Gynandropsis* (L.) Briq.**

Maria Bernadete Costa-e-Silva, Juliana Souza Marques
1 espécie (não endêmica)

***Gynandropsis gynandra* (L.) Briq.**

Voucher: Blanchet, J.S. 1032 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (RN, PB, BA,
AL); Domínio desconhecido

***Haptocarpum* Ule**

Maria Bernadete Costa-e-Silva, Juliana Souza Marques
1 espécie (1 endêmica)

***Haptocarpum bahiense* Ule**

Voucher: Ule, E.H.G. 7245 (IPA (foto))
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Hemiscola* Raf.**

Maria Bernadete Costa-e-Silva, Juliana Souza Marques
2 espécies (1 endêmica)

***Hemiscola aculeata* (L.) Raf.**

Voucher: Oliveira, F.C. 234 (IPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL, SE),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (SP, RJ); Amazônia,
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Hemiscola diffusa* (Banks ex DC.) Iltis**

Voucher: Queiroz, L.P. 761 (UFRN)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (RN, PB, PE, BA,
AL, SE), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC);
Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Mesocapparis (Eichler) Cornejo & Iltis**Xavier Cornejo, Maria Bernadete Costa-e-Silva**

1 espécie (1 endêmica)

Mesocapparis lineata (Dombey ex Pers.) Cornejo & Iltis

Voucher: Daly, D.C. 576 (IAN, NY, WIS)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, AC),

Nordeste (MA, PI, BA), Sudeste (ES, RJ); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Monilicarpa Cornejo & Iltis**Xavier Cornejo, Maria Bernadete Costa-e-Silva**

1 espécie (1 endêmica)

Monilicarpa brasiliana (Banks ex DC.) Cornejo & Iltis

Voucher: Pirani, J.R. 3519 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA,

CE, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (ES, RJ), Sul (PR);

Amazônia, Mata Atlântica

Morisonia L.**Xavier Cornejo, Maria Bernadete Costa-e-Silva**

1 espécie (não endêmica)

Morisonia oblongifolia Britton

Voucher: Krukoff, B.A. 5431 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);

Amazônia

Neocalyptrocalyx Hutch.**Xavier Cornejo, Maria Bernadete Costa-e-Silva**

5 espécies (4 endêmicas)

Neocalyptrocalyx eichleriana (Urb.) Iltis & Cornejo

Voucher: Glaziou, A.F.M. 6711 (B, F, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

Neocalyptrocalyx grandipetala (Maguire & Steyerl.)**Cornejo & Iltis**

Voucher: Silva, N.T. 60719 (K, MO, NY, US, S, WIS)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA),

Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

Neocalyptrocalyx lepreurii (Briq.) Iltis

Voucher: Prance, G.T. 8974 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (PA, AM, RO); Amazônia

Neocalyptrocalyx longifolium (Mart.) Cornejo & Iltis

Voucher: Costa-e-Silva, M.B. 188 (PEUFR, WIS)

Distribuição: nativa; endêmica;

Nordeste (CE, PE, BA); Caatinga

Neocalyptrocalyx nectarea (Vell.) Hutch.

Voucher: Carvalho, A.M. 6330 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste

(PE, BA), Sudeste (RJ); Caatinga, Mata Atlântica

Physostemon Mart.**Maria Bernadete Costa-e-Silva, Juliana Souza Marques**

4 espécies (2 endêmicas)

Physostemon guianense (Aubl.) Malme

Voucher: Costa-e-Silva, M.B. 1575 (PEUFR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,

AM), Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste

(MT, GO), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado

Physostemon lanceolatum Mart. & Zucc.

Voucher: Gardner, G. 2395 (CGE, F, NY, P)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Nordeste (PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL); Caatinga

Physostemon rotundifolium Mart. & Zucc.

Voucher: Queiroz, L.P. 9064 (HUEFS, IPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, PB, PE, BA,

SE), Centro-Oeste (MS); Caatinga, Pantanal

Physostemon tenuifolium Mart. & Zucc.

Voucher: Heringer, E.P. 818 (ASE, IPA, PEUFR, RB, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, PE, BA);

Caatinga

Preslianthus Iltis & Cornejo**Xavier Cornejo, Maria Bernadete Costa-e-Silva**

2 espécies (nenhuma endêmica)

Preslianthus detonsus (Triana & Planch.) Iltis & Cornejo

Voucher: Daly, D.C. 4405 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Preslianthus schunkei (J.F. Macbr.) Iltis & Cornejo

Voucher: Rosas, A. 331 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM, AC);

Amazônia

Steriphoma Spreng.**Xavier Cornejo, Maria Bernadete Costa-e-Silva**

1 espécie (não endêmica)

Steriphoma peruvianum Spruce ex Eichler

Voucher: Glaziou, A.F.M. 12419a (IAN)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

Tarenaya J. Presl**Maria Bernadete Costa-e-Silva, Juliana Souza Marques**

2 espécies (nenhuma endêmica)

Tarenaya hassleriana (Chodat) Iltis

Voucher: Edwall, G. 1784 (SP, WIS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO),

Sudeste (MG, ES, SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,

Mata Atlântica

Tarenaya spinosa (Jacq.) Raf.

Voucher: Costa-e-Silva, M.B. 1522 (PEUFR, WIS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),

Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL),

Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

CARDIOPTERIDACEAE**Bruno Machado Teles Walter, Rodrigo Duno De Stefano**

2 gêneros, 9 espécies (1 endêmica)

Citronella D. Don

7 espécies (1 endêmica)

Citronella apogon (Griseb.) R.A. Howard

Voucher: Hatschbach, G. 14456 (MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR);

Mata Atlântica

Citronella engleriana (Loes.) R.A. Howard

Voucher: Hatschbach, G. 32229 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ),

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Citronella gongonha (Mart.) R.A. Howard

Voucher: Irwin, H.S. 18214 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT, GO,

DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata

Atlântica

***Citronella megaphylla* (Miers) R.A.Howard**

Voucher: Hoehne, F.C. 29752 (F, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Citronella melliodora* (Sleumer) R.A.Howard**

Voucher: Daly, D.C. 10363 (HPZ, MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Citronella mucronata* (Ruiz & Pav.) D.Don**

Voucher: Landrum, L.R. 4454 (MBM)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (PR);
Mata Atlântica

***Citronella paniculata* (Mart.) R.A.Howard**

Voucher: Regnell, A.F. 381 (US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste
(BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,
Cerrado, Mata Atlântica

***Dendrobangia* Rusby**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Dendrobangia boliviana* Rusby**

Voucher: Silva, M.B. 132 (K, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
RO), Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Dendrobangia multinervia* Ducke**

Voucher: Ducke, A. 1084 (IAN, K, MO, NY, RB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
Amazônia

CARICACEAE**Eduardo Lleras**

3 gêneros, 9 espécies (nenhuma endêmica),
1 subespécie (não endêmica)

***Carica* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Carica papaya* L.**

Voucher: Borges, R.A.X. 16 (UB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, AP,
PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA,
AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES,
SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Jacaratia* A.DC.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Jacaratia corumbensis* Kuntze**

Voucher: Brazão, J.E.M. 120 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste
(BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Cerrado

***Jacaratia digitata* (Poepp. & Endl.) Solms**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10763 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO);
Amazônia

***Jacaratia heptaphylla* (Vell.) A.DC.**

Voucher: Barros, W.D. 236 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Jacaratia spinosa* (Aubl.) A.DC.**

Voucher: Pereira, E. 1115 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC),
Nordeste (MA, PB, PE, BA), Sudeste (RJ), Sul (SC);
Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Vasconcellea* A.St.-Hil.**

4 espécies (nenhuma endêmica), 1 subespécie
(não endêmica)

***Vasconcellea glandulosa* A.DC.**

Voucher: Irwin, H.S. 11315 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste
(MA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Domínio
desconhecido

***Vasconcellea microcarpa* (Jacq.) A.DC.**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Vasconcellea microcarpa* subsp. *heterophylla* (Poepp. &
Endl.) V.M.Badillo**

Voucher: Silveira, M. 1131 (HPZ, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia
***Vasconcellea monoica* (Desf.) A.DC.**

Voucher: Fonseca-Kruel, V.S. 657 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF),
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica, Cerrado

***Vasconcellea quercifolia* A.St.-Hil.**

Voucher: Pereira, B.A.S. 2262 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, BA, SE),
Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul
(PR, SC, RS); Mata Atlântica, Cerrado

CARYOCARACEAE**Chillean T. Prance, Herison Medeiros de Oliveira**

2 gêneros, 16 espécies (3 endêmicas),
4 subespécies (1 endêmica)

***Anthodiscus* G.Mey.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Anthodiscus amazonicus* Gleason & A.C.Sm.**

Voucher: Krukoff, B.A. 7017 (BM, BR, F, G, IAN, INPA, K, LE,
MO, NY, RB, S, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO),
Nordeste (BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Anthodiscus mazarunensis* Gilly**

Voucher: Black, G.A. 48-2594 (IAN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Anthodiscus obovatus* Benth. ex Wittm.**

Voucher: Pires, J.M. 1010 (A, COL, IAN, INPA, NY, P, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Anthodiscus peruanus* Baill.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10662 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Caryocar* L.**

12 espécies (3 endêmicas), 4 subespécies (1 endêmica)

***Caryocar brasiliense* Cambess.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Caryocar brasiliense* subsp. *brasiliense

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. 625 (F, MPU, P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Centro-
Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado
***Caryocar brasiliense* subsp. *intermedium* (Wittm.)**

Prance & Freitas

Voucher: Torrend, C. 26608 (NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT),
Sudeste (SP), Sul (PR); Cerrado

***Caryocar coriaceum* Wittm.**

Voucher: Ducke, A. 2235 (IAN)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM),

Nordeste (CE, BA); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Caryocar cuneatum* Wittm.**

Voucher: Prance, G.T. 58515 (INPA, NY, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA,

PI, BA), Centro-Oeste (GO); Amazônia, Cerrado

***Caryocar dentatum* Gleason**

Voucher: Krukoff, B.A. 1294 (A, BM, F, G, K, MO, NY, P, S, UC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO);

Amazônia

***Caryocar edule* Casar.**

Voucher: Spada, J. 126 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Caryocar glabrum* (Aubl.) Pers.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Caryocar glabrum* (Aubl.) Pers. subsp. *glabrum

Voucher: Prance, G.T. 2740 (INPA, MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC),

Centro-Oeste; Amazônia

***Caryocar glabrum* subsp. *parviflorum* (A.C.Sm.) Prance & M.F.Silva**

Voucher: Krukoff, B.A. 6599 (A, BM, BR, F, G, K, MO, NY, S, U)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, RO); Amazônia

***Caryocar gracile* Wittm.**

Voucher: Spruce, R. 2550 (BM, C, CGE, F, G, GH, GOET, K,

LD, LE, NY, P, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Caryocar microcarpum* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (K, P, RB 17835)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

RO), Centro-Oeste, Sudeste; Amazônia, Cerrado

***Caryocar montanum* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 9931 (INPA, MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Caryocar nuciferum* L.**

Voucher: Fróes, R.L. 23167 (IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Caryocar pallidum* A.C.Sm.**

Voucher: Krukoff, B.A. 7011 (A, BM, F, LE, MO, NY, RB, S, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);

Amazônia

***Caryocar villosum* (Aubl.) Pers.**

Voucher: Prance, G.T. 3945 (INPA, MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

RO), Nordeste (MA); Amazônia

CARYOPHYLLACEAE**Cláudia Elena Carneiro**

17 gêneros, 42 espécies (3 endêmicas)

***Agrostema* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Agrostema githago* L.**

Voucher: Albuquerque, E. s.n. (ICN 64309)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Pampa

***Arenaria* L.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Arenaria groenlandica* (Retz.) Spreng.**

Voucher: Falkenberg, D.B. 5907 (FLOR, PEL)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (SC); Pampa

***Arenaria lanuginosa* (Michx.) Rohrb.**

Voucher: Meirelles, S.T. 316 (HUEFS, UEC)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste

(MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Cardionema* A.DC.**

1 espécie (não endêmica)

***Cardionema ramosissima* (Weinm.) A.Nelson & J.F.Macbr.**

Voucher: Jarenkow, J.A. 260 (PEL)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Pampa, Mata Atlântica

***Cerastium* L.**

8 espécies (nenhuma endêmica)

***Cerastium commersonianum* Ser.**

Voucher: Hatschbach, G. 22100 (HB, MBM)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Cerastium dicotrichum* Fenzl ex Rohrb.**

Voucher: Meireles 680 (HUEFS, UEC)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (MG, RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

***Cerastium glomeratum* Thuill.**

Voucher: Souza, V.C. 997 (ESA, HRCB, SPSF, UEC)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Cerastium humifusum* Cambess.**

Voucher: Jarenkow, J.A. 567 (PEL)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Pampa

***Cerastium mollissimum* Poir.**

Voucher: Kuhlmann s.n. (HRCB 29116)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (MG, SP), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

***Cerastium rivulare* Cambess.**

Voucher: Hatschbach, G. 59216 (BHCB, MBM)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS);

Mata Atlântica, Pampa, Cerrado

***Cerastium selloi* Schltdl. ex Rohrb.**

Voucher: Jarenkow, J.A. 2742 (PEL)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Pampa

***Cerastium semidecandrum* L.**

Voucher: Rambo, B. s.n. (PACA 57306)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sudeste (RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Dianthus* L.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Dianthus barbatus* L.**

Voucher: Beltrão, R. s.n. (SMDB 1473)

Distribuição: subespontânea; não endêmica;

Sul (RS); Domínio desconhecido

***Dianthus caryophyllus* L.**

Voucher: Zanetti, G.D. s.n. (SMDB 6442)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste (GO), Sudeste (SP), Sul (RS); Cerrado, Pampa

***Dianthus chinensis* L.**

Voucher: Santoro, J. s.n. (HRCB 29104)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Dianthus plumaris* L.**

Voucher: Marugama, T.N. s.n. (VIC 8707)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Drymaria* Willd. ex Schult.**

1 espécie (não endêmica)

***Drymaria cordata* (L.) Willd. ex Roem. & Schult.**

Voucher: Noblick, L.R. 4270 (ALCB, CEPEC, HRB, HUEFS)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica, Pampa

***Gypsophila* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Gypsophila paniculata* L.**

Voucher: Moura, 537 (HRCB, JPB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PB), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Paronychia* Mill.**

6 espécies (2 endêmicas)

***Paronychia brasiliiana* A.DC.**

Voucher: Gomes s.n. (HB 45803, PACA 63963, PEL 1435)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Paronychia camphorosmoides* Cambess.**

Voucher: Harley, R.M. 53661 (HUEFS)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Paronychia communis* Cambess.**

Voucher: Souza, V.C. 7188 (ESA, HRCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

***Paronychia fasciculata* Chaudhri**

Voucher: Roth, L. s.n. (CESJ 1680, HRCB 33794, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Paronychia revoluta* C.E.Carneiro & Furlan**

Voucher: Rambo, B. s.n. (PACA 32134)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Paronychia setigera* (Gillies ex Hook. & Arn.) F.Herm.**

Voucher: Rambo, B. s.n. (PACA 26088)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Polycarpaea* Lam.**

1 espécie (não endêmica)

***Polycarpaea corymbosa* (L.) Lam.**

Voucher: Miranda, E.B. 188 (HUEFS)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (RR, PA, TO, AC), Nordeste (PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Polycarpon* L.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Polycarpon depressum* Nutt.**

Voucher: Pott, A. 8084 (CPAP, HRCB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, SP); Cerrado, Mata Atlântica

***Polycarpon tetraphyllum* (L.) L.**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (HRCB 29109, SP 23078)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (DF), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Mata Atlântica, Cerrado

***Sagina* L.**

4 espécies (1 endêmica)

***Sagina apetala* Ard.**

Voucher: Handro, O. s.n. (HRCB 31522, SP 48437)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Sagina chilensis* Naudin ex Gay**

Voucher: Pivetta, S.J.P. 477 (PACA)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Sagina humifusa* (Cambess.) Fenzl ex Rohrb.**

Voucher: Rau, G. s.n. (SMDB 195)
Distribuição: subespontânea; endêmica; Sul (RS); Pampa

***Sagina procumbens* L.**

Voucher: Luis, F.S.C. s.n. (SMDB 317)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa

***Saponaria* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Saponaria officinalis* L.**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (HRCB 27748, SP 11773)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Silene* L.**

5 espécies (nenhuma endêmica)

***Silene alba* (Mill.) E.H.L.Krause**

Voucher: Camargo, O. 1422 (PACA)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Pampa

***Silene antirrhina* L.**

Voucher: Hatschbach, G. 7275 (HB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Pampa

***Silene armeria* L.**

Voucher: Souza, J.P. 2013 (ESA, HRCB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Silene dioica* (L.) Clairv.**

Voucher: Rambo, B. s.n. (PACA 40201)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sul (RS); Mata Atlântica

***Silene gallica* L.**

Voucher: Souza, V.C. 10110 (ESA, HRCB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Spergula L.

1 espécie (não endêmica)

Spergula arvensis L.

Voucher: Kaczmarech, R. s.n. (HRCB 29785, UEPG 1920)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica;
 Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

Spergularia (Pers.) J.Presl & C.Presl

2 espécies (nenhuma endêmica)

Spergularia grandis (Pers.) Cambess.

Voucher: Rambo, B. s.n. (PACA 51705)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica;
 Sul (SC, RS); Pampa

Spergularia marina (L.) Griseb.

Voucher: Andrade-Lima, D. 71-6534 (HRCB, IPA)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica;
 Nordeste (PE); Mata Atlântica

Stellaria L.

1 espécie (não endêmica)

Stellaria media (L.) Vill.

Voucher: Harley, R.M. 28648 (HUEFS)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Mata Atlântica, Pampa

Vaccaria Wolf

1 espécie (não endêmica)

Vaccaria pyramidata Medik.

Voucher: Stremel s.n. (HRCB 29782, UEPG 3851)
 Distribuição: subespontânea; não endêmica;
 Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Pampa

CELASTRACEAE**Julio Antonio Lombardi, Milton Groppo**

18 gêneros, 134 espécies (60 endêmicas), 3 subespécies
 (nenhuma endêmica)

Anthodon Ruiz & Pav.

1 espécie (não endêmica)

Anthodon decussatum Ruiz & Pav.

Voucher: Marquete, R. 1649 (RB)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Celastrus

1 espécie (não endêmica)

Celastrus liebmanii Standl.

Voucher: Leoni, L.S. 7013 (GFJP, SPFR)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, RJ);
 Mata Atlântica

Cheiloclinium Miers

10 espécies (1 endêmica)

Cheiloclinium anomalum Miers

Voucher: Lombardi, J.A. 998 (BHCB, MBM, SPF)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, RJ);
 Amazônia, Mata Atlântica

Cheiloclinium articulatum (A.C.Sm.) A.C.Sm.

Voucher: Krukoff, B.A. 8836 (A, BM, F, G, K, MICH, MO, NY, P, S, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte; Amazônia

Cheiloclinium belizense (Standl.) A.C.Sm.

Voucher: Lombardi, J.A. 7628 (HRCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA, PI), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

Cheiloclinium cognatum (Miers) A.C.Sm.

Voucher: Silveira, M. 1009 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Cheiloclinium gleasonianum (A.C.Sm.) A.C.Sm.

Voucher: Amorim, A.M. 6108 (CEPEC, HRCB, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

Cheiloclinium hippocrateoides (Peyr.) A.C.Sm.

Voucher: Prance, G.T. 2851 (MG, NY, R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Cheiloclinium obtusum A.C.Sm.

Voucher: Rosas Jr., A. 282 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (RR, PA, AM, AC); Amazônia

Cheiloclinium pedunculatum (A.C.Sm.) A.C.Sm.

Voucher: Krukoff,

B.A. 8760 (A, BM, F, G, K, MICH, MO, NY, P, S)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Cheiloclinium puberulum Lombardi

Voucher: Rosa, N.A. 1811 (MG, MO, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

Cheiloclinium serratum (Cambess.) A.C.Sm.

Voucher: Souza, V. 213 (CVRD, HRCB, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PB, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Cuerveva Miers

2 espécies (1 endêmica)

Cuerveva crenulata Mennega

Voucher: Heringer, E.P. 9883 (NY, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG); Caatinga

Cuerveva kappleriana (Miq.) A.C.Sm.

Voucher: Ducke, A. 782 (F, IAN, K, MG, MO, NY, R, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO); Amazônia

Elachyptera A.C.Sm.

4 espécies (1 endêmica)

Elachyptera coriacea Lombardi

Voucher: Harley, R.M. 24221 (BHCB, K, NY, MBM, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

Elachyptera festiva (Miers) A.C.Sm.

Voucher: Folli, D.A. 4100 (CVRD, HRCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Elachyptera floribunda (Benth.) A.C.Sm.

Voucher: Daly, D.C. 8508 (MO, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica;
 Norte (AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Elachyptera micrantha* (Cambess.) A.C.Sm.**

Voucher: Hatschbach,
G. 35756 (BM, C, HRB, MBM, MO, NY, S, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PE, BA),
Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia,
Mata Atlântica

***Fraunhoferia* Mart.**

1 espécie (1 endêmica)

***Fraunhoferia multiflora* Mart.**

Voucher: Heringer, E.P. 768 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA); Caatinga

***Goniodiscus* Kuhl.**

1 espécie (1 endêmica)

***Goniodiscus elaeospermus* Kuhl.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 116792)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hippocratea* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Hippocratea volubilis* L.**

Voucher: Jardim, J.G. 3607 (BHC, CEPEC, HUEFS, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, BA, AL), Centro-
Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul
(PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica,
Pantanal

***Hylenaea* Miers**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Hylenaea comosa* Miers**

Voucher: Prance, G.T. 28759 (F, GH, K, MG, MO, NY, RB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Hylenaea praecelsa* (Miers) A.C.Sm.**

Voucher: Daly, D.C. 9374 (MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);
Amazônia

***Hylenaea unguiculata* Menega**

Voucher: Thomas, W. 5384 (MO, NY, U)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Maytenus* Molina**

48 espécies (34 endêmicas)

***Maytenus acanthophylla* Reissek**

Voucher: Silva, L.A.M. 1579 (CEPEC, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga

***Maytenus aquifolia* Mart.**

Voucher: Groppo, M. 1834 (SPFR)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Maytenus ardisiaefolia* Reissek**

Voucher: Collares, J.E.R. 15 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica;
Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Maytenus basidentata* Reissek**

Voucher: Constantino, D. s.n. (RB 136614)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Maytenus boaria* Molina**

Voucher: Hatschbach, G. 30745 (SP, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (RJ),
Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Maytenus brasiliensis* Mart.**

Voucher: Leoni, L.S. 6056 (GFJP, SPFR)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Maytenus cassineformis* Reissek**

Voucher: Sobral, M. 4256 (SP, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC, RS); Mata Atlântica

***Maytenus catingarum* Reissek**

Voucher: Silva, L.A. 1610 (CEPEC, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga,
Cerrado

***Maytenus cestrifolia* Reissek**

Voucher: Martins 12348 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Maytenus communis* Reissek**

Voucher: Sucre, D. 7709 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Cerrado,
Mata Atlântica

***Maytenus comocladiaeformis* Reissek**

Voucher: Sellow, F. 2088 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (MG);
Domínio desconhecido

***Maytenus dasyclada* Mart.**

Voucher: Dias, M.C. s.n. (UEC 50673)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP, RJ),
Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Maytenus distichophylla* Mart. ex Reissek**

Voucher: Carvalho, A.M. 929 (G)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Maytenus ebenifolia* Reissek**

Voucher: Silva, M.G. 3893 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO);
Amazônia

***Maytenus erythroxyla* Reissek**

Voucher: Carauta, J.P.P. 960 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, CE, RN, PB,
PE, BA); Caatinga, Mata Atlântica

***Maytenus evonymoides* Reissek**

Voucher: Kuhlmann, M. 1943 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF,
MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado,
Mata Atlântica

***Maytenus floribunda* Reissek**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 13 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO),
Nordeste (CE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG,
ES, SP), Sul (PR); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Maytenus glaucescens* Reissek**

Voucher: Sucre, D. 6731 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP),
Sul (PR, RS); Mata Atlântica

***Maytenus gonoclada* Mart.**

Voucher: Martius, C.F.P. 301 (M, F (foto))
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, SP, RJ); Caatinga, Mata Atlântica

***Maytenus guianensis* Klotzsch ex Reissek**

Voucher: Freitas, M.A. 727 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica;
Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Maytenus horrida* Reissek**

Voucher: Ratter, J.A. 2655 (NY, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Caatinga

***Maytenus ilicifolia* Mart. ex Reissek**

Referência: Mabberley, D.J. 1990. Feddes Repert. 101:274.

Distribuição: nativa; endêmica; Cerrado, Mata Atlântica

***Maytenus imbricata* Reissek**

Voucher: Ule, E.H.G. 2467 (R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Maytenus krukovii* A.C.Sm.**

Voucher: Daly, D.C. 6954 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Maytenus laevis* Reissek**

Voucher: Cowan, R.S. 31244 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Maytenus laurina* Briq.**

Voucher: Spruce, R. 2284 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Maytenus littoralis* Carv.-Okano**

Voucher: Romaniuc-Neto, S. 848 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Sudeste (SP, RJ), Sul (PR);

Domínio desconhecido

***Maytenus longifolia* Reissek ex Loes.**

Voucher: Martinelli, G. 2854 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Maytenus macrocarpa* (Ruiz & Pav.) Briq.**

Voucher: Daly, D.C. 6954 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Maytenus macrophylla* Mart.**

Voucher: Hage, J.L. 237 (CEPEC, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(ES); Mata Atlântica

***Maytenus magnifolia* Loes.**

Voucher: Daly, D.C. 10417 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Maytenus micrantha* A.C.Sm.**

Voucher: Krukoff, B.A. 6596 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Maytenus myrsinoides* (Kunth) Urb.**

Voucher: Fróes, R.L. 1904 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM),

Nordeste, Centro-Oeste; Amazônia

***Maytenus obtusifolia* Mart.**

Voucher: Hatschbach, G. 51439 (MBM)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA),

Nordeste (MA, CE, RN, PB), Sudeste (ES, SP, RJ);

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Maytenus officinalis* Mabb.**

Voucher: Hatschbach, G. 30797 (MBM, MY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS),

Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Domínio desconhecido

***Maytenus opaca* Reissek**

Voucher: Harley, R.M. 22552 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Cerrado

***Maytenus patens* Reissek**

Voucher: Santos, T.S. 3642 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, BA),

Sudeste (ES, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Maytenus quadrangulata* (Schrad.) Loes.**

Voucher: Noblick, L.R. 502 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Maytenus radlkoferiana* Loes.**

Voucher: Sellow, F. 2218 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG);

Domínio desconhecido

***Maytenus rigida* Mart.**

Voucher: Silva, J.S. 507 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA);

Caatinga, Cerrado

***Maytenus robusta* Reissek**

Voucher: Miyagi, P.H. 637 (ESA, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Centro-Oeste (MT,

GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia,

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Maytenus rupestris* Pirani & Carv.-Okano**

Voucher: Furlan, A. CFSC 7506 (K, NY, RB, SP, SPF, VIC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Maytenus salicifolia* Reissek**

Voucher: Lindberg, S.O. 379 (S)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);

Cerrado, Mata Atlântica

***Maytenus samyedaformis* Reissek**

Voucher: Martinelli, G. 10424 (GUA)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Maytenus schumanniana* Loes.**

Voucher: Barros, F. 1007 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES,

SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Maytenus subalata* Reissek**

Voucher: Pôrto, C. 2784 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica

***Maytenus truncata* Reissek**

Voucher: Araújo, A. 108 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga

***Maytenus urbaniana* Loes.**

Voucher: Souza, V.C. 8968 (ESA, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR); Mata Atlântica

***Peritassa* Miers**

13 espécies (7 endêmicas)

***Peritassa calypsoides* (Cambess.) A.C.Sm.**

Voucher: Lopes, M.M.M. 487 (CEPEC, HRCB, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Peritassa campestris* (Cambess.) A.C.Sm.**

Voucher: Lombardi, J.A. 4175 (BHCB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste

(MA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ),

Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Peritassa dulcis* (Benth.) Miers**

Voucher: Prance, G.T. 2967 (NY, R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,

RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO, MS);

Amazônia, Cerrado

***Peritassa flaviflora* A.C.Sm.**

Voucher: Lombardi, J.A. 3929 (BHCB, ESA, SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);

Mata Atlântica

***Peritassa glabra* (A.C.Sm.) Lombardi**

Voucher: Maas, P.J.M. 13311 (F, K, NY, P, S, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,

RO); Amazônia

***Peritassa hatschbachii* Lombardi**

Voucher: Lombardi, J.A. 7015 (HRCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Peritassa huanucana* (Loes.) A.C.Sm.**

Voucher: Pardo, M. 49 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO); Amazônia

***Peritassa laevigata* (Hoffmanns. ex Link) A.C.Sm.**

Voucher: Thomas, W.W. 10930 (BHC, CEPEC, MO, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, AC), Nordeste (MA, PI, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (ES, RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Peritassa longifolia* Lombardi**

Voucher: Verveloet, R.R. 230 (BHC, MBML)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Peritassa manaoara* Lombardi**

Voucher: Vicentini, A. 789 (IAN, NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Peritassa mexiae* A.C.Sm.**

Voucher: Lombardi, J.A. 1305 (BHC, ESA, MBM, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Peritassa pruinosa* (Seem.) A. C. Sm.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10894 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Peritassa sadleri* Lombardi**

Voucher: Lombardi, J.A. 5205 (BHC, MBM, MBML, MO, NY, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES); Mata Atlântica

Plenckia Reissek

2 espécies (1 endêmica)

***Plenckia bahiensis* Loes.**

Referência: Loesener, T. 1923. Notizbl. Königl. Bot. Gart. Berlin 8: 535.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Plenckia populnea* Reissek**

Voucher: Groppo 635 (F, G, K, MBM, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Prionostemma Miers

1 espécie (não endêmica)

***Prionostemma aspera* (Lam.) Miers**

Voucher: Lowrie, S.R. 353 (GH, MG, MO, NY, R, RB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

Pristimera Miers

4 espécies (1 endêmica)

***Pristimera celastroides* (Kunth) A.C.Sm.**

Voucher: Lombardi, J.A. 6950 (HRCB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, TO, RO), Nordeste (CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica, Cerrado

***Pristimera nervosa* (Miers) A.C.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 50695 (C, CTES, G, HRB, MA, MBM, MICH, MO, NY, S, SP, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Pristimera sclerophylla* Lombardi**

Voucher: França, F. 5062 (HRCB, HUEFS)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, BA); Caatinga

***Pristimera tenuiflora* (Mart. ex Peyr.) A.C.Sm.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2140 (MG, NY, RB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM); Amazônia

Salacia L.

23 espécies (4 endêmicas), 2 subespécies (nenhuma endêmica)

***Salacia amplexans* A.C.Sm.**

Voucher: Prance, G.T. 14191 (C, GH, K, NY, R, S, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Salacia arborea* (Schrank) Peyr.**

Voucher: Farney, C. 4341 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Salacia caloneura* A.C.Sm.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 852 (MICH, MO, NY, RB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM); Amazônia

***Salacia cauliflora* A.C.Sm.**

Voucher: Krukoff, B.A. 8202 (BM, F, K, MICH, NY, P, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Salacia cordata* (Miers) Mennega**

Voucher: Daly, D.C. 10015 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Salacia crassifolia* (Mart. ex Schult.) G. Don**

Voucher: Fonseca, M.L. 409 (EAC, IBGE, HRCB, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO, RO), Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Caatinga, Cerrado

***Salacia elliptica* (Mart. ex Schult.) G. Don**

Voucher: Irwin, H.S. 12060 (HB, MBM, MO, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Salacia gigantea* Loes.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2944 (MG, MO, NY, RB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Salacia grandifolia* (Mart. ex Schult.) G. Don**

Voucher: Lombardi, J.A. 6851 (HRCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Salacia impressifolia* (Miers) A.C.Sm.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 116 (MG, MO, NY, RB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Salacia insignis* A.C.Sm.**

Voucher: Ducke, A. 2090 (IAC, IAN, R, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Salacia juruana* Loes.**

Voucher: Ule, E.H.G. 5867 (B†, G, K, L, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Salacia kanukuensis* A.C.Sm.**

Voucher: Souza, S.A.M. 958 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Salacia maburensis* Mennega**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 7463)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Salacia macrantha* A.C.Sm.**

Voucher: Krukoff, B.A. 4547 (BM, F, K, M, MICH, MO, NY, RB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Salacia miqueliana* Loes.**

Voucher: Irwin, H.S. 47156 (IAN, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

***Salacia mosenii* A.C.Sm.**

Voucher: Romero, R. 99 (HRCB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Salacia multiflora* (Lam.) DC.**

Distribuição: nativa; não endêmica
***Salacia multiflora* subsp. *mucronata* (Rusby) Mennega**
Voucher: Silva, M. 2587 (HRCB, MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia
Salacia multiflora* (Lam.) DC. subsp. *multiflora
Voucher: Krukoff, B.A. 8637 (BM, F, K, MICH, MO, NY, P, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (MA, PE, BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Salacia negrensis* Lombardi**

Voucher: Fróes, R.L. 22909 (IAN, NY, SPF, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Salacia nemorosa* Lombardi**

Voucher: Demuner, V. 621 (BHCB, MBML)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Salacia opacifolia* (J.F.Macbr.) A.C.Sm.**

Voucher: Krukoff, B.A. 4762 (BM, F, FLAS, G, K, M, MICH, MO, NY, SP, US, W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Salacia solimoesensis* A.C.Sm.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 2973 (MG, MO, NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Salacia ulei* Loes.**

Voucher: Amaral, I.L. 443 (MG, NY, RB, UB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Schaefferia* Jacq.**

1 espécie (não endêmica)

***Schaefferia argentinensis* Speg.**

Voucher: Lindeman, J.C. 1255 (MBM)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, RS); Mata Atlântica, Pampa

***Semialarium* N.Hallé**

1 espécie (não endêmica)

***Semialarium paniculatum* (Mart. ex Schult.) N.Hallé**

Voucher: Marquete, R. 3534 (RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Cerrado, Mata Atlântica

***Tontelea* Miers**

17 espécies (8 endêmicas), 1 subespécie (não endêmica)

***Tontelea attenuata* Miers**

Voucher: Figueiredo, C. 712 (HRCB, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Tontelea congestiflora* (A.C.Sm.) A.C.Sm.**

Voucher: Krukoff, B.A. 5613 (A, BM, F, G, K, M, MICH, MO, NY, S, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Tontelea corcovadensis* (Glaz.) A.C.Sm.**

Voucher: Verveloet, R.R. 1003 (MBML)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Tontelea cylindrocarpa* (A.C.Sm.) A.C.Sm.**

Voucher: Krukoff, B.A. 4559 (BM, F, G, K, MICH, MO, NY, S, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Tontelea emarginata* A.C.Sm.**

Voucher: Maguire, B. 47117 (CTES, MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

***Tontelea fluminensis* (Peyr.) A.C.Sm.**

Voucher: Lombardi, J.A. 1545 (BHCB, ESA, HUEFS, SPF, VIC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Tontelea lanceolata* (Miers) A.C.Sm.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. s.n. (BHCB, CTES, RB 20877)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Tontelea laxiflora* (Benth.) A.C.Sm.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 5285 (F, K, MG, NY, RB, UB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, RO), Nordeste (MA, PE); Amazônia, Mata Atlântica

***Tontelea leptophylla* A.C.Sm.**

Voucher: Martinelli, G. 12063 (BHCB, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Tontelea martiana* (Miers) A.C.Sm.**

Voucher: Marquete, R. 289 (BHCB, HRB, IBGE, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Tontelea mauritioides* (A.C.Sm.) A.C.Sm.**

Voucher: Carvalho, A.M. 6732 (BHCB, CEPEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (ES); Amazônia, Mata Atlântica

***Tontelea micrantha* (Mart. ex Schult.) A.C.Sm.**

Voucher: Hatschbach, G. 50034 (C, CTES, MBM, K, MO, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, RO), Nordeste (PI, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Tontelea miersii* (Peyr.) A.C.Sm.**

Voucher: Lombardi, J.A. 1500 (BHCB, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Mata Atlântica

***Tontelea nectandrifolia* (A.C.Sm.) A.C.Sm.**

Voucher: Plowman, T. 9528 (F, MG, NY, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Tontelea ovalifolia* (Miers) A.C.Sm.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Tontelea ovalifolia* subsp. *richardii* (Peyr.) Görts & Mennega**

Referência: Mennega, A.M.W. 1992. Novon 2: 233.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Tontelea petiolata* (A.C.Sm.) Mennega**

Voucher: Krukoff, B.A. 5141 (A, G, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tontelea tenuicula* (Miers) A.C.Sm.**

Voucher: Melo, M.M.R.F. 1052 (BHCB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

CERATOPHYLLACEAE**Cláudia Petean Bove**

1 gênero, 3 espécies (nenhuma endêmica), 1 subespécie (não endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

***Ceratophyllum* L.**

3 espécies (nenhuma endêmica), 1 subespécie (não endêmica), 3 variedades (nenhuma endêmica)

***Ceratophyllum demersum* L.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Ceratophyllum demersum* var. *apiculatum* (Cham.) Asch.**

Voucher: Glaziou 6230 (P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (RS); Pampa

Ceratophyllum demersum* L. var. *demersum

Voucher: Bove, C.P. 1378 (R)
Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (RJ), Sul (RS); Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

***Ceratophyllum muricatum* Cham.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Ceratophyllum muricatum* subsp. *australe* (Griseb.) Les**

Voucher: Spruce, R. 1583 (G)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Ceratophyllum submersum* L.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Ceratophyllum submersum* var. *echinatum* (A.Gray) Wilmot-Dear**

Referência: Wilmot-Dear, M. 1985. Kew Bull. 40: 266.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MS); Amazônia, Pantanal

CHLORANTHACEAE**Paula Leitman**

1 gênero, 3 espécies (nenhuma endêmica)

***Hedyosmum* Sw.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Hedyosmum brasiliense* Miq.**

Referência: Todzia, C.A. 1988. Fl. Neotrop. Monogr. 48: 1-138.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste, Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ, ES), Sul (PR, SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Hedyosmum neblinae* Todzia**

Voucher: Maguire, B. 60494 (TEX)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hedyosmum racemosum* (Ruiz & Pav.) G.Don**

Referência: Todzia, C.A. 1988. Fl. Neotrop. Monogr. 48: 1-138.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

CHRYSOBALANACEAE**Ghilleen T. Prance, Cynthia Sothers**

7 gêneros, 278 espécies (107 endêmicas), 17 subespécies (5 endêmicas), 16 variedades (5 endêmicas)

Acioa* Aubl.*Ghilleen T. Prance, Cynthia Sothers**

4 espécies (1 endêmica)

***Acioa edulis* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 14015 (FHO, INPA, K, MG, NY, RB, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Acioa guianensis* Aubl.**

Voucher: Pires, J.M. 50490 (G, IAN, K, NY, P, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM); Amazônia

***Acioa schultesii* Maguire**

Voucher: Schultes, R.E. 9958 (K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Acioa somnolens* Maguire**

Voucher: Mota, C.D.A. s.n. (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Chrysobalanus* L.*Ghilleen T. Prance, Cynthia Sothers**

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 subespécie (não endêmica)

***Chrysobalanus icaco* L.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Chrysobalanus icaco* L. subsp. *icaco

Voucher: Araújo, D.S.D. 2151 (GUA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA, PI, CE, PB, BA, AL), Sudeste (ES, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Chrysobalanus venezuelanus* Prance**

Voucher: Sothers, C.A. 962 (INPA, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Couepia* Aubl.*Cynthia Sothers**

59 espécies (29 endêmicas), 10 subespécies (4 endêmicas),
1 variedade (não endêmica)

***Couepia amaraliae* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 29261 (INPA, K, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia belemii* Prance**

Voucher: Belém, R.P. 3146 (CEPEC, FHO, NY, RB, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(ES); Mata Atlântica

***Couepia bernardii* Prance**

Voucher: Krukoff, B.A. 6635 (BM, BR, K, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia bondarii* Prance**

Voucher: Carvalho, A.M. 3249 (CEPEC, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Couepia bracteosa* Benth.**

Voucher: Prance, G.T. 20768 (FHO, INPA, K, NY, P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM,
RO); Amazônia

***Couepia canomensis* (Mart.) Benth. ex Hook.f.**

Voucher: Souza, M.A.D. 467 (INPA, K, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO);
Amazônia

***Couepia carautae* Prance**

Voucher: Spada, J.S. 031-78 (INPA, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Couepia caryophylloides* Benoist**

Distribuição: nativa; não endêmica

Couepia caryophylloides* Benoist subsp. *caryophylloides

Voucher: Mori, S.A. 20044 (INPA, K, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);
Amazônia

***Couepia caryophylloides* subsp. *glabra* Prance**

Voucher: Medeiros 58 (IAN)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Couepia cataractae* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (IAN, K, RB 15136, U, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, RO); Amazônia

***Couepia chrysocalyx* (Poepp. & Endl.) Benth. ex Hook. f.**

Voucher: Monteiro, O.P. 454 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);
Amazônia

***Couepia cidiana* Prance**

Voucher: Martinelli, G. 7052 (INPA, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Couepia coarctata* Prance**

Voucher: Carvalho, A.M. 1106 (CEPEC, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Couepia cognata* (Steud.) Fritsch**

Distribuição: nativa; não endêmica

Couepia cognata* (Steud.) Fritsch var. *cognata

Voucher: Fróes, R.L. 28080 (IAN, NY, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia dolichopoda* Prance**

Voucher: Silva, A.S.L. 452 (INPA, MG, NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia elata* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (K, P, RB 25001, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);
Amazônia

***Couepia eriantha* Spruce ex Hook.f.**

Voucher: Silva, M.B. 1408 (MG, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Couepia excelsa* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (IAN, K, P, RB 9758, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,
AM); Amazônia

***Couepia foveolata* Prance**

Voucher: Rosa, N.A. 1713 (FHO, IAN, MG, NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia froesii* Prance**

Voucher: Fróes, R.L. 32164 (IAN, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Couepia glabra* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 1494 (FHO, INPA, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia grandiflora* (Mart. & Zucc.) Benth.**

Voucher: Amaral Jr., A. 3 (BOTU, HRCB, K, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO, RO),
Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Cerrado

***Couepia guianensis* Aubl.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Couepia guianensis* subsp. *divaricata* (Huber) Prance**

Voucher: Pires, J.M. 51314 (IAN, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO),
Nordeste (MA); Amazônia

***Couepia guianensis* subsp. *glandulosa* (Miq.) Prance**

Voucher: Silva, N.T. 4521 (FHO, MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,
AM), Nordeste (MA); Amazônia

Couepia guianensis* Aubl. subsp. *guianensis

Voucher: Prance, G.T. 14347 (FHO, INPA, K, NY, P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO),
Nordeste (MA); Amazônia

***Couepia habrantha* Standl.**

Voucher: Krukoff, B.A. 7252 (A, F, BM, BR, IAN, K, MO, NY,
RB, U, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
Amazônia

***Couepia impressa* Prance**

Distribuição: nativa; endêmica

***Couepia impressa* subsp. *cabraliae* Prance**

Voucher: Belém, R.P. 2837 (CEPEC, FHO, MG, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

Couepia impressa* Prance subsp. *impressa

Voucher: Pontual, I. 66-280 (IPA, PEUFR)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, AL);

Mata Atlântica

***Couepia insignis* Fritsch**

Voucher: Amorim, A.M. 481 (CEPEC, K, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Couepia joaquinae* Prance**

Voucher: Conceição, M.A. 176 (K, MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Couepia krukovi* Standl.**

Voucher: Krukoff, B.A. 6208 (A, BM, BR, F, K, MO, NY, RB, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO);

Amazônia

***Couepia latifolia* Standl.**

Voucher: Krukoff, B.A. 6005 (A, BM, BR, F, K, MO, NY, RB, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);

Amazônia

***Couepia leitaofilhoi* Prance**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 639 (HRCB, K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Couepia longipendula* Pilg.**

Voucher: Prance, G.T. 16143 (FHO, INPA, NY, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Couepia longipetiolata* Prance**

Voucher: Santos, T.S. 2935 (CEPEC, FHO, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Couepia macrophylla* Spruce ex Hook.f.**

Voucher: Silveira, M. 934 (K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);
Amazônia

***Couepia magnoliifolia* Benth. ex Hook.f.**

Voucher: Prance, G.T. 20729 (FHO, G, INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia maguirei* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 16035 (FHO, INPA, K, NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia marleneae* Prance**

Voucher: Silva, M.F. 822 (INPA, NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia meridionalis* Prance**

Voucher: Mosén, H. 3377 (K, LE, P, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Couepia monteclarensis* Prance**

Voucher: Farney, C. 1451 (K, NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Couepia morii* Prance**

Voucher: Mori, S.A. 21398 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia multiflora* Benth.**

Voucher: Amaral, I.L. 1448 (INPA, NY, RB, UB, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Couepia obovata* Ducke**

Voucher: Costa, M.A.S. 350 (INPA, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Couepia ovalifolia* (Schott) Benth. ex Hook.f.**

Voucher: Sothers, C.A. 1534 (CVRD)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA),
Sudeste (MG, ES, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

***Couepia paraensis* (Mart. & Zucc.) Benth.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Couepia paraensis* subsp. *cerradoana* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 58519 (F, M, MO, NY, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste
(MA), Centro-Oeste (MT); Cerrado

Couepia paraensis* subsp. *glaucescens**(Spruce ex Hook.f.) Prance**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10527 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO,
AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

Couepia paraensis* (Mart. & Zucc.) Benth. subsp.**paraensis***

Voucher: Martinelli, G. 12267 (INPA, K, NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO,
RO), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia

***Couepia parillo* DC.**

Voucher: Amaral, I.L. 1698 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC); Amazônia

***Couepia parvifolia* Prance**

Voucher: Oliveira, C.A.L. 1713 (GUA, K, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Couepia pernambucensis* Prance**

Voucher: Santos, T.S. 322 (CEPEC, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL);
Mata Atlântica

***Couepia racemosa* Benth. ex Hook.f.**

Voucher: Spruce, R. 2322 (G, NY, P, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
Amazônia

***Couepia rankiniae* Prance**

Voucher: Oliveira, A.A. 433 (INPA, K, NY, SPF)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia reflexa* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (IAN, K, NY, P, RB 19757, U)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Couepia robusta* Huber**

Voucher: Sothers, C.A. 171 (INPA, K, NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (MA); Amazônia

***Couepia rufa* Ducke**

Voucher: Carvalho, A.M. 6477 (CEPEC, G, K, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL),
Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Couepia schottii* Fritsch**

Voucher: Spada, J.S. 148 (INPA, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Couepia spicata* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (IAN, NY, P, RB 25002, U)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia stipularis* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (G, INPA, K, NY, P, RB 35583, U, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia subcordata* Benth. ex Hook.f.**

Voucher: Lleras, E. P17392 (FHO, INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);
Amazônia

***Couepia trapezioana* Cuatrec.**

Voucher: Pires, J.M. 315 (IAN, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Couepia uiti* (Mart. & Zucc.) Benth. ex Hook.f.**

Voucher: Prance, G.T. 26302 (CEN, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste
(PI, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste
(MG, SP); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Couepia ulei* Pilg.**

Voucher: Ule, E.H.G. 5547 (G, INPA, K, L, MG, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO);
Amazônia

***Couepia venosa* Prance**

Voucher: Martinelli, G. 11935 (NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Couepia williamsii* J.F. Macbr.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10599 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);
Amazônia

Exellodendron Prance**Ghilleen T. Prance, Cynthia Sothers**

5 espécies (3 endêmicas)

Exellodendron barbatum (Ducke) Prance

Voucher: Ducke, A. s.n. (F, NY, P, R, RB 16385)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

Exellodendron cordatum (Hook.f.) Prance

Voucher: Pereira, B.A.S. 1612 (IBGE, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (GO); Cerrado

Exellodendron coriaceum (Benth.) Prance

Voucher: Prance, G.T. 24216 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM); Amazônia

Exellodendron gardneri (Hook.f.) Prance

Voucher: Anderson, W.R. 6873 (NY, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO); Amazônia, Caatinga, Cerrado

Exellodendron gracile (Kuhlman) Prance

Voucher: Martinelli, G. 2189 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

Hirtella L.**Ghilleen T. Prance, Cynthia Sothers**

68 espécies (28 endêmicas), 2 subespécies (1 endêmica), 5 variedades (nenhuma endêmica)

Hirtella angustifolia Schott ex Spreng.

Voucher: Mattos, J.R. 9184 (K, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (SP, RJ); Cerrado

Hirtella araguariensis Prance

Voucher: Pires, J.M. 51537 (IAN, INPA, MG, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM); Amazônia

Hirtella arenosa Prance

Voucher: Rodrigues, W.A. 8257 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, RO); Amazônia

Hirtella bahiensis Prance

Voucher: Belém, R.P. 2756 (NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

Hirtella barnebyi Prance

Voucher: Cordeiro, M.R. 703 (IAN, INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO); Amazônia

Hirtella barrosoi Prance

Voucher: Equipe do Horto Florestal s.n. (NY, RB 136922)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Hirtella bicornis Mart. & Zucc.

Distribuição: nativa; não endêmica

Hirtella bicornis Mart. & Zucc. var. bicornis

Voucher: Amaral, I.L. 1022 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO); Amazônia

Hirtella bicornis var. pubescens Ducke

Voucher: Ducke, A. s.n. (BM, MG 15299, P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Mata Atlântica

Hirtella brachystachya Spruce ex Hook.f.

Voucher: Spruce, R. 2268 (BM, BR, C, CGE, GH, GOET, LD, LE, NY, OXF, P, RB, TCD, W)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Hirtella bullata Benth.

Voucher: Pires, J.M. 16939 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, AC); Amazônia

Hirtella burchellii Britton

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10430 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

Hirtella ciliata Mart. & Zucc.

Voucher: Hatschbach, G. 50541 (K, MBM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, TO), Nordeste (MA, PI, CE, PE, BA, SE), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado

Hirtella conduplicata Prance

Voucher: Albuquerque, B.A. 887 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Hirtella corymbosa Cham. & Schltdl.

Voucher: Mori, S.A. 10470 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

Hirtella couepiiflora Prance

Voucher: Irwin, H.S. 17367 (IAN, MG, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

Hirtella davisii Sandwith

Voucher: Daly, D.C. 259 (MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA); Amazônia

Hirtella dorvalii Prance

Voucher: Ducke, A. 1330 (A, IAN, MG, NY, R, RB, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

Hirtella duckei Huber

Voucher: Ducke, A. s.n. (BM, MG 6756, P, RB, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

Hirtella elongata Mart. & Zucc.

Voucher: Amaral, I.L. 39 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

Hirtella eriandra Benth.

Voucher: Prance, G.T. 15134 (FHO, INPA, NY, U, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia, Cerrado

Hirtella excelsa Standl. ex Prance

Voucher: Krukoff, B.A. 4786 (A, BM, F, FI, K, MICH, NY, S, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Hirtella fasciculata Prance

Voucher: Rodrigues, W.A. 5947 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

Hirtella floribunda Cham. & Schltdl.

Voucher: Badini, J. 3236 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

Hirtella glabrata Pilg.

Voucher: Prance, G.T. 23508 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

Hirtella glandistipula Ducke

Voucher: Ducke, A. s.n. (K, RB 15057, S, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

Hirtella glandulosa Spreng.

Voucher: Cavalcante, P.B. 3373 (FHO, MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA, PI, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Hirtella glaziovii* Taub.**

Voucher: Hoehne, F.C. s.n. (NY, SP 1119)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
Mata Atlântica

***Hirtella gracilipes* (Hook.f.) Prance**

Voucher: Harley, R.M. 21649 (K, NY, P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, RO),
Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste
(MG, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Hirtella guainiae* Spruce ex Hook.f.**

Voucher: Prance, G.T. 6008 (F, INPA, K, P, U, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO);
Amazônia

***Hirtella hebeclada* Moric. ex DC.**

Voucher: Pirani, J.R. 372 (SP, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste
(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Hirtella hispidula* Miq.**

Voucher: Maas, P.J.M. 12696 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,
RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Hirtella hoehnei* Pilg.**

Voucher: Shepherd, G.J. 7443 (MG)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste
(MT, GO, MS); Cerrado, Amazônia

***Hirtella insignis* Briq. ex Prance**

Voucher: Thomas, W.W. 8923 (CEPEC, K, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Hirtella juruensis* Pilg.**

Voucher: Hoehne, F.C. 1809 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT);
Domínio desconhecido

***Hirtella kuhlmannii* Pilg.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 1990 (R)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste
(MT); Amazônia

***Hirtella lancifolia* Ducke**

Voucher: Sperling, C.R. 6327 (MG, NY, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Hirtella longifolia* Benth. ex Hook.f.**

Voucher: Spruce, R. 2904 (BM, BR, CGE, OXF, P, TCD, W)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hirtella longipedicellata* Prance**

Voucher: Weber, A.C. 1704 (HUAM, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hirtella macrophylla* Benth. ex Hook.f.**

Voucher: Rosa, N.A. 3607 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Hirtella magnifolia* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 23974 (FHO, INPA, MG, MO, NY, US)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hirtella martiana* Hook.f.**

Voucher: Ganev, W. 1070 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES); Caatinga, Cerrado,
Mata Atlântica

***Hirtella mucronata* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 3653 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hirtella myrmecophila* Pilg.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 1899 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Hirtella obidensis* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 17113)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);
Amazônia

***Hirtella paniculata* Sw.**

Voucher: Cavalcante, P.B. 2477 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,
AM); Amazônia

***Hirtella paraensis* Prance**

Voucher: Tavares, A.S. 218 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA),
Nordeste (MA); Amazônia

***Hirtella parviunguis* Prance**

Voucher: Santos, T.S. 1512 (CEPEC, FHO, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Hirtella physophora* Mart. & Zucc.**

Voucher: Mota, C.D.A. 1131 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC,
RO); Amazônia

***Hirtella pilosissima* Mart. & Zucc.**

Voucher: Rosa, N.A. 3651 (MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO);
Amazônia

***Hirtella pimichina* Lasser & Maguire**

Voucher: Frões, R.L. 29118 (IAN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hirtella piresii* Prance**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10203 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Hirtella punctillata* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 15044)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM),
Nordeste (MA); Amazônia

***Hirtella racemosa* Lam.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Hirtella racemosa* var. *hexandra* (Willd. ex Roem. & Schult.) Prance**

Voucher: Daly, D.C. 8871 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste
(MT, GO, DF, MS); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Hirtella racemosa* var. *hispida* Prance**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 5847 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM);
Amazônia

Hirtella racemosa* Lam. var. *racemosa

Voucher: Lima, L. 247 (K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Hirtella radamii* Prance**

Voucher: Silva, J.C. 100 (MG)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Hirtella rasa* Standl.**

Voucher: Krukoff, B.A. 5525 (NY, RB, SP)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Hirtella rodriguesii* Prance**

Voucher: Rodrigues, W.A. 6735 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);
Amazônia

***Hirtella santosii* Prance**

Voucher: Santos, T.S. 300 (CEPEC, NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Hirtella scaberula* Spruce ex Hook.f.**

Voucher: Spruce, R. 2418 (BM, BR, CGE, K, OXF, P, TCD, W)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hirtella scabra* Benth.**

Voucher: Prance, G.T. 29721 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hirtella schultesii* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 15820 (FHO, INPA, NY, U, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hirtella sprucei* Benth. ex Hook.f.**

Voucher: Santos, T.S. 570 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-

Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Hirtella subglanduligera* Pilg.**

Voucher: Ule, E.H.G. 9414 (L, MG, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Hirtella subscandens* Spruce ex Hook.f.**

Voucher: Prance, G.T. 15604 (INPA, NY, P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Hirtella suffulta* Prance**

Voucher: Pires, J.M. 6943 (IAN, NY, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);

Amazônia

***Hirtella tentaculata* Poepp.**

Voucher: Silva, N.T. 2170 (BISH, IAN, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA),

Nordeste (MA); Amazônia

***Hirtella tenuifolia* Prance**

Voucher: Daly, D.C. 681 (MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),

Nordeste (MA); Amazônia

***Hirtella tocanina* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 16274, P, RB, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);

Amazônia

***Hirtella triandra* Sw.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Hirtella triandra* subsp. *punctulata* (Miq.) Prance**

Voucher: Sucre, D. 5730 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

Hirtella triandra* Sw. subsp. *triandra

Voucher: Hage, J.L. 564 (CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC,

Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Mata

Atlântica

***Hirtella ulei* Pilg.**

Voucher: Ule, E.H.G. 6150 (HBG, MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);

Amazônia

Licania* Aubl.*Ghillean T. Prance, Cynthia Sothers**

125 espécies (40 endêmicas), 4 subespécies (nenhuma

endêmica), 10 variedades (5 endêmicas)

***Licania adolphoduckei* Prance**

Voucher: Ducke, A. 488 (IAN, K, MO, R, RB, S, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania affinis* Fritsch**

Voucher: Black, G.A. 50-9808 (IAN, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Licania alba* (Bernoulli) Cuatrec.**

Voucher: Mori, S.A. 17547 (MG, NY, SP)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);

Amazônia

***Licania amapaensis* Prance**

Voucher: Pires, J.M. 51198 (IAN, INPA, MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA);

Amazônia

***Licania angustata* Prance**

Voucher: Krukoff, B.A. 8445 (A, BM, BR, F, K, LA, LE, MO,

NY, P, S, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania anneae* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 25652 (AAU, FHO, K, MG, MO, NY, P,

RB, U, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Licania apetala* (E.Mey.) Fritsch**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Licania apetala* var. *aperta* (Benth.) Prance**

Voucher: Prance, G.T. 2962 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO,

AC, RO), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

Licania apetala* (E.Mey.) Fritsch var. *apetala

Voucher: Daly, D.C. 8360 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

TO, AC), Nordeste (MA, PI, CE, BA, SE), Centro-Oeste (MT,

GO, DF), Sudeste (RJ); Amazônia, Cerrado

***Licania apiculata* Prance**

Voucher: Rodrigues, W.A. 3970 (INPA, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania aracaensis* Prance**

Voucher: Pires, J.M. 15027 (INPA, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania arachnoidea* Fanshawe & Maguire**

Voucher: Fróes, R.L. 20910 (IAN, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania araneosa* Taub.**

Voucher: Irwin, H.S. 18229 (NY, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF);

Cerrado

***Licania arborea* Seem.**

Voucher: Lima, J. 231 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Licania arianaeae* Prance**

Voucher: Folli, D.A. 228 (NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Licania bahiensis* Prance**

Voucher: Velloso, H.P. 736 (NY, R)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Licania belemii* Prance**

Voucher: Belém, R.P. 3211 (NY, RB, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Licania bellingtonii* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 7000 (INPA, NY, P, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM, RO); Amazônia

***Licania blackii* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 58989 (NY, RB, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,

AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO);

Amazônia, Cerrado

***Licania bracteata* Prance**

Voucher: Ducke, A. 293 (A, F, IAN, K, NY, S, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM);

Amazônia

***Licania brittoniana* Fritsch**

Voucher: Daly, D.C. 7890 (K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);
Amazônia

***Licania canescens* Benoist**

Voucher: Prance, G.T. 12227 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia,
Mata Atlântica

***Licania caudata* Prance**

Voucher: Coêlho, D. s.n. (INPA 3946, MG, NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC,
RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Licania cidii* Prance**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 8352 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania conferruminata* Prance**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 9032 (CAS, INPA, K, MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Licania cordata* Prance**

Voucher: Pipoly, J.J. 6780 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania coriacea* Benth.**

Voucher: Sothers, C.A. 1029 (INPA, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM);
Amazônia

***Licania crassivenia* Spruce ex Hook.f.**

Voucher: Spruce, R. 2678 (BM, BR, CGE, K, OXF, P, W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania cymosa* Fritsch**

Voucher: Mattos, L.A. 1136 (CEPEC, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA);
Amazônia, Mata Atlântica

***Licania davillaefolia* Benoist**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 6737 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);
Amazônia

***Licania davillifolia* Benoist**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 6737 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);
Amazônia

***Licania dealbata* Hook.f.**

Voucher: Hatschbach, G. 64582 (K, MBM)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO),
Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG);
Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Licania densiflora* Kleinhoonte**

Voucher: Prance, G.T. 10492 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, AM);
Amazônia

***Licania discolor* Pilg.**

Voucher: Rosa, N.A. 3120 (FHO, MG, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);
Amazônia

***Licania divaricata* Benth.**

Voucher: Frões, R.L. 31898
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Licania egléri* Prance**

Voucher: Assunção, P.A.C.I. 727 (INPA, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO),
Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Licania elliptica* Standl.**

Voucher: Prance, G.T. 15026 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO);
Amazônia

***Licania emarginata* Spruce ex Hook.f.**

Voucher: Spruce,
R. 2699 (BM, BR, CGE, F, GH, GOET, LD, LE, NY, OXF, P, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania ferreirae* Prance**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 8442 (CAS, INPA, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania fritschii* Prance**

Voucher: Ducke, A. s.n. (K, RB 35564)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Licania gardneri* (Hook.f.) Fritsch**

Voucher: Hatschbach, G. 33215 (MBM, NY, Z)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, RO),
Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste
(MG, SP); Amazônia, Cerrado

***Licania glabriflora* Prance**

Voucher: Rosa, N.A. 1165 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA);
Amazônia

***Licania glazioviana* Warm.**

Voucher: Duarte, A.P. 4839 (NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Licania gracilipes* Taub.**

Voucher: Prance, G.T. 17948 (INPA, NY, P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO);
Amazônia

***Licania granvillei* Prance**

Voucher: Silva, N.T. 60697 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania guianensis* (Aubl.) Griseb.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 8940 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC,
RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Licania harlingii* Prance**

Voucher: Silveira, M. 935 (K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Licania hebantha* Mart. ex Hook.f.**

Voucher: Rodrigues, W.A. 10501 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania heteromorpha* Benth.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Licania heteromorpha* var. *glabra* (Mart. ex Hook.f.) Prance**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10383 (K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, AC,
RO); Amazônia

Licania heteromorpha* Benth. var. *heteromorpha

Voucher: Daly, D.C. 7041 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC, RO), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT),
Sudeste (ES, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Licania heteromorpha* var. *revoluta* Prance**

Voucher: Nelson, B.W. 1058 (INPA, NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania heteromorpha* var. *subcordata* Fritsch**

Voucher: Farney, C. 1809 (INPA, K, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania hirsuta* Prance**

Voucher: Silva, N.T. 2096 (IAN, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, RO);
Amazônia

***Licania hoehnei* Pilg.**

Voucher: Prance, G.T. 19161 (INPA, NY, P)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA),
 Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, SP, RJ);
 Cerrado, Mata Atlântica

***Licania humilis* Cham. & Schltdl.**

Voucher: Silva, M.G. 5026 (MG)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO),
 Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
 Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Licania hypoleuca* Benth.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Licania hypoleuca* var. *foveolata* Prance**

Voucher: Rodrigues, W.A. 8319 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Licania hypoleuca* Benth. var. *hypoleuca

Voucher: Oliveira, C.A.L. 1484 (GUA, K)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
 AC, RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (RJ);
 Amazônia, Mata Atlântica

***Licania impressa* Prance**

Voucher: Ducke, A. s.n. (K, RB 25032)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Licania incana* Aubl.**

Voucher: Prance, G.T. 29037 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM);
 Amazônia

***Licania indurata* Pilg.**

Voucher: Góes, O.C. 152 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);
 Mata Atlântica

***Licania intrapetiolaris* Spreng. ex Hook.f.**

Voucher: Prance, G.T. 20012 (INPA, NY, U)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Licania irwinii* Prance**

Voucher: Palheta, E. 2903.332912 (K, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania joseamosii* Prance**

Voucher: Monteiro, O.P. 29 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania krukovii* Standl.**

Voucher: Krukoff, B.A. 5070 (A, BM, K, LE, M, MICH, MO,
 NY, S, US)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania kunthiana* Hook.f.**

Voucher: Carvalho, A.M. 3792 (CEPEC, K, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
 TO, AC, RO), Nordeste (MA, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT,
 GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Caatinga,
 Cerrado, Mata Atlântica

***Licania laevigata* Prance**

Voucher: Daly, D.C. 9214 (NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC),
 Nordeste (MA); Amazônia

***Licania lamentanda* Prance**

Voucher: Amorim, A.M. 1129 (CEPEC, K, NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Licania lanceolata* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 29834 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);
 Amazônia

***Licania lata* J.F.Macbr.**

Voucher: Amaral, I.L. 466 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);
 Amazônia

***Licania latifolia* Benth. ex Hook.f.**

Voucher: Sothers, C.A. 897 (INPA, K)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,
 RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Licania laxiflora* Fritsch**

Voucher: Rosa, N.A. 1795 (IAN, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);
 Amazônia

***Licania leptostachya* Benth.**

Voucher: Steward, W.C. 130 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, RO),
 Nordeste (MA, BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Licania licaniflora* (Sagot) Blake**

Voucher: Prance, G.T. 2978 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);
 Amazônia

***Licania littoralis* Warm.**

Distribuição: nativa; endêmica

***Licania littoralis* var. *cuneata* Kuhlmann.**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 208 (NY, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

Licania littoralis* Warm. var. *littoralis

Voucher: Lino, A.M. 71 (RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, SE);
 Mata Atlântica

***Licania longipedicellata* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (K, P, RB 2603, S, US)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania longipetala* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 28693 (INPA, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO,
 AC, RO); Amazônia, Cerrado

***Licania longistyla* (Hook.f.) Fritsch**

Voucher: Silveira, M. 1620 (K, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC),
 Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

***Licania maguirei* Prance**

Voucher: Maguire, B. 56470 (NY)
 Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, MS);
 Cerrado

***Licania majuscula* Sagot**

Voucher: Daly, D.C. 814 (MG, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);
 Amazônia

***Licania maranhensis* Prance**

Voucher: Lisboa, M.A. 2462 (NY, RB)
 Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA); Amazônia

***Licania marleneae* Prance**

Voucher: Silva, M.F. 873 (INPA)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania maxima* Prance**

Voucher: Maguire, B. 47081 (IAN, MG, NY, P)
 Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Licania membranacea* Sagot ex Laness.**

Voucher: Pires, J.M. 10542 (IAN, NY)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
 Nordeste (MA); Amazônia

***Licania micrantha* Miq.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Licania micrantha* Miq. subsp. *micrantha

Voucher: Sothers, C.A. 636 (INPA, K)
 Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC,
 RO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado,
 Mata Atlântica

***Licania miltonii* Prance**

Voucher: Silva, M.G. 4296 (MG, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Licania minutiflora* (Sagot) Fritsch**

Voucher: Prance, G.T. 10883 (INPA, NY, W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Cerrado

***Licania mollis* Benth.**

Voucher: Pires, J.M. 13957 (IAN, INPA, MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Licania naviculistipula* Prance**

Voucher: Belém, R.P. 3814 (FHO, NY, SP, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Licania nelsonii* Prance**

Voucher: Rodrigues, W.A. 10501 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania niloi* Prance**

Voucher: Silva, N.T. 392 (IAN, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO); Amazônia

***Licania nitida* Hook.f.**

Voucher: Pirani, J.R. 3496 (K, SPF)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Licania oblongifolia* Standl.**

Voucher: Cordeiro, M.R. 759 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Licania occultans* Prance**

Voucher: Steward, W.C. P17669 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM); Amazônia

Licania octandra* (Hoffmanns. ex Roem. & Schult.)*Kuntze**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Licania octandra* subsp. *grandifolia* Prance**

Voucher: Lleras, E. P17270 (INPA, NY, P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Licania octandra* (Hoffmanns. ex Roem. & Schult.)*Kuntze subsp. *octandra***

Voucher: Furlan, A. 678 (HRCB, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO), Nordeste (MA, CE, PB, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Licania octandra* subsp. *pallida* (Hook.f.) Prance**

Voucher: Coêlho, L. 1955 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Licania orbicularis* Spruce ex Hook.f.**

Voucher: Cordeiro, J. 98 (INPA, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania ovalifolia* Kleinhoonte**

Voucher: Rosa, N.A. 1061 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Licania pallida* Spruce ex Sagot**

Voucher: Prance, G.T. 14070 (INPA, K, NY, R)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Licania paraensis* Prance**

Voucher: Ducke, A. s.n. (K, NY, RB 18818)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO); Amazônia

***Licania parviflora* Benth.**

Voucher: Santos, M.R. 162 (MG)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Licania parvifolia* Huber**

Voucher: Rosa, N.A. 1988 (IAN, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (MA, PI), Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia, Cerrado

***Licania parvifructa* Fanshawe & Maguire**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 5589 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Licania piresii* Prance**

Voucher: Pires, J.M. 50435 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Licania polita* Spruce ex Hook.f.**

Voucher: Spruce, R. 2676 (BM, BR, C, CGE, E, F, GH, GOET, LD, LE, NY, OXF, P, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Licania prismatocarpa* Spruce ex Hook.f.**

Voucher: Sothers, C.A. 925 (INPA, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania pruinosa* Benoist**

Voucher: Irwin, H.S. 47836 (F, IAN, MG, NY, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Licania reticulata* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 17950 (INPA, NY, P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, RO); Amazônia

***Licania riedelii* Prance**

Voucher: Lima, H.C. 2178 (GUA)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Licania rigida* Benth.**

Voucher: Sucre, D. 10299 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, RN, PB, BA), Sudeste (MG, SP); Caatinga, Cerrado

***Licania robusta* Sagot**

Voucher: Oliveira, E. 230 (IAN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Licania rodriguesii* Prance**

Voucher: Ducke, A. s.n. (K, RB 18812)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Licania rufescens* Klotzsch ex Fritsch**

Voucher: Silva, N.T. 474 (IAN, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Licania salzmännii* (Hook.f.) Fritsch**

Voucher: Kuhlmann, J.G. s.n. (NY, RB 48110)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Licania sandwichii* Prance**

Voucher: Assunção, P.A.C.I. 677 (INPA, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania santosii* Prance**

Voucher: Carvalho, A.M. 353 (CEPEC, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Licania savannarum* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 17816 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania sclerophylla* (Hook.f.) Fritsch**

Voucher: Ratter, J.A. 7877 (E, K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Licania silvae* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 58968 (NY, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia

***Licania silvatica* Glaz. ex Prance**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 10702 (B, C, K, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Licania sothersiae* Prance**

Voucher: Sothers, C.A. 959 (INPA, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania spicata* Hook.f.**

Voucher: Heringer, E.P. 2813 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Licania sprucei* (Hook.f.) Fritsch**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1878 (INPA, K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM); Amazônia

***Licania stewardii* Prance**

Voucher: Steward, W.C. P20251 (INPA, NY, P, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Licania teixeirae* Prance**

Voucher: Teixeira, L.O.A. 728 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Licania tocantina* Prance**

Voucher: Silva, M.G. 3508 (INPA, MG, NY, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Licania tomentosa* (Benth.) Fritsch**

Voucher: Heringer, E.P. 12160 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia

***Licania triandra* Mart. ex Hook.f.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 9290 (INPA, K, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Licania turbinata* Benth.**

Voucher: Belém, R.P. 3165 (NY, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA); Mata Atlântica

***Licania unguiculata* Prance**

Voucher: Ducke, A. s.n. (K, RB 23599)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO); Amazônia

***Licania urceolaris* Hook.f.**

Voucher: Spruce, R. 2422 (BM, BR, CGE, E, GH, GOET, LD, LE, NY, OXF, P, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Licania vaupesiana* Killip & Cuatrec.**

Voucher: Mota, C.D.A. 2637 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Licania wurdackii* Prance**

Voucher: Prance, G.T. 15426 (FHO, INPA, NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

Parinari* Aubl.*Ghilleen T. Prance, Cynthia Sothers**

15 espécies (6 endêmicas)

***Parinari alvimii* Prance**

Voucher: Santos, T.S. 457 (FHO, CEPEC, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Parinari brasiliensis* (Schott) Hook.f.**

Voucher: Schott 4222 (K, NY, W)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Parinari campestris* Aubl.**

Voucher: Pires, J.M. 14508 (MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM), Nordeste (MA); Amazônia, Cerrado

***Parinari cardiophylla* Ducke**

Voucher: Fróes, R.L. 29070 (IAN, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Parinari excelsa* Sabine**

Voucher: Santos, M.R. 166 (MG, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, RO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, ES, RJ), Sul (SC); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Parinari klugii* Prance**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 7291 (INPA, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Parinari leontopitheci* Prance**

Voucher: Amorim, A.M. 1261 (CEPEC, K, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Parinari littoralis* Prance**

Voucher: Belém, R.P. 1833 (BR, IAN, NY, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Mata Atlântica

***Parinari maguirei* Prance**

Voucher: Fróes, R.L. 23180 (IAN, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Parinari montana* Aubl.**

Voucher: Maas, P.J.M. 12762 (INPA, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC); Amazônia

***Parinari obtusifolia* Hook.f.**

Voucher: Pereira, B.A.S. 2996 (IBGE, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado

***Parinari occidentalis* Prance**

Voucher: Nelson, B.W. 630 (INPA, NY, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Parinari parvifolia* Sandwith**

Voucher: Sothers, C.A. 991 (INPA, K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Parinari rodolphii* Huber**

Voucher: Pires, J.M. 10690 (IAN, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA); Amazônia

***Parinari sprucei* Hook.f.**

Voucher: Spruce, R. 2539 (BM, BR, C, CGE, E, GH, GOET, LD, LE, NY, OXF, P, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

CISTACEAE

Cássia Mônica Sakuragui, Nathália de Paiva Krauss Silva

1 gênero, 1 espécie (não endêmica)

***Helianthemum* Mill.**

1 espécie (não endêmica)

***Helianthemum brasiliense* (Lam.) Pers.**

Voucher: Reitz, R. 726 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste, Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

CLETHRACEAE

Elsie Franklin Guimarães, Erika Medeiros

1 gênero, 2 espécies (1 endêmica), 3 variedades (2 endêmicas)

***Clethra* L.**

2 espécies (1 endêmica), 3 variedades (2 endêmicas)

***Clethra scabra* Pers.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Clethra scabra* var. *laevigata* (Meisn.) Sleumer**

Voucher: Farney, C. 580 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Clethra scabra* Pers. var. *scabra

Voucher: Martinelli, G. 13436 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste, Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Clethra scabra* var. *venosa* (Meisn.) Sleumer**

Referência: Sleumer, H.O. 1967. Bot. Jahrb. Syst. 87: 142.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Clethra uleana* Sleumer**

Voucher: Reitz, R. 4112 (HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

CLUSIACEAE

Volker Bittrich

19 gêneros, 205 espécies (102 endêmicas), 13 subespécies (9 endêmicas), 2 variedades (2 endêmicas)

***Calophyllum* L.**

4 espécies (nenhuma endêmica)

***Calophyllum angulare* A.C.Sm.**

Voucher: Krukoff, B.A. 1442 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Calophyllum brasiliense* Cambess.**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 18761 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, AC), Nordeste, Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Calophyllum longifolium* Willd.**

Voucher: Rozza, A. 312 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Calophyllum pachyphyllum* Planch. & Triana**

Voucher: Spruce, R. 2148 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Caraipa* Aubl.**

22 espécies (11 endêmicas), 5 subespécies (2 endêmicas)

***Caraipa ampla* Ducke**

Voucher: Fróes, R.L. 32976 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Caraipa aracaensis* Kubitzki**

Voucher: Prance, G.T. 28951 (MO)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Caraipa costata* Spruce ex Benth.**

Voucher: Sothers, C.A. 293 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Caraipa densifolia* Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Caraipa densifolia* Mart. subsp. *densifolia

Voucher: Prance, G.T. 12172 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Caraipa densifolia* subsp. *rondoniana* Kubitzki**

Voucher: Kuhlmann, E. 2172 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO); Cerrado

***Caraipa duckeana* Kubitzki**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 24077)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Caraipa foveolata* Huber**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 8022)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Caraipa grandifolia* Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Caraipa grandifolia* Mart. subsp. *grandifolia

Voucher: Chagas, J. s.n. (INPA 3469)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO); Domínio desconhecido

***Caraipa grandifolia* subsp. *lacerdae* (Barb.Rodr.) Kubitzki**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 15657)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Caraipa heterocarpa* Ducke**

Voucher: Vicentini, A. 1101 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Caraipa llanorum* Cuatrec.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Caraipa llanorum* Cuatrec. subsp. *llanorum

Voucher: Fróes, R.L. 28711 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Caraipa longisepala* Kubitzki**

Voucher: Prance, G.T. 28951 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Caraipa minor* Huber**

Voucher: Huber, J. s.n. (MG 1900)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Caraipa multinervia* Kubitzki**

Voucher: Kubitzki, K. 79-202 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Caraipa myrcioides* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (MG 11405)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Caraipa odorata* Ducke**

Voucher: Pruski, J.F. 3200 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Caraipa punctulata* Ducke**

Voucher: Vicentini, A. 717 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Caraipa racemosa* Cambess.**

Voucher: Egler, A. 47666 (M)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (MA); Amazônia

***Caraipa richardiana* Cambess.**

Voucher: Irwin, H.S. 47834 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA); Amazônia

***Caraipa rodriguesii* Paula**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1761 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Caraipa savannarum* Kubitzki**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 35414)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, RO); Amazônia

***Caraipa spuria* Barb.Rodr.**

Referência: Barbosa-Rodrigues, J. 1887. Ternstroem 5 f. C.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte; Amazônia

***Caraipa tereticaulis* Tul.**

Voucher: Prance, G.T. 4527 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Caraipa valioi* Paula**

Voucher: Coêlho, L. 419 (INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Chrysochlamys* Poepp.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Chrysochlamys membranacea* Planch. & Triana**

Voucher: Rodrigues, W.A. 10568 (INPA)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Chrysochlamys ulei* Engl.**

Voucher: Ule, E.H.G. 5528 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Chrysochlamys weberbaueri* Engl.**

Voucher: Prance, G.T. 12158 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Clusia* L.**

67 espécies (23 endêmicas), 4 subespécies (4 endêmicas)

***Clusia aemygdioi* Gomes da Silva & B.Weinberg**

Voucher: Silva, A.G. 1230 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Clusia amabilis* Maguire**

Voucher: Maguire, B. 40381 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Clusia amazonica* Planch. & Triana**

Voucher: Spruce, R. 2878 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Clusia brachystyla* Maguire**

Voucher: Prance, G.T. 9605 (NY, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Clusia burchellii* Engl.**

Voucher: Anderson, W.R. 10240 (NY, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Clusia burle-marxii* Bittrich**

Voucher: Amaral, M.C.E. 93-20a (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga, Cerrado

***Clusia candelabrum* Planch. & Triana**

Voucher: Spruce, R. 2431 (GH, P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM, RO); Amazônia

***Clusia cerroana* Steyererm.**

Voucher: Cordeiro, M.R. 319 (IAN, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia columnaris* Engl.**

Voucher: Spruce, R. 1980 (BM, G, K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Clusia crassifolia* Planch. & Triana**

Voucher: Maguire, B. 40444 (K, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Clusia criuva* Cambess.**

Distribuição: nativa; endêmica

Clusia criuva* Cambess. subsp. *criuva

Voucher: Matthes, L.A.F. 9354 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP, RJ); Domínio desconhecido

***Clusia criuva* subsp. *parviflora* Vesque**

Voucher: Ferreira, V.F. 61 (ESA, SPF, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Clusia dardanoi* G.Mariz & Maguire**

Voucher: Mariz, G. 287 (IPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA);

Caatinga, Mata Atlântica

***Clusia diamantina* Bittrich**

Voucher: Amaral, M.C.E. 93-11a (SPF, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Clusia drouetiana* L.B.Sm.**

Voucher: Drouet, F. 2101 (G, R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Clusia favum* P.F.Stevens**

Voucher: Daly, D.C. 5560 (K, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia flavida* (Benth.) Pipoly**

Voucher: Vicentini, A. 999 (INPA, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC); Amazônia

***Clusia fluminensis* Planch. & Triana**

Voucher: Gaudichaud, C. 781 (G, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Clusia fockeana* Miq.**

Voucher: Oliveira, E. 5842 (IAN, NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA), Nordeste (MA); Amazônia

***Clusia fragrans* Gardner**

Voucher: Martinelli, G. 6174 (RB, UFP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Clusia gardneri* Planch. & Triana**

Voucher: Gardner, G. 4098 (BM, P)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Clusia grammadenioides* Pipoly**

Voucher: Pires, J.M. 15766 (IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia grandiflora* Splitg.**

Voucher: Nelson, B.W. 1608 (INPA, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (SP); Amazônia

***Clusia hammeliana* Pipoly**

Voucher: Prance, G.T. 23951 (NY, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia hexacarpa* Gleason**

Voucher: Gentry, A.H. 46596 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia hilariana* Schltldl.**

Distribuição: nativa; endêmica

Clusia hilariana* Schltldl. subsp. *hilariana

Voucher: Belém, R.P. 2824 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (ES, RJ); Mata Atlântica

***Clusia hilariana* subsp. *pilgeriana* (Mansf.) Bittrich**

Voucher: Lima, A. 57-2839 (IPA, NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE);

Mata Atlântica

***Clusia hoffmannseggiana* Schltldl.**

Voucher: Pires, J.M. 51245 (IAN, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA),

Nordeste (MA, PE); Domínio desconhecido

***Clusia immersa* C.M.Vieira**

Voucher: Farney, C. 1424 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);

Mata Atlântica

***Clusia insignis* Mart.**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1130 (INPA, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,

AM); Amazônia

***Clusia lanceolata* Cambess.**

Voucher: Franco, A.L.M. 29327 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ);

Mata Atlântica

***Clusia leprantha* Mart.**

Voucher: Maas, P.J.M. 514 (NY, U)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);

Amazônia

***Clusia longipes* (Ducke) Bittrich**

Voucher: Ducke, A. 1632 (F, INPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA);

Domínio desconhecido

***Clusia lopezii* Maguire**

Voucher: Prance, G.T. 15492 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia lorentensis* Engl.**

Voucher: Rosas Jr., A. 360 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,

AC); Amazônia

***Clusia martiana* Engl.**

Voucher: Pires, J.M. 16725 (INPA, MG)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);

Amazônia

***Clusia melchiorii* Gleason**

Voucher: Hatschbach, G. 59729 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste; Caatinga,

Cerrado, Mata Atlântica

***Clusia microstemon* Planch. & Triana**

Voucher: Prance, G.T. 5296 (NY, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,

AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Clusia minor* L.**

Voucher: Prance, G.T. 28730 (NY, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);

Amazônia

***Clusia nemorosa* G.Mey.**

Voucher: Schultes, R.E. 24606 (IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM), Nordeste (CE, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Clusia obdeltifolia* Bittrich**

Voucher: Queiroz, L.P. 1956 (CEPEC, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG); Caatinga, Cerrado

***Clusia obovata* (Spruce ex Planch. & Triana) Pipoly**

Referência: Ribeiro, J.E.L.S. et 1508 INPA, UEC.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);

Amazônia

***Clusia octandra* (Poepp.) Pipoly**

Voucher: Fróes, R.L. 26264 (IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia opaca* Maguire**

Voucher: Schultes, R.E. 10192 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia organensis* Planch. & Triana**

Voucher: Martinelli, G. 11742 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES, SP, RJ);

Mata Atlântica

***Clusia pachyphylla* Gleason**

Voucher: Prance, G.T. 29234 (NY, UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia panapanari* (Aubl.) Choisy**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1317 (INPA, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA,

AM), Nordeste (MA, PI, CE, BA); Amazônia, Caatinga,

Mata Atlântica

***Clusia paralicola* G.Mariz**

Voucher: Andrade-Lima, D. 242 (IPA, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PB, PE, BA, AL);

Caatinga, Mata Atlântica

***Clusia penduliflora* Engl.**

Voucher: Brito, J.M. 15 (INPA, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO);

Amazônia

***Clusia pernambucensis* G.Mariz**

Voucher: Mariz, G. 225 (IPA)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);

Mata Atlântica

***Clusia platystigma* Eyma**

Voucher: Cowan, R.S. 38147 (RB, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Clusia poeppigiana* Engl.**

Voucher: Krukoff, B.A. 8777 (BR, GH)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia polysepala* Engl.**

Voucher: Spruce, R. 604 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Clusia pusilla* Steyerm.**

Voucher: Cordeiro, M.R. 398 (IAN)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);

Amazônia

***Clusia renggerioides* Planch. & Triana**

Voucher: Vicentini, A. 863 (INPA, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM,

RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Clusia riedeliana* Engl.**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 27392 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Clusia rosea* Jacq.**

Voucher: Duarte, A.P. 6182 (MO, RB)
Distribuição: subespontânea; não endêmica;
Nordeste (PE, BA), Centro-Oeste; Amazônia, Mata Atlântica

***Clusia savannarum* Maguire**

Voucher: Prance, G.T. 29641 (NY, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia schomburgkiana* (Planch. & Triana) Benth. ex Engl.**

Voucher: Prance, G.T. 9862 (NY, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM);
Amazônia

***Clusia schultesii* Maguire**

Voucher: Ribeiro, B.G.S. 1043 (IAN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia scrobiculata* Benoist**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1838 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM);
Amazônia

***Clusia sellowiana* Schltldl.**

Voucher: Belém, R.P. 3071 (NY, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, AL, SE);
Mata Atlântica

***Clusia sipapoana* (Maguire) Pipoly**

Voucher: Pires, J.M. 16970 (IAN)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia spathulaefolia* Engl.**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1518 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Clusia spiritu-sanctensis* G.Mariz & B.Weinberg**

Voucher: Weinberg, B. 199 (R, UFP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Clusia studartiana* C.M.Vieira & Gomes da Silva**

Voucher: Vieira, C.M. 100 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Clusia viscida* Engl.**

Voucher: Schultes, R.E. 9081 (IAN, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusia weddelliana* Planch. & Triana**

Voucher: Anderson, W.R. 9541 (NY, UB, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, AC, RO),
Nordeste (MA, CE), Centro-Oeste (MT, GO, DF); Amazônia,
Cerrado

***Clusia williamsii* Steyererm.**

Voucher: Maguire, B. 60412 (F, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Clusiella* Planch. & Triana**

2 espécies (1 endêmica)

***Clusiella axillaris* (Engl.) Cuatrec.**

Voucher: Vicentini, A. 742 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC);
Amazônia

***Clusiella impressinervis* Hammel**

Voucher: Ducke, A. 1625 (IAN)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Dystovomita* (Engl.) D'Arcy**

1 espécie (não endêmica)

***Dystovomita brasiliensis* D'Arcy**

Voucher: Krukoff, B.A. 8714 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Garcinia* L.**

7 espécies (2 endêmicas)

***Garcinia albuquerquei* (M.E.Berg) Bittrich**

Voucher: Schultes, R.E. 24535 (IAN, INPA)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Garcinia benthamiana* (Planch. & Triana) Pipoly**

Referência: Pipoly, J.J. 2008. Nuevo Cat. Fl. Vasc. Venezuela 332.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);
Amazônia

***Garcinia calypttrata* (Schltldl.) Bittrich**

Voucher: Riedel, L. 3 (W)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Garcinia gardneriana* (Planch. & Triana) Zappi**

Voucher: Gardner, G. 1922 (P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC),
Nordeste (CE, BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG, SP, RJ),
Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado,
Mata Atlântica

***Garcinia leptophylla* Bittrich**

Voucher: Spruce, R. 2441 (BR, K, P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC, RO);
Amazônia

***Garcinia macrophylla* Mart.**

Voucher: Prance, G.T. 7874 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM,
AC), Nordeste (MA, PE, BA, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste
(RJ); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Garcinia madruno* (Kunth) Hammel**

Voucher: Souza, M.A.D. 32 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT); Amazônia, Cerrado

***Haploclathra* Benth.**

3 espécies (2 endêmicas), 2 variedades (2 endêmicas)

***Haploclathra grandiflora* Aspl.**

Voucher: Melin, D. 88 (S)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Haploclathra leiantha* (Benth.) Benth.**

Voucher: Ducke, A. 656 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Haploclathra paniculata* (Mart.) Benth.**

Distribuição: nativa; endêmica
Haploclathra paniculata* (Mart.) Benth. var. *paniculata

Voucher: Spruce, R. 1915 (US)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Haploclathra paniculata* var. *verticillata* (Ducke) Lleras**

Voucher: Ducke, A. 257 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Kielmeyera* Mart. & Zucc.**

46 espécies (45 endêmicas), 2 subespécies (2 endêmicas)

***Kielmeyera abdita* Saddi**

Voucher: Saddi, N. 1228 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Amazônia,
Caatinga, Cerrado

***Kielmeyera albopunctata* Saddi**

Voucher: Saddi, N. ES-18 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Kielmeyera altissima* Saddi**

Voucher: Heringer, E.P. 86 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Kielmeyera amplexicaulis* S.Moore**

Voucher: Saddi, N. 1180 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Kielmeyera anisosepala* Saddi**

Voucher: Martins, R.P. 9247 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Kielmeyera apparicana* Saddi**

Voucher: Duarte, A.P. 9097 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Kielmeyera argentea* Choisy**

Voucher: Saddi, N. BA-03 (G)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Kielmeyera bifaria* Saddi**

Voucher: Saddi, N. MG-27 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Kielmeyera coriacea* Mart. & Zucc.**

Voucher: Meira-Neto, J.A.A. 727 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM, RO),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG,
SP), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Kielmeyera corymbosa* Mart. & Zucc.**

Voucher: Sciamarelli, A. 89 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Kielmeyera cuspidata* Saddi**

Voucher: Harley, R.M. 15920 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga,
Cerrado

***Kielmeyera decipiens* Saddi**

Voucher: Romaniuc-Neto, S. 113 (SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Kielmeyera divergens* Saddi**

Voucher: Luetzelburg, P. 7199 (RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Kielmeyera elata* Saddi**

Voucher: Belém, R.P. 1044 (CEPEC, IAN, NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Kielmeyera excelsa* Cambess.**

Voucher: Duarte, A.P. 5742 (HB, RB, SP, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Kielmeyera gracilis* Wawra**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 11800 (BM, C, K, P, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Kielmeyera grandiflora* (Wawra) Saddi**

Voucher: Yamamoto, K. 8442 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RO), Centro-Oeste
(MT, GO, DF), Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Kielmeyera humifusa* Cambess.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 20705 (BR, C, G, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO),
Sudeste (MG); Cerrado

***Kielmeyera insignis* Saddi**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 3878 (C, K, P, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Mata Atlântica

***Kielmeyera itacarensis* Saddi**

Voucher: Harley, R.M. 18340 (K, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Kielmeyera juruenensis* Saddi**

Voucher: Hoehne 5430 (R, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Kielmeyera juruensis* Saddi**

Voucher: Hoehne, F.C. 5430 (R, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Kielmeyera lathrophyton* Saddi**

Voucher: Kuhlmann, M. 1199 (SP, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, SP); Caatinga,
Cerrado, Mata Atlântica

***Kielmeyera marauensis* Saddi**

Voucher: Belém, R.P. 3464 (CEPEC, IAN, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Kielmeyera membranacea* Casar.**

Voucher: Duarte, A.P. 5448 (HB, RB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Sudeste (ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Kielmeyera neglecta* Saddi**

Voucher: Saddi, N. BA-06 (RB, SP, US)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Kielmeyera nerifolia* Cambess.**

Voucher: Semir, J. 4781 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Centro-Oeste
(GO), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Kielmeyera obtecta* Saddi**

Voucher: Saddi 1380 (R, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Kielmeyera occhioniana* Saddi**

Voucher: Saddi, N. ES-17 (G, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Kielmeyera petiolaris* Mart.**

Voucher: Martins, R.P. 9248 (E, RB, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (GO), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Kielmeyera pulcherrima* L.B.Sm.**

Voucher: Irwin, H.S. 32952 (C, F, K, NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Kielmeyera pumila* Pohl**

Voucher: Sendulsky, T. 863 (SP, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Kielmeyera regalis* Saddi**

Voucher: Irwin, H.S. 19989 (G, HB, SP)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Kielmeyera reticulata* Saddi**

Voucher: Davies, P. 61049 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Kielmeyera rizziniana* Saddi**

Voucher: Saddi, N. RJ-02 (G, HB, M, RB, SP, UB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Kielmeyera rosea* Mart. & Zucc.**

Voucher: Duarte, A.P. 10932 (BHMH, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte, Nordeste,
Centro-Oeste, Sudeste (MG); Cerrado

***Kielmeyera rubriflora* Cambess.**

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 4632 (UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO),
Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS),
Sudeste (MG, SP); Cerrado

***Kielmeyera rufotomentosa* Saddi**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 6648 (NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Kielmeyera rugosa* Choisy**

Voucher: Blanchet, J.S. 3268 (BM, BR, NY, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA, SE);
Mata Atlântica

***Kielmeyera rupestris* Duarte**

Voucher: Duarte, A.P. 8996 (BHMH, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Kielmeyera sigillata* Saddi**

Voucher: Mello-Filho, L.E. 2540 (R, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Kielmeyera similis* Saddi**

Voucher: Macedo, A. 3534a (RB, S)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO); Cerrado

***Kielmeyera speciosa* A.St.-Hil.**

Voucher: Yamamoto, K. 9950 (RB, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF),
Sudeste (MG); Cerrado

***Kielmeyera tomentosa* Cambess.**

Referência: Cambessèdes, J. 1828. Fl. bras. merid. 1: 308.
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),
Centro-Oeste (MT, GO, DF), Sudeste (MG); Cerrado

***Kielmeyera trichophora* Saddi**

Voucher: Robert, A. 605 (BM, RB)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

***Kielmeyera variabilis* Mart. & Zucc.**

Distribuição: nativa; endêmica

Kielmeyera variabilis* subsp. *paranaensis* (Saddi)*Bittrich**

Voucher: Souza, V.C. 4683 (ESA, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP),
Sul (PR); Cerrado

Kielmeyera variabilis* Mart. & Zucc. subsp. *variabilis

Voucher: Ratter, J.A. 4917 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT, GO, DF,
MS), Sudeste (MG, SP); Domínio desconhecido

***Lorostemon* Ducke**

4 espécies (2 endêmicas)

***Lorostemon bombaciflorum* Ducke**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 966 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lorostemon coelhoi* Paula**

Voucher: Vicentini, A. 923 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lorostemon colombianum* Maguire**

Voucher: Maguire, B. 60420 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Lorostemon negrense* Fróes**

Voucher: Fróes, R.L. 28729 (IAN)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Mahurea* Aubl.**

2 espécies (nenhuma endêmica), 2 subespécies (1 endêmica)

***Mahurea exstipulata* Benth.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Mahurea exstipulata* subsp. *duckei* (Huber) Kubitzki**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 23779)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

Mahurea exstipulata* Benth. subsp. *exstipulata

Voucher: Prance, G.T. 10479 (M, NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Mahurea palustris* Aubl.**

Voucher: Silva, A. 495 (NY, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP); Amazônia

***Mammea* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Mammea americana* L.**

Voucher: Hage, J.L. 1153 (NY)
Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (AM),
Nordeste (BA); Amazônia

***Marila* Sw.**

2 espécies (nenhuma endêmica)

***Marila laxiflora* Rusby**

Voucher: Daly, D.C. 4198 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);
Amazônia

***Marila tomentosa* Poepp.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 10162a (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Moronobea* Aubl.**

5 espécies (2 endêmicas)

***Moronobea candida* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 21276)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Moronobea coccinea* Aubl.**

Voucher: Ferreira, E. 167-57 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO);
Amazônia

***Moronobea intermedia* Engl.**

Voucher: Ule, E.H.G. 8663 (B, F)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR); Amazônia

***Moronobea pulchra* Ducke**

Voucher: Vicentini, A. 1175 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Moronobea riparia* Spruce ex Planch. & Triana**

Referência: Planchon & Triana 1860. Ann. Sci. Nat., Bot. 14: 296.
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Platonia* Mart.**

1 espécie (1 endêmica)

***Platonia insignis* Mart.**

Voucher: Davidse, G. 17799 (MO)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA);
Amazônia, Cerrado

***Symphonia* L.f.**

1 espécie (não endêmica)

***Symphonia globulifera* L.f.**

Voucher: Prance, G.T. 2631 (INPA)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO,
AC), Nordeste (MA, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MT), Sudeste
(ES, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Tovomita* Aubl.**

30 espécies (9 endêmicas)

***Tovomita acutiflora* M.S. de Barros & G. Mariz**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1840 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomita amazonica* (Poepp.) Walp.**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1745 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomita bahiensis* Engl.**

Voucher: Vinha, S.G. da 50 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);
Mata Atlântica

***Tovomita brevistaminea* Engl.**

Voucher: Thomas, W.W. 10482 (CEPEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA, AM), Nordeste
(MA, PE, BA, AL); Amazônia, Mata Atlântica

***Tovomita caloneura* A.C.Sm.**

Voucher: Nascimento, J.R. 512 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomita carinata* Eyma**

Voucher: Nelson, B.W. 2089 (INPA, MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomita choisyana* Planch. & Triana**

Voucher: Bittrich, V. 95-174 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM),
Nordeste (MA, BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Tovomita duckei* Huber**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 13648)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Tovomita froesii* Maguire**

Voucher: Frôes, R.L. 23887 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomita fructipendula* (Ruiz & Pav.) Cambess.**

Voucher: Krukoff, B.A. 8770 (MO)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (MA, BA, AL), Sudeste (ES, RJ); Amazônia,
Mata Atlântica

***Tovomita glazioviana* Engl.**

Voucher: Lima, H.C. 2170 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ);
Domínio desconhecido

***Tovomita gracilipes* Planch. & Triana**

Voucher: Spruce, R. 3079 (BM, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomita grata* Sandwith**

Voucher: Nascimento, J.R. 517 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomita guianensis* Aubl.**

Voucher: Daly, D.C. 674 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste
(MA, BA, AL); Amazônia, Mata Atlântica

***Tovomita humilis* Ducke**

Voucher: Ducke, A. 36717 (K)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomita krukovii* A.C.Sm.**

Voucher: Krukoff, B.A. 4887 (BM, K, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomita laurina* Planch. & Triana**

Voucher: Spruce, R. 2431 (G, K, RB)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomita leucantha* (Schltdl.) Planch. & Triana**

Voucher: Riedel, L. 830 (W)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

***Tovomita longifolia* (Rich.) Hochr.**

Voucher: Beck, H.T. 173 (NY)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM),
Nordeste (BA); Amazônia

***Tovomita macrophylla* (Poepp.) Walp.**

Voucher: Poeppig, E.F. 2682 (W)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM);
Amazônia

***Tovomita mangle* G.Mariz**

Voucher: Mariz, G. 197 (NY)
Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE);
Mata Atlântica

***Tovomita martiana* Engl.**

Voucher: Assunção, P.A.C.I. 324 (INPA)
Distribuição: nativa; endêmica(?); Norte (AM); Amazônia

***Tovomita micrantha* A.C.Sm.**

Voucher: Krukoff, B.A. 5071 (G)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomita obovata* Engl.**

Voucher: Hopkins, M. 1476 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM);
Amazônia

***Tovomita rubella* Spruce ex Planch. & Triana**

Voucher: Spruce, R. 3143 (BM, G)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomita schomburgkii* Planch. & Triana**

Voucher: Vicentini, A. 1081 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM),
Nordeste (BA); Amazônia

***Tovomita spruceana* Planch. & Triana**

Voucher: Spruce, R. 2428 (P)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM);
Amazônia

***Tovomita stigmatica* Planch. & Triana**

Voucher: Krukoff, B.A. 5681
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC);
Amazônia

***Tovomita tenuiflora* Benth. ex Planch. & Triana**

Voucher: Spruce, R. 3391 (BR, G, K)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomita umbellata* Benth.**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1731 (INPA, UEC)
Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM),
Nordeste (MA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Tovomitidium* Ducke**

2 espécies (2 endêmicas)

***Tovomitidium clusiiflorum* Ducke**

Voucher: Ducke, A. 25031 (K, U)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tovomitidium speciosum* (Ducke) Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 18069)
Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AP, PA, AM);
Amazônia

***Tovomitopsis* Planch. & Triana**

2 espécies (2 endêmicas)

***Tovomitopsis paniculata* (Spreng.) Planch. & Triana**

Voucher: Silva, A.F. 1340 (UEC)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ);
Mata Atlântica

***Tovomitopsis saldanhae* Engl.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 13576 (P)
Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, RJ);
Mata Atlântica

COMBRETACEAE**Nilda Marquete, Maria da Conceição Valente**

5 gêneros, 79 espécies (27 endêmicas), 5 variedades (3 endêmicas)

***Buchenavia* Eichler**

24 espécies (7 endêmicas), 2 variedades (2 endêmicas)

***Buchenavia acuminata* Exell & Stace**

Referência: Exell, A.W. & Stace, C.A. 1963. Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.), Bot. 3(1):3-46.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Buchenavia amazonia* Alwan & Stace**

Voucher: Fróes, R.L. 26237 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Buchenavia callistachya* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 25021)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM), Nordeste (MA); Amazônia

***Buchenavia congesta* Ducke**

Voucher: Ducke, A. 2003 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Buchenavia fanshawei* Exell & Maguire**

Voucher: Ducke, A. 2278 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Buchenavia grandis* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 8853)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (GO, MS); Amazônia, Cerrado

***Buchenavia guianensis* (Aubl.) Alwan & Stace**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1718 (INPA, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO); Amazônia

***Buchenavia hoehneana* N.F.Mattos**

Voucher: Rezende, G.S.J. 167 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (SP, RJ); Mata Atlântica

***Buchenavia iguaratensis* N.F.Mattos**

Voucher: Kuhlmann, M. 2755 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Buchenavia kleinii* Exell**

Distribuição: nativa; endêmica

Buchenavia kleinii* Exell var. *kleinii

Voucher: Marquete, R. 2056 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Buchenavia kleinii* var. *paulensis* N.F.Mattos**

Referência: Mattos, N.F. 1975. Loefgrenia 63:1-2.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Buchenavia macrophylla* Spruce ex Eichler**

Voucher: Spruce, R. 2507 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia

***Buchenavia nitidissima* (Rich.) Alwan & Stace**

Referência: Alwan, A.-R.A. & Stace, C.A. 1985.

Nordic J. Bot. 5(5):449.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO); Amazônia

***Buchenavia ochroprumna* Eichler**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 234824)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Buchenavia oxycarpa* (Mart.) Eichler**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 12385)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (PI, PE, BA), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

***Buchenavia pabstii* Marquete & C.Valente**

Voucher: Silva, I.A. 226 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Buchenavia pallidovirens* Cuatrec.**

Voucher: Guedes, T.N. 499 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (CE); Amazônia

***Buchenavia parvifolia* Ducke**

Voucher: Assunção, P.A.C.I. 450 (INPA, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM); Amazônia

***Buchenavia rabelloana* N.F.Mattos**

Voucher: Mattos 15570 (SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP); Mata Atlântica

***Buchenavia reticulata* Eichler**

Voucher: Maguire, B. s.n. (RB 88007)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Centro-Oeste (MS); Amazônia

***Buchenavia sericocarpa* Ducke**

Voucher: Ducke, A. 1481 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Buchenavia suaveolens* Eichler**

Voucher: Nascimento, O.C. 185 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (PI); Amazônia

***Buchenavia tetraphylla* (Aubl.) R.A.Howard**

Voucher: Souza, V.S. 90 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Buchenavia tomentosa* Eichler**

Voucher: Ribeiro, J.E.L.S. 1978 (INPA, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado

***Buchenavia viridiflora* Ducke**

Voucher: Ducke, A. 1378 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, AC); Amazônia

***Combretum* Loefl.**

24 espécies (5 endêmicas), 3 variedades (1 endêmica)

***Combretum argenteum* Bertol.**

Voucher: Vieira, M. 68 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Combretum assimile* Eichler**

Voucher: Martinelli, G. 2282 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, AC), Sudeste (ES, SP, RJ); Amazônia, Mata Atlântica

***Combretum brevistylum* Eichler**

Voucher: Poeppig, E.F. 2494 (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM); Amazônia

***Combretum cacoucia* Exell**

Voucher: Pereira, E. 3221 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Combretum discolor* Taub.**

Voucher: Mori, S.A. 13473 (CEPEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG); Cerrado, Mata Atlântica

***Combretum duarteianum* Cambess.**

Voucher: Bezerra Neta, M.T. 143 (PEUFR)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Combretum fruticosum* (Loefl.) Stuntz**

Voucher: Sylvestre, L.S. 1093 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Combretum glaucocarpum* Mart.**

Voucher: Sarmento, A.C. 749 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, BA), Sudeste (MG, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Combretum gracile* Schott**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 2092 (GUA, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO), Nordeste (MA, BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Combretum hilarianum* D.Dietr.**

Voucher: Duarte, A.P. 8486 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, AC, RO), Nordeste (PI, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP, RJ); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Combretum lanceolatum* Pohl ex Eichler**

Voucher: Sucre, D. 7907 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, RO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

***Combretum laurifolium* Mart.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Combretum laurifolium* Mart. var. *laurifolium

Voucher: Ferreira, C.A.C. 5221 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Combretum laurifolium* var. *nitidum* (Spruce ex Eichler)*Marquete & C.Valente**

Voucher: Oliveira, E. 1681 (UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, RO), Centro-Oeste (MS); Amazônia

***Combretum laxum* Jacq.**

Voucher: Pirani, J.R. 3731 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Combretum leprosum* Mart.**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 9792 (BM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO), Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Combretum llewelynii* J.F.Macbr.**

Voucher: Silveira, M. 773 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Combretum mellifluum* Eichler**

Distribuição: nativa; não endêmica

Combretum mellifluum* Eichler var. *mellifluum

Voucher: Mendonça, R.C. 4320 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO, AC), Nordeste (MA, PI, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Combretum monetaria* Mart.**

Voucher: Harley, R.M. 54086 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, PE, BA); Caatinga

***Combretum pisonioides* Taub.**

Voucher: Pereira, E. 1086 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA); Caatinga

***Combretum pyramidatum* Desv.**

Voucher: Ferreira, C.A.C. 370 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AM), Centro-Oeste (MT, MS); Amazônia

***Combretum rotundifolium* Rich.**

Voucher: Martinelli, G. 6960 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO); Amazônia

***Combretum rupicola* Ridl.**

Voucher: Ridley, L. 59 (BM)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Combretum sprucei* Eichler**

Voucher: Ducke, A. 2224 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM, RO), Nordeste (BA), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Combretum ulei* Exell**

Voucher: Ule, E.H.G. 5075 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Combretum vernicosum* Rusby**

Voucher: Philcox, D. 4461 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO, RO), Nordeste (MA, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado

***Conocarpus* L.**

1 espécie (não endêmica)

***Conocarpus erectus* L.**

Voucher: Arbockz, G. 2448 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, PI, CE, PB, PE, BA), Sudeste (ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Laguncularia* C.F.Gaertn.**

1 espécie (não endêmica)

***Laguncularia racemosa* (L.) C.F.Gaertn.**

Voucher: Marquete, N.F.S. 454 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM), Nordeste (MA, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Mata Atlântica

***Terminalia* L.**

29 espécies (15 endêmicas)

***Terminalia actinophylla* Mart.**

Voucher: Martinelli, G. 3886 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, PI, PE, BA), Centro-Oeste (GO); Caatinga, Cerrado

***Terminalia acuminata* (Allemão) Eichler**

Voucher: Glaziou, A.F.M. 5468 (R, RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Terminalia adamantium* Cambess.**

Voucher: Saint-Hilaire, A.F.C.P. s.n. (P)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Terminalia amazonia* (J.F.Gmel.) Exell**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 17678)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC), Nordeste (MA), Centro-Oeste (MS); Amazônia

***Terminalia argentea* Mart.**

Voucher: Duarte, A.P. 7581 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (TO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Caatinga, Cerrado

***Terminalia australis* Cambess.**

Voucher: Farney, C. 3292 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

***Terminalia camuxa* Pickel**

Voucher: Moraes, J.C. 1336 (RB, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE); Mata Atlântica

***Terminalia catappa* L.**

Voucher: Pinheiro, R.S. 2252 (RB)

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Terminalia crispialata* (Ducke) Alwan & Stace**

Voucher: Pires, J.M. 14025 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (RR, AM); Amazônia

***Terminalia dichotoma* E.Mey.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 17691)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, AM), Nordeste (MA, BA); Amazônia, Mata Atlântica

***Terminalia eichleriana* Alwan & Stace**

Voucher: Amorim, A.M. 554 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PI, BA), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Terminalia fagifolia* Mart.**

Voucher: Martinelli, G. 6240 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado

***Terminalia glabrescens* Mart.**

Voucher: Araújo, D.S.D. 92 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, TO), Nordeste (MA, PI, CE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Terminalia guyanensis* Eichler**

Referência: Eichler, A.W. 1867. Fl. bras. 14(2):88.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Terminalia hylobates* Eichler**

Referência: Eichler, A.W. 1870. Vidensk. Meddel. Dansk Natuhist. Foren. Kjøbenhavn 195.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Cerrado

***Terminalia januariensis* DC.**

Voucher: Marquete, N.F.S. 597 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ); Mata Atlântica

***Terminalia kuhlmannii* Alwan & Stace**

Voucher: Kuhlmann, J.G. 6688 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Terminalia lucida* Hoffmanns. ex Mart.**

Voucher: Sucre, D. 15563 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, PA, TO), Nordeste (MA, PI, BA), Centro-Oeste (MT, GO); Amazônia, Cerrado

***Terminalia mameluco* Pickel**

Voucher: Moraes, J.C. 1338 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE), Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Terminalia obidensis* Ducke**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 17675)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA); Amazônia

***Terminalia oblonga* (Ruiz & Pav.) Steud.**

Voucher: Ducke, A. s.n. (RB 25020)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC); Amazônia

***Terminalia phaeocarpa* Eichler**

Voucher: Macedo, A. 1150 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, SP); Amazônia, Cerrado

***Terminalia quintalata* Maguire**

Voucher: Prance, G.T. 28874 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Terminalia ramatuella* Alwan & Stace**

Voucher: Fróes, R.L. 21421 (K)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Terminalia reitzii* Exell**

Voucher: Reitz, R. 12194 (BM, HBR)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Terminalia riedelii* Eichler**

Voucher: Riedel, L. s.n. (C)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Terminalia triflora* (Griseb.) Lillo**

Voucher: Farney, C. 4070 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Cerrado, Mata Atlântica

***Terminalia uleana* Engl. ex Alwan & Stace**

Voucher: Ule, E.H.G. 1004 (HBG, P, US)

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (SC); Mata Atlântica

***Terminalia virens* (Spruce ex Eichler) Alwan & Stace**

Voucher: Farney, C. 1833 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

COMMELINACEAE**Lidyane Yuriko Saleme Aona**

14 gêneros, 74 espécies (37 endêmicas), 3 subespécies (nenhuma endêmica), 9 variedades (3 endêmicas)

***Aneilema* R.Br.**

2 espécies (nenhuma endêmica), 1 subespécie (não endêmica)

***Aneilema brasiliense* C.B.Clarke**

Voucher: Melo, E. 1359 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (PI, CE, PE, BA), Sudeste (SP, RJ); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Aneilema umbrosum* (Vahl) Kunth**

Distribuição: nativa; não endêmica

Aneilema umbrosum* subsp. *ovato-oblongum* (P.Beauv.)*J.K.Morton**

Referência: Kunth, K.S. 1843. Enum. Pl. [Kunth] 4: 71.

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AC), Nordeste (PE, BA); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Buforrestia* C.B.Clarke**

1 espécie (não endêmica)

***Buforrestia candolleana* C.B.Clarke**

Voucher: Leprier s.n. (P)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AP, AM, RO); Amazônia

***Callisia* Loefl.**

3 espécies (nenhuma endêmica)

***Callisia filiformis* (M.Martens & Galeotti) D.R.Hunt**

Voucher: Melo, E. 4455 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (MA, PI, CE, RN, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, MS); Caatinga, Cerrado

***Callisia monandra* (Sw.) Schult.f.**

Voucher: Davis, P.H. 59802 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PE, BA), Sudeste (SP, RJ), Sul (PR, RS); Caatinga, Mata Atlântica

***Callisia repens* L.**

Voucher: Queiroz, L.P. 4595 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL), Sudeste (RJ), Sul (RS); Caatinga, Mata Atlântica

***Commelina* L.**

9 espécies (2 endêmicas), 2 subespécies (nenhuma endêmica), 4 variedades (nenhuma endêmica)

***Commelina benghalensis* L.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Commelina benghalensis* L. var. *benghalensis

Voucher: Klein, A. 16015 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AC, RO), Nordeste (MA, CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Commelina diffusa* Burm.f.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Commelina diffusa* Burm.f. subsp. *diffusa

Voucher: Melo, E. 3371 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, PA, AM, TO, AC), Nordeste (CE, PB, PE, BA), Centro-Oeste (GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Commelina erecta* L.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Commelina erecta* L. subsp. *erecta

Voucher: França, F. 5179 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC), Nordeste (CE, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Commelina erecta* var. *angustifolia* (Michx.) Fernald**

Referência: Handlos, W.L. 1940. Rhodora 41: 439.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste; Mata Atlântica

***Commelina obliqua* Vahl**

Voucher: Noblick, L.R. 3156 (HUEFS)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RO), Nordeste (PB, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, DF, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Cerrado

***Commelina platyphylla* Klotzsch ex Seub.**

Referência: Seubert, M. 1855. Fl. bras. 3(1): 265.

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (MT), Sul (RS); Cerrado, Mata Atlântica

***Commelina rufipes* Seub.**

Distribuição: nativa; não endêmica

***Commelina rufipes* var. *glabrata* (D.R.Hunt) Faden & D.R.Hunt**

Voucher: Silveira, M. 583 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT, GO, MS); Amazônia, Cerrado

Commelina rufipes* Seub. var. *rufipes

Voucher: Leoni, L.S. 6112 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, AC), Nordeste (PE, BA), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Commelina schomburgkiana* Klotzsch**

Referência: Schomburgk, R.H. 1841. Reis. Br.-Guiana [Ri. Schomburgk] 1064.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste, Centro-Oeste; Caatinga, Cerrado

***Commelina singularis* Vell.**

Referência: Vellozo, J.M.C. 1829. Fl. Flumin. Icon. 31.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste; Mata Atlântica

***Commelina villosa* C.B.Clarke ex Chodat & Hassl.**

Voucher: Irwin, H.S. 32000 (UB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Nordeste (BA), Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado, Mata Atlântica

***Dichorisandra* J.C.Mikan**

27 espécies (22 endêmicas)

***Dichorisandra acaulis* Cogn.**

Voucher: Aona, L.Y.S. 933 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Dichorisandra albomarginata* Linden ex Regel**

Voucher: Fiaschi, P. 953 (SPF)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Dichorisandra begoniaefolia* Kunth**

Voucher: Gaudichaud, C. s.n. (B)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Dichorisandra densiflora* Ule**

Voucher: Steward, W.C. 12869 (K, NY, R, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

***Dichorisandra fluminensis* Brade**

Voucher: Polland, C. s.n. (RB 94400)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Dichorisandra gaudichaudiana* Kunth**

Voucher: Guedes, R.R. 623 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Dichorisandra glaziovii* Taub.**

Voucher: Giulietti, A.M. 1674 (HUEFS, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Caatinga, Mata Atlântica

***Dichorisandra hexandra* (Aubl.) Kuntze ex Hand.-Mazz.**

Voucher: Ducke, A. 1173 (IAN, NY, RB, R, US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (RR, AP, PA, AM, TO, AC, RO), Nordeste (CE, RN, PB, PE, BA, AL), Centro-Oeste (MT, GO, MS), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Dichorisandra hirtella* (Nees & Mart.) Mart. ex Schult. f.**

Voucher: Wied-Neuwied, M.A.P. s.n. (BR)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Dichorisandra incurva* Mart. ex Schult. f.**

Voucher: Aona, L.Y.S. 679 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Mata Atlântica

***Dichorisandra interrupta* Mart. ex Schult. f.**

Voucher: Martius, C.F.P. s.n. (M)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste; Mata Atlântica

***Dichorisandra leucophthalmos* Hook.**

Voucher: Thomas, W.W. 13398 (CEPEC, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA);

Mata Atlântica

***Dichorisandra neglecta* Brade**

Voucher: Brade, A.C. 20561 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (ES); Mata Atlântica

***Dichorisandra oxypetala* Hook.**

Voucher: Mautone, L. 591 (RB)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

***Dichorisandra paranaënsis* D.Maia et al.**

Voucher: Aona, L.Y.S. 1006 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Mata Atlântica

***Dichorisandra penduliflora* Kunth**

Voucher: Hage, J.L. 1944 (CEPEC, K)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA), Sudeste

(ES); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Dichorisandra perforans* C.B.Clarke**

Voucher: Kirkbride Jr., J.H. 3202 (HRCB, UB, UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (TO), Nordeste (CE),

Centro-Oeste (GO); Caatinga, Cerrado

***Dichorisandra picta* Hook. f.**

Referência: Hooker, J.D. 1854. Bot. Mag. 80: t. 4760.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste; Mata Atlântica

***Dichorisandra procera* Mart. ex Schult & Schult. f.**

Voucher: Aona, L.Y.S. 938 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (PE, BA, AL),

Sudeste (MG, ES, RJ); Mata Atlântica

***Dichorisandra puberula* Nees & Mart.**

Voucher: Wied-Neuwied, M.A.P. s.n. (BR)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA); Caatinga,

Mata Atlântica

***Dichorisandra pubescens* Mart. ex Schult & Schult. f.**

Voucher: Aona, L.Y.S. 1007 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT, GO), Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica

***Dichorisandra radicalis* Nees & Mart.**

Voucher: Aona, L.Y.S. 984 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Dichorisandra saundersii* Hook. f.**

Referência: Hooker, J.D. 1875. Bot. Mag. 101: t. 6165.

Distribuição: nativa; endêmica; Mata Atlântica

***Dichorisandra tejuensis* Mart. ex Schult & Schult. f.**

Voucher: Kollmann, L.J.C. 1658 (MBML)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG, ES, SP, RJ);

Mata Atlântica

***Dichorisandra thyrsiflora* J.C.Mikan**

Voucher: Aona, L.Y.S. 99-36 (UEC)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (BA),

Sudeste (MG, RJ); Mata Atlântica

***Dichorisandra ulei* J.F.Macbr.**

Voucher: Daly, D.C. 8093 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Dichorisandra villosula* Mart. ex Schult & Schult. f.**

Voucher: Mori, S.A. 9021 (K, NY, RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, AM, TO, AC,

RO), Sudeste (MG); Amazônia, Caatinga, Cerrado

***Floscopa* Lour.**

4 espécies (1 endêmica), 4 variedades (3 endêmicas)

***Floscopa elegans* Huber**

Voucher: Prance, G.T. 7415

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

***Floscopa glabrata* (Kunth) Hassk.**

Distribuição: nativa; não endêmica

Floscopa glabrata* (Kunth) Hassk. var. *glabrata

Voucher: Pirani, J.R. CFSC 12371 (SP, UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA, RO),

Nordeste (MA, CE, PE, BA), Centro-Oeste (MT, GO, DF),

Sudeste (MG, ES, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Amazônia,

Cerrado, Mata Atlântica

***Floscopa glabrata* var. *glandulosus* C.B.Clarke**

Referência: Clarke, C.B. 1881. Monogr. Phan. [A.DC. &

C.DC.] 3: 270.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste, Sudeste;

Cerrado, Mata Atlântica

***Floscopa glabrata* var. *hirsuta* (Kunth) C.B.Clarke**

Referência: Clarke, C.B. 1881. Monogr. Phan. [A.DC. &

C.DC.] 3: 270.

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Sudeste; Mata

Atlântica

***Floscopa peruviana* Hassk. ex C.B.Clarke**

Voucher: Daly, D.C. 7357 (US)

Distribuição: nativa; não endêmica;

Norte (RR, AP, AM, AC, RO), Centro-Oeste (MT); Amazônia

***Floscopa robusta* (Seub.) C.B.Clarke**

Distribuição: nativa; endêmica

Floscopa robusta* (Seub.) C.B.Clarke var. *robusta

Voucher: Silveira, M. 856 (NY)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (AC); Amazônia

Geogenanthus Ule

1 espécie (não endêmica)

Geogenanthus poeppigii (Miq.) Faden

Voucher: Daly, D.C. 8670 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC); Amazônia

Gibasis Raf.

1 espécie (não endêmica)

Gibasis geniculata (Jacq.) Rohweder

Voucher: Leoni, L.S. 2909 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, RO), Nordeste (PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Caatinga, Mata Atlântica

Murdannia Royle

5 espécies (4 endêmicas)

Murdannia gardneri G.Brückn.

Voucher: Sasaki, D. 1934 (K)

Distribuição: nativa; endêmica;

Norte (PA, TO), Nordeste (BA), Centro-Oeste (MT), Sudeste (MG); Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Murdannia nudiflora (L.) Brenan

Referência: Brenan, J.P.M. 1952. Kew Bull. 7: 189.

Distribuição: subespontânea; não endêmica; Centro-Oeste (MT, MS); Cerrado

Murdannia paraguayensis (C.B.Clarke ex Chodat) G.Brückn.

Voucher: Harley, R.M. 10489 (NY, RB, UB)

Distribuição: nativa; endêmica; Norte (PA), Centro-Oeste (MT); Amazônia

Murdannia schomburgkiana (Kunth) G.Brückn.

Referência: Engler, H.G.A. (ed.) 1930. Nat. Pflanzenfam. 15a: 173.

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste; Cerrado

Murdannia semifoliata (C.B.Clarke ex S.Moore) G.Brückn.

Voucher: Kuhlmann, J.G. 89 (R, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (MT); Cerrado

Plowmanianthus Faden & C.R.Hardy

1 espécie (não endêmica)

Plowmanianthus grandiflorus Faden & C.R.Hardy

Voucher: Hardy, C.R. 140 (AMAZ, BH, US, USM)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC); Amazônia

Siderasis Raf.

1 espécie (1 endêmica)

Siderasis fuscata (Lodd.) H.E.Moore

Voucher: Gardner, G. 847 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (RJ); Mata Atlântica

Tinantia Scheidw.

2 espécies (nenhuma endêmica)

Tinantia erecta (Jacq.) Schtdl.

Voucher: Sucre, D. 3103 (RB)

Distribuição: nativa; não endêmica; Centro-Oeste (GO, DF), Sudeste (MG, ES, SP, RJ); Cerrado, Mata Atlântica

Tinantia sprucei C.B.Clarke

Voucher: Spruce, R. 763 (B)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (PA), Nordeste (MA, CE, RN, PB, PE, BA, AL); Amazônia, Caatinga

Tradescantia Ruppis ex L.

10 espécies (3 endêmicas), 1 variedade (não endêmica)

Tradescantia ambigua Mart.

Referência: Martius, C.F.P. von 1830. Syst. Veg. 7: 1170.

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (CE, PB, PE, BA, AL, SE), Centro-Oeste (MS), Sudeste (MG); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Tradescantia anagallidea Seub.

Referência: Seubert, M. 1855. Fl. bras. 3(1): 249.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Tradescantia cerinthoides Kunth

Referência: Kunth, C. 1843. Enum. Pl. 4: 83.

Distribuição: nativa; endêmica; Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Tradescantia crassula Link & Otto

Voucher: Trinta, E.F. 2589 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (SP), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Tradescantia cymbispatha C.B.Clarke

Referência: Clarke, C.B. 1881. Monogr. Phan. 3: 296.

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste; Mata Atlântica

Tradescantia fluminensis Vell.

Voucher: Vidal, J. 5116 (R)

Distribuição: nativa; não endêmica; Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC, RS); Mata Atlântica

Tradescantia umbraculifera Hand.-Mazz.

Voucher: Waechter, J.L. 2427 (ICN)

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (SP, RJ), Sul (SC, RS); Mata Atlântica

Tradescantia valida G.Brückn.

Referência: Brückner, G. 1932. Notizbl. Königl. Bot. Gart. Berlin 11: 510.

Distribuição: nativa; não endêmica; Domínio desconhecido

Tradescantia zanonis (L.) Sw.

Voucher: Daly, D.C. 10811 (US)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM, AC), Nordeste (BA), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (PR, SC); Amazônia, Mata Atlântica

Tradescantia zebrina Bosse

Distribuição: nativa; não endêmica

Tradescantia zebrina Bosse var. zebrina

Voucher: Daly, D.C. 10055 (NY)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AC), Nordeste, Sudeste; Amazônia

Tripogandra Raf.

7 espécies (4 endêmicas)

Tripogandra brasiliensis Handlos

Voucher: Eiten, G. 4458 (NY, SP)

Distribuição: nativa; endêmica; Nordeste (MA), Sudeste (MG); Mata Atlântica

Tripogandra diuretica (Mart.) Handlos

Voucher: Leitão-Filho, H.F. 475 (UEC)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (MA, PE, BA), Centro-Oeste (MT, DF), Sudeste (MG, SP, RJ), Sul (SC, RS); Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Tripogandra elata D.R.Hunt

Voucher: Irwin, H.S. 14051 (K)

Distribuição: nativa; endêmica; Centro-Oeste (GO, DF); Cerrado

***Tripogandra glandulosa* (Seub.) Rohweder**

Voucher: Hatschbach, G. 40593 (MBM, MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM), Nordeste (MA, CE), Centro-Oeste (MT, MS), Sudeste (MG), Sul (PR); Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

***Tripogandra neglecta* Handlos**

Referência: Handlos, W.L. 1975. *Rhodora* 77: 287.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica

***Tripogandra serrulata* (Vahl) Handlos**

Voucher: Prance, G.T. 16762 (MO)

Distribuição: nativa; não endêmica; Norte (AM); Amazônia

***Tripogandra warmingiana* (Seub.) Handlos**

Referência: Handlos, W.L. 1975. *Rhodora* 77: 311.

Distribuição: nativa; endêmica; Sudeste (MG); Mata Atlântica



Este livro foi produzido em dois volumes por Andrea Jakobsson Estúdio
para o Jardim Botânico do Rio de Janeiro no inverno de 2010
– Ano Internacional da Biodiversidade –
elaborado com tipos MetaSerif e impresso em papel pólen soft 70 g/m²
nas oficinas da Gráfica Santa Marta.



ISBN 978-85-88742-42-0



9 788588 742420



JARDIM BOTÂNICO
DO RIO DE JANEIRO



Andrea Jakobsson
Editora