

Olyra L.

Iasmin Laiane de Castro Oliveira

Universidade Estadual de Feira de Santana; iasminlaiane@gmail.com

Maria Luiza Silveira de Carvalho

Universidade Federal da Bahia; silveiradecarvalho@gmail.com

Reyjane Patrícia Oliveira

Universidade Estadual de Feira de Santana; rpatricia@uefs.br

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Olyra*, *Olyra amapana*, *Olyra bahiensis*, *Olyra caudata*, *Olyra ciliatifolia*, *Olyra davidseana*, *Olyra ecaudata*, *Olyra fasciculata*, *Olyra filiformis*, *Olyra glaberrima*, *Olyra humilis*, *Olyra juruana*, *Olyra latifolia*, *Olyra latispicula*, *Olyra longifolia*, *Olyra lorentensis*, *Olyra obliquifolia*, *Olyra retrorsa*, *Olyra tamanquareana*, *Olyra taquara*, *Olyra wurdackii*.

COMO CITAR

Oliveira, I.L.C., Carvalho, M.L.S., Oliveira, R.P. 2020. *Olyra* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB13360>.

DESCRIÇÃO

Plantas cespitosas, perenes. Colmos eretos, às vezes arqueados e escandentes, monomórficos, não ramificados nos nós inferiores ou medianos, as lâminas foliares planas, oval-lanceoladas à lanceoladas, pseudopecioladas, base simétrica à assimétrica, glabra ou pilosa. Sinflorescências com uma à muitas panículas nos nós superiores, laxa e difusa à contraída, nós inferiores verticilados ou alternados, nós superiores alternados, ramos inferiores da panícula com espiguetas masculinas e com ou sem espiguetas femininas terminal, ramos superiores com espiguetas masculinas na parte inferior e 1-8 espiguetas femininas terminais, pedicelos das espiguetas femininas espessados. Espiguetas femininas com glumas aristadas ou acuminadas, desarticulando acima das glumas, antécio piloso, com tipos variáveis de pubescência, à glabro, liso ou com pequenas escavações na superfície, cariopse com hilo linear, espiguetas masculinas aristadas à acuminadas, hispida à glabra, membranosa, estames 3.

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

Tipos de Vegetação

Campinarana, Floresta Ciliar ou Galeria, Floresta de Igapó, Floresta de Terra Firme, Floresta de Várzea, Floresta Estacional Semidecidual, Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial), Floresta Ombrófila Mista, Restinga

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Acre, Amazonas, Amapá, Pará, Rondônia, Roraima, Tocantins)
Nordeste (Alagoas, Bahia, Ceará, Maranhão, Paraíba, Pernambuco, Piauí, Sergipe)
Centro-Oeste (Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso do Sul, Mato Grosso)
Sudeste (Espírito Santo, Minas Gerais, Rio de Janeiro, São Paulo)
Sul (Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina)

CHAVE DE IDENTIFICAÇÃO

O conteúdo deste campo foi omitido por apresentar problemas de formatação, por favor, consulte diretamente nossa página (<http://floradobrasil.jbrj.gov.br/>).

BIBLIOGRAFIA

Judziewicz, E.J.L.; Clark, L.G.; Londoño, X. & Stern, M.J. 1999. *American Bamboos*. Smithsonian Institution Press, Washington, D.C. 392p.

Oliveira, R.P. & Longhi-Wagner, H.M. 2005. *Olyra bahiensis* (Poaceae – Olyreae): uma nova espécie para a mata atlântica do estado da Bahia, Brasil. *Revista Brasileira de Botânica* 28 (4): 835-839.

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra amapana Soderstr. & Zuloaga

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) contraída(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espigeta(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espigeta(s) feminina(s) acuminada(s); indumento das espigeta(s) masculina(s) glabra(s)/escabra(s); mancha(s) roxa na(s) espigeta(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação , textura e indumento do antécio(s) feminino(s) tricoma(s) longo(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação

Floresta Ciliar ou Galeria, Floresta de Terra Firme

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Amazonas, Amapá, Rondônia)

MATERIAL TESTEMUNHO

R.P. Oliveira, 1877, HUEFS, Amapá

J.M. Pires, 51536, K (K000433337), US, NY, IAN, **Typus**

R.P. Oliveira, 1877, HUEFS (HUEFS0181117), Amapá

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra amapana* Soderstr. & Zuloaga

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra bahiensis R.P.Oliveira & Longhi-Wagner

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) lanceolada(s)/oval-lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espigeta(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espigeta(s) feminina(s) acuminada(s); indumento das espigeta(s) masculina(s) pubescente(s); mancha(s) roxa na(s) espigeta(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação, textura e indumento do antécio(s) feminino(s) tricoma(s) longo(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica

Tipos de Vegetação

Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial)


Distribuição Geográfica


Ocorrências confirmadas

Nordeste (Bahia)

MATERIAL TESTEMUNHO

T.S. dos Santos, 4267, CEPEC, HUEFS, Bahia, **Typus**

Oliveira, R.P., 712, HUEFS, 52109,  (HUEFS0052109), Bahia, **Typus**

Oliveira, R.P., 977, HUEFS, 76465,  (HUEFS0076465), Bahia, **Typus**

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra bahiensis* R.P.Oliveira & Longhi-Wagner

BIBLIOGRAFIA

Oliveira, R.P. & Longhi-Wagner, H.M. 2005. *Olyra bahiensis* (Poaceae – Olyreae): uma nova espécie para a mata atlântica do estado da Bahia, Brasil. *Revista Brasileira de Botânica* 28 (4): 835-839.

Olyra caudata Trin.

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) oval-lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) umbeliforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. presente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) presente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) aristada(s); indumento das espiguetas(s) masculina(s) pubescente(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação , textura e indumento do antécio(s) feminino(s) glabro(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação

Floresta de Terra Firme, Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial)

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Acre, Amazonas, Pará, Rondônia, Roraima)

Centro-Oeste (Mato Grosso)

MATERIAL TESTEMUNHO

J.G. Kuhlmann, 1864, RB, 89789 (RB00620043), Mato Grosso

L.C.B. Lobato, 2607, HUEFS (HUEFS151158)

F.F. Cabral, 255, RB (RB01371587), Mato Grosso

G. Martinelli, 6829, RB, 203398 (RB00620025), Pará

G.T. Prance, 10168, HUEFS

M.G. Bovini, 3025, RB, 495101 (RB00585888), Amazonas

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra caudata* Trin.

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyla* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra ciliatifolia Raddi

Tem como sinônimo

heterotípico *Olyra cuneatifolia* Desvaux

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) oval-lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) aristada(s); indumento das espiguetas(s) masculina(s) pubescente(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação , textura e indumento do antécio(s) feminino(s) tricoma(s) longo(s).

Forma de Vida

Ervá

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal

Tipos de Vegetação

Floresta Ciliar ou Galeria, Floresta de Terra Firme, Floresta Estacional Semidecidual, Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial)

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Acre, Amazonas, Pará, Rondônia, Roraima, Tocantins)

Nordeste (Alagoas, Bahia, Ceará, Maranhão, Pernambuco, Piauí, Sergipe)

Centro-Oeste (Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso do Sul, Mato Grosso)

Sudeste (Espírito Santo, Minas Gerais, Rio de Janeiro, São Paulo)

Sul (Paraná)

MATERIAL TESTEMUNHO

R.P. Oliveira, 724, HUEFS, Bahia


T.S. Filgueiras, 850, HUEFS

M. Groppo, 1252, RB, 475756 (RB00548730), São Paulo

D. Sucre, 7485, RB, 152750 (RB00620016)

S.A. Mori, 11566, RB, 221129 (RB00620040), Bahia

B.S.A. Pereira, 189, RB, 246591 (RB00620047), Distrito Federal

G. Raddi, s.n., G, G00099443,  (G00099443), Rio de Janeiro, **Typus**

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra ciliatifolia* Raddi

BIBLIOGRAFIA

- Oliveira, R.P. & Longhi-Wagner, H.M. 2005. *Olyra bahiensis* (Poaceae – Olyreae): uma nova espécie para a mata atlântica do estado da Bahia, Brasil. *Revista Brasileira de Botânica* 28 (4): 835-839.
- Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra davidseana Judz. & Zuloaga

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) simétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) oval-lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) acuminada(s); indumento das espiguetas(s) masculina(s) glabra(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação, textura e indumento do antécio(s) feminino(s) tricoma(s) longo(s) somente na(s) base.

Forma de Vida

Ervá

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação


Floresta de Terra Firme


Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Amazonas, Pará)

MATERIAL TESTEMUNHO

G.T. Prance, 58735, NY, 743589,  (NY00743589), K (K000433341), MO, IAN, **Typus**

T.C. Plowman, 9467, INPA, 122856,  (INPA0122856), Pará

BIBLIOGRAFIA

Judziewicz, E. J. & F. O. Zuloaga. 1992. *Olyra davidseana* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae), a new species from Brazil. *Systematic Botany* 17(1): 25-28.

Olyra ecaudata Döll

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) presente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) simétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) presente(s); lâmina(s) foliar(es) oval-lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) acuminada(s); **indumento das espiguetas(s) masculina(s)** glabra(s); **mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s)** ausente(s); **ornamento, textura e indumento do antécio(s) feminino(s)** escavações conspícua(s).

Forma de Vida

Ervá

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia, Mata Atlântica

Tipos de Vegetação

Floresta de Terra Firme, Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial)

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Acre, Amazonas, Amapá, Pará, Rondônia, Roraima)


Nordeste (Bahia, Paraíba)


Centro-Oeste (Mato Grosso)

Sudeste (Espírito Santo, São Paulo)

MATERIAL TESTEMUNHO

C.E. Calderón, 2223, CEPEC, Bahia

A. Luna, 416, RB, 172062,  (RB00620061), Espírito Santo

C.E. Calderón, 2292, INPA, 76808,  (INPA0076808), Acre

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra ecaudata* Döll

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra fasciculata Trin.

Tem como sinônimo

heterotípico *Olyra heliconia* Lindman

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) oval-lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) aristada(s); indumento das espiguetas(s) masculina(s) glabra(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação, textura e indumento do antécio(s) feminino(s) glabro(s)/escavações conspícua(s).

Forma de Vida

Ervá

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Tipos de Vegetação

Floresta Ciliar ou Galeria, Floresta Estacional Semidecidual, Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial), Floresta Ombrófila Mista, Restinga

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Nordeste (Bahia)

Centro-Oeste (Goiás, Mato Grosso)

Sudeste (Espírito Santo, Minas Gerais, Rio de Janeiro, São Paulo)

Sul (Paraná, Santa Catarina)

MATERIAL TESTEMUNHO

E. Pereira, 7905, CEPEC, HUEFS

W.W. Thomas, 12345, CEPEC, HUEFS, Bahia

P.I. Braga, 1955, RB, 181895 (RB00577870), Rio de Janeiro

J.C. Lindeman, 3558, RB, 403884 (RB00620020), Paraná

F.T. Farah, 75, HUEFS (HUEFS0162557), Minas Gerais

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra fasciculata* Trin.

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra filiformis Trin.

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) contraída(s)/paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) aristada(s); indumento das espiguetas(s) masculina(s) glabra(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação, textura e indumento do antécio(s) feminino(s) escavações conspícua(s).

Forma de Vida

Ervá

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica

Tipos de Vegetação

Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial)


Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Nordeste (Bahia)

MATERIAL TESTEMUNHO

L. Riedel, 162, K (K000013427), Bahia, **Typus**

C.E. Calderón, 2373, INPA, 105136,  (INPA0105136), Bahia

T.R. Soderstrom, 2229, US, CEPEC, Bahia

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra filiformis* Trin.

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra glaberrima Raddi

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Olyra glaberrima*, .

Tem como sinônimo

heterotípico *Olyra corcovadensis* Wawra

heterotípico *Olyra obliqua* Desvaux

heterotípico *Olyra semiovata* Trin.

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) oval-lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(a)s ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) aristada(s); indumento das espiguetas(s) masculina(s) glabra(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação , textura e indumento do antécio(s) feminino(s) tricoma(s) longo(s).

Forma de Vida

Ervá

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Cerrado, Mata Atlântica

Tipos de Vegetação

Floresta Ciliar ou Galeria, Floresta Estacional Semidecidual, Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial), Restinga

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Nordeste (Bahia, Pernambuco)

Centro-Oeste (Distrito Federal)

Sudeste (Espírito Santo, Minas Gerais, Rio de Janeiro, São Paulo)

Sul (Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina)

MATERIAL TESTEMUNHO

M. Verdi, 3294, FURB (FURB03127), Santa Catarina

T.R. Soderstrom, 1867a, CEPEC, US, Rio de Janeiro

M. Nadruz, 2149, RB, 460371 (RB00517565), Rio de Janeiro

G. Hatschbach, 69853, RB, 476801 (RB00549838), Paraná

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra glaberrima* Raddi

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra humilis Nees

Tem como sinônimo

homotípico *Olyra glaberrima* var. *humilis* (Nees) Mez

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) aristada(s); indumento das espiguetas(s) masculina(s) glabra(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação, textura e indumento do antécio(s) feminino(s) tricoma(s) longo(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa

Tipos de Vegetação

Floresta Ciliar ou Galeria, Floresta Estacional Semidecidual, Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial), Floresta Ombrófila Mista

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Nordeste (Bahia, Maranhão, Piauí)

Centro-Oeste (Distrito Federal, Goiás)

Sudeste (Espírito Santo, Minas Gerais, Rio de Janeiro, São Paulo)

Sul (Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina)

MATERIAL TESTEMUNHO

T.R. Soderstrom, 1991, INPA, 70004,  (INPA0070004), Rio Grande do Sul

H.S. Irwin, 12287, RB, 161747 (RB00620110), Distrito Federal

T.R. Soderstrom, 1991, HUEFS, ALCB

J.A.S. Costa, 1899, HUEFS, ALCB

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra humilis* Nees



Figura 2: *Olyra humilis* Nees

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra juruana Mez

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) oval-lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) acuminada(s); **indumento das espiguetas(s) masculina(s) glabra(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação , textura e indumento do antécio(s) feminino(s) tricoma(s) longo(s).**

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação

Floresta de Terra Firme, Floresta de Várzea

Distribuição Geográfica


Ocorrências confirmadas

Norte (Acre, Amazonas, Pará, Rondônia)

MATERIAL TESTEMUNHO

C.E. Calderón, 2352, US

C.E. Calderón, 2290, INPA

J.G. Kuhlmann, 1958, RB, 77609,  (RB00620138), Pará

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra latifolia L.

Tem como sinônimo

heterotípico *Olyra brasiliensis* Desvaux

heterotípico *Olyra cordifolia* Kunth

heterotípico *Olyra media* Desvaux

heterotípico *Olyra pubescens* Raddi

heterotípico *Olyra scabra* Nees

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) aristada(s); indumento das espiguetas(s) masculina(s) glabra(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação, textura e indumento do antécio(s) feminino(s) glabro(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

Tipos de Vegetação

Floresta Ciliar ou Galeria, Floresta de Terra Firme, Floresta Estacional Semidecidual, Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial), Floresta Ombrófila Mista

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Acre, Amazonas, Amapá, Pará, Rondônia, Roraima, Tocantins)

Nordeste (Alagoas, Bahia, Ceará, Maranhão, Paraíba, Pernambuco, Sergipe)


Centro-Oeste (Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso do Sul, Mato Grosso)


Sudeste (Espírito Santo, Minas Gerais, Rio de Janeiro, São Paulo)


Sul (Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina)


MATERIAL TESTEMUNHO

C.E. Calderon, 2411, CEPEC,  (CEPEC00028822), Bahia

L.S. Sarahyba, 1142, RB, 401009,  (RB00443557), Rio de Janeiro

P.L. Viana, 2601, CVRD, 12662,  (CVRD012662), Espírito Santo

C.E. Calderón, 2029, RB, 137738,  (RB00591671), Rio de Janeiro

T.R. Soderstrom, 1857, RB, 274238,  (RB00620167), Rio de Janeiro

J.L. Hage, 210, CEPEC, Bahia

A.M. Amorim, 7079, RB, 462900,  (RB00521139), Espírito Santo

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra latifolia* L.

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra latispicula Soderstr. & Zuloaga

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) oval-lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas femininas maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas femininas aristada(s); indumento das espiguetas masculinas escabra(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas femininas ausente(s); ornamentação, textura e indumento do antécio(s) feminino(s) tricoma(s) bicelular.

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica

Tipos de Vegetação




Floresta Ombrófila (Floresta Pluvial)

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Nordeste (Bahia)

MATERIAL TESTEMUNHO

T.R. Soderstrom, 2208, RB, K,  (K000018989), P (P00642110), RB, 305436,  (RB00538795), NY, 381535,  (NY00381535), Bahia, **Typus**
R.P. Oliveira, 576, HUEFS

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra latispicula* Soderstr. & Zuloaga

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra longifolia Kunth

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) simétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) presente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) aristada(s); indumento das espiguetas(s) masculina(s) escabra(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação , textura e indumento do antécio(s) feminino(s) tricoma(s) hispido(s) no ápice(s)/escavações conspícua(s).

Forma de Vida

Ervã

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação

Campinarana, Floresta Ciliar ou Galeria, Floresta de Igapó, Floresta de Terra Firme, Floresta de Várzea

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Acre, Amazonas, Amapá, Pará, Roraima)


Nordeste (Maranhão)

Centro-Oeste (Mato Grosso)


MATERIAL TESTEMUNHO

R.L. Fróes, 25743, HUEFS

R. Spruce, 1145, K,   (K000433332), Amazonas, **Typus**

J. Jangoux, 250, RB, 358642,  (RB00620377), Maranhão

J.B.F. Silva, 1418, HUEFS

G.T. Prance, 11074, INPA, 29475,  (INPA0029475), Roraima

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra longifolia* Kunth

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra loretensis Mez

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) presente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) lanceolada(s)/oval-lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espigeta(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); **estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s)** presente(s); **gluma(s) das espigeta(s) feminina(s)** aristada(s); **indumento das espigeta(s) masculina(s)** escabra(s); **mancha(s) roxa na(s) espigeta(s) feminina(s)** ausente(s); **ornamentação, textura e indumento do antécio(s) feminino(s)** tricoma(s) longo(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação

Floresta Ciliar ou Galeria, Floresta de Terra Firme

Distribuição Geográfica


Ocorrências confirmadas


Norte (Amazonas, Amapá, Pará, Rondônia)

MATERIAL TESTEMUNHO

R.L. Fróes, 31193, IAN

R.P. Oliveira, 1869, HUEFS, Amapá

R.S. Cown, 38104, RB, 99077,  (RB00591668), Amapá

S.R. Lowrie, 73, RB, 245877,  (RB00620370), Amazonas

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra lorentensis* Mez

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra obliquifolia Steud.

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) oblongo(s) à lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) umbeliforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) presente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) acuminada(s); indumento das espiguetas(s) masculina(s) escabra(s)/hirsuta(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação , textura e indumento do antécio(s) feminino(s) glabro(s)/escavações conspicua(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação

Floresta Ciliar ou Galeria, Floresta de Terra Firme

Distribuição Geográfica


Ocorrências confirmadas


Norte (Amapá, Pará)

Nordeste (Maranhão)

MATERIAL TESTEMUNHO

J.M. Pires, 51367, R, NY, F, US

J.M. Pires, 1330, RB, 65449,  (RB00620409), Pará

L.A. Dambrós, 304, RB, 225652,  (RB00620400), Amapá

R.P. Oliveira, 1854, HUEFS, Amapá

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra obliquifolia* Steud.

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra retrorsa Soderstr. & Zuloaga

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) simétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) contraída(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) acuminada(s); indumento das espiguetas(s) masculina(s) glabra(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação, textura e indumento do antécio(s) feminino(s) tricoma(s) bicelular/tricoma(s) retrorso(s) na(s) pálea(s)/escavações conspícua(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Pantanal

Tipos de Vegetação

Floresta Ciliar ou Galeria

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Centro-Oeste (Mato Grosso do Sul)

MATERIAL TESTEMUNHO

J.G. Kuhlmann, 1868, RB, 89792,  (RB00566754), RB, 89792,  (RB00538796), Mato Grosso do Sul, **Typus**

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra tamanquareana Soderstr. & Zuloaga

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) assimétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. presente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) aristada(s); indumento das espiguetas(s) masculina(s) glabra(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação, textura e indumento do antécio(s) feminino(s) escavações conspícua(s).

Forma de Vida

Ervá

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação




Floresta de Igapó, Floresta de Terra Firme, Floresta de Várzea

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Amazonas)

MATERIAL TESTEMUNHO

K. Kubitzki, 79-252, INPA, RB, 305437,  (RB00538797), K,  (K000433333), Amazonas, **Typus**
P.J.M. Maas, s.n., RB, 352139,  (RB00620703), Amazonas

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra taquara Swallen

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) simétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) oval-lanceolada(s)/oblongo(s) à lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espigeta(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espigeta(s) feminina(s) aristada(s); indumento das espigeta(s) masculina(s) glabra(s); mancha(s) roxa na(s) espigeta(s) feminina(s) presente(s); ornamentação , textura e indumento do antécio(s) feminino(s) escavações conspícua(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia, Cerrado

Tipos de Vegetação

Floresta Ciliar ou Galeria

Distribuição Geográfica


Ocorrências confirmadas

Norte (Pará)


Centro-Oeste (Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso do Sul, Mato Grosso)

Sudeste (Minas Gerais)

MATERIAL TESTEMUNHO

J.G. Kuhlmann, 1869, RB, 13431,  (RB00620814), Mato Grosso

D. Sucre, 446, US, RB, Distrito Federal

H.S. Irwin, s.n., RB, 161751,  (RB00620801), Goiás

F.T. Farah, 75, HUEFS (HUEFS0162557), Minas Gerais

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Olyra taquara* Swallen

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.

Olyra wurdackii Swallen

DESCRIÇÃO

Caule: colmo dimórfico(s) ausente(s). **Folha:** base das lâmina(s) foliar(es) simétrica(s); bainha(s) com tricoma(s) em forma de gancho(s) ausente(s); lâmina(s) foliar(es) lanceolada(s). **Inflorescência:** sinflorescência(s) (forma) paniculiforme(s); sinflorescência(s) unissexual(ais) ausente(s). **Flor:** espiguetas(s) feminina(s) maior(es) que 33 mm compr. ausente(s); estipe(s) na(s) base do antécio(s) feminino(s) ausente(s); gluma(s) das espiguetas(s) feminina(s) acuminada(s); indumento das espiguetas(s) masculina(s) glabra(s); mancha(s) roxa na(s) espiguetas(s) feminina(s) ausente(s); ornamentação , textura e indumento do antécio(s) feminino(s) glabro(s).

Forma de Vida

Erva

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Amazônia

Tipos de Vegetação

Floresta de Terra Firme

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Norte (Amazonas)

MATERIAL TESTEMUNHO

G.T. Prance, 20531, US

BIBLIOGRAFIA

Soderstrom, T.R. & Zuloaga, F.O. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). *Smithsonian Contributions to Botany* 69:1-79.