

Plants of Dense Ombrophilous Forest of Ceará, Brazil

Plantas das Serras Úmidas do Ceará, BRASIL

Rayane de Tasso **Ribeiro**¹, Valéria da Silva **Sampaio**², Elnatan Bezerra de **Souza**³ & Maria Iracema Bezerra **Loiola**²

¹Universidade Federal Rural de Pernambuco, ²Universidade Federal do Ceará, Laboratório de Sistemática e Ecologia Vegetal (LASEV),

³Universidade Estadual Vale do Acaraú, Herbário Professor Francisco José de Abreu Matos (HUVA)

Fotos e Produção: R.T. M. Ribeiro, E.B. Souza, V.S. Sampaio & M.I.B. Loiola.

© R. T. M. Ribeiro [rayanetasso@gmail.com]. Apoio: CAPES – Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [827] versão 1 11/2016



1 *Annona coriacea*
ANNONACEAE



2 *Tabernaemontana catharinensis*
APOCYNACEAE



3 *Caladium bicolor*
ARACEAE



4 *Caladium bicolor*
ARACEAE



5 *Monstera adansonii*
ARACEAE



6 *Langsdorffia hypogaea*
BALANOPHORACEAE



7 *Begonia reniformis*
BEGONIACEAE



8 *Guzmania monostachia*
BROMELIACEAE



9 *Guzmania monostachia*
BROMELIACEAE



10 *Centropogon cornutus*
CAMPANULACEAE



11 *Clusia nemorosa*
CLUSIACEAE



12 *Buchenavia tetraphylla*
COMBRETACEAE



13 *Buchenavia tetraphylla*
COMBRETACEAE



14 *Combretum mellifluum*
COMBRETACEAE



15 *Psiguria ternata*
CUCURBITACEAE



16 *Croton* sp.
EUPHORBIACEAE



17 *Bauhinia pulchella*
FABACEAE



18 *Centrosema sagittatum*
FABACEAE



19 *Centrosema sagittatum*
FABACEAE



20 *Chamaecrista duckeana*
FABACEAE

Plants of Dense Ombrophilous Forest of Ceará, Brazil

Plantas das Serras Úmidas do Ceará, BRASIL

Rayane de Tasso **Ribeiro**¹, Valéria da Silva **Sampaio**², Elnatan Bezerra de **Souza**³ & Maria Iracema Bezerra **Loiola**²

¹Universidade Federal Rural de Pernambuco, ²Universidade Federal do Ceará, Laboratório de Sistemática e Ecologia Vegetal (LASEV),

³Universidade Estadual Vale do Acaraú, Herbário Professor Francisco José de Abreu Matos (HUVA)

Fotos e Produção: R.T. M. Ribeiro, E.B. Souza, V.S. Sampaio & M.I.B. Loiola.

© R. T. M. Ribeiro [rayanetasso@gmail.com]. Apoio: CAPES – Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [827] versão 1 11/2016



21 *Mimosa hirsutissima*
FABACEAE



22 *Senna rizzinii*
FABACEAE



23 *Stryphnodendron guianense*
FABACEAE



24 *Stylosanthes capitata*
FABACEAE



25 *Drymonia serrulata*
GESNERIACEAE



26 *Drymonia serrulata*
GESNERIACEAE



27 *Drymonia serrulata*
GESNERIACEAE



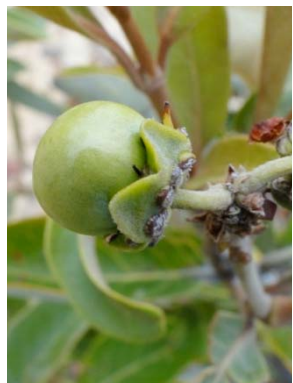
28 *Amasonia campestris*
LAMIACEAE



29 *Amasonia campestris*
LAMIACEAE



30 *Cuphea campestris*
LYTHRACEAE



31 *Byrsonima gardneriana*
MALPIGHIACEAE



32 *Apeiba tibourbou*
MALVACEAE



33 *Urena lobata*
MALVACEAE



34 *Tibouchina heteromalla*
MELASTOMATACEAE



35 *Oxalis corniculata*
OXALIDACEAE



36 *Oxalis cratensis*
OXALIDACEAE



37 *Oxalis debilis*
OXALIDACEAE



38 *Oxalis debilis*
OXALIDACEAE



39 *Oxalis grisea*
OXALIDACEAE



40 *Oxalis hedysarifolia*
OXALIDACEAE

Plants of Dense Ombrophilous Forest of Ceará, Brazil

Plantas das Serras Úmidas do Ceará, BRASIL

Rayane de Tasso **Ribeiro**¹, Valéria da Silva **Sampaio**², Elnatan Bezerra de **Souza**³ & Maria Iracema Bezerra **Loiola**²

¹Universidade Federal de Pernambuco, ²Universidade Federal do Ceará, Laboratório de Sistemática e Ecologia Vegetal (LASEV),

³Universidade Estadual Vale do Acaraú, Herbário Professor Francisco José de Abreu Matos (HUVA)

Fotos e Produção: R.T. M. Ribeiro, E.B. Souza, V.S. Sampaio & M.I.B. Loiola.

© R. T. M. Ribeiro [rayanetasso@gmail.com]. Apoio: CAPES – Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [827] versão 1 11/2016



41 *Oxalis hedysarifolia*
OXALIDACEAE



42 *Passiflora coccinea*
PASSIFLORACEAE



43 *Piper* sp.
PIPERACEAE



44 *Amaioua guianensis*
RUBIACEAE



45 *Coussarea contracta*
RUBIACEAE



46 *Coutarea hexandra*
RUBIACEAE



47 *Hamelia patens*
RUBIACEAE



48 *Hamelia patens*
RUBIACEAE



49 *Hillia parasitica*
RUBIACEAE



50 *Hillia parasitica*
RUBIACEAE



51 *Hillia parasitica*
RUBIACEAE



52 *Palicourea guianensis*
RUBIACEAE



53 *Palicourea guianensis*
RUBIACEAE



54 *Palicourea maregravii*
RUBIACEAE



55 *Psychotria carthagenensis*
RUBIACEAE



56 *Psychotria colorata*
RUBIACEAE



57 *Psychotria schlehtendaliana*
RUBIACEAE



58 *Psychotria schlehtendaliana*
RUBIACEAE



59 *Psychotria schlehtendaliana*
RUBIACEAE



60 *Acnistus arborescens*
SOLANACEAE

Plants of Dense Ombrophilous Forest of Ceará, Brazil

Plantas das Serras Úmidas do Ceará, BRASIL

Rayane de Tasso **Ribeiro**¹, Valéria da Silva **Sampaio**², Elnatan Bezerra de **Souza**³ & Maria Iracema Bezerra **Loiola**²

¹Universidade Federal Rural de Pernambuco, ²Universidade Federal do Ceará, Laboratório de Sistemática e Ecologia Vegetal (LASEV),

³Universidade Estadual Vale do Acaraú, Herbário Professor Francisco José de Abreu Matos (HUVA)

Fotos e Produção: R.T. M. Ribeiro, E.B. Souza, V.S. Sampaio & M.I.B. Loiola.

© R. T. M. Ribeiro [rayanetasso@gmail.com]. Apoio: CAPES – Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [827] versão 1 11/2016



61 *Cestrum axillare*
SOLANACEAE



62 *Lycianthes pauciflora*
SOLANACEAE



63 *Lycianthes pauciflora*
SOLANACEAE



64 *Solanum acerifolium*
SOLANACEAE



65 *Solanum agrarium*
SOLANACEAE



66 *Solanum agrarium*
SOLANACEAE



67 *Solanum caavurana*
SOLANACEAE



68 *Solanum crinitum*
SOLANACEAE



69 *Solanum crinitum*
SOLANACEAE



70 *Solanum maranguapense*
SOLANACEAE



71 *Solanum melissarum*
SOLANACEAE Moura, R.L.



72 *Solanum melissarum*
SOLANACEAE Moura, R.L.



73 *Solanum megalonyx*
SOLANACEAE



74 *Solanum rhytidoandrum*
SOLANACEAE



75 *Solanum stipulaceum*
SOLANACEAE



76 *Symplocos nitens*
SYMPLOCACEAE



77 *Symplocos nitens*
SYMPLOCACEAE



78 *Cissus gongyloides*
VITACEAE



79 *Cissus gongyloides*
VITACEAE



80 *Cissus subrhomboides*
VITACEAE

Plants of Dense Ombrophilous Forest of Ceará, Brazil

Plantas das Serras Úmidas do Ceará, BRASIL

5

Rayane de Tasso Moreira **Ribeiro**¹, Valéria da Silva **Sampaio**², Elnatan Bezerra de **Souza**³ & Maria Iracema Bezerra **Loiola**²

¹Universidade Federal Rural de Pernambuco, ²Universidade Federal do Ceará, Laboratório de Sistemática e Ecologia Vegetal (LASEV),

³Universidade Estadual Vale do Acaraú, Herbário Professor Francisco José de Abreu Matos (HUVA)

Fotos e Produção: R.T. M. Ribeiro, E.B. Souza, V.S. Sampaio & M.I.B. Loiola.

© R. T. M. Ribeiro [rayanetasso@gmail.com]. Apoio: CAPES – Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [827] versão 1 11/2016



Serra de Maranguape, Maranguape

Lima, D. L.



Pico Alto, Guaramiranga



Parque Nacional de Ubajara, Ubajara