

Fortaleza, Ceará State, Brazil

Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



1 *Thunbergia grandiflora*
Inflorescência racemo (cacho)
ACANTHACEAE



2 *Alternanthera brasiliana*
Inflorescência em glomérulo
AMARANTHACEAE



3 *Alternanthera pungens*
Ramo prostrado
AMARANTHACEAE



4 *Alternanthera tenella*
Folhas membranáceas, pilosas
AMARANTHACEAE



5 *Celosia spicata*
Inflorescências plumosas
AMARANTHACEAE



6 *Crinum x amabile*
Erva perene
AMARYLLIDACEAE



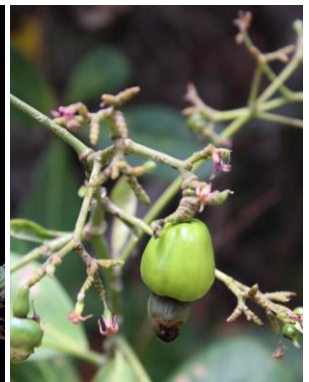
7 *Crinum x amabile*
Botões florais
AMARYLLIDACEAE



8 *Anacardium occidentale*
Árvore (Cajueiro)
ANACARDIACEAE



9 *Anacardium occidentale*
Flores melíferas
ANACARDIACEAE



10 *Anacardium occidentale*
Pseudofruto comestível
ANACARDIACEAE



11 *Mangifera indica*
Tronco fissurado (ritidoma)
ANACARDIACEAE



12 *Mangifera indica*
Inflorescência em panícula
ANACARDIACEAE



13 *Tapirira guianensis*
Filotaxia alterna
ANACARDIACEAE



14 *Tapirira guianensis*
Folha composta, imparipinada (adaxial)
ANACARDIACEAE



15 *Tapirira guianensis*
Folha composta, imparipinada (abaxial)
ANACARDIACEAE



16 *Tapirira guianensis*
Inflorescência em panícula
ANACARDIACEAE



17 *Tapirira guianensis*
Flores bissexuadas
ANACARDIACEAE



18 *Annona squamosa*
Filotaxia alterna
ANNONACEAE



19 *Annona squamosa*
Flor trîmera
ANNONACEAE



20 *Annona squamosa*
Fruto sincárpico
ANNONACEAE



Fortaleza, Ceará State, Brazil

Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



21 *Allamanda cathartica*
Filotaxia verticilada
APOCYNACEAE



22 *Allamanda cathartica*
Flor gamopétala
APOCYNACEAE



23 *Allamanda cathartica*
Cabeça do estilete e ovário súpero
APOCYNACEAE



24 *Calotropis procera*
Inflorescência corimbiforme
APOCYNACEAE



25 *Calotropis procera*
Fruto esquizocarpo
APOCYNACEAE



26 *Catharanthus roseus*
Flor pentâmera
APOCYNACEAE



27 *Nerium oleander*
Arbusto (Espirradeira)
APOCYNACEAE



28 *Nerium oleander*
Filotaxia espiralada
APOCYNACEAE



29 *Plumeria rubra*
Folhas simples, elípticas
APOCYNACEAE



30 *Plumeria rubra*
Venação intramarginal
APOCYNACEAE



31 *Plumeria rubra*
Inflorescência corimbiforme
APOCYNACEAE



32 *Thevetia peruviana*
Filotaxia alterna espiralada
APOCYNACEAE



33 *Thevetia peruviana*
Corola campanulada
APOCYNACEAE



34 *Thevetia peruviana*
Fruto drupa
APOCYNACEAE



35 *Philodendron cordatum*
Hemiepífita
ARACEAE



36 *Alocasia macrorrhizos*
Erva (Orelha-de-elefante)
ARACEAE



37 *Alocasia macrorrhizos*
Folha cordiforme
ARACEAE



38 *Alocasia macrorrhizos*
Inflorescência em espiga (espádice)
ARACEAE



39 *Alocasia macrorrhizos*
Bráctea (espata)
ARACEAE



40 *Adonidia merrillii*
Arbusto (Palmeira-de-manila)
AREACEAE



Fortaleza, Ceará State, Brazil

Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



41 *Adonidia merrillii*
Flor trímera
ARECACEAE



42 *Adonidia merrillii*
Fruto drupa
ARECACEAE



43 *Cocos nucifera*
Árvore (Coqueiro)
ARECACEAE



44 *Cocos nucifera*
Fruto drupa
ARECACEAE



45 *Copernicia prunifera*
Árvore (Carnaúba)
ARECACEAE



46 *Agave angustifolia*
Erva (Piteira-do-caribe)
ASPARAGACEAE



47 *Centratherum punctatum*
Subarbusto (Perpétua-roxa)
ASTERACEAE



48 *Centratherum punctatum*
Inflorescência em capitulo
ASTERACEAE



49 *Cosmos sulphureus*
Erva (Cosmos)
ASTERACEAE



50 *Cosmos sulphureus*
Inflorescência em capitulo
ASTERACEAE



51 *Cyanthium cinereum*
Erva (Erva-de-ferro)
ASTERACEAE



52 *Emilia fosbergii*
Folha amplexicaule
ASTERACEAE



53 *Synedrella nodiflora*
Capítulos sésseis
ASTERACEAE



54 *Tithonia diversifolia*
Folha palmatilobada
ASTERACEAE



55 *Tithonia diversifolia*
Inflorescência em capitulo
ASTERACEAE



56 *Tithonia diversifolia*
Brácteas involucrais
ASTERACEAE



57 *Tithonia diversifolia*
Flores do raio (esquerda) e disco (direita)
ASTERACEAE



58 *Tridax procumbens*
Inflorescência em capitulo
ASTERACEAE



59 *Handroanthus impetiginosus*
Árvore (Pau-d'arco-toxo)
BIGNONIACEAE



60 *Handroanthus impetiginosus*
Flores tubulosas
BIGNONIACEAE



Fortaleza, Ceará State, Brazil
Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

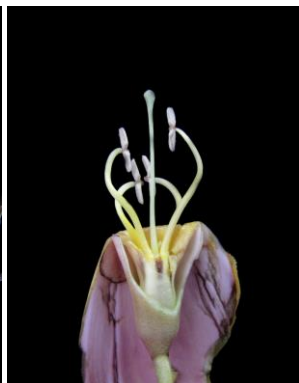
Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

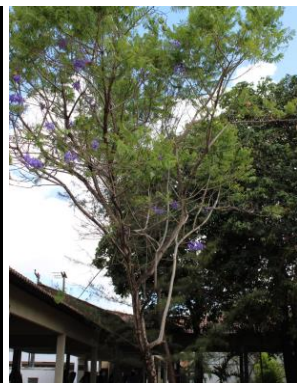
[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



61 *Handroanthus impetiginosus*
Botões florais e flores tubulosas
BIGNONIACEAE



62 *Handroanthus impetiginosus*
Estames didinamos
BIGNONIACEAE



63 *Jacaranda brasiliana*
Árvore (Jacarandá)
BIGNONIACEAE



64 *Jacaranda brasiliana*
Inflorescência mista (tirso)
BIGNONIACEAE



65 *Jacaranda brasiliana*
Fruto cápsula lenhosa
BIGNONIACEAE



66 *Podranea ricasoliana*
Inflorescência terminal
BIGNONIACEAE



67 *Spathodea campanulata*
Árvore (Tulipeira)
BIGNONIACEAE



68 *Tabebuia aurea*
Árvore (Ipê-amarelo)
BIGNONIACEAE



69 *Tabebuia aurea*
Filotaxia oposta cruzada
BIGNONIACEAE



70 *Tabebuia aurea*
Tronco com ritidomas
BIGNONIACEAE



71 *Tabebuia aurea*
Flores tubulosas
BIGNONIACEAE



72 *Tabebuia aurea*
Estames didinamos
BIGNONIACEAE



73 *Tabebuia aurea*
Ovário súpero com disco nectarífero
BIGNONIACEAE



74 *Tabebuia aurea*
Sementes aladas
BIGNONIACEAE



75 *Tecoma stans*
Flores tubulosas (Ipê-de-jardim)
BIGNONIACEAE



76 *Tecoma stans*
Fruto cápsula
BIGNONIACEAE



77 *Bixa orellana*
Inflorescência em panícula
BIXACEAE



78 *Bixa orellana*
Fruto cápsula, equinado
BIXACEAE



79 *Bixa orellana*
Fruto maduro com sementes
BIXACEAE



80 *Bixa orellana*
Ovário súpero
BIXACEAE



Fortaleza, Ceará State, Brazil Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

5

Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



81 *Cordia oncocalyx*
Árvore (Pau-branco)
BORAGINACEAE



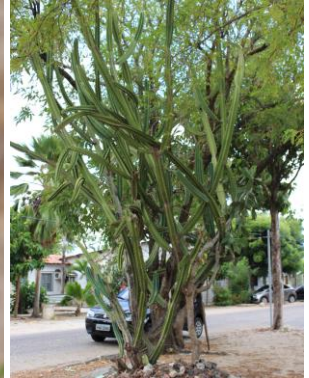
82 *Cordia oncocalyx*
Inflorescência em panícula
BORAGINACEAE



83 *Cordia oncocalyx*
Fruto com cálice acrescente
BORAGINACEAE



84 *Heliotropium indicum*
Inflorescência escorpióide
BORAGINACEAE



85 *Cereus jamacaru*
Árvore (Mandacaru)
CACTACEAE



86 *Cereus jamacaru*
Cladódio columnar, fotossintetizante
CACTACEAE



87 *Opuntia cochenilifera*
Flores solitárias
CACTACEAE



88 *Opuntia stricta*
Cladódio complanado, glauco
CACTACEAE



89 *Opuntia stricta*
Flor dialipétala, polistêmone
CACTACEAE



90 *Opuntia stricta*
Ovário infero
CACTACEAE



91 *Pereskia bleo*
Filotaxia alterna
CACTACEAE



92 *Pereskia bleo*
Flor terminal
CACTACEAE



93 *Trema micrantha*
Arbusto flexuoso
CANNABACEAE



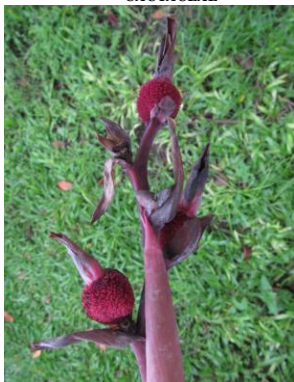
94 *Trema micrantha*
Frutos drupas
CANNABACEAE



95 *Canna indica*
Folha invaginante
CANNACEAE



96 *Canna indica*
Flor assimétrica
CANNACEAE



97 *Canna indica*
Fruto cápsula (muricado)
CANNACEAE



98 *Cynophalla hastata*
Flor polistêmone
CAPPARACEAE



99 *Carica papaya*
Filotaxia alterna
CARICACEAE



100 *Carica papaya*
Flor feminina
CARICACEAE



Fortaleza, Ceará State, Brazil Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

6

Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



101 *Carica papaya*
Fruto carnoso, baga
CARICACEAE



102 *Casuarina equisetifolia*
Árvore (Casuarina)
CASUARINACEAE



103 *Casuarina equisetifolia*
Inflorescência estrobiliforme
CASUARINACEAE



104 *Licania tomentosa*
Fruto drupa, carnosa
CHRYSOBALANACEAE



105 *Tarenaya aculeata*
Subarbusto
CLEOMACEAE



106 *Terminalia catappa*
Árvore (Castanholha)
COMBRETACEAE



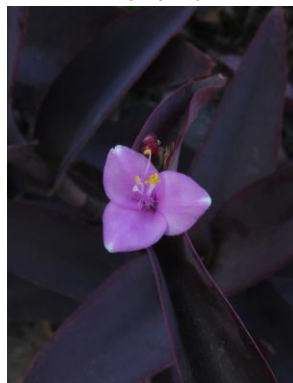
107 *Terminalia catappa*
Filotaxia alterna
COMBRETACEAE



108 *Terminalia catappa*
Flores bissexuais
COMBRETACEAE



109 *Terminalia catappa*
Fruto drupáceo
COMBRETACEAE



110 *Tradescantia pallida*
Flor trimera
COMMELINACEAE



111 *Aniseia martinicensis*
Trepadeira
CONVOLVULACEAE



112 *Distimake aegyptius*
Flor gamopétala
CONVOLVULACEAE



113 *Distimake aegyptius*
Cálice hirsuto
CONVOLVULACEAE



114 *Evolvulus nummularius*
Erva
CONVOLVULACEAE



115 *Evolvulus nummularius*
Ramo prostrado com corola rotácea
CONVOLVULACEAE



116 *Ipomoea asarifolia*
Flor gamopétala
CONVOLVULACEAE



117 *Ipomoea bahiensis*
Flor gamopétala
CONVOLVULACEAE



118 *Momordica charantia*
Trepadeira (Melão-São-Caetano)
CUCURBITACEAE



119 *Momordica charantia*
Fruto baga
CUCURBITACEAE



120 *Cycas* sp.
Arbusto
CYCADACEAE



7

Fortaleza, Ceará State, Brazil

Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



121 *Dalechampia pernambucensis*
Inflorescências pseudoantiais
EUPHORBIACEAE



122 *Euphorbia hirta*
Erva (Erva-de-Santa-Luiza)
EUPHORBIACEAE



123 *Euphorbia hyssopifolia*
Folhas com margem serrada
EUPHORBIACEAE



124 *Euphorbia milii* var. *hislopilii*
Arbusto (Coroa-de-Cristo)
EUPHORBIACEAE



125 *Euphorbia milii* var. *hislopilii*
Inflorescência dicásio de ciátio
EUPHORBIACEAE



126 *Jatropha gossypifolia*
Filotaxia alterna, espiralada
EUPHORBIACEAE



127 *Jatropha gossypifolia*
Folha lobada (adaxial)
EUPHORBIACEAE



128 *Jatropha gossypifolia*
Folha lobada (abaxial)
EUPHORBIACEAE



129 *Jatropha gossypifolia*
Flores pistiladas
EUPHORBIACEAE



130 *Jatropha gossypifolia*
Fruto tricoeca
EUPHORBIACEAE



131 *Albizia niopoides*
Árvore (Angico-branco)
FABACEAE



132 *Albizia niopoides*
Caulo tronco
FABACEAE



133 *Anadenanthera colubrina*
Inflorescências em glomérulos
FABACEAE



134 *Anadenanthera colubrina*
Folículo com valvas glabras
FABACEAE



135 *Bauhinia variegata*
Árvore (Pata-de-vaca)
FABACEAE



136 *Bauhinia variegata*
Folha composta, unifoliolada
FABACEAE



137 *Bauhinia variegata*
Flor zigomorfa
FABACEAE



138 *Bauhinia variegata*
Fruto legume
FABACEAE



139 *Bauhinia variegata*
Sementes oblongas
FABACEAE



140 *Caesalpinia pulcherrima*
Inflorescência racemo
FABACEAE



Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



141 *Cajanus cajan*
Arbusto (Feijão-guandu)
FABACEAE



142 *Cajanus cajan*
Flor zigomorfa
FABACEAE



143 *Cassia fistula*
Inflorescência racemo
FABACEAE



144 *Cassia fistula*
Flor monoclina, dialipétala
FABACEAE



145 *Centrosema brasilianum*
Flor com estandarte
FABACEAE



146 *Clitoria fairchildiana*
Árvore (Sombreiro)
FABACEAE



147 *Clitoria fairchildiana*
Racemo congesto
FABACEAE



148 *Clitoria fairchildiana*
Corola papilionácea
FABACEAE



149 *Clitoria fairchildiana*
Estandarte com guias de néctar
FABACEAE



150 *Clitoria fairchildiana*
Androceu diadelfo
FABACEAE



151 *Clitoria fairchildiana*
Legume glabro
FABACEAE



152 *Crotalaria pallida*
Fruto legume inflado
FABACEAE



153 *Delonix regia*
Árvore (Flamboyant)
FABACEAE



154 *Delonix regia*
Flor com pétalas unguiculadas
FABACEAE



155 *Indigofera hirsuta*
Racemo congesto
FABACEAE



156 *Libidibia ferrea*
Árvore (Pau-ferro)
FABACEAE



157 *Libidibia ferrea*
Folhas compostas, opostas
FABACEAE



158 *Libidibia ferrea*
Fruto câmara indeiscente
FABACEAE



159 *Mimosa sensitiva*
Inflorescência em glomérulos
FABACEAE



160 *Mimosa tenuiflora*
Inflorescência em espiga
FABACEAE



Fortaleza, Ceará State, Brazil Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



161 *Paurassilia echinata*
Árvore (Pau-brasil)
FABACEAE



162 *Paurassilia echinata*
Caulo tronco
FABACEAE



163 *Paurassilia echinata*
Folha composta e inflorescência racemo
FABACEAE



164 *Paurassilia echinata*
Fruto legume, echinado
FABACEAE



165 *Heliconia bihai*
Inflorescência formada por brácteas
HELICONIACEAE



166 *Heliconia psittacorum*
Inflorescência cimosa terminal
HELICONIACEAE



167 *Couroupita guianensis*
Botões florais
LECYTHIDACEAE



168 *Couroupita guianensis*
Flor zigomorfa, carnosa
LECYTHIDACEAE



169 *Couroupita guianensis*
Fruto indeiscente, globoso
LECYTHIDACEAE



170 *Struthantus flexicaulis*
Flores pistiladas
LORANTHACEAE



171 *Struthantus flexicaulis*
Fruto carnoso baga
LORANTHACEAE



172 *Byrsonima sericea*
Inflorescência racemo
MALPIGHIACEAE



173 *Byrsonima sericea*
Frutos drupas
MALPIGHIACEAE



174 *Malpighia emarginata*
Flor com pétalas unguiculadas
MALPIGHIACEAE



175 *Ceiba glaziovii*
Árvore (Barriguda)
MALVACEAE



176 *Ceiba glaziovii*
Caulo tronco
MALVACEAE



177 *Ceiba glaziovii*
Caulo com acúleos no ápice
MALVACEAE



178 *Ceiba glaziovii*
Inflorescência em racemo
MALVACEAE



179 *Ceiba glaziovii*
Flor pentâmera
MALVACEAE



180 *Ceiba pentandra*
Árvore (Arvore-da-seda)
MALVACEAE



Fortaleza, Ceará State, Brazil
Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



181 *Ceiba pentandra*
Folha composta, digitada
MALVACEAE



182 *Ceiba pentandra*
Frutos em maturação
MALVACEAE



183 *Hibiscus rosa-sinensis*
Flor e nervação palminérvea
MALVACEAE



184 *Hibiscus rosa-sinensis*
Brácteas (calículo)
MALVACEAE



185 *Hibiscus rosa-sinensis*
Androginóforo
MALVACEAE



186 *Hibiscus schizopetalus*
Flor dialipétala
MALVACEAE



187 *Hibiscus* sp.
Flor dialipétala
MALVACEAE



188 *Melochia betonicifolia*
Inflorescências glomeruliformes
MALVACEAE



189 *Pachira aquatica*
Árvore (Munguba)
MALVACEAE



190 *Pachira aquatica*
Folha composta, digitada
MALVACEAE



191 *Pachira aquatica*
Botões florais
MALVACEAE



192 *Pachira aquatica*
Flor polistémone
MALVACEAE



193 *Pachira aquatica*
Cálice truncado
MALVACEAE



194 *Pavonia cancellata*
Flor pentâmera
MALVACEAE



195 *Pavonia cancellata*
Epicálice com bractéolas
MALVACEAE



196 *Thespesia populnea*
Folha cordiforme
MALVACEAE



197 *Thespesia populnea*
Fruto cápsula
MALVACEAE



198 *Waltheria indica*
Inflorescências congestas
MALVACEAE



199 *Azadiracta indica*
Folhas compostas e inflorescências
MELIACEAE



200 *Mollugo verticillata*
Inflorescência fasciculada
MOLLUGINACEAE



Fortaleza, Ceará State, Brazil
Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

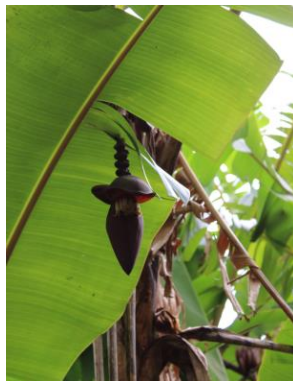
¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



201 *Ficus benjamina*
Árvore (Figueira)
MORACEAE



202 *Ficus benjamina*
Fruto sicónio
MORACEAE



203 *Musa x paradisiaca*
Inflorescência cimosa terminal
MUSACEAE



204 *Musa x paradisiaca*
Fruto aspermo
MUSACEAE



205 *Psidium guajava*
Filotaxia oposita
MYRTACEAE



206 *Psidium guajava*
Nervação penínervia
MYRTACEAE



207 *Psidium guajava*
Fruto baga
MYRTACEAE



208 *Syzygium cumini*
Inflorescência em panícula
MYRTACEAE



209 *Syzygium cumini*
Fruto carmoso, drupa
MYRTACEAE



210 *Syzygium malaccense*
Árvore (Jambiro)
MYRTACEAE



211 *Syzygium malaccense*
Cauliflora
MYRTACEAE



212 *Syzygium malaccense*
Flor polistênomo
MYRTACEAE



213 *Boerhavia diffusa*
Erva (Pega-pinto)
NYCTAGINACEAE



214 *Bougainvillea spectabilis*
Trepadeira (Primavera)
NYCTAGINACEAE



215 *Bougainvillea spectabilis*
Brácteas e flores
NYCTAGINACEAE



216 *Averrhoa carambola*
Fruto aspermo
OXALIDACEAE



217 *Oxalis divaricata*
Flor actinomorfa
OXALIDACEAE



218 *Peperomia pelucida*
Erva (Erva-de-jabuti)
PIPERACEAE



219 *Piper arboreum*
Flores aclamídeas
PIPERACEAE



220 *Russelia equisetiformis*
Arbusto (Flor-de-coral)
PLANTAGINACEAE



Fortaleza, Ceará State, Brazil
Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



221 *Russelia equisetiformis*
Flores tubulosas
PLANTAGINACEAE



222 *Scoparia dulcis*
Erva (Vassourinha-doce)
PLANTAGINACEAE



223 *Plumbago scandens*
Flores com corola hipocrateriforme
PLUMBAGINACEAE



224 *Bambusa* sp.
Filotaxia alterna
POACEAE



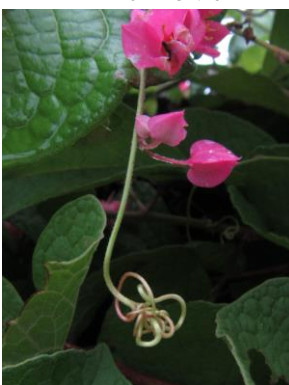
225 *Bambusa* sp.
Caule colmo
POACEAE



226 *Paspalum maritimum*
Erva (Capim-gengibre)
POACEAE



227 *Antigonon leptopus*
Trepadeira (Amor-agarradinho)
POLYGONACEAE



228 *Antigonon leptopus*
Gavinhas
POLYGONACEAE



229 *Antigonon leptopus*
Fruto dicléisio
POLYGONACEAE



230 *Ziziphus joazeiro*
Árvore (Juazeiro)
RHAMNACEAE



231 *Ziziphus joazeiro*
Folhas com venação curvinérvica
RHAMNACEAE



232 *Ziziphus joazeiro*
Folha com venação acródroma
RHAMNACEAE



233 *Ziziphus joazeiro*
Fruto drupoide
RHAMNACEAE



234 *Rosa* sp.
Folha composta
ROSACEAE



235 *Rosa* sp.
Acúleos no caule
ROSACEAE



236 *Rosa* sp.
Flor solitária
ROSACEAE



237 *Ixora coccinea*
Flor tetrâmera
RUBIACEAE



238 *Ixora coccinea*
Fruto carnosu, drupa
RUBIACEAE



239 *Morinda citrifolia*
Flor hipocrateriforme
RUBIACEAE



240 *Morinda citrifolia*
Fruto carnosu, sorose
RUBIACEAE



Fortaleza, Ceará State, Brazil
Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



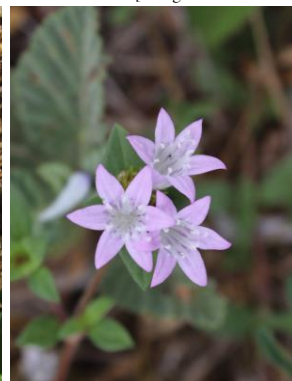
241 *Oldenlandia corymbosa*
Erva (Erva-diamante)
RUBIACEAE



242 *Oldenlandia corymbosa*
Filotaxia oposta
RUBIACEAE



243 *Richardia brasiliensis*
Erva (Poaia-branca)
RUBIACEAE



244 *Richardia grandiflora*
Inflorescência em glómerulo
RUBIACEAE



245 *Citrus* sp.
Filotaxia alterna
RUTACEAE



246 *Citrus* sp.
Folha com margem inteira e filódio
RUTACEAE



247 *Citrus* sp.
Fruto carnoso, hesperídio
RUTACEAE



248 *Manilkara zapota*
Flor com corola urceolada
SAPOTACEAE



249 *Manilkara zapota*
Fruto carnoso, baga
SAPOTACEAE



250 *Homalolepis trichilioides*
Botões florais em cacho
SIMAROUBAACEAE



251 *Homalolepis trichilioides*
Flor com pétalas estreitamente oblongas
SIMAROUBAACEAE



252 *Homalolepis trichilioides*
Fruto carnoso, drupa
SIMAROUBAACEAE



253 *Brunfelsia uniflora*
Arbusto (Manacá-de-jardim)
SOLANACEAE



254 *Brunfelsia uniflora*
Cálice gamossépalo
SOLANACEAE



255 *Brunfelsia uniflora*
Flor gamopétala
SOLANACEAE



256 *Capsicum* sp.
Arbusto (Pimenteira)
SOLANACEAE



257 *Capsicum* sp.
Fruto baga
SOLANACEAE



258 *Solanum americanum*
Erva (Maria-pretinha)
SOLANACEAE



259 *Solanum americanum*
Flores rotácea-estreladas
SOLANACEAE



260 *Solanum americanum*
Frutos bagas
SOLANACEAE



Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



261 *Solanum palinacanthum*
 Folha lobada, aculeada
 SOLANACEAE



262 *Solanum palinacanthum*
 Flor monoclina
 SOLANACEAE



263 *Solanum palinacanthum*
 Flor estaminada
 SOLANACEAE



264 *Solanum palinacanthum*
 Fruto carnoso baga
 SOLANACEAE



265 *Solanum palinacanthum*
 Sementes reniformes
 SOLANACEAE



266 *Solanum paniculatum*
 Folhas lobadas
 SOLANACEAE



267 *Solanum paniculatum*
 Inflorescência em panícula
 SOLANACEAE



268 *Solanum paniculatum*
 Fruto carnoso baga, pendentes
 SOLANACEAE



269 *Talinum fruticosum*
 Erva (Bredo)
 TALINACEAE



270 *Talinum fruticosum*
 Botões florais e flor pentâmera
 TALINACEAE



271 *Turnera subulata*
 Erva (Xanana)
 TURNERACEAE



272 *Turnera subulata*
 Folhas com par de nectários
 TURNERACEAE



273 *Cecropia pachystachya*
 Inflorescência em espiga
 URTICACEAE



274 *Lantana camara*
 Erva (Camará-chumbinho)
 VERBENACEAE



275 *Lantana camara*
 Filotaxia oposta cruzada
 VERBENACEAE



276 *Lantana camara*
 Folha simples, rugosa
 VERBENACEAE



277 *Lantana camara*
 Inflorescência em corimbo
 VERBENACEAE



278 *Priva lappulacea*
 Filotaxia oposta
 VERBENACEAE



279 *Priva lappulacea*
 Flores com corola infundibuliforme
 VERBENACEAE



280 *Alpinia purpurata*
 Brácteas vistosas
 ZINGIBERACEAE

Fortaleza, Ceará State, Brazil Flora do Campus Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE)

15

Gabrielle Glayssa Lopes de Oliveira¹, Valéria da Silva Sampaio² & Eliseu Marlônio Pereira de Lucena¹

¹Universidade Estadual do Ceará, Campus Itaperi, Fortaleza-Ceará, Brasil. ²Universidade Estadual do Ceará, Campus da Faculdade de Filosofia Dom Aureliano Matos, Limoeiro do Norte-Ceará, Brasil. Produced by: G.G.L. Oliveira [glayssa@hotmail.com], V.S. Sampaio [valeriasampaio@gmail.com] in collaboration with Juliana Philipp.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1260] version 1 8/2020



Entrada principal do Campus do Itaperi da Universidade Estadual do Ceará (UECE) em Fortaleza, CE
Main entrance of Itaperi Campus of the State University of Ceará (UECE) in Fortaleza, CE



Reitoria da Universidade Estadual do Ceará
Rectory of the State University of Ceará



Praça da rotatória do Campus do Itaperi
Itaperi Campus Roundabout Square



Corredor central da Universidade Estadual do Ceará
Main hall of State University of Ceará



Instituto Superior de Ciências Biomédicas da Universidade Estadual do Ceará
Higher Institute of Biomedical Sciences of the State University of Ceará



Bloco de salas de aula do Curso de Ciências Biológicas
Block of Biological Sciences Classroom