

Índice

das entidades taxonômicas e dos tipos polínicos

- Abutilon*, 132
Acalypha, tipo, 86, 213, 223, 237
Acalypha, 92, 184, 199, 200, 214, 215, 217, 218, 237, 242, 243, 248, 269
Acalypha, brevipes M. Arg., 86, 218, 269
Acalypha, claussenii M. Arg., 86, 269
 ACANTHACEAE, 35, 49
Acrocomia, 150
Adenocalymma, 48
Aeschynomene, tipo, 102, 174, 228, 236
Aeschynomene, 103, 120, 174, 191, 195, 242
Aeschynomene, falcata (Poir.) DC., 102
Aeschynomene, paniculata Willd. ex Vog., 102, 190
Aeschynomene, paucifolia Vog., 102
Agonandra, tipo, 149
Agonandra brasiliensis Benth. & Hook, 149, 150, 198
Agonandra racemosa Standl., 149, 150
Alchornea, tipo, 86, 218, 223, 240
Alchornea, 92, 194, 195, 214-216, 242, 248, 269
Alchornea triplinervia (Spreng.) M. Arg., 86, 218, 269
Alchornea triplinervia (Spreng.) M. Arg. var. *genuina* M. Arg., 87, 269
Alchornea triplinervia (Spreng.) M. Arg. var. *janeirensis* M. Arg., 87, 269
Allophyllus, tipo, 159, 174
Allophyllus, 184
Allophyllus leptostachys Radlk., 159, 161
Alternanthera, tipo, 36, 218, 237
Alternanthera, 37, 207, 214, 215, 242, 250
Alternanthera regellii (Seub.) Schinz., 36, 218, 250, 269
 AMARANTHACEAE, 30, 36, 37, 207, 216
Amaranthus, 221, 241
Amaranthus flavus L., 221
Amaranthus paniculatus Moq., 221
Ambrosia, 252
 AMBROSIEAE, 252
 ANACARDIACEAE, 38, 248
Anacardium, tipo, 38, 218
Anacardium, 192, 215, 217-219, 236, 243, 248, 269
Anacardium humile St. Hil., 38, 219, 269
Anacardium nanum St. Hil., 38, 269
Anacardium occidentale L., 38, 269
Anacardium pumile St. Hil., ex Walp., 38
Anacardium pumilum St. Hil., 38
Ananas, tipo, 59
Ananas, 181
Ananas ananassoides L. Smith, 59
Ananas comosus (L.) Merrill, 59
Ananas sativus (Ldl.) Schult., 59
Andira, tipo, 103, 174, 219, 237, 240
Andira, 116, 119, 174, 191, 193, 202, 214-218, 224, 236, 243, 269
Andira cuyabensis Benth., 269
Andira humilis Mart. ex Benth., 103, 269
Andira laurifolia Benth., 103, 269
Andira paniculata Benth., 103
Andira vermifuga Mart. ex Benth., 103, 269
Andropogon paniculatus Kunth, 96
Andropogon selloanus Hack., 96
Anemopaegma, tipo, 48
Anemopaegma, 51, 180
Anemopaegma arvensis (Vell.) Stell., 48
Anemopaegma mirandum Mart. ex DC., 48
Anemopaegma mirandum Mart. ex DC. var. *glabra* P. DC., 49
Annona, 39
 ANNONACEAE, 2, 12, 33, 39, 248
Anthodiscus, tipo, 59
Antonia ovata, tipo, 121, 219
Antonia ovata Pohl, 122, 198, 201, 216, 219, 269
 APOCYNACEAE, 17, 24, 39, 44, 204

- AQUIFOLIACEAE, 45
 ARACEAE, 181
 ARALIACEAE, 45
Araucaria angustifolia (Bert.) O. Kuntze, 17
Aristida megapotamica Spreng., 96
Aristida pallens Cav., 96
Aristolochia, tipo, 46
Aristolochia, 179, 180
 ARISTOLOCHIACEAE, 34, 46
Arrabidaea, tipo, 49
Arrabidaea, 51, 52, 186, 216
Arrabidaea brachypoda (DC.) Bur. & Sch., 49
Arrabidaea platyphylla (Cham.) Burm., 49
Artemisia, 67, 241
 ASCLEPIADACEAE, 2, 12
Aspidosperma tomentosum, tipo, 40
Aspidosperma tomentosum Mart., 44
Aspilia, tipo, 67, 174, 219, 224, 240
Aspilia, 67, 75, 187, 221, 270
Aspilia foliacea Baker, 67, 269
Aspilia reflexa (Schultz-Bip.) Baker, 67, 269
Aspilia setosa Griseb., 67, 270
Astrocaryum, 150
Attalea, 150
Avena sativa L., 96
Axonopus barbigerus (Kunth) Hitchc., 96
Axonopus longecilius (Hack.) Parodi, 96
Axonopus pressus (Nees) Parodi, 96
Ayenia, tipo, 165
Ayenia, 167, 182
Baccharis, tipo, 68, 219
Baccharis, 67, 75, 187, 214, 216, 219, 221, 236, 243, 270
Baccharis heterophylla H. B. K., 270
Baccharis rufescens Spreng., 270
Banisteriopsis, 174
Banisteriopsis campestris (Juss.) Little, 131
Barbacenia, 170
Barbaceniopsis, 170
Bauhinia, 104, 174, 182
Bauhinia bongardi, tipo, 104
Bauhinia bongardi Steud., 26, 104, 118, 182
Bauhinia coronata Benth., 104
Bauhinia dimorphophylla Hoehne, 104
Bauhinia holophylla Steud., 104
Bauhinia pulchella, tipo, 106
Bauhinia pulchella Benth., 104, 119, 182
Bauhinia rufa Steud., 104
Bauhinia rufa Steud. var. *cordata* Benth., 104
Bernardia, 89, 174, 189
Bernardia multicaulis M. Arg., 89
Bernardia spartioides (Baill.) M. Arg., 89, 92
Bidens, 219, 270
Bidens gardneri Baker, 67, 270
Bidens graveolens Mart., 67, 270
Bidens rubifolia Kunth, 270
Bidens segetum Mart. ex Colla, 67, 270
 BIGNONIACEAE, 35, 48, 51, 175, 191, 215, 248, 250
 BOMBACACEAE, 22, 52, 57, 178, 184, 188, 204, 248
Bombacopsis, tipo 52
Bombacopsis, 58
Bombacopsis amazonica A. Robyns, 52
Bombacopsis calophylla (K. Schum.) A. Robyns, 52
Bombacopsis macrocalyx (Ducke) A. Robyns, 52
Bombacopsis nervosa (Uitt.) A. Robyns, 52
Bombacopsis paraensis (Ducke) A. Robyns, 52, 54
Bombacopsis retusa (Mart. & Zucc.) A. Robyns, 52, 54
Bombacopsis stenopetala (Casar.) A. Robyns, 52, 54
Bombax, 30
Bombax album Bakh., 57
Bombax marginatum (St. Hil., Juss. & Camb.) K. Schum., 57
 BORAGINACEAE, 34, 58, 175
Boraginoideae, 58
Borreria, tipo, 156, 219
Borreria, 158, 207, 217, 242
Borreria capitata (R. & P.) DC., 156, 270
Borreria poaya (St. Hil.) DC., 270
Borreria valerianoides Cham. & Schl., 270
Bowdichia virgilioides, tipo, 106
Bowdichia virgilioides H. B. K., 119, 198, 200-202
Bredemeyera, 208[~]
Bredemeyera floribunda, tipo, 151
Bromelia, 59, 174
 BROMELIACEAE, 58, 180, 181
Brosimum, 236, 243
Brosimum-Cecropia, tipo, 220
Brosimum (Cecropia), 142, 174, 181, 214-218, 231
Brosimum gaudichaudii, tipo, 141, 174
Brosimum gaudichaudii Tréc., 141, 220, 270
Butia, 150
Byrsonima, 174
Byrsonima verbascifolia, tipo, 130, 131, 174
Byrsonima verbascifolia Rich. ex Juss., 130, 132, 188, 190, 191
Byrsonima verbascifolia Rich. ex Juss. ssp. *discolor* Ndz., 130
Byttneria, tipo, 166
Byttneria, 167, 183
Cabralea, 217
Cabralea polytricha, tipo, 139, 220
Cabralea polytricha A. Juss., 34, 140, 205, 220, 270
Caesalpinioideae, 102
Calea clauseniana Baker, 67, 270
Calea platylepis Sch.-Bip., 67, 270
Calliandra, 107, 118, 174, 178, 250
Calliandra kuhlmannii Hoehne, 107
Calliandra parviflora, tipo, 107
Calliandra parviflora Benth., 107, 108, 118, 178
Calliandra seloi (Willd.) Benth., 107
Callisthene fasciculata, tipo, 172
Callisthene fasciculata Mart., 172, 173, 197, 203
Calystegia, 77
Camarea, tipo, 130
Camarea, 132, 207
Camarea affinis St. Hil., 130
Camarea ericoides St. Hil., 130
Camarea triphylla A. Juss., 130
Campomanesia caerulea, tipo, 144
Campomanesia caerulea Berg., 146, 197
Cannabis sativa L., 231, 236, 241
Caryocar, tipo, 60
Caryocar, 62, 189
Caryocar brasiliense Camb., 60, 62
 CARYOCARACEAE, 59

CARYOPHYLLACEAE, 62, 207

- Casearia, tipo, 94, 220
 Casearia, 202, 214, 217
 Casearia *arguta* H. B. K., 94
 Casearia *grandiflora* Camb., 94, 199, 220, 270
 Cassia, tipo, 33, 50, 108, 174, 220, 224, 237, 250
 Cassia, 16, 50, 108, 174, 196, 199, 202, 224, 236, 243, 270
 Cassia *basifolia* Vog., 108, 109, 120, 270
 Cassia *cathartica*, subtipo, 108, 220
 Cassia *cathartica* Mart., 108, 109, 119, 214-217, 270
 Cassia *cotinifolia* G. Don., 108, 109, 119, 195, 198, 270
 Cassia *cotinifolia* G. Don. var. *glaberrima* Hoehne, 270
 Cassia *flexuosa* L., 108, 109, 270
 Cassia *hispidula* Vahl, 108, 109, 270
 Cassia *langsдорffii* Kunth, 108, 109, 270
 Cassia *orbiculata*, subtipo, 109, 220
 Cassia *orbiculata* Benth., 108, 119, 199, 201, 214, 220, 270
 Cassia *pilifera* Vog., 108, 109, 270
 Cassia *riparia* H. B. K., 108, 109
 Cassia *riparia* H. B. K. var. *pilosa* H. B. K., 108, 270
 Cassia *rotundifolia* Pers., 108, 109, 120, 270
 Cassia *rugosa* G. Don., 108, 270
 Cassia *tecta* Vog., 108, 109, 270
 Cassia *trichopoda* Benth., 108, 109, 270
 Cassia-Tephrosia, subtipo, 190, 216, 220
 Cayaponia *espelina*, tipo, 78, 178
 Cayaponia *espelina* (Manso) Cogn., 79, 203, 206
 Cayaponia *racemosa* (Swartz) Cogn., 78
 Cecropia, 142, 174, 220, 270
 Cecropia *obtusa* Tréc., 141
- CELASTRACEAE, 62
 Centaurea, 67
 Ceratosanthes *tomentosa*, tipo, 79
 Ceratosanthes *tomentosa* Cogn., 79, 204, 208
 Ceratosanthes *tomentosa* Cogn., var. *subnuda* Cogn., 79
- Cestrum, tipo, 162
 Cestrum, 165, 192
 Cestrum *pedicellatum* Reiss, 162
 Cestrum *smithii* (Hort.) Biswas, 162
- CHENOPODIACEAE, 207, 214-217, 236, 237, 242
 Chenopodium, tipo, 221
 Chenopodium, 221, 241
 Chenopodium *ambrosioides* L., 221
 Chorisia *speciosa*, tipo, 54
 Chorisia *speciosa* St. Hil., 57, 204, 207
- CHRYSOBALANACEAE, 63, 65
 Cienfuegosia, 78, 221
 Cienfuegosia *phlomidifolia*, tipo, 132
 Cienfuegosia *phlomidifolia* Garcke, 135, 270
 Cissampelos *ovalifolia*, tipo, 140
 Cissampelos *ovalifolia* DC., 191
 Cissus, tipo, 171, 221
 Cissus, 194, 217
- COCHLOSPERMACEAE, 65
 Cochlospermeae, 65
 Cochlospermum, tipo, 65
 Cochlospermum, 199
 Cochlospermum *insigne* St. Hil., 65, 66
 Cocos *nucifera* L., 150
- COMBRETACEAE, 66, 138, 196, 208, 225

- Combretum, 66, 174, 208, 231
 Combretum *parviflorum* Eichl., 66, 196
- COMPOSITAE, 67, 75, 214, 216, 221, 240, 243, 248, 252
- CONNARACEAE, 76, 216, 221
 Connaroideae, 76
 Connarus, tipo, 76
 Connarus *pickeringii* A. Grey, 76
 Connarus *suberosus* Planch., 76, 191
- CONVOLVULACEAE, 76, 78, 132
 Copaifera *langsдорffii*, tipo, 109
 Copaifera *langsдорffii* Desf., 119, 197, 203
 Cordia, tipo, 58, 222
 Cordia, 187, 216
 Cordia *chamissoniana* Steud, 270
 Cordia *lanata* H. B. K., 58
 Couepia *grandiflora*, tipo, 63
 Couepia *grandiflora* (Mart. & Zucc.) Benth., 65, 198, 201
- Craniolaria, tipo, 136
 Craniolaria, 207
 Craniolaria *annua* L., 136
 Craniolaria *integrifolia* Cham., 136, 138
- Crotalaria, tipo, 109
 Crotalaria, 112, 119, 194, 202
 Crotalaria *anagyroides* H. B. K., 109
 Crotalaria *breviflora* DC., 109
 Crotalaria *flavicomis* Benth., 109
 Crotalaria *maypurensis* H. B. K., 109
 Crotalaria *pohlana* Benth., 109
 Crotalaria *pteroaula* Desv. var. *genistella* Benth., 109
 Crotalaria *unifoliata* Benth., 109
 Crotalaria *velutina* Benth., 109
- Croton, tipo, 87, 89, 174
 Croton, 87, 88, 92, 174, 180
 Croton *agrophilus* M. Arg., 87
 Croton *antisiphiliticus* (Mart.) M. Arg., 87
 Croton *paulinus* M. Arg., 87
 Croton *peraffinis* M. Arg., 87
 Croton *pohlianus* M. Arg., 87
 Croton *sclerocalyx* M. Arg. var. *intermedius* M. Arg., 87
- Crumenaria, tipo, 153
 Crumenaria *polygaloides* Reiss, 153, 198, 201
- CUCURBITACEAE, 78, 79
 Cupania, tipo, 159, 222
 Cupania, 188, 216, 229
 Cupania *paniculata* Camb., 159, 161, 222, 270
 Cupania *semiglaucis* F. Muell., 159
 Cuphea, 123, 127, 174, 192, 250
 Cuphea *ignea* A. DC., 126
 Cuphea *ingrata* Cham. & Schl., 30
 Suphea *ingrata* Cham. & Schl. var. *parvifolia* St. Hil., 124
- Cuphea *lutescens*, tipo, 123
 Cuphea *lutescens* Pohl ex Koehne, 127, 129, 181
 Cuphea *mesostemon* Koehne, 126
 Cuphea *micrantha*, tipo, 124
 Cuphea *micrantha* H. B. K., 127, 129, 196, 200
 Cuphea *speciosa* (Anders.) O. Kuntz, 126
 Cuphea *thymoides*, tipo, 124
 Cuphea *thymoides* Cham. & Schl., 30, 124, 126, 127, 129, 181
 Cuphea *thymoides* Cham. & Schl. var. *satureoides* St. Hil., 124, 126

- Curatella americana*, tipo, 82
Curatella americana L., 189
 CYPERACEAE, 80, 95, 175, 181, 205, 214, 217, 218, 222, 225, 237, 242, 247
Dalbergia, 116, 174
Dalbergia miscolobium Benth., 103
Dalbergia spruceana Benth., 103
Dalbergia violacea (Vog.) Malme, 103
Dalbergiæae, 116
Davilla, 82
Desmodium, tipo, 110
Desmodium pachyrhiza Vog., 110, 119, 192
Desmodium platycarpum Benth., 110, 119, 199
Didymopanax vinosum, tipo, 45
Didymopanax vinosum E. March., 190
 DILLENACEAE, 82, 175
Dimorphandra, tipo, 110
Dimorphandra, 194
Dimorphandra mollis Benth., 110, 119
Dimorphandra vernicosa Benth. & Hook, 110
Diodia, 174, 208
Diodia brasiliensis, tipo, 156
Diodia brasiliensis Spreng., 156, 158
Diodia rigida Cham. & Schl., 156
 DIOSCOREACEAE, 181
Diospyros, tipo, 82, 83
Diospyros, 12
Diospyros hispida A. DC., 82, 83, 202
Diospyros inconstans Jacq., 82, 83, 198, 200
Dipladenia, tipo, 40, 174
Dipladenia, 44, 174, 204
Dipladenia gentianoides A. DC., 40
Dipladenia illustris A. DC., 40
Dipladenia xanthostoma M. Arg., 40, 42
Diplusodon, 127, 128, 174, 250
Diplusodon lanceolatus, tipo, 127
Diplusodon lanceolatus Pohl, 128, 129, 182
Diplusodon lanceolatus Pohl var. *scaber* (Pohl) Koehne, 127
Diplusodon villosissimus, tipo, 127
Diplusodon villosissimus Pohl, 128, 129, 182
Diplusodon virgatus, tipo, 128
Diplusodon virgatus Pohl, 128, 129, 182
Distictella, 36
Distictella mansoana (Bur.) Urb., 35, 49, 50, 51
Dorstenia, tipo, 141
Dorstenia, 142, 207
Dorstenia brasiliensis Lam., 141
Dorstenia opifera Mart., 141
Duguetia, 39
Dyckia, tipo, 59, 174
Dyckia, 174, 180
Dyckia tuberosa Beer., 59
 EBENACEAE, 82
Echinolaena inflexa (Poir.) Chase, 96
Elephantopsis, 70, 75, 174, 183, 222
Elephantopsis biflora Sch.-Bip., 70
Elephantopsis mollis H. B. K., 70
Elephantopus, tipo, 70, 174, 222
Elephantopus, 16, 70, 75, 174, 183, 217, 221, 222
Elephantopus elongatus Gardn., 70
Elephantopus micropappus Less., 70
Elephantopus racemosus Gardn., 16, 70, 72
Elymus arenarius L., 96
Emmotum, 202
Emmotum nitens, tipo, 99
Emmotum nitens Miers., 198, 201
Enterolobium, tipo, 111
Enterolobium, 118, 178
Enterolobium contortisiliquum (Vell.) Morong, 111
Enterolobium ellipticum Benth., 111
Eremanthus, tipo, 70, 71, 174, 222
Eremanthus, 71, 75, 174, 187, 214, 221, 271
Eremanthus glomerulatus Less., 70, 270
Eremanthus sphaerocephalus Baker, 70
Eriope, 174
Eriope crassipes Benth., 100, 271
Eriotheca, tipo, 55, 178
Eriotheca, 57, 185, 188, 204
Eriotheca globosa (Aubl.) A. Robyns, 55
Eriotheca gracillipes (K. Schum.) A. Robyns, 55
Eriotheca longipedicellata (Ducke) A. Robyns, 55
Eriotheca longitubulosa A. Robyns, 55
Eriotheca macrophylla (K. Schum.) A. Robyns, 55
Eriotheca parviflora (Mart. & Zucc.) A. Robyns, 55
Eriotheca pentaphylla (Vell. emend. K. Schum.) A. Robyns, 55
Eriotheca pentaphylla (Vell. emend. K. Schum.) A. Robyns var. *wittrockiana* (K. Schum.) A. Robyns, 26, 55
Eriotheca pubescens (Mart. & Zucc.) Schott & Endl., 55
Eriotheca pubescens (Mart. & Zucc.) Schott & Endl. ssp. *tomentosa* (St. Hil., Juss. & Camb.) A. Robyns, 55
Eriotheca surinamensis (Uitt.) A. Robyns, 55
 ERYTHROXYLACEAE, 83, 216, 248
Erythroxylum, tipo, 83, 223
Erythroxylum, 83, 191, 217, 223, 271
Erythroxylum campestre St. Hil., 83, 271
Erythroxylum cuneifolium (Mart.) Schl., 83, 271
Erythroxylum paradoxum Schl., 83, 271
Erythroxylum suberosum St. Hil., 83, 271
Erythroxylum tortuosum Mart., 83, 84, 271
Eucalyptus, 144
Eugenia, 144-146, 174, 197
Eugenia dysenterica, tipo, 145
Eugenia dysenterica DC., 146
Eupatorium, tipo, 71
Eupatorium, 67, 75, 187
Euphorbia, tipo, 88
Euphorbia, 89, 92, 94, 194
Euphorbia caecorum Mart., 88, 90
Euphorbia setosa Boiss., 27, 88, 90
Euphorbia splendens Boj. ex Hook, 88
 EUPHORBIACEAE, 27, 84, 91, 194, 216, 223, 248
Euplassa, tipo, 152, 223
Euplassa, 152, 184, 216, 223, 241, 271
Evolvulus, tipo, 77
Evolvulus, 77, 208
 FLACOURTIACEAE, 94
Froelichia, 174, 223
Froelichia interrupta (L.) Moq., 37, 38, 271
Fugosia phlomidifolia A. Juss., 206, 224
Galphimia, 131, 174
Galphimia brasiliensis A. Juss., 130-132, 191
Galphimia glandulosa, tipo, 131
 GESNERIACEAE, 34, 94
Gnaphalium, tipo, 72, 223
Gnaphalium, 67, 75, 187, 214, 216, 217, 221

- Gnaphallium pyramidale* Thouars, 223
 Gomphrena, tipo, 37, 174, 223
Gomphrena, 38, 174, 207, 215, 217, 223, 271
Gomphrena lanigera Pohl, 271
Gomphrena macrocephala St. Hil., 37, 271
Gomphrena officinalis Mart., 37, 271
Gomphrena pohlii Moq., 37, 271
Gomphrena prostrata Mart., 37, 223, 271
Gomphrena riedelii Seub., 27, 271
Gomphrena scapigera Mart., 37, 38, 271
Gomphrena virgata Mart., 37, 223, 271
 Graminea, tipo, 223
 GRAMINEAS, 10, 13, 95, 96, 98, 175, 181, 213-217, 225, 236, 240, 242, 243, 247, 248, 251, 253, 260
Guatteria, 39
 GUTTIFERAE, 98
Gymnopogon spicatus (Spreng.) O. K., 96
Hancornia speciosa, tipo, 42
Hancornia speciosa Gilmez, 44, 205
Harpalyce brasiliensis, tipo, 111
Harpalyce brasiliensis Benth., 26, 119, 185
Heliantheae, 68, 174, 214, 215, 217-219, 224, 237, 240, 243, 248, 252
Helicteres, tipo, 166
Helicteres, 26, 167, 184, 193
Heteropterys, 203
Himatanthus obovata, tipo, 42
Himatanthus obovata (M. Arg.) Woodson, 44, 196
 HIPPOCRATEACEAE, 98
Hirtella, tipo, 64, 224
Hirtella, 65, 194, 214
Hirtella americana Aubl., 64, 224, 271
Hirtella selleana Hook, 64
Hopea, tipo, 168, 174
Hopea, 168
Hordeum vulgare L., 96
Hymenaea, 174
Hymenaea stigonocarpa Mart., 108, 109
Hyptis, tipo, 100, 102, 174
Hyptis, 174, 208, 271
Hyptis cana Pohl, 100, 271
Hyptis crinita Benth., 100, 271
Hyptis eriophylla Pohl, 100, 271
Hyptis glomerata Mart., 101
Hyptis laxiflora Benth., 100, 101, 271
Hyptis lutescens Pohl, 100
Hyptis macrosiphon Brig., 100, 271
Hyptis mollissima Benth., 100, 271
Hyptis nudicaulis Benth., 100, 101
Hyptis virgata Benth., 100, 101, 271
 ICACINACEAE, 99
Ichthyothere, 68
Ichthyothere latifolia Baker, 67, 271
Ichthyothere rufa Gardn., 67, 271
Ilex, tipo, 45
Ilex, 185
Ilex asperula Mart. var. *martinsiana* Loes., 45
Ilex conocarpa Reiss, 45
Indigofera, 174
Indigofera lespedezioides H. B. K., 108, 109
Ipomoea, tipo, 77, 132
Ipomoea, 77, 78, 206, 224, 271
Ipomoea angustifolia Choisy, 271
Ipomoea decumbens Mart., 271
Ipomoea procurrans Meissn., 224, 271
Ipomoea villosa Meissn., 72, 224, 271
Ipomoea virgata Meissn., 271
Ipomoea-Cienfuegosia, tipo, 33, 175, 221, 224, 240
Ipomoea-Cienfuegosia, 214
Isostigma peucedanifolium Less., 67, 271
Isostigma speciosum Less., 67, 271
Jacaranda, tipo, 49, 224
Jacaranda, 50, 52, 221
Jacaranda-Cassia cathartica, subtipo, 33, 175
Jacaranda decurrens Cham., 49, 271
Jacaranda semiserrata Cham., 49, 271
Jollydoroideae, 76
Julocroton, 87, 92, 174, 180
Julocroton humilis Didr., 87
Kielmeyera, tipo, 98
Kielmeyera, 2, 179
 LABIATAE, 100, 102, 207, 208, 216, 224
Lafoensia, tipo, 128
Lafoensia, 129, 189, 193
Lafoensia densiflora Pohl, 128
Lafoensia nummularifolia St. Hil., 129
Lafoensia pacari St. Hil., 128
Lafoensia pacari St. Hil., ssp. *petiolata* Klotzs., 128
Laguncularia, 66
 Laplacea, tipo, 169
Laplacea tomentosa G. Don, 169, 179, 182, 184
Laseguea acutifolia, tipo, 43
Laseguea acutifolia DC., 44, 183, 217, 224
 LAURACEAE, 12, 232, 248
 LEGUMINOSAE, 102, 118, 175, 189, 213, 215-217, 224, 236, 237, 243, 248, 250
Liabum, tipo, 221
Licania, tipo, 64
Licania, 65, 192
Licania guyanensis Klotzs., 64, 65
Licania humilis Cham. & Schl., 64
Lightia, 169
 LILIACEAE, 120, 181, 225
Lilium, 7
 LOGANIACEAE, 121, 122
Lotoideae, 102
Lupinus, tipo, 225
Lupinus, 112, 214, 215, 224, 243, 248
Lupinus crotalarioides, tipo, 111, 240
Lupinus crotalarioides Mart., 112, 120, 190, 225
Lychnophora, tipo, 71
Lychnophora, 71
Lycopodium clavatum L., 4
 LYTHRACEAE, 122, 129, 181
Machaerium, 116, 174
Machaerium acutifolium Vog., 103
Machaerium lanatum Tul., 103
Machaerium opacum Vog., 103
Macrosiphonia, 42, 44, 174, 204
Macrosiphonia longiflora (Desf.) M. Arg., 40, 42
Macrosiphonia vellame (St. Hil.) M. Arg., 40
Macrosiphonia virescens (St. Hil.) M. Arg., 40, 42
Magonia, tipo, 159
Magonia, 158, 179
Magonia glabrata St. Hil., 159, 160
Magonia pubescens St. Hil., 159, 160
 MALPIGHACEAE, 130, 132, 175, 217, 225
 MALVACEAE, 6, 22, 30, 78, 132, 135, 214
Mandevilla, 174

- Mandevilla illustris* (Vell.) Woods., 40, 42
 Manihot, tipo, 88
Manihot, 91, 205, 206
Manihot coerulea (Pohl emend.) M. Arg., 88
Manihot esculenta Crantz., 88, 89, 206
Manihot esculenta Crantz. var. cultivada "guaxupé", 89
Manihot esculenta Crantz. var. cultivada "pão", 89
Manihot gracilis Pohl, 88
Manihot intercedens M. Arg., 88
Manihot tripartita M. Arg., 88
 Maprounea, tipo, 88, 89, 174, 223, 225
Maprounea, 89, 174, 217
Maprounea brasiliensis, tipo, 89, 91
Maprounea brasiliensis St. Hil., 89, 90, 92, 194, 225, 271
 MARTYNIACEAE, 136
Melanium campestre, tipo, 79
Melanium campestre Naud., 79
 MELASTOMACEAE, 67, 138, 175, 184, 196, 214, 215, 225, 240
 MELIACEAE, 138, 140, 205
Melinis minutiflora Beauv., 251
 Memora, tipo, 225
Memora, 48, 180, 215, 225, 236, 272
Memora axillaris, tipo, 50
Memora axillaris K. Schum., 50, 51, 271
Memora campicola Pilg., 271
Memora glaberrima K. Schum., 272
Memora nodosa (DC.) Miers., 225, 272
Memora pedunculata (Vell.) Miers., 272
Memora pubescens (Spr.) K. Schum., 272
 MENISPERMACEAE, 140
Mimosa, 2, 114, 118, 174, 178, 179, 250
Mimosa albida Humb., 115
Mimosa blmucronata (DC.) O. K., 115
Mimosa capillipes, tipo, 114
Mimosa capillipes Benth., 118, 179
Mimosa chrysastra Mart., 115
Mimosa distans, tipo, 114
Mimosa distans Benth., 114, 118, 179
Mimosa laxiflora Benth., 115
Mimosa pigra L., 115
Mimosa pudica L., 114
Mimosa sensitiva L., 114
Mimosoidae, 102, 118
 MORACEAE, 140, 142, 175, 231, 236, 241
Mutisia, 67
 Myrcia, tipo, 145
Myrcia, 146, 197
 MYRSINACEAE, 142
 MYRTACEAE, 13, 144, 146, 175, 186, 197, 215-217, 226
 Neea, tipo, 146
Neea, 147
Neea theifera Oerst., 27, 146, 185
 NYCTAGINACEAE, 146, 147
 NYMPHACEAE, 181
 OCHNACEAE, 147
Ocimum, 174
Ocimum nudicaule Benth., 12, 100
Odontadenia, 174
Odontadenia hypoglauca (Stad.) M. Arg., 40, 42
 OLACACEAE, 149
Onoseris, 67
 OPILICACEAE, 34, 149
Orbignya, 150
 ORCHIDACEAE, 2
Orthopappus, 67, 75, 174, 186, 187
Orthopappus angustifolius, tipo, 70, 72, 174
Orthopappus angustifolius Gleason, 72
Ouratea, 148, 272
Ouratea crassifolia, tipo, 148
Ouratea crassifolia (Pohl) Engl., 148, 198, 201, 272
Ouratea cuspidata (St. Hil.) Engl., 148, 272
Ouratea floribunda Willd., 148, 226, 272
Ouratea riedeliana Engl., 272
Ouratea spectabilis, tipo, 148, 226
Ouratea spectabilis (Mart.) Engl., 148, 195, 216, 217, 226, 272
Palicourea, tipo, 157, 226
Palicourea, 158, 180, 216, 217, 243, 272
Palicourea rigida H. B. K., 157, 226, 272
Palicourea squarosa (M. Arg.) Standl., 226, 272
Palicourea xanthophylla M. Arg., 226, 272
 PALMAE, 33, 150, 175, 180, 214-217, 225, 226, 236, 237, 242, 243
Panicum olyroides H. B. K., 96
Panicum procurrens Nees, 96
 PAPILIONACEAE, 102, 224
 PARONYCHIOIDEAE, 62
Paspalum carinatum Flügge, 96
Paspalum notatum Flügge, 96
 Paullinia, tipo, 159, 174
Paullinia, 229
 Pavonia, tipo, 133, 174, 227
Pavonia, 31, 134, 174, 206, 217, 227, 272
Pavonia sagittata Juss., 133-135
Pavonia speciosa H. B. K. (Peltaea) ssp. *genuina* Gürke, 133-135, 272
Pavonia speciosa H. B. K. ssp. *polymorpha* (St. Hil.) Gürke, 133-135, 272
Pavonia speciosa H. B. K. ssp. *stenochlamys* Gürke, 133-135, 272
Pavonia speciosa H. B. K., ssp. *stenochlamys* Gürke var. *sellowii* Gürke, 133, 134
 Peixotoa, tipo, 174
Peixotoa, 174
Peixotoa reticulata, tipo, 131
Peixotoa reticulata Griseb., 131, 132, 208
 Peltaea, 174
 Pfaffia, tipo, 37, 227
Pfaffia, 38, 207, 216, 272
Pfaffia gnaphalioides (Vahl) Mart., 37, 272
Pfaffia jubata Mart., 37, 272
Pfaffia sericea (Spreng.) Mart., 37, 272
Pfaffia velutina Mart., 37, 272
Phragmites communis Trin., 96
 Pilea, tipo, 227, 236, 237
Pilea, 181, 214-218, 227, 231, 240
 Pinus, 5
Pinus silvestris L., 4
Piptocarpha, 71, 174
Piptocarpha rotundifolia Baker, 70
Piriqueta, 170, 174
 Pisonia, tipo, 147, 227
Pisonia, 146, 147, 185, 218, 227
Pisonia aculeata L., 147
Pisonia noxia Netto, 147, 227, 272
 Pisonieae, 146
 Pithecellobium, tipo, 115

- Pithecellobium*, 118, 178
 PLANTAGINACEAE, 242
Plantago, tipo, 227
Plantago, 214, 215, 217, 228, 240, 241
Plathymenia, tipo, 115, 228
Plathymenia, 120, 195, 196, 216, 228, 236
Plathymenia foliolosa Benth., 115, 116, 228
Plathymenia reticulata Benth., 115, 116, 228, 272
Plenckia populnea, tipo, 63
Plenckia populnea Reiss, 188
Plukenetia, tipo, 91
Poa, 4
Podocarpus, tipo, 228
Podocarpus, 216, 228, 240
Podocarpus sellowii Klotz., 228
Poiretia, tipo, 237
Poiretia, 103, 120, 174, 195, 214, 216, 217, 224, 228, 236, 243
Poiretia angustifolia Vog., 102, 103
Poiretia latifolia Vog., 102, 190, 228, 272
Polycarpaea, tipo, 62, 174
Polycarpaea aurea, tipo, 62, 174
Polycarpaea corymbosa Lam., 62, 186, 218
 POLYGALACEAE, 34, 150
 PROTEACEAE, 151, 152
Prunus, tipo, 153
Prunus, 192
Prunus avium L., 153
Prunus sphaerocarpa Sw., 153
Pseudobombax, tipo, 56, 228
Pseudobombax, 58, 185, 188, 214, 228, 237, 242, 248, 272
Pseudobombax argentinum (R. E. Fries) A. Robyns, 56, 228, 272
Pseudobombax campestre (Mart. & Zucc.) A. Robyns, 56, 57, 272
Pseudobombax grandiflorum (Cav.) A. Robyns, 56, 57
Pseudobombax longiflorum (Mart. & Zucc.) A. Robyns, 56, 57, 272
Pseudobombax marginatum (St. Hil., Juss. & Camb.) A. Robyns, 26, 56, 57, 228, 272
Pseudobombax munguba (Mart. & Zucc.) Dugand, 56
Pseudobombax septenatum (Jacq.) Dugand, 56
Pseudobombax simplicifolium A. Robyns, 56
Pseudobombax tomentosum (Mart. & Zucc.) A. Robyns, 56, 228, 272
Pterodon pubescens, tipo, 116
Pterodon pubescens Benth., 120, 190, 195
Qualea, tipo, 172, 228
Qualea, 172, 173, 192, 215, 272
Qualea brevipetiolata (Warm.) Malme, 228, 272
Qualea glauca Warm., 272
Qualea grandiflora Mart., 272
Qualea parviflora Mart., 272
Rapanea, tipo, 229, 240
Rapanea, 215
Rapanea umbellata, tipo, 142
Rapanea umbellata (Mart.) Mez., 204, 229, 273
Rauvolfia, tipo, 43
Rechstelneria spicata, tipo, 95
Rhabdocaulon, 174
Rhabdocaulon denudatum (Benth.) Epling, 100, 273
 RHAMNACEAE, 152
Rhodocalyx, 174
Rhodocalyx rotundifolius M. Arg., 40, 42, 204
Richardsonia, tipo, 157
Richardsonia, 158, 208
Richardsonia brasiliensis Hayne, 157
Richardsonia grandiflora Cham. & Schl., 157
Richardsonia pedicellata K. Schum., 157
Riencourtia oblongifolia Gardn., 67, 273
 ROSACEAE, 153, 192, 236
Roupala, tipo, 152, 229
Roupala, 152, 217, 229, 273
Roupala brasiliensis Klotz., 152, 184
Roupala montana Aubl., 152
Rourea, tipo, 76, 222, 240
Rourea, 191, 214, 215, 234
Rourea inducta Planch., 222, 273
 RUBIACEAE, 13, 154, 158, 175, 208, 216, 217
Ruellia, 36
Ruellia-Distictella, tipo, 33, 35, 50, 175
Ruellia-Distictella, 180
Ruellia geminiflora H. B. K., 35
 RUTACEAE, 234
Saccharum officinarum L., 96
Salacia, tipo, 98, 229
Salacia, 99, 189, 217
Salacia campestris Walp., 229, 273
Salvertia convallariodora, tipo, 173
Salvertia convallariodora St. Hil., 172, 173, 197
Salvia, tipo, 101, 102, 229
Salvia, 208, 214, 215
Salvia rosmarinoides St. Hil., 101
Salvia scabrida Pohl, 101, 229, 273
Salvia splendens Kerr-Gawl., 101
Salvia tomentella Pohl, 101, 273
 SAPINDACEAE, 158, 160, 188, 214-216, 229, 232, 248
Sapium, 90, 94
Sapium marginatum, tipo, 90
Sapium marginatum (Baill.) M. Arg., 193
Sapium marginatum (Baill.) M. Arg. var. *spathulatum* M. Arg., 90
Schenchzeria, 2
Schwenckia americana, tipo, 164, 229
Schwenckia americana L., 165, 191, 217, 229
Schwenckia americana L. var. *angustifolia* Schmidt, 164, 273
Sclerobium, tipo, 230
Sclerobium, 189, 214, 224, 237, 243, 273
Sclerobium aureum, tipo, 116
Sclerobium aureum Benth., 120, 190, 230, 273
Sclerobium paniculatum Vog., 230, 273
Sebastiania, tipo, 90, 223, 230, 237
Sebastiania, 92, 193, 214, 217, 230, 242, 273
Sebastiania corniculata (Vahl) M. Arg., 273
Sebastiania corniculata (Vahl) M. Arg., var. *laeta* M. Arg., 273
Sebastiania corniculata (Vahl) M. Arg., var. *rufescens* M. Arg., 90
Sebastiania glandulosa (Mart.) Pax, 27, 90, 273
Sebastiania serrulata (Mart.) M. Arg., var. *glabrescens* M. Arg., 90, 273
Sebastiania serrulata (Mart.) M. Arg., var. *oblongifolia* M. Arg., 90, 273
Sebastiania serrulata (Mart.) M. Arg., var. *oncoblepharis* M. Arg., 273
Sebastiania virgata M. Arg., 273

- Sebastiania virgata* M. Arg., var. *odontocacca* M. Arg., 90, 273
- Secale cereale* L., 96
- Senecio, tipo, 72, 230
- Senecio, 67, 75, 187, 216, 221
- Senecio coronopifolius* Desf., 72
- Serjania, tipo, 160, 230
- Serjania*, 188, 216, 229
- Serjania erecta* Radlk., 160, 161
- Serjania glutinosa* Radlk., 160, 161
- Serjania goniocarpa* Radlk., 160
- Serjania lethalis* St. Hil., 160, 161
- Sida*, 16, 31, 132, 134, 174
- Sida linifolia*, tipo, 134
- Sida linifolia* Cav., 135, 206
- Sida macrodon*, tipo, 135
- Sida macrodon* DC., 16, 132, 135, 203, 206
- Silene pendula* L., 3
- Simaba, tipo, 161
- Simaba*, 191
- SIMAROUBACEAE, 161
- Simaroubinae*, 161
- Smilax, tipo, 120, 230
- Smilax*, 120, 121, 179, 216-218, 225, 230, 243, 273
- Smilax cissoides* Mart. ex Griseb., 120, 121, 230, 273
- Smilax irrorata* Mart. ex Griseb., 120, 121, 273
- Smilax syringoides* Griseb., 120, 121, 273
- Smilax undulata* Pohl ex DC., 120, 121, 273
- SOLANACEAE, 161, 165, 217
- Solanum*, tipo, 164
- Solanum*, 165, 197, 201
- Solanum grandiflorum* Ruiz & Pav., 27, 164
- Solanum lycocarpum* St. Hil., 164
- Sorghastrum minarum* (Nees) Hitchc., 96
- Sphaerosepaleae*, 65
- Spilanthes urens* Jacq., 67, 273
- Stachytarpheta*, 171
- STERCULIACEAE, 165, 167
- Strychnos*, 185
- Strychnos pseudoquina*, tipo, 122
- Strychnos pseudoquina* St. Hil., 122
- Stryphnodendron*, tipo, 117, 230, 250
- Stryphnodendron*, 118, 178, 216, 217, 224, 230, 236, 243, 248, 260, 273
- Stryphnodendron adstringens* (Mart.) Cav., 273
- Stryphnodendron barbatimam* (Vell.) Mart., 117, 230, 236, 250
- Stryphnodendron confertum* Heringer & Rizzini, 273
- Stryphnodendron obovatum* Benth., 117, 273
- Stryphnodendron platyspicum* Rizzini & Heringer, 231, 273
- Stryphnodendron polyphyllum* (Willd.) Mart. 273
- Stylosanthes*, tipo, 117
- Stylosanthes*, 119, 186
- Stylosanthes guyanensis* (Aubl.) Sw. var. *gracilis* Vog., 117
- Stylosanthes montevidensis* Vog., 117
- STYRACACEAE, 167
- Styrax*, tipo, 167
- Styrax*, 189, 191, 199, 200
- Sweetia*, 120, 174
- Sweetia brachystachya* Benth., 103
- Sweetia dasycarpa* (Vog.) Benth., 103
- Sweetia elegans* (Vog.) Benth., 103
- Syagrus*, 150
- SYMPLOCACEAE, 168
- Symplocos*, tipo, 168, 231
- Symplocos*, 168, 174, 183, 186-188, 190, 217, 231
- Symplocos celastrina* Mart. ex Miq., 168
- Symplocos glauca* (Thunb.) Koidz., 168
- Symplocos lanceolata*, tipo, 168, 174
- Symplocos lanceolata* (Mart.) DC., 168
- Symplocos revoluta* (Mart.) Casar., 168
- Symplocos rhamnifolia* DC., 168
- Symplocos tetrandra* Mart. ex Miq., 168
- Tabebuia*, 51, 192
- Tabebuia caraiba*, tipo, 50
- Tabebuia caraiba*, (Mart.) Bur., 51, 52, 185
- Tabernaemontana*, tipo, 43
- Tabernaemontana*, 44, 199, 200
- Tabernaemontana accendens* M. Arg., 43, 44
- Tecoma*, 51
- Tephrosia*, subtipo, 109, 120
- Tephrosia*, 120, 174
- Tephrosia adunca* Benth., 108, 109, 120, 216, 221, 273
- Tephrosia rufescens* Benth., 108, 109, 221, 273
- Terminalia*, tipo, 66, 138, 174, 231
- Terminalia*, 66, 174, 196, 208, 216, 217, 225, 231, 243, 273
- Terminalia argentea* Mart. & Zucc., 66, 231, 273
- Terminalia fagifolia* Mart. & Zucc., 66, 231, 273
- Tetrapteris*, tipo, 131
- THEACEAE, 168
- Tibouchina*, 138
- Tocoyena formosa*, tipo, 157
- Tocoyena formosa* (Cham. & Schl.) Schum., 158, 184
- Trachypogon*, 96
- Trachypogon canescens* Nees, 96
- Tragia*, 91, 174
- Tragia lagoensis*, tipo, 91
- Tragia lagoensis* M. Arg., 27, 92, 182
- Trichilia catigua*, tipo, 139
- Trichilia catigua* A. Juss., 140, 205
- Trigonía*, tipo, 169
- Trigonía*, 169, 184, 204
- TRIGONIACEAE, 169
- Tristachya*, 96
- Tristachya chrysothrix* Nees, 96
- Tristachya lelostachya* Nees, 96
- Triticum aestivum* L., 96
- Trixis*, tipo, 73
- Trixis*, 67, 75, 194, 195
- Trixis verbasciformis* Less., 73
- Turnera*, tipo, 170, 174
- Turnera*, 170, 174
- TURNERACEAE, 170
- ULMACEAE, 181
- URTICACEAE, 181, 227, 237, 242
- Urticales*, 214, 216-218, 231, 236, 241
- Vanillosmopsis*, 71, 174
- Vanillosmopsis erythropappa* Sch.-Bip., 70
- Vanillosmopsis polycephala* Sch.-Bip., 70
- Vellozia*, 170, 171, 179, 180
- VELLOZIACEAE, 170, 175
- VERBENACEAE, 13, 171
- Vernonia*, tipo, 73, 231
- Vernonia*, 75, 183, 215, 221
- Vernonia ammophylla* Gardn., 74
- Vernonia arenaria*, subtipo, 74
- Vernonia arenaria* Mart. ex DC., 74

Vernonia argyrophylla, subtipo, 74, 231
Vernonia argyrophylla Lees., 74
Vernonia bardanoides Lees., 74
Vernonia buddleiasfolia Mart., 74
Vernonia cognata, subtipo, 74
Vernonia cognata Lees., 74
Vernonia desertorum Mart. ex DC., 74
Vernonia grandiflora Lees., 74
Viguiera, 67, 219
Viguiera arenaria Baker, 67, 274
Viguiera robusta Gardn., 67, 274
Villaresia congonha, tipo, 99
Villaresia congonha Miers., 190
VITIDACEAE, 171
Vitis, tipo, 171
Vitis, 191
Vochysia, tipo, 173
Vochysia, 172, 173, 197, 203, 216
VOCHYSIACEAE, 172, 173, 175

Waltheria, tipo, 166, 231
Waltheria, 167, 183, 208, 216
Waltheria americana L., 166, 232, 274
Waltheria communis St. Hil., 166, 232
Wedelia macrodonta DC., 67, 274
Wedelia puberula DC., 67, 274
Ximenia, tipo, 149
Ximenia, 186, 197, 200, 216
Xylopla, 39
Zea mays, 96, 98, 181
Zeyheria, tipo, 232
Zeyheria, 217, 274
Zeyheria montana, tipo, 51
Zeyheria montana Mart., 52, 192, 232, 274
Zornia, tipo, 118, 232, 240
Zornia, 119, 186, 214, 224, 232, 242, 243, 274
Zornia brasiliensis Vog., 118, 274
Zornia diphylla Pers., 118, 274
Zornia virgata Moric., 274