

SUMÁRIO

APRESENTAÇÃO	05
SUMÁRIO	07
INTRODUÇÃO	14
ACANTHACEAE	
<i>Dicliptera ciliaris</i> Juss.	20
<i>Justicia aequilabris</i> (Nees) Lindau	22
<i>Lepidagathis floribunda</i> (Pohl) Kameyama	24
<i>Ruellia densa</i> (Nees) Hiern	26
ALISMATACEAE	
<i>Echinodorus grandiflorus</i> (Cham. & Schltr.)	28
<i>Helanthium tenellum</i> (Mart.) Britton	30
AMARANTHACEAE	
<i>Gomphrena arborescens</i> L.f.	32
ANACARDIACEAE	
<i>Anacardium humile</i> A.St.-Hil.	34
ANNONACEAE	
<i>Annona cornifolia</i> A.St.-Hil.	36
<i>Duguetia furfuracea</i> (A.St.-Hil.) Saff.	38
APIACEAE	
<i>Eryngium sanguisorba</i> Cham. & Schltl.	40
APOCYNACEAE	
<i>Blepharodon pictum</i> (Vahl) W.D.Stevens	42
<i>Mandevilla hirsuta</i> (A.Rich.) K.Schum.	44
<i>Odontadenia lutea</i> (Vell.) Markgr.	46
<i>Rhodocalyx rotundifolius</i> Müll.Arg.	48
<i>Secondatia densiflora</i> A.DC.	50
AQUIFOLIACEAE	
<i>Ilex affinis</i> Gardner	52
ARALIACEAE	
<i>Dendropanax cuneatus</i> (DC.) Decne. & Planch.	54
ARECACEAE	
<i>Acrocomia aculeata</i> (Jacq.) Lodd. ex Mart.	56
<i>Attalea exigua</i> Drude	58
ARISTOLOCHIACEAE	
<i>Aristolochia arcuata</i> Mast.	60

ASTERACEAE	
<i>Ayapana amygdalina</i> (Lam.) R.M.King & H.Rob.	62
<i>Bidens squarrosa</i> Kunth	64
<i>Calea teucrifolia</i> (Gardner) Baker	66
<i>Dasyphyllum vagans</i> (Gardner) Cabrera	68
BEGONIACEAE	
<i>Begonia reniformis</i> Dryand.	70
BIGNONIACEAE	
<i>Cuspidaria sceptrum</i> (Cham.) L.G.Lohmann	72
<i>Dolichandra unguis-cati</i> (L.) L.G.Lohmann	74
<i>Fridericia platyphylla</i> (Cham.) L.G.Lohmann	76
<i>Jacaranda oxyphylla</i> Cham.	78
BIXACEAE	
<i>Cochlospermum regium</i> (Mart. ex Schrank) Pilg.	80
BORAGINACEAE	
<i>Euploca salicoides</i> (Cham.) J.I.M.Melo & Semir	82
BROMELIACEAE	
<i>Aechmea bromeliifolia</i> (Rudge) Baker	84
<i>Encholirium luxor</i> L.B.Sm. & R.W.Read	86
CACTACEAE	
<i>Discocactus placentiformis</i> (Lehm.) K.Schum.	88
CALOPHYLLACEAE	
<i>Kielmeyera coriacea</i> Mart. & Zucc.	90
CANNACEAE	
<i>Canna glauca</i> L.	92
CAPPARACEAE	
<i>Cynophalla hastata</i> (Jacq.) J.Presl	94
CELASTRACEAE	
<i>Cheiloclinium cognatum</i> (Miers) A.C.Sm.	96
CHRYSOBALANECAE	
<i>Hirtella gracilipes</i> (Hook.f.) Prance	98
CLUSIACEAE	
<i>Clusia criuva</i> Cambess.	100
COMBRETACEAE	
<i>Combretum fruticosum</i> (Loefl.) Stuntz	102
<i>Terminalia glabrescens</i> Mart.	104
CONNARACEAE	
<i>Connarus suberosus</i> Planch.	106

CONVOLVULACEAE

<i>Camonea umbellata</i> (L.) A.R. Simões & Staples	108
<i>Distimake macrocalyx</i> (Ruiz & Pav.) A.R. Simões & Staples	110
<i>Evolvulus sericeus</i> Sw.	112
<i>Ipomoea wrightii</i> A.Gray	114
<i>Jacquemontia sphaerostigma</i> (Cav.) Rusby	116

DILLENIACEAE

<i>Davilla elliptica</i> A.St.-Hil.	118
<i>Doliocarpus dentatus</i> (Aubl.) Standl.	120

DROSERACEAE

<i>Drosera montana</i> A.St.-Hil.	122
--	-----

EBENACEAE

<i>Diospyros sericea</i> A.DC.	124
-------------------------------------	-----

ELAEOCARPACEAE

<i>Sloanea garckeana</i> K. Schum.	126
---	-----

ERICACEAE

<i>Gaylussacia brasiliensis</i> (Spreng.) Meisn.	128
---	-----

ERIOCAULACEAE

<i>Actinocephalus bongardii</i> (A.St.-Hil.) Sano	130
<i>Paepalanthus chiquitensis</i> Herzog	132

ERYTHROXYLACEAE

<i>Erythroxylum campestre</i> A.St.-Hil.	134
---	-----

EUPHORBIACEAE

<i>Astraea paulina</i> Didr.	136
<i>Cnidocolus urens</i> (L.) Arthur	138
<i>Croton antisiphiliticus</i> Mart.	140
<i>Euphorbia potentilloides</i> Boiss.	142
<i>Manihot fruticulosa</i> (Pax) D.J.Rogers & Appan	144

FABACEAE

<i>Aeschynomene americana</i> L.	146
<i>Andira fraxinifolia</i> Benth.	148
<i>Bauhinia brevipes</i> Vogel	150
<i>Calliandra dysantha</i> Benth.	152
<i>Chamaecrista setosa</i> (Vogel) H.S.Irwin & Barneby	154
<i>Chloroleucon tenuiflorum</i> (Benth.) Barneby & J.W.Grimes	156
<i>Clitoria guianensis</i> (Aubl.) Benth.	158
<i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.	160
<i>Crotalaria flavicoma</i> Benth.	162
<i>Harpalyce brasiliiana</i> Benth.	164
<i>Hymenaea stigonocarpa</i> Mart. ex Hayne	166
<i>Mimosa debilis</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	168
<i>Periandra coccinea</i> (Schrad.) Benth.	170
<i>Platymiscium floribundum</i> Vogel	172

<i>Senna silvestris</i> (Vell.) H.S.Irwin & Barneby	174
<i>Tachigali rubiginosa</i> (Mart. ex Tul.) Oliveira-Filho	176
<i>Vachellia farnesiana</i> (L.) Wight & Arn.	178
GENTIANACEAE	
<i>Calolisianthus pedunculatus</i> (Cham. & Schltld.) Gilg	180
<i>Deianira erubescens</i> Cham. & Schltld.	182
GESNERIACEAE	
<i>Paliavana sericiflora</i> Benth.	184
IRIDACEAE	
<i>Sisyrinchium vaginatum</i> Spreng.	186
LAMIACEAE	
<i>Hyptidendron canum</i> (Pohl ex Benth.) Harley	188
<i>Hyptis nudicaulis</i> Benth.	190
<i>Vitex polygama</i> Cham.	192
LENTIBULARIACEAE	
<i>Utricularia gibba</i> L.	194
LOGANIACEAE	
<i>Antonia ovata</i> Pohl	196
<i>Strychnos pseudoquina</i> A.St.-Hil.	198
LYTHRACEAE	
<i>Cuphea melwilla</i> Lindl.	200
<i>Diplusodon virgatus</i> Pohl	202
MALPIGHIACEAE	
<i>Banisteriopsis laevifolia</i> (A.Juss.) B.Gates	204
<i>Byrsonima coccolobifolia</i> Kunth	206
<i>Camarea ericoides</i> A.St.-Hil.	208
<i>Heteropterys byrsonimifolia</i> A.Juss.	210
<i>Mascagnia cordifolia</i> (A.Juss.) Griseb.	212
<i>Tetrapteryx microphylla</i> (A.Juss.) Nied.	214
MALVACEAE	
<i>Ceiba pubiflora</i> (A.St.-Hil.) K.Schum.	216
<i>Helicteres brevispira</i> A.St.-Hil.	218
<i>Pavonia cancellata</i> (L.) Cav.	220
<i>Peltaea polymorpha</i> (A.St.-Hil.) Krapov. & Cristóbal	222
<i>Pseudobombax longiflorum</i> (Mart.) A.Robyns	224
<i>Sida spinosa</i> L.	226
<i>Waltheria communis</i> A.St.-Hil.	228
MELASTOMATACEAE	
<i>Acisanthera variabilis</i> (DC.) Triana	230
<i>Cambessedesia espora</i> (A.St.-Hil. ex Bonpl.) DC.	232
<i>Clidemia urceolata</i> DC.	234
<i>Lavoisiera imbricata</i> (Thunb.) DC.	236

<i>Macairea radula</i> (Bonpl.) DC.	238
<i>Marcetia taxifolia</i> (A.St.-Hil.) DC.	240
<i>Miconia stenostachya</i> DC.	242
<i>Microlicia isophylla</i> DC.	244
<i>Pleroma candolleanum</i> (Mart. ex DC.) Triana	246
<i>Tococa guianensis</i> Aubl.	248
MENISPERMACEAE	
<i>Cissampelos ovalifolia</i> DC.	250
MORACEAE	
<i>Brosimum gaudichaudii</i> Trécul	252
MYRISTICACEAE	
<i>Virola sebifera</i> Aubl.	254
MYRTACEAE	
<i>Eugenia dysenterica</i> (Mart.) DC.	256
<i>Myrciaria cuspidata</i> O.Berg	258
OCHNACEAE	
<i>Ouratea confertiflora</i> (Pohl) Engl.	260
<i>Ludwigia leptocarpa</i> (Nutt.) H.Hara	262
ORCHIDACEAE	
<i>Epidendrum secundum</i> Jacq.	264
<i>Epistephium sclerophyllum</i> Lindl.	266
<i>Trichocentrum cebolleta</i> (Sw.) M.W.Chase & N.H. Williams	268
OROBANCHACEAE	
<i>Physocalyx aurantiacus</i> Pohl	270
PASSIFLORACEAE	
<i>Passiflora pohlii</i> Mast.	272
PHYLLANTHACEAE	
<i>Margaritaria nobilis</i> L.f.	274
PLANTAGINACEAE	
<i>Angelonia eriostachys</i> Benth.	276
POLYGALACEAE	
<i>Polygala poaya</i> Mart.	278
<i>Triplaris gardneriana</i> Wedd	280
RAPATEACEAE	
<i>Cephalostemon riedelianus</i> Körn.	282
RUBIACEAE	
<i>Augusta longifolia</i> (Spreng.) Rehder	284
<i>Chomelia ribesioides</i> Benth. ex A.Gray	286
<i>Mitracarpus pusillus</i> Steyerf.	288

<i>Palicourea croceoides</i> Ham.	290
<i>Rudgea viburnoides</i> (Cham.) Benth.	292
<i>Sabicea brasiliensis</i> Wernham	294
<i>Sipanea hispida</i> Benth. ex Wernham	296
SALICACEAE	
<i>Casearia rupestris</i> Eichler	298
SAPOTACEAE	
<i>Pouteria ramiflora</i> (Mart.) Radlk.	300
SOLANACEAE	
<i>Brunfelsia brasiliensis</i> (Spreng.) L.B.Sm. & Downs	302
<i>Solanum subumbellatum</i> Vell.	304
TURNERACEAE	
<i>Piriqueta aurea</i> (Cambess.) Urb.	306
VELLOZIACEAE	
<i>Vellozia variabilis</i> Mart. ex Schult. & Schult.f	308
VERBENACEAE	
<i>Lippia lupulina</i> Cham.	310
<i>Stachytarpheta reticulata</i> Mart. ex Schauer	312
VITACEAE	
<i>Cissus erosa</i> Rich.	314
VOCHYSIACEAE	
<i>Salvertia convallariodora</i> A.St.-Hil.	316
<i>Vochysia cinnamomea</i> Pohl	318
ÍNDICE REMISSIVO	320
REFERÊNCIAS	327