

Index

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Boissiera : mémoires de botanique systématique**

Band (Jahr): **33 (1981)**

PDF erstellt am: **20.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Index

Les familles sont indiquées en *MAJUSCULES ITALIQUES*, les noms d'espèces retenues en **gras**, les synonymes en *italique*. Les chiffres gras renvoient à l'entrée principale, ceux suivis d'un astérisque à une figure (dessin ou photographie). Les chiffres romains I et II renvoient aux parties I (Boissiera 32) et II (Boissiera 33).

INDEX DES NOMS NOUVEAUX

Phyllanthus bancilhonae Brunel & Roux	I: 175
— gagnioevae Brunel & Roux	I: 175
— jaegeri Brunel & Roux	I: 176

INDEX DES FAMILLES ET DES ESPÈCES

Abrus canescens	I: 204
— stictosperma	I: 204
Acacia ataxacantha	I: 196
— kamerunensis	I: 197
— pennata	I: 197
Acalypha leonensis	I: 171
— micrantha	I: 171
— senegalensis	I: 159
ACANTHACÉES	II: 120
Acanthospermum hispidum	II: 73
Acanthus guineensis	II: 120
Achyranthes argentea var. borbonica	I: 80
— aspera	I: 80
— echinata	I: 81
— heudelotii	I: 82
— prostrata	I: 82
— repens	I: 81
Achyropermum africanum	II: 135
— oblongifolium	II: 135
— peulhorum	II: 135
— schimperi	II: 135
Acidanthera aequinoctialis	II: 174
Acioa harteri	I: 180
— tenuiflora	I: 180
Acridocarpus smeathmannii	I: 157
Acrocephalus buettneri	II: 136
— caeruleus	II: 136
— heudelotii	II: 136
— lagoensis	II: 136
Acroceras oryzoides	II: 229
— zizanioides	II: 229
Acrostichum auriculatum	II: 277
Adansonia digitata	I: 151
Adelia anomala	I: 166
Adenia cissampeloides	I: 94
— gracilis	I: 96
— lobata	I: 96
— miegei	I: 96
Adenodolichos dinklagei	I: 217
Adenopus breviflorus	I: 97
Adenostemma caffrum	II: 73
— perrottetii	II: 73
Adhatoda diffusa	II: 125
Adiantum lunulatum	II: 263

- Adiantum philippense** II: 263
 — *tetraphyllum* II: 263
 — **vogelii** II: 263
Aedesia glabra II: 73
Aeolanthus buettneri II: 135
 — *chevalieri* II: 135
 — **pubescens** II: 135, 329
 — *pubescens* var. *nuda* II: 135
Aeschynomene indica I: 204
 — **pulchella** I: 205, 206*; II: 329, 342
 — *saxicola* I: 205
 — **sensitiva** I: 205
Aframomum exscapum II: 155, 315
 — **latifolium** II: 155
 — **longiscapum** II: 155, 315, 322
 — **melegueta** II: 155, 315
 — **strobilaceum** II: 156, 315, 322
 — **sulcatum** II: 156, 315
Afroraphidophora africana II: 171
Afrormosia laxiflora I: 205
Afrosersalisia afzelii II: 12
 — **cerasifera** II: 12, 322, 348
 — *chevalieri* II: 13
 — *micrantha* II: 12
Afrotrilepis jaegeri
 II: 207, 209*, 210*, 324-326, 332, 348
 — **pilosa** I: 31*, 32*;
 II: 207*, 208*, 209, 211*, 324-326, 331,
 332, 336, 346
Afzelia africana I: 188
 — **bella** I: 188
Afzeliella ciliata I: 121
AGAVACÉES II: 180
Agelaea nitida I: 296; II: 314, 321
Ageratum conyzoides II: 74
Aidia genipiflora II: 38
Alafia landolphioides II: 25
 — **scandens** II: 25
Albizzia dianthifolia I: 197
 — **ferruginea** I: 198
 — **gummifera** I: 197
 — **sassa** I: 197
 — **zygia** I: 198
Albuca nigriflora II: 161
Alchornea cordifolia I: 159
 — **floribunda** I: 160
 — **hirtella** I: 160
Alectra communis II: 110
 — **sessiliflora** var. *monticola* II: 110
 — **sessiliflora** var. *senegalensis* II: 110, 329
Aleuritopteris farinosa II: 263, 264*, 265*
ALISMATACÉES II: 143
Allophylus africanus I: 289; II: 321, 325
Alsodeia ilicifolia I: 71
 — *welwitschii* I: 71
Alsodeiopsis glaberrima I: 271
Alstonia hoonei II: 26
 — *congensis* II: 26
Alternanthera repens I: 81
 — **sessilis** I: 81
Alysicarpus rugosus I: 207
 — *violaceum* I: 207
Amanoa bracteosa
 I: 160; II: 314, 316, 321, 349
Amaralia bignoniiflora II: 68
 — *buntingii* II: 68
 — *calycina* II: 68
 — *heinsioides* II: 68
AMARANTHACÉES I: 80
Amaranthus caudatus I: 81
 — **hybridus** subsp. **cruentus** I: 81
 — **spinosus** I: 81
AMARYLLIDACÉES II: 172
Ammannia priureana I: 83
Amorphophallus aphyllus II: 167
Amphiblemma cymosum I: 114; II: 314
Amphimas pterocarpoides I: 188
Amyris anisata I: 280
ANACARDIACÉES I: 293
Anadelphia afzeliana II: 229, 330, 342
 — *arrecta* II: 229
 — **leptocoma** II: 229, 330, 342
 — *longifolia* II: 229
 — *tenuifolia* II: 229
Ananas sativus II: 155
Anchomanes difformis var. **difformis** II: 167
Ancistrochilus rothschildianus II: 185
ANCISTROCLADACÉES I: 108
Ancistrocladus harteri I: 108; II: 314
Ancistrophyllum secundiflorum II: 181
Ancistrohynchus clandestinus II: 185
Andropogon africanus II: 230, 330
 — *androphilus* II: 237
 — *ceresiiforme* II: 245
 — *citratum* II: 234
 — *diplandrus* II: 239
 — **dummeri** II: 230, 328
 — **gayanus** var. **squamulatus**
 II: 230, 330, 342
 — *linearis* II: 230
 — **mannii** II: 231, 327
 — *newtonii* II: 239

- Andropogon obscurus* II: 239
 — *osikensis* II: 239
 — *pachyneuros* II: 239
 — **pseudapricus** II: 231
 — **schirensis** II: 231, 330, 342, 349
 — *spectabilis* II: 231
 — **tectorum** II: 231
 — *tenuiculmis* II: 231
Aneilema heniniense II: 143
 — *nigritanum* II: 143
 — **umbrosum** subsp. **umbrosum** II: 143
Angraecopsis ischnopus II: 186
Angraecum distichum II: 186
Aningueria altissima II: 13, 37
Aniseia martinicensis II: 104
 — *uniflora* II: 104
Anisochilus africanus II: 137
 — *engleri* II: 138
Anisopappus africanus II: 74
 — **dalzielii** II: 74, 325, 329, 342
Anisophyllea laurina I: 130; II: 315
 — **meniaudi** I: 131; II: 314
Anisosorus occidentalis II: 266
Annona congensis I: 58
 — *latifolia* I: 59
 — **senegalensis** var. **deltoides** I: 55
ANNONACÉES I: 55
Anthericum djalonis II: 172
Antherotoma afzelii I: 123
 — **naudini** I: 115
Anthocleista djalonensis II: 20
 — *frezoulsii* II: 20
 — *kerstingii* II: 20
 — **nobilis** II: 20, 315
 — *parviflora* II: 20
 — **procera** II: 20
Antholyza djalonensis II: 178
 — *fleuryi* II: 178
 — *labiata* II: 178
 — *sudanica* II: 178
Anthonotha macrophylla I: 188
Anthrophyum mannianum II: 266
Antiaris africana I: 243
 — *kerstingii* I: 243
 — *toxicaria* I: 243
Antidesma laciniatum var. **membranaceum** I: 160
 — **venosum** I: 161
Antrocaryon micraster I: 293
Anubias afzelli II: 167, 315
 — **gracilis** II: 168, 315
Aphanostylis mannii II: 26
APOCYNACÉES II: 25
Apodostigma pallens I: 263
Apodytes beninensis I: 269
AQUIFOLIACÉES I: 262
ARACÉES II: 167
ARALIACÉES I: 298
Argemone mexicana I: 69
Argocoffea jasminoides II: 47
Argostemma pumilum II: 40, 314
Aristea angolensis II: 172, 173*, 328, 346
 — *djalonis* II: 172
Artabotrys hispidus I: 56; II: 314
 — **insignis** I: 56
 — *nigericus* I: 56
 — **stenopetalus** I: 56
 — **velutinus** I: 56
Arthraxon lancifolius II: 231, 330, 342
 — **quartinianus** II: 232
Arthropteris monocarpa II: 267
 — **orientalis** II: 266, 323, 337
Arthrosamanea altissima I: 199
Arum aphyllum II: 167
Arundinella pumila II: 232
Arungana paniculata I: 135
ASCLÉPIADACÉES II: 35
Ascolepis capensis II: 210, 329
 — **protea** II: 210, 329, 349
Asparagus racemosus II: 162, 323
Aspilia africana var. **africana** II: 74, 321
 — **africana** var. **ambigua** II: 75
 — **chevalieri** II: 75, 321
 — **helianthoides** subsp. **helianthoides** II: 75
 — **rudis** II: 75, 321
Asplenium aethiopicum II: 267
 — **africanum** II: 268
 — *anisophyllum* II: 271
 — **barteri** II: 269
 — **currori** II: 269
 — **diplazisorum** II: 269
 — **dregeanum** II: 268*, 269, 323
 — **formosum** II: 271, 323
 — **geppii** II: 271, 322
 — **hemitomum** II: 272, 322
 — **hypomelas** II: 272, 320
 — **inaequilaterale** II: 272
 — **jaundeense** II: 273
 — **mannii** II: 273, 274*
 — **megalura** II: 275, 320
 — **paucijugum** II: 275
 — **preussii** II: 276, 319, 326

- Asplenium sulcinervium** II: 285
 — **unilaterale** II: 276
 — **variabile** var. **variabile** II: 276
 — **zanzibaricum** II: 285
Asystasia buettneri II: 120
 — **calycina** II: 120
 — **gangetica** II: 120
 — **longituba** II: 121
 — **scandens** II: 121
 — **vogeliana** II: 121
Athyrium arborescens II: 284
 — **proliferum** II: 284
 — **welwitschii** II: 285
Atroxima afzeliana I: 72
Aubrevillea kerstingii I: 198
Aulacocalyx jasminiflora II: 40
Axonopus compressus II: 232
 — **flexuosus** II: 232

Bacopa floribunda II: 111
Baillaudea mirabilis II: 105
Baissea aframensis II: 27
 — **brachyantha** II: 26
 — **caudiloba** II: 27
 — **concinna** II: 26
 — **heudelotii** II: 27
 — **lane-poolei** II: 26, 314
 — **leonensis** II: 26
 — **multiflora** II: 27
 — **multiflora** var. **caudiloba** II: 27
 — **odorata** II: 27, 322
 — **zygodioides** II: 27, 314, 321
Bakerisideroxylon djalonense II: 12
 — **passargei** II: 18
 — **sapini** II: 18
BALANOPHORACÉES I: 274
BALSAMINACÉES I: 83
Bambekea racemosa I: 97
Bambusa abyssinica II: 246
 — **vulgaris** I: 47; II: 232
Baphia barombiensis I: 207
 — **nitida** I: 207
Barleria flava II: 121
 — **oenotheroides** II: 121
 — **senegalensis** II: 121
Bauhinia thonningii I: 196
Beckeropsis uniseta II: 232, 330
Begonia calabarica I: 103
 — **chevalieri** I: 104
 — **conrauii** I: 104

Begonia elliotii I: 104
 — **oxyloba** I: 104
 — **fusicarpa** I: 103
 — **gouroana** I: 103
 — **macrocarpa** I: 103
 — **modesta** I: 103
 — **pseudoimpatiens** I: 103
 — **rostrata** I: 104
 — **rubro-marginata** I: 103; II: 314
 — **sassandrensis** I: 104
 — **simii** I: 103
 — **togoensis** I: 104
 — **quadrialata** I: 103
 — **whytei** I: 103
BÉGONIACÉES I: 103
Beilschmiedia chevalieri I: 62
 — **djalonensis** I: 62; II: 315
 — **mannii** I: 40, 62
Belmontia luteo-album II: 100
Belonophora glomerata II: 40
 — **hypoglauca** II: 40, 322
 — **lepidopoda** II: 40
 — **morganae** II: 40
Bequaertia mucronata I: 263
Bequaertiodendron magalimontanum I: 40
 II: 14, 316
 — **oblanceolatum** II: 14
Berlinia grandiflora I: 189
Bersama abyssinica subsp. **paullinioides** var. **paullinioides** I: 293; II: 347
Bertiera racemosa var. **racemosa** II: 41
 — **spicata** II: 41, 315
Bidens abortiva II: 76
 — **hipinnata** II: 76
 — **pilosa** II: 76, 329
BIGNONIACÉES II: 118
Biophytum apodiscias I: 83
 — **petersianum** I: 83
Bixa orellana I: 90
BIXACÉES I: 90
Blackwellia africana I: 92
Blighia sapida I: 291
 — **welwitschii** I: 291
Blumea alata var. **gracilis** II: 87
Boehmeria platyphylla I: 256; II: 323
 — **rigida** I: 262
Boerhavia repens I: 87
Boivinella glomerulifera II: 14
Bojeria glabra II: 73
Bolbitis acrostichoides II: 277
 — **auriculata** II: 277

- Bolbitis gemmifera** II: 277
 — **heudelotii** II: 278, 279*
 — **salicina** II: 278
Bolusiella talhotii II: 186
BOMBACACÉES I: 151
Bombax huonopozense I: 151
 — *pentandrum* I: 151
Bonamia cymosa II: 105
 — **thunbergiana** II: 105
Borreria compressa II: 41, 329
 — **intricans** II: 41, 322
 — **macrantha** var. **macrantha** II: 42, 327
 — **ocymoides** II: 42
 — **pusilla** II: 42
 — *ramisparsa* II: 42
 — *ruelliae* II: 42
 — **scabra** II: 42
 — *stricta* II: 42
 — **verticillata** II: 43
Bosqueia angolensis I: 243
 — *phoberos* I: 243
 — *welwitschii* I: 243
Bothriocline schimperi II: 80
Brachiaria brizantha II: 233
 — *sadinii* II: 251
Brachycorythis paucifolia II: 186, 327
 — **tenuior** II: 186, 328
Brachystephanus sp. II: 122
Breweria alternifolia II: 105
 — *codonanthus* II: 105
 — *heudelotii* II: 105
Bridelia aubrevillei I: 161
 — **ferruginea** I: 161
 — **grandis** I: 161
 — **micrantha** I: 161
Brillantaisia lamium II: 122
 — *leonensis* II: 122
 — **nitens** II: 122
 — *salviiflora* II: 122
Briquetastrum africanum II: 138
BROMELIACÉES II: 155
Bryaspis lupulina I: 207
Buchnera klingii II: 115
 — **leptostachya** II: 111, 329
 — *macrantha* II: 115
Buforrestia imperforata II: 149
Bulbophyllum aurantiacum II: 188
 — **bifarium** II: 187, 327, 337
 — **cochleatum** II: 187, 337
 — **congolatum** II: 188
 — **josephii** II: 188, 319
Bulbophyllum lupulinum II: 188
 — **mannii** II: 188, 319
 — **oreonastes** II: 188
 — **recurvum** II: 189, 327
 — **scariosum** II: 189, 326
 — **velutinum** II: 189
Bulbostylis abortiva II: 212
 — *cardiocarpa* II: 213
 — **congolensis** II: 212
 — **densa** var. **densa** II: 212
 — **erratica** II: 212, 327
 — *filamentosa* II: 213
 — **laniceps** II: 213, 329
 — **metralis** II: 213, 329
 — **oritrephe**s II: 213, 214*, 349
 — **scabricaulis** II: 213
 — *trichobasis* II: 213
Bupthalmum scandens II: 88
Burmannia bicolor II: 185
 — **latialata** II: 185, 329
BURMANNIACÉES II: 185
BURSÉRACÉES I: 284
Byrsocarpus coccineus I: 296

Cacalia coccinea II: 79
 — *uniflora* II: 78
Cacoucia paniculata I: 128
 — *platyptera* I: 128
CACTACÉES I: 105
Cajanus cajan I: 207
Caladium viviparum II: 171
Calamus deératus II: 182
Callichilia subsessilis II: 28, 316
Caloncoba echinata I: 91
Calonyction aculeatum II: 106
 — *muricatum* II: 108
 — *speciosum* II: 106
Calpocalyx brevibracteatus I: 198
Galopogonium mucunoides I: 208
Calvoa monticola ... I: 115; II: 314, 316, 322
 — *superba* I: 114
Calycobolus africanus II: 105
 — *heudelotii* II: 105
Calypso pyriformis I: 267
Calyptrichilum christyanum II: 189
CAMPANULACÉES II: 100
Campylospermum congestum I: 105; II: 314
 — **flavum** I: 105
 — **reticulatum** I: 106; II: 322, 349
 — **schoenleinianum** I: 106; II: 314

- Campylospermum squamosum** I: 107; II: 315
Canarium schweinfurthii I: 284; II: 338
Canavalia ensiformis I: 208
Candelabria micrantha I: 161
Canna indica II: 157
CANNACÉES II: 157
Canscora decussata II: 99
 – **diffusa** II: 99
Canthium afzelianum II: 44
 – *anomocarpum* II: 43
 – *benthamianum* II: 67
 – *caudatiflorum* II: 43
 – *glabriflorum* II: 44, 45
 – *henriquesianum* II: 43, 322
 – *hispidum* II: 43
 – *horizontale* II: 43
 – *kitsoni* II: 44
 – *kraussiioides* II: 43
 – **multiflorum** II: 44
 – **setosum** II: 44
 – **subcordatum** I: 38*; II: 44
 – *vanguerioides* II: 71
 – **venosum** II: 45
 – **vulgare** II: 45
Capara guineensis I: 285
CAPPARIDACÉES I: 70
Capparis brevis I: 140
 – **erythrocarpos** I: 70
Capraria crustacea II: 112
CAPRIFOLIACÉES II: 73
Capsicum frutescens II: 102
Carapa gummiflua I: 285
 – *microcarpa* I: 285
 – **procera** I: 285; II: 323, 345, 348, 350
 – *touloucouna* I: 285
Cardiospermum grandiflorum I: 291; II: 323
Carex echinochloë II: 215
 – **neo-chevalieri** II: 215
Carica papaya I: 105
CARICACÉES I: 105
Carinta obvallata II: 52
Carpodinus barteri II: 30
 – *baumannii* II: 30
 – *dulcis* II: 31
 – *hirsuta* II: 31
 – *landolphiioides* II: 31
 – *macrophyllus* II: 28
 – *parviflora* II: 30
CARYOPHYLLACÉES I: 77
Cassia alata I: 189
 – **kirkii** I: 189; II: 329
Cassia mimosoides I: 189; II: 329
 – **podocarpa** I: 190
 – **sieberiana** I: 190
 – **tora** I: 190
Catharanthus roseus II: 28
Cathormion altissimum I: 199
 – *dinklagei* I: 203
Cayaponia africana I: 97, 98*
 – *latebrosa* I: 97
Cayratia gracilis I: 277
Ceiba pentandra I: 40, 151; II: 350
 – *thonningii* I: 151
CÉLASTRACÉES I: 263
Celastrus coriaceus I: 263
Celosia laxa I: 82
 – **trigyna** I: 82
Celtis adolfi-frederici I: 242
 – **brownii** I: 242
 – *compressa* I: 242
 – *guineensis* I: 242
 – **mildbraedii** I: 242
 – *philippensis* I: 242
 – *prantlii* I: 242
 – *rendleana* I: 242
 – *scotellioides* I: 242
 – *soyauxii* I: 242
Cenchrus lappaceus II: 233
Centella asiatica I: 300; II: 346
Centotheca lappacea II: 233
Centratherum angustifolium II: 76, 326
Cephaëlis hiaurita II: 45, 314, 317, 347
 – *bidentata* II: 46
 – *condensata* II: 45
 – *coriacea* II: 46
 – *cornuta* II: 64
 – *guineensis* II: 46
 – *nimbana* II: 46
 – **peduncularis** var. **guineensis** II: 46
 – **peduncularis** var. **suaveolens** II: 46
 – *suaveolens* II: 46
 – *talbotii* II: 64
Cephalostigma diaguissae II: 100
 – **perrottetii** II: 100
 – *prieuri* II: 100
Ceratopteris cornuta II: 280
 – *thalictroides* II: 280
Cercestis afzelii II: 168
 – **stigmaticus** II: 168
CÉSALPINIACÉES I: 188
Chailletia cymulosa I: 185
 – *flexuosa* I: 185

- Chailletia floribunda* var. β I: 185
 — *oblonga* I: 186
 — *pallida* I: 186
 — *toxicaria* I: 186
CHAILLETIACÉES I: 185
Chamaeangis vesicata II: 189
Chasmopodium afzelii II: 233
 — **caudatum** II: 233
Chassalia afzelii II: 46, 315, 316, 321
 — **kolly** II: 47
 — *laxiflora* II: 46
Cheilanthes farinosa II: 263, 328, 330, 336, 342
 — *inaequalis* II: 293
Chidlowia sanguinea I: 190; II: 316
Chlamydocarya capitata I: 269
 — *rostrata* II: 105
Chlamydocola chlamydantha I: 145
Chlorix pycnothrix II: 234
Chlorophora regia I: 244; II: 315
Chlorophytum alismifolium II: 162
 — **blepharophyllum** II: 162
 — **inornatum** II: 162
 — **macrophyllum** II: 163
 — **orchidastrum** II: 163
Chomelia lasioclada II: 60
 — *longipes* II: 69
Christiana africana I: 139; II: 350
CHRYSOBALANACÉES I: 180
Chrysophyllum africanum II: 15
 — *africanum* var. *multinervatum* II: 16
 — *africanum* var. *orientale* II: 16
 — *akuasi* I: 59
 — *buchholzii* II: 15
 — *cerasiferum* II: 12
 — *cinereum* II: 18
 — *edule* II: 15
 — *giganteum* II: 15
 — *glomeruliferum* II: 14
 — *laurentii* II: 14
 — *magalismontanum* II: 14
 — *mortehani* II: 15
 — *obovatum* II: 14, 17
 — *perpulchrum* II: 16
 — *pruniforme* I: 37; II: 15
 — *subnudum* II: 16
Cicca discoidea I: 173
Cissampelos dinklagei I: 67
Cissus afzelii I: 277
 — *cymosa* I: 279
 — **diffusiflora** I: 277
 — *glandulifera* I: 278
Cissus gracilis I: 277
 — *koumiensis* I: 277
 — **petiolata** I: 277
 — **producta** I: 278
 — *rubrosetosa* I: 278
 — **rufescens** var. **doeringii** I: 278
 — *suberosa* I: 277
Cistanthera papaverifera I: 148
Citrus aurantiifolia I: 279
Claoxylon hexandrum I: 162
Clappertonia ficifolia I: 139
Clathrospermum heudelotii I: 57
Clausena anisata I: 280, 325
 — *pobeguini* I: 280
Cleistopholis patens I: 56
Clematis grandiflora I: 64
 — **hirsuta** I: 64
 — **kakoulimensis** I: 65; II: 320
Cleome gynandra I: 70
 — *pentaphylla* I: 70
Clerodendrum buchholzii II: 131
 — **capitatum** var. **capitatum** II: 131
 — **schweinfurthii** var. **bakeri** II: 131
 — **sinuatum** II: 131
 — **splendens** II: 131
 — **triplinerve** II: 131
 — **umbellatum** II: 132
 — **umbellatum** var. **asperifolium** II: 132
 — **violaceum** II: 132
 — **volubile** II: 133
 — **welwitschii** II: 133
Clitandra landolphioides II: 31
 — *mannii* II: 26
Clitoria racemosa I: 240
CLUSIACÉES I: 131
Cnestis corniculata I: 296; II: 315
 — **ferruginea** I: 296
 — *oblongifolia* I: 296
 — *pinnata* I: 297
Coccinia harteri I: 99
Cocos nucifera II: 182
Codonanthus africanus II: 105
Coelorachis afraurita II: 234
Coffea ebracteolata II: 58, 322, 348
 — **eketensis** II: 47
 — *hypoglauca* II: 40
 — *jasminoides* II: 47
 — **liberica** II: 47
 — *nigerina* II: 59
Cola acuminata I: 147
 — *afzelii* I: 145

- Cola caricaefolia** I: 145; II: 314
 — **chlamydantha** I: 145
 — *gabonensis* I: 146
 — **heterophylla** I: 146
 — *johnsonii* I: 147
 — **lateritia** var. **maclaudi** I: 146
 — **millenii** I: 146
 — *mirabilis* I: 145
 — **nitida** I: 147; II: 314
 — **reticulata** I: 147; II: 314, 321
 — *rolandi* var. *principis* I: 148
 — *vera* I: 147
Coleus carnosus II: 142
 — *latifolius* II: 141
 — *lyratus* II: 138
 — *mannii* II: 142
 — *pobeguinii* II: 138
 — *repens* II: 142
 — *tenuicaulis* II: 140
 — *urticaefolius* II: 140
Colocasia antiquorum II: 168
 — **esculenta** II: 168
COMBRÉTACÉES I: 124
Combretum abbreviatum I: 127
 — **aphanopetalum** I: 124
 — **comosum** I: 126, 128*
 — **grandiflorum** I: 125*, 126; II: 315
 — **hispidum** I: 126
 — **molle** I: 127
 — *mucronatum* I: 128
 — **nigricans** var. **elliottii** I: 127
 — **paniculatum** I: 127
 — *pincianum* I: 127
 — **platypterum** I: 128
 — **racemosum** I: 128
 — *ramosissimum* I: 127
 — **rhodanthum** I: 128
 — **smeathmannii** I: 128
 — *velutinum* I: 127
Commelina africana II: 144
 — *africana* var. *krebsiana* II: 144
 — *africana* var. *lancispatha* II: 144
 — *africana* var. *villosior* II: 144
 — *barbata* var. *villosior* II: 144
 — **benghalensis** var. **hirsuta** II: 144
 — **capitata** II: 144
 — **macrospatha** II: 145, 329
 — **subulata** II: 145
 — **thomasi** II: 145
COMMÉLINACÉES II: 143
COMPOSÉES II: 73
Connarus africanus I: 297
 — *djalonensis* I: 297
 — *nigrens* I: 297
Conopharyngia chippii II: 33
 — *longiflora* II: 34
Convolvulus aculeatus II: 106
 — *batatas* II: 107
 — *bicolor* II: 106
 — *cymosus* II: 105
 — *hispidus* II: 107
 — *martinicensis* II: 104
 — *muricatus* II: 108
 — *ochraceus* II: 108
 — *sublobatus* II: 106
 — *thunbergianus* II: 105
 — *umbellatus* II: 109
 — *uniflorus* II: 104
Conyza cinerea II: 91
 — *floribunda* II: 79
 — **gigantea** II: 76, 328, 337
 — *heudelotii* II: 89
 — *pyrifolia* II: 88
Copaifera salikounda I: 191; II: 315
Corchorus olitorius I: 139
Cordia candidissima II: 101
 — *irvingii* II: 101
 — **platythyrsa** I: 40; II: 101
Coreopsis horianiana II: 77
 — **camporum** II: 77, 327
 — *guineensis* II: 77
Corymborkis corymbosa II: 190
Costus afer II: 156
 — **dubius** II: 156
 — **lucanusianus** II: 157
Courtenia afzelii I: 145
Crassocephalum baoulense II: 82
 — **hiafrae** II: 77
 — **crepidioides** II: 78, 329
 — **guineense** II: 78, 326, 346
 — *miniatum* II: 82
 — **rubens** II: 78, 329
CRASSULACÉES I: 76
Craterispermum laurinum II: 47, 323
Craterosiphon scandens I: 85
CreMASpora microcarpa II: 48
 — **triflora** II: 48
Crescentia cujete II: 118
Crinum giganteum II: 172
 — **jagus** II: 172
 — *suaveolens* II: 172
Crossopteryx febrifuga II: 48

- Crossopteryx kotschyana* II: 48
Crossostemma laurifolium I: 96; II: 314
Crotalaria astragalina I: 209
 — **cleomifolia** I: 208
 — **gorensis** I: 208
 — **hyssopifolia** I: 209
 — *impressa* I: 209
 — **lachnosema** I: 209
 — **lathyroides** I: 209; II: 329
 — **ononoides** I: 210
 — *paludosa* I: 209
Croton glandulosus var. *hirtus* I: 162
 — **hirtus** I: 162
Crotonogyne caterviflora I: 162; II: 314
Cryptosepalum tetraphyllum I: 191; II: 315
Ctenitis protensa II: 280
 — **securidiformis** var. **securidiformis** II: 281
Cucumis maderaspatanus I: 100
Cucurbita siceraria I: 99
CUCURBITACÉES I: 97
Culcasia angolensis II: 168, 171*
 — *englerana* II: 169
 — **saxatilis** II: 169
 — **scandens** II: 169
 — **striolata** II: 169
Cussonia barteri I: 42, 298
 — *djalonensis* I: 298
 — *longissima* I: 298
 — *nigerica* I: 298
Cuviera djalonensis II: 48
 — **macroua** II: 48, 321
 — *subuliflora* II: 48
Cyanothyrsus ogea I: 191
Cyanotis angusta II: 145, 329
 — *bulbifera* II: 145
 — **caespitosa** II: 145, 328
 — **lanata** II: 146
 — *lanata* var. *rubescens* II: 146
 — **longifolia** var. **gracilis** II: 146
 — **longifolia** var. **longifolia** II: 146, 329
 — **longifolia** var. **rupicola** II: 146, 326
 — *rubescens* II: 146
 — *rupicola* II: 146
Cyathea aethiopica II: 281
 — **camerooniana** II: 281, 322
 — **dregei** II: 281, 328
 — **manniana** II: 282, 283*
Cyathula prostrata I: 82
Cyclocarpa stellaris I: 210
Cyclostemon gilgianus I: 164
 — *leonensis* I: 164
Cyclostemon principum I: 165
Cyclosurus afer II: 282
 — **striatus** II: 283
Cygnium camporum II: 111, 329, 342
Cymbopogon citratus II: 234
Cynanchum praecox II: 35, 36*, 328, 349
 — *pygmaeum* II: 35
CYPÉRACÉES II: 207
Cyperus angolensis II: 215, 216, 328, 349
 — **articulatus** II: 215
 — *atorrubidus* II: 226
 — **compressus** II: 215
 — **distans** II: 217
 — **esculentus** II: 217
 — **difformis** II: 215
 — **haspan** II: 217, 329
 — *immanis* II: 217
 — **koyaliensis** II: 217
 — *longibracteatus* II: 225
 — **mannii** II: 217, 319, 325, 327
 — *margaritaceus* var. *nduru* II: 218
 — **nduru** II: 218, 219*, 328, 342
 — **renschii** II: 220
 — **sphacelatus** II: 220
 — **tenuiculmis** var. **guineensis** II: 220, 326, 329
 — **tenuiculmis** var. **tenuiculmis** II: 220
Cyphostemma rubrosetosum I: 278; II: 324
 — **vogelii** I: 279
Cyrtorchis arcuata subsp. **whytei** II: 190
 — **ringens** II: 190
Cyrtosperma senegalense II: 169
Cytisus hispidus I: 231

Dacryodes trimera I: 285
Dalbergia afzeliana I: 210
 — *afzelii* I: 210
 — **bignoniae** I: 210
 — *dinklagei* I: 211
 — *djalonensis* I: 211
 — **hostilis** I: 211
 — *lagosana* I: 211
 — *macrocarpa* I: 210
 — *macrothyrsa* I: 211
 — **oblongifolia** I: 211
 — *pubescens* I: 211
 — **rufa** I: 211
 — **saxatilis** I: 211, 212*
Dalzielia oblanceolata II: 35, 314
Daniellia caudata I: 191

- Daniellia ogea** I: 191
 — **oliveri** I: 192
 — *similis* I: 191
Danthoniopsis chevalieri II: 234
Davallia chaerophylloides II: 284
 — *nigrescens* II: 272
Deinhollia cuneifolia I: 292; II: 314, 321
 — *elliottii* I: 292
 — **grandifolia** I: 292; II: 315
 — *indeniensis* I: 292
 — *leptophylla* I: 292
 — **pinnata** I: 292
 — *polypus* I: 292
 — *stenobotrys* I: 292
Delaria pyrifolia I: 207
Derris brachyptera I: 226
Desmodium adscendens I: 213
 — *delicatum* I: 213
 — *djalonensis* I: 214
 — **gangeticum** I: 213
 — **hirtum** I: 213
 — *incanum* I: 213
 — *lasiocarpum* I: 217
 — **laxiflorum** I: 213
 — **linearifolium** I: 214
 — *mauritanium* I: 214
 — *paleaceum* I: 215
 — **ramosissimum** I: 214
 — **repandum** I: 214; II: 323
 — **salicifolium** I: 215
 — *scalpe* I: 214
 — *schweinfurthii* I: 214
 — **setigerum** I: 215
 — *tenuiflorum* I: 228
 — **triflorum** I: 215, 216*
 — **velutinum** I: 217
Detarium chevalieri I: 191
 — *heudelotianum* I: 192
 — **senegalense** I: 192
Dialium aubrevillei I: 192; II: 314
 — **dinklagei** I: 193
 — **guineense** I: 193
Diandrostachya chrysothrix II: 244
Diaphananthe pellucida II: 190
Diasperus muellerianus I: 173
DICHAPÉTALACÉES I: 185
Dichapetalum albidum I: 186
 — *bocageanum* I: 185
 — *bussei* I: 186
 — *cinereum* I: 186
 — **cymulosum** I: 185
Dichapetalum flexuosum I: 185
 — **guineense** I: 185
 — *liberiae* I: 186
 — **oblongum** I: 186
 — **pallidum** I: 186, 187*
 — *paniculatum* I: 185
 — *rowlandii* I: 185
 — *suboblongum* I: 186
 — **toxicarium** I: 186
 — *warneckeii* I: 186
 — *whytei* I: 186
Dichrostachys glomerata I: 199
Dicranolepis laciniata I: 87; II: 315
Dicranostachys serrata I: 255
Dictyandra arborescens II: 49
 — **involucrata** II: 49
Dictyophleba leonensis II: 28, 29*
Digitaria brazzae II: 234, 328
 — **diagonalis** var. **hirsuta** II: 235, 342
 — **exilis** II: 235
 — *flexuosa* II: 232
 — **horizontalis** II: 235
 — *lomanensis* II: 234
 — **longiflora** II: 235
 — **minutiflora** II: 235, 330
 — **phaeotricha** var. **patens** II: 236, 326, 330
 — *sulcigluma* II: 234
 — *uniglumis* var. *major* II: 235
Dilophotriche tristachyoides II: 244
Dioclea reflexa I: 217
Diodia breviseta II: 49
 — *pilosa* II: 49
 — *scabra* II: 42
 — **scandens** II: 49, 323
DIONCOPHYLLACÉES I: 92
Dioscorea bulbifera II: 179
 — **dumetorum** II: 179
 — **mangenotiana** II: 179
 — **minutiflora** II: 179
 — **praehensilis** II: 179, 321
 — **preussii** II: 180
DIOSCORÉACÉES II: 179
Dioscoreophyllum cumminsii I: 65, 66*
Diospyros cooperi II: 11, 314
 — **gabunensis** II: 12
 — **heudelotii** II: 11
 — **psicatoria** II: 11
 — **vignei** II: 12, 314
 — *viridicans* II: 11
Djaloniella ypsilostyla II: 99, 346
Dipcadi tacazzeanum II: 163, 164*, 329, 342

- Diplacrum longifolium** II: 220
Diplazium hylophilum II: 284
 — **proliferum** II: 284
 — *sulcinervium* II: 285
 — **welwitschii** II: 285
 — **zanzibaricum** II: 285
Diporochna membranacea I: 107
Disa scutellifera II: 191, 337
 — **welwitschii** II: 191, 328, 337
Discoclaoxylon hexandrum I: 162
Discoglyprena caloneura I: 163
Disperis thomensis II: 191
Dissomeria crenata I: 92
Dissotis antennina I: 115; II: 320
 — **brazzae** I: 116
 — *capitata* I: 121
 — *djalonis* I: 116
 — **elliottii** var. **elliottii** I: 116; II: 321
 — *erecta* I: 121; II: 321, 325
 — *floribunda* I: 116
 — **grandiflora** var. **grandiflora** I: 116; II: 321
 — *irvingiana* I: 117
 — **jacquesii** I: 117; II: 327
 — **leonensis** I: 44, 118*, 119*;
 II: 311, 323-325
 — **multiflora** I: 120
 — **pobeguini** I: 120; II: 327, 346
 — **sessilis** I: 49, 120; II: 326, 331, 332
 — **theifolia** I: 120
 — *thollonii* I: 116
 — *tubulosa* I: 124
Distemonanthus benthamianus I: 193
Ditinnia rupicola II: 171
Dolichos baumannii I: 228
 — *biflorus* I: 217
 — **chrysanthus** I: 217
 — **dinklagei** I: 217, 219*; II: 326
 — **nimbaensis** I: 218; II: 327
 — *tenuiflorus* I: 228
 — **tonkouiensis** I: 218; II: 327
Donella jollyana II: 15
 — *parvifolia* II: 15
 — **pruniformis** II: 15
Dombeya huettneri I: 147; II: 321
Dorstenia aspera I: 244
 — *dinklagei* I: 244
 — **smythei** I: 244; II: 314
 — *spathulibracteata* I: 244
Doryopteris concolor II: 285
 — **kirkii** II: 285, 328
Dovyalis zenkeri I: 91
Dracaena arborea II: 180*
 — **elliottii** II: 181, 315
 — *hirsuta* II: 149
 — **humilis** II: 181, 315
 — **surculosa** II: 181, 322
Dregea abyssinica II: 37
Drimia incerta II: 163
 — **zombensis** II: 163, 165*, 328
Droogmansia scaettaiana I: 220; II: 327
Drosera indica I: 76; II: 329, 342
 — **pilosa** I: 76; II: 328, 335*, 349
DROSÉRACÉES I: 76
Drymaria cordata I: 77
Drynaria laurentii II: 286
Dryopteris athamantica II: 286, 328
 — *guineensis* II: 300
 — **manniana** II: 287
 — **pentheri** II: 287, 328
 — *striata* II: 283
 — *sulcinervia* II: 285
Drypetes afzelii I: 163
 — **aylmeri** I: 163; II: 314
 — **capillipes** I: 163
 — **chevalieri** I: 164
 — *gilgiana* I: 164
 — **inaequalis** I: 164; II: 314
 — *leonensis* I: 164
 — *mottikoro* I: 163
 — **pellegrini** I: 165; II: 314, 321
 — **principum** I: 165; II: 319
Dufourea trifaria I: 77
Dumoria heckelii II: 18

EBÉNACÉES II: 11
Echinochloa crus-pavonis II: 236
 — *zizanioides* II: 229
Echites guineensis II: 32
Eichhornia natans II: 166
Ekebergia senegalensis I: 286
Elaeis guineensis II: 182, 317
Elaeophorbium drupifera I: 165
Elaphoglossum chevalieri II: 287, 319
 — **salicifolium** II: 288, 323
Elatostema paiveanum I: 257
Elephantopus mollis II: 78
 — *scaber* II: 78
 — **spicatus** II: 79
Eleusine indica II: 236
Elionurus argenteus II: 236, 328, 330, 342
 — *chevalieri* II: 236

- Elionurus pobeguinii** II: 237, 326
Elymandra androphila II: 237, 330, 342
Elytraria acaulis II: 122
 — *acaulis* var. *lyrata* II: 122
 — *lyrata* II: 122
 — **marginata** II: 122
 — *squamosa* II: 122
Embelia gilgii II: 19
 — **guineensis** II: 19, 324
Emilia coccinea II: 79, 329
 — *sagittata* II: 79
Endosiphon primuloides II: 123, 317
Englerina parviflora I: 272
Englerophytum oubanguiense II: 14
Enneastemon harteri I: 56
 — *nigritianus* I: 57
Entada abyssinica I: 42, 199
 — **gigas** I: 199
 — **mannii** I: 200
 — **pursaetha** I: 200
 — **scelerata** I: 200
Entandrophragma angolense I: 286
 — **cylindricum** I: 287
 — *macrocarpum* I: 287
 — *macrophyllum* I: 286
 — *tomentosum* I: 287
 — **utile** I: 37, 287
Epithema graniticolum II: 118
 — **tenuis** II: 118
Eragrostis cambessediana II: 237
 — **cenolepis** II: 237, 326
 — *densa* II: 238
 — **gangetica** II: 237
 — *glanvillei* II: 238
 — **invalida** II: 238, 326, 329
 — **scotelliana** II: 238, 330
 — **welwitschii** II: 238
Eranthemum nigritianum II: 129
Eremomastax polysperma II: 123
 — *speciosa* II: 123
Eremospatha hookeri II: 182
Erigeron alatus II: 86
 — **floribundus** II: 79
ERIOCAULACÉES II: 151
Eriocaulon heterochiton II: 151
 — **irregulare** II: 151, 327, 346
 — **latifolium** II: 151
 — **pulchellum** II: 151, 329
 — *pumilum* II: 151
Eriodendron anfractuosum I: 151
Eriosema cajanoides I: 220
Eriosema djalonense I: 221
 — **glomeratum** I: 220; II: 329
 — **parviflorum** subsp. **collinum** I: 221;
 II: 327
 — **psoraleoides** I: 220
Erlangea angustifolia II: 76
 — **fruticosa** II: 80, 322, 327, 346
 — **schimperi** II: 80, 320
Erythrina senegalensis I: 222
Erythrocca aculeata I: 166
 — **africana** I: 166
 — **anomala** I: 166
Erythrophleum guineense I: 193
 — **ivorense** I: 194
 — *micranthum* I: 194
 — *suaveolens* I: 193
ERYTHROXYLACÉES I: 158
Erythroxyllum mannii I: 158
Ethulia conyzoides II: 80
Euadenia monticola I: 70
 — **trifoliata** I: 70
Euclinia longiflora II: 50
Eugenia calophylloides I: 109; II: 323
 — **leonensis** I: 109, 110*; II: 324, 348
 — **pobeguinii** I: 44, 111*; II: 319, 324, 345
Eulophia alta II: 191
 — **cucullata** II: 194, 329
 — **guineensis** II: 194
 — **horsfallii** II: 194
 — *longifolia* II: 191
 — **shupangae** II: 192*, 194, 328, 337
 — sp. II: 194
Eulophidium ledienii II: 195
 — **maculatum** II: 195
 — **saundersianum** II: 195
Eupatorium africanum II: 80, 81*, 329, 342
 — *coloratum* II: 92
 — *cordatum* II: 89
Euphorbia depauperata I: 166, 167*;
 II: 328, 338, 349
 — **hirta** I: 168
 — *pilulifera* I: 168
 — **prostrata** I: 168
 — sp. I: 168
EUPHORBIACÉES I: 159

Fagelia resinosa I: 235
Fagara afzelii I: 281
 — **altissima** I: 281
 — **angolensis** I: 280

- Fagara attiensis* I: 280, 281
 — *bouetensis* I: 281
 — *leprieurii* I: 280
 — *macrophylla* I: 280
 — *melanacantha* I: 281
 — *nitens* I: 280
 — *polyacantha* I: 280
 — *pubescens* I: 281; II: 315, 316, 320
 — *rubescens* I: 281
 — *viridis* I: 281
 — *welwitschii* I: 281
Feretia coffeoides II: 70
Ficus acutifolia I: 245
 — **anomani** I: 245
 — **asperifolia** I: 245
 — *baoulensis* I: 251
 — *bongoensis* I: 248
 — *buettneri* I: 250
 — *buntingii* I: 249
 — **capensis** I: 246
 — **congensis** I: 246
 — **cyathistipuloides** I: 246
 — **dekdekana** I: 246
 — **dicranostyla** I: 247
 — **eribotryoides** I: 40, 247;
 II: 322, 324, 348
 — **exasperata** I: 247
 — *fleuryi* I: 253
 — **glumosa** I: 248
 — **iteophylla** I: 248
 — **leprieuri** I: 248; II: 324
 — **lyrata** I: 249
 — **macrosperma** I: 249
 — *maculosa* I: 250
 — **mallotoides** I: 250; II: 327
 — *mangenotii* I: 37, 249
 — **mucuso** I: 250
 — **ottoniifolia** I: 250
 — **ovata** I: 251
 — **polita** I: 251
 — **pseudomangifera** I: 251
 — **sagittifolia** I: 252
 — **scott-elliottii** I: 252; II: 315
 — *senegalensis* I: 254
 — **tesselata** I: 252; II: 315
 — **thonningii** I: 252
 — **umbellata** I: 253
 — **variifolia** I: 253
 — **vogeliana** I: 253
 — **vogelii** I: 254
 — *winkleri* I: 252
Fimbristylis aphylla II: 221
 — **dichotoma** var. **dichotoma** II: 221, 329
 — **dichotoma** var. **pluristriata** II: 221
 — *diphylla* var. *pluristriata* II: 221
 — *pluristriata* II: 221
 — *podocarpa* II: 221
 — **schweinfurthiana** II: 221, 329, 349
 — *testui* II: 221
Flacourtia flavescens I: 91
FLACOURTIACÉES I: 91
Fleurya aestuans I: 257
 — **ovalifolia** I: 257
Floscopa africana subsp. **africana** II: 147
 — **aquatica** II: 148
 — **glomerata** subsp. **glomerata** II: 148
 — *myosotoides* II: 148
 — *rivularis* II: 148
Fluggea kleineana I: 173
 — *obovata* var. *luxurians* I: 173
Friesodielsia grandiflora I: 57; II: 322
 — **hirsuta** I: 57
Fuirena stricta II: 221, 330, 342, 349
 — **umbellata** II: 222
Funtumia africana II: 30
 — **elastica** II: 28
 — **latifolia** II: 30

Gaertnera cooperi II: 50
 — **longevaginalis** II: 50, 322, 324
 — *morindoides* II: 55
 — *occidentalis* II: 50
 — **paniculata** II: 50, 322, 323, 348
 — *plagiocalyx* II: 50
Galactia sp. I: 228
Gambeya africana I: 37; II: 15
 — *africana* var. *aubrevillei* II: 15
 — **gigantea** II: 15
 — **perpulchra** II: 16
 — **subnuda** II: 16
Garcinia afzelii I: 131, 132*
 — *antidysenterica* I: 131
 — *barteri* I: 134
 — *chevalieri* I: 134
 — *chevalieriana* I: 134
 — *conrauana* I: 134
 — *densivenia* I: 131
 — **gnetoides** I: 131, 133*
 — **kola** I: 134
 — *mannii* I: 131
 — *mimfiensis* I: 131

- Garcinia polyantha** . I: 134; II: 323, 345, 348
Gardenia bignoniæflora II: 68
 – *coccinia* II: 56
 – *fernandensis* II: 62
 – *genipaeflora* II: 38
 – **imperialis** II: 50
 – *longiflora* II: 50
 – *macrantha* II: 50
 – *malleifera* II: 66
 – *nigerica* II: 51
 – *physophylla* II: 51
 – *ramentacea* II: 62
 – *sherbourniae* II: 68
 – *speciosa* II: 65
 – *ternifolia* II: 51
 – *thunbergia* II: 51
 – *tigrina* II: 65
 – **triacantha** II: 51
 – *urcelliformis* II: 65
 – *viscidissima* II: 51
 – *whitfieldii* II: 66
Geissaspis lupulina I: 207
Geniosporum congoense II: 138
 – *paludosum* II: 135
 – *paniculatum* II: 139
 – **rotundifolium** II: 135, 328, 330
Genlisea africana II: 116, 329
 – *stapfii* II: 116
Gentiana diffusa II: 99
 – *macrocephala* II: 82
GENTIANACÉES II: 99
Geophila afzelii II: 51
 – *cordiformis* II: 51
 – *flaviflora* II: 51
 – **hirsuta** II: 51
 – **obvallata** II: 52
 – *pilosa* II: 51
 – *speciosa* II: 51
GESNERIACÉES II: 118
Gilbertiodendron limba I: 194; II: 314
Gladiolus aequinoctialis var. **aequinoctialis**
 II: 174*, 175*, 327
 – **leonensis** II: 176*, 178, 326, 331
 – *occidentalis* II: 178
 – *primulinus* II: 178
 – **psittacinus** II: 177*, 178, 329
 – *quartinianus* II: 178
 – **unguiculatus** II: 177*, 178, 329, 342
Gleichenia linearis II: 288
Globimetula assiana I: 273
 – **cupulata** I: 273
Gloriosa superba II: 165, 323
Glossopholis dinklagei I: 67
Glycine labialis I: 237
 – **wightii** subsp. **pseudo-javanica** I: 222
Glyphaea brevis I: 140
 – *grewioides* I: 140
 – *lateriflora* I: 140
Gmelina arborea II: 134
Gomphia congesta I: 105
 – *flava* I: 105
 – *reticulata* I: 106
Gongronema angolense II: 35
 – **latifolium** II: 35
Gossypium sp. I: 151
Gouania longipetala I: 274
GRAMINÉES II: 229
Graphorkis lurida II: 195
Grewia barombiensis I: 140
 – **carpinifolia** I: 140
 – *dependens* I: 140
 – *gigantiflora* I: 141
 – *lateriflora* I: 140
 – **malacocarpa** I: 140
 – **pubescens** I: 141
 – *schlechteri* I: 140
 – *tetragastis* I: 141
Grumilea micrantha II: 62
 – *psychotrioides* II: 63
Guaduella oblonga II: 238, 315, 317, 347
Guarea cedrata I: 37, 288; II: 317
Guibourtia ehie I: 195; II: 317
Gutenbergia nigritana II: 82, 321
GUTTIFÉRACÉES I: 131
Guyonia ciliata I: 121
 – *gracilis* I: 121
 – *intermedia* I: 121
Gymnanthemum angustifolium II: 76
Gymnosporia senegalensis I: 263
Gymnothrix unisetata II: 232
Gynandropsis gynandra I: 70
 – **pentaphylla** I: 70
Gynura buntingii II: 82
 – *cernua* II: 78
 – *crepidioides* II: 78
 – **miniata** II: 80, 328
 – **sarmentosa** II: 82, 323
 – *tedliei* II: 89
Habenaria anaphysema II: 196
 – **chlorotica** II: 196, 328, 337

- Habenaria englerana** II: 196
 — **genuflexa** II: 195, 329
 — **jaegeri** II: 196*, 197*, 328, 337, 350, 351*
 — **laurentii** II: 198, 328
 — **leonensis** II: 198, 316, 327
 — **macrandra** II: 198
 — **malacophylla** II: 198
 — **procera** II: 199
 — sp. (sect. **Bilabrella**) II: 199
 — **zambesina** II: 199
Haeckelochloa granularis II: 239
Haemanthus longitubus II: 172
 — **multiflorus** II: 172
Haeteria occidentalis II: 201
Halopegia azurea II: 159
HALORHAGACÉES I: 85
Hannoa klaineana I: 282
Harongâ madagascariensis I: 135
 — *paniculata* I: 135
Harungana madagascariensis I: 135; II: 323
Hasskarlia didymostemon I: 178
Haumaniastrum buettneri II: 136
 — **caeruleum** II: 136
Hedyotis herbacea II: 58
 — *pentandra* II: 61
Hedysarum pictum I: 237
 — *repandum* I: 214
 — *rugosum* I: 207
 — *salicifolium* I: 215
 — *sennoides* I: 231
 — *triflorum* I: 215
 — *velutinum* I: 217
Heisteria parvifolia I: 271
Helichrysum congolanum II: 82
 — *hoepferianum* II: 82
 — **mechovianum** II: 82, 83*, 84*, 328, 337, 342, 349
 — **nudiflorum** var. **leiopodium** II: 84, 85*, 328
Helictonema velutina I: 264
Heliotropium africanum II: 102
 — **indicum** II: 102
Herderia stellulifera II: 91
Heritiera utilis I: 35, 53, 147; II: 317, 347
HERNANDIACÉES I: 62
Heteradelphia paulojaegeria II: 123, 349
Heteropogon androphilus II: 237
Heterotis capitata I: 121
Hewittia bicolor II: 106
 — **sublobata** II: 106
Hexalobus crispiflorus I: 57
Hibiscus abelmoschus I: 152
 — *adoensis* I: 154
 — **asper** I: 151
 — *baumanii* I: 152
 — *cannabinus* var. *chevalieri* I: 151
 — **congestiflorus** I: 152
 — **esculentus** I: 152
 — *furcatus* I: 153
 — *furcellatoides* I: 153
 — *grantii* I: 154
 — **manihot** var. **manihot** I: 152; II: 323
 — **physaloides** I: 152
 — **rostellatus** I: 153; II: 329
 — **sabdariffa** I: 153
 — **scotellii** I: 153
 — **sterculiifolius** I: 153
 — **surattensis** I: 154
Hippocratea clematoides I: 264
 — *mucronata* I: 263
 — **myriantha** I: 264; II: 322
 — *rowlandii* I: 265
 — *velutina* I: 264
 — *welwitschii* I: 268
HIPPOCRATÉACÉES I: 263
Holarrhena africana II: 30
 — **floribunda** var. **floribunda** II: 30
 — *landolphioides* II: 25
Holcus latifolius II: 233
Homalium africanum I: 92
 — **aubrevillei** I: 94, 95*; II: 314, 316, 321, 324
 — *djalonis* I: 94
 — **molle** I: 94
 — *smythei* I: 94
Homalocheilos ramosissimus II: 136, 328, 338, 349
Honckenya ficifolia I: 139
Hormogyne altissima II: 13
Hoslundia opposita II: 137
 — *oppositifolia* II: 137
 — *verticillata* II: 137
Hugonia acuminata I: 159
 — *baumannii* I: 158
 — **planchonii** I: 159; II: 322
 — **platysepala** I: 158
Hybanthus enneaspermus I: 70
HYDROCHARITACÉES II: 143
Hydrocotyle asiatica I: 300
Hylacium owariense II: 32
Hymenocardia acida I: 168
 — *beillei* I: 168

- Hymenocardia lyrata** I: 168; II: 315
Hymenodictyon floribundum II: 52*, 325
 — *kurria* II: 52
Hyparrhenia chrysargyrea II: 240
 — **diplandra** II: 239, 330, 342, 349
 — *lecomtei* II: 239
 — **mutica** II: 239
 — **newtonii** II: 239, 330
 — *pachystachya* II: 239
 — **rufa** II: 240, 330, 349
 — **smithiana** var. **major** II: 240, 330, 342
 — **smithiana** var. **smithiana** II: 240, 327
HYPÉRICACÉES I: 135
Hypericum guineense I: 138
Hyperthelia dissoluta II: 240
 — *ruprechtii* II: 240
Hypoëstes cancellata II: 123
 — **consanguinea** II: 124, 320
 — **triflora** II: 124
 — **verticillaris** II: 124
Hypolytrum africanum II: 222, 315, 317
 — **cacuminum** II: 222, 319, 325, 327
 — **heteromorphum** II: 222
 — **senegalense** II: 222, 315, 319
HYPOXIDACÉES II: 183
Hypoxis angustifolia II: 183, 184*, 328, 346
 — *djalonensis* II: 183
Hypselodelphys poggeana II: 159
 — **violacea** II: 159
Hypstis atrorubens II: 137
 — *brevipes* II: 137
 — *lanceifolia* II: 137
 — **lanceolata** II: 137
 — *quadrialata* II: 139

ICACINACÉES I: 269
Ichnocarpus afzelii II: 37
Ilex capensis I: 262
 — **mitis** I: 262; II: 323
Illigera pentaphylla I: 62, 63*
Ilysanthes barteri II: 111
 — **schweinfurthii** II: 111
Imperata cylindrica II: 240
Impatiens jacquesii I: 83; II: 325, 326, 346
 — *jaegeri* I: 83
 — *petrophila* I: 83
Indigofera alboglandulosa I: 222
 — **atriceps** subsp. **alboglandulosa** I: 222;
 II: 320
 — **capitata** I: 223

Indigofera dalabaca I: 223
 — **dendroides** I: 223; II: 329
 — *djalonica* I: 222
 — **heudelotii** var. **heudelotii** I: 223
 — *lateritia* I: 224
 — **longicalyx** I: 224
 — *lotononoides* I: 224
 — **macrophylla** I: 224
 — **paniculata** I: 224
 — *phyllanthoides* I: 223
 — *procera* I: 224
 — *sesbaniifolia* I: 223
 — *setosissima* var. *major* I: 222
 — **simplicifolia** I: 225
Ionidium enneaspermum I: 70
Ipomaeëlla ruysseii II: 104
Ipomoea acanthocarpa II: 106
 — **alba** II: 106
 — *amoena* II: 107
 — **argentaurata** II: 106
 — **barteri** II: 107
 — **batatas** II: 107
 — *bona-nox* II: 106
 — *camporum* II: 109
 — *digitata* II: 108
 — **eriocarpa** II: 107
 — *gracilior* II: 109
 — **heterotricha** II: 107
 — *hispida* II: 107
 — **involucrata** II: 107
 — **mauritiana** II: 108
 — **muricata** II: 108
 — **ochracea** II: 108
 — *pterygocaulos* II: 109
 — *ruysseii* II: 104
 — **stenobasis** II: 108, 328
 — **tenuirostris** II: 109, 321
 — **velutipes** II: 109
IRIDACÉES II: 172
Irvingia barteri I: 284
 — **gabonensis** I: 284
IRVINGIACÉES I: 284
Isachne caillei II: 241
 — **kiyalaensis** II: 241
 — *refracta* II: 249
Isoberlinia doka I: 195
Ituridendron bequaertii I: 37; II: 16
IXONANTHACÉES I: 158
Ixora hiernii II: 53
 — **laxiflora** II: 53, 315
 — *odoratissima* II: 53

- Jasminum angustilobum* II: 24
 — *callianthum* II: 24
 — **pauciflorum** II: 24
 — *talbotii* II: 24
 — *warneckeii* II: 24
Jatropha curcas I: 169
 — *heudelotii* I: 177
 — **gossypiifolia** I: 169
Jaundeia pinnata I: 297
 — *zenkeri* I: 297
Jussiaea abyssinica I: 84
 — *affinis* I: 84
 — *hyssopifolia* I: 84
 — *linifolia* I: 84
 — *suffruticosa* var. *linearis* I: 85
 — *villosa* I: 85
Justicia canescens II: 127
 — *ciliata* II: 127
 — *depauperata* II: 127
 — **extensa** II: 125
 — **flava** II: 125
 — *hispida* II: 126
 — **insularis** II: 125
 — *kotschyii* II: 125
 — *laxa* II: 125
 — *paxiana* II: 129
 — *talbotii* II: 125
 — **tenella** II: 125
 — *thyrsoiflora* II: 125
 — *tunicata* II: 129
 — *verticillaris* II: 124

Kalanchoe afzeliana I: 76
 — **crenata** I: 76; II: 325, 329
Karlea berchemioides I: 276
Kerstingia lepidopoda II: 40
Khaya anthotheca I: 288
Kickxia africana II: 30
 — *elastica* II: 28
 — *latifolia* II: 30
Kigelia africana II: 118
Kirganelia floribunda I: 173
Klainedoxa gabonensis I: 284
 — *zenkeri* I: 284
Kolbia elegans I: 96
Kosteletzkyia adoensis I: 154
 — *chevalieri* I: 154
 — **grantii** I: 154
Kotschya lutea
 I: 35, 36*-38*, 42, 53, 225; II: 327, 349

Kotschya ochreatea I: 225; II: 324, 329
Kurria floribunda II: 52
Kyllinga odorata II: 223, 330
 — **pumila** II: 223
 — **tenuifolia** II: 223

LABIÉES II: 135
Lachnopylis guineensis II: 20
 — *mannii* II: 20
Lactuca capensis II: 86
 — **glandulifera** var. **glandulifera** II: 86, 328
 — *holophylla* II: 86
 — *sassandrensis* II: 86
 — *stenocephala* II: 90
 — *tenerrima* II: 78
 — **tuberosa** II: 86, 87*, 327, 349
Lagenaria angolensis I: 97
 — **siceraria** I: 99
 — *vulgaris* I: 99
Laggera alata var. **alata** II: 86
 — **gracilis** II: 87
 — **heudelotii** II: 87
LAMIACÉES II: 135
Landolphia comorensis II: 33
 — *comorensis* var. *florida* II: 33
 — **dulcis** var. **barteri** II: 30
 — **dulcis** var. **dulcis** II: 31
 — *florida* II: 33
 — **heudelotii** II: 31
 — **hirsuta** II: 30
 — **landolphioides** II: 31, 322
 — *leonensis* II: 28
 — **owariensis** var. **owariensis** II: 32
Lankesteria hispida II: 126
 — *parviflora* II: 126
Lannea acida I: 293; II: 325
 — **kerstingii** I: 294
 — **nigritana** var. **nigritana** I: 294
Lantana camara II: 133
 — **rhodesiensis** II: 133
Lasiodiscus fasciculiflorus I: 276
LAURACÉES I: 62
Laurembergia tetrandra subsp. **brachypoda**
 I: 85, 86*
Lecaniodiscus cupanioides I: 292
LÉCYTHIDACÉES I: 114
Ledermanniella jaegeri I: 77, 78*; II: 326, 331
Leea arborea I: 279
 — *coccinea* I: 279
 — **guineensis** I: 279

- Leea sambucina* I: 279
LÉACÉES I: 279
Leersia triandra II: 241, 315
Leocus africanus II: 137
 — *caillei* II: 138, 326
 — *lyratus* II: 138, 328, 338, 349
 — *poheguini* II: 138, 324, 327, 345
Lepargochloa glabra II: 253, 255*
Lepidagathis alopecuroides II: 126
 — *hyssopifolia* II: 126
 — *laguroidea* II: 126
Leptaspis cochleata II: 241
 — *conchifera* II: 241
Leptaulus daphnoides I: 269
Leptoderris brachyptera I: 226, 227*; II: 322
 — *dinklagei* I: 226
 — *fasciculata* I: 226
 — *reticulata* I: 226
Leucas decurvata II: 139
 — *deflexa* II: 139, 348
Leucoraphis lamium II: 122
Ligniera alpestris I: 115
LILIACÉES II: 161
Limnophyton angolense II: 143
Lindackeria dentata I: 92, 93*
LINACÉES I: 158
Lindernia crustacea II: 112
 — *diffusa* var. *diffusa* II: 112
 — *numulariifolia* II: 112
 — *senegalensis* II: 112, 329
Lingelsheimia capillipes I: 163
 — *gilgiana* I: 164
Linociera congesta II: 24
 — *lingelsheimiana* II: 25
 — *macroura* II: 25
 — *mannii* II: 24
Liparis guineensis II: 199, 329
 — *rufina* II: 199, 329
Lipocarpa chinensis II: 223, 330, 342
 — *gracilis* II: 224
 — *sphacelata* II: 224
Lippia multiflora II: 133
Listrostachys dactyloceras II: 201
 — *vesicata* II: 189
Lobelia heyneana var. *inconspicua*
 II: 100, 328
 — *ilysanthoides* II: 100
 — *inconspicua* II: 100
 — *kamerunensis* II: 101, 327
 — *ledermannii* II: 101
 — *rubescens* II: 101, 328, 337
Lobelia sapinii II: 101
LOBÉLIACÉES II: 100
Lochnera rosea II: 28
Loeseneriella clematoides I: 264
 — *guineensis* I: 264
 — *rowlandii* I: 265
LOGANIACÉES II: 20
Lomariopsis palustris II: 288
Lonchitis currori II: 289
 — *natalensis* II: 289
 — *occidentalis* II: 266
 — *reducta* II: 289
Lonchocarpus barteri I: 230
 — *brachypterus* I: 226
 — *cyanescens* I: 228
 — *heudelotianus* I: 230
 — *multifolius* I: 230
Lophira lanceolata I: 36*, 42, 107, 108*
LORANTHACÉES I: 272
Loranthus bangwensis I: 273
 — *cupulatus* I: 273
 — *parviflorus* I: 272
Loudetia arundinacea II: 241, 330
 — *camerunensis* II: 243
 — *eriopoda* II: 241
 — *jaegeriana* II: 242, 243*, 326, 332
 — *kagerensis* II: 242, 330, 342
 — *phragmitoides* II: 242
 — *simplex* II: 243
Loudetiopsis chrysothrix II: 244, 330, 341
 — *fulva* II: 244
 — *tristachyoides* II: 244
Loxodera strigosa II: 244, 326, 331
Loxogramme lanceolata II: 290
Lovoa klaineana I: 288
 — *trichillioides* I: 288; II: 317
Loxoscaphe mannii II: 273
 — *nigrescens* II: 272
Ludwigia abyssinica I: 84
 — *affinis* I: 84
 — *hyssopifolia* I: 84
 — *pubescens* var. *linearis* I: 85
Luffa aegyptiaca I: 99
 — *angolensis* I: 97
 — *cylindrica* I: 99
LYCOPODIALES II: 260
Lycopodium affine II: 260, 330
 — *cernuum* II: 260, 330, 342
 — *jaegeri* II: 260, 320
 — *mildbraedii* II: 260, 320, 337
Lygodium microphyllum II: 290

- Lygodium scandens* II: 290
 — **smithianum** II: 290
LYTHRACÉES I: 83
- Maba bipindensis* II: 11
 — *chrysantha* II: 11
 — *cooperi* II: 11
 — *gavi* II: 11
 — *graboensis* II: 12
 — *lancea* II: 11
Macaranga barteri I: 169
 — **heterophylla** I: 169
 — *heudelotii* I: 169
 — *huraefolia* I: 170
 — **hurifolia** I: 170
 — *monandra* I: 170
 — *rowlandii* I: 169
 — *togoensis* I: 170
Macrolobium coeruleoides I: 195
 — *coeruleum* I: 195
 — *dawei* I: 195
 — *diphyllum* I: 196
 — *limba* I: 194
 — *macrophyllum* I: 188
 — *palisotii* I: 188
 — *reticulatum* I: 196
Macrosphyra longistyla II: 53
Macrotyloma tenuiflorum I: 228, 229*
Maesa djaloni II: 19
 — **lanceolata** II: 19, 320, 323, 348
Maesobotrya barteri var. *sparsiflora* I: 170
Maesopsis berchemioides I: 276
 — **emini** I: 276
Malaxis maclaudii II: 200
MALPIGHIACÉES I: 157
MALVACÉES I: 151
Mangifera gabonensis I: 284
 — **indica** I: 294
Manihot esculenta I: 171
 — *utilissima* I: 171
Manilkara angolensis II: 17
 — *dahomeyensis* II: 14
 — *lacera* II: 17
 — **multinervis** II: 17
 — **obovata** II: 17
 — *sylvestris* II: 17
Manisuris granularis II: 239
Manniella gustavi II: 200
Manniophyton africanum I: 171
 — **fulvum** I: 171
- Manotes palisotii* I: 297
Mansonia altissima I: 148; II: 336
Mapania linderi II: 224, 315, 347
 — **rynchocarpa** II: 224, 315, 317, 347
Mappa heterophylla I: 169
MARANTACÉES II: 159
Marantochloa cuspidata II: 159
 — **leucantha** II: 160
 — **purpurea** II: 160
Marattia fraxinea II: 290
 — **odontosora** II: 291
Mareya micrantha I: 171
 — *spicata* I: 171
Mariscus alternifolius II: 224
 — **longibracteatus** II: 225
 — **sumatrensis** II: 225
 — *umbellatus* II: 224
Markhamia tomentosa II: 119
Marsdenia abyssinica II: 37
 — *angolensis* II: 35
 — *glabrifolia* II: 35
 — *leonensis* II: 35
 — *profusa* II: 38
 — *racemosa* II: 35
Massularia acuminata II: 54
Maytenus senegalensis I: 263
 — **undatus** I: 263; II: 325
Megaphrynium macrostachyum II: 161
Melanthera abyssinica II: 87, 328
 — *brownei* II: 88
 — *djalonensis* II: 87
 — **rhombifolia** II: 88
 — **scandens** II: 88
 — *sokodensis* II: 87
Melastoma corymbosa I: 114
 — *cymosum* I: 114
 — *leonensis* I: 114
Melastomastrum capitatum I: 121
MÉLASTOMATACÉES I: 114
MÉLIACÉES I: 285
MÉLIANTHACÉES I: 293
Melinis minutiflora II: 244, 330, 341
Melochia melissifolia var. *bracteosa* .. I: 148
 — *melissifolia* var. *microphylla* I: 148
 — *melissifolia* var. *mollis* I: 148
Melothria capillacea I: 100
 — *maderaspatana* I: 100; II: 323
Memecylon aylmeri I: 121; II: 314
 — **bartesi** I: 122
 — **dasyanthum** I: 122
 — *donianum* I: 122

- Memecylon fasciculare** I: 44, 122; II: 324, 345
 — **golaense** I: 122; II: 314
 — **lateriflorum** I: 122
 — **polyanthemos** I: 123; II: 314, 321
Mendoncia combretoides II: 126, 314
MÉNISPERMACÉES I: 65
Merremia pterygocaulos II: 109
 — **umbellata** II: 109
Mesanthemum auratum II: 151, 327, 346
 — **jaegeri** II: 152, 153*, 154*, 325, 327
 — **prescottianum** II: 152, 327
 — **radicans** II: 152
 — **rubrum** II: 151
Mezoneuron benthamianum I: 195
Micranthus microphyllus II: 128
 — *silvestris* II: 128
Micrococca mercurialis I: 172
Microcos malacocarpa I: 140
Microdesmis keayana I: 171
 — *puberula* I: 171
Microglossa afzelii var. *afzelii* II: 88
 — **pyrifolia** II: 88
 — *volubilis* II: 89
Microgramma lycopodioides II: 291
 — **owariensis** II: 291
Microlepia speluncae II: 291
Miersiophyton nervosum I: 65
Mikania chenopodifolia II: 89
 — **cordata** var. *cordata* II: 89
 — *scandens* II: 89
Mikaniopsis tedliei II: 89
Milletia aureocalyx I: 231
 — **barteri** I: 230
 — *calabarica* I: 230
 — **dinklagei** I: 230
 — *hirsuta* I: 233
 — *ivorensis* I: 231
 — *kennedyi* I: 230
 — **pallens** I: 230
 — **rhodantha** I: 230
 — *stapfiana* I: 231
 — **warneckei** var. *warneckei* I: 231
 — **zechiana** I: 231
MIMOSACÉES I: 196
Mimulopsis solmsii II: 126, 320
 — *violacea* II: 126
Mimusops atacorensis II: 17
 — *chevalieri* II: 17
 — *densiflora* II: 17
 — *heckelii* II: 18
 — *kummel* II: 17
Mimusops lacera II: 17
 — *maclaudii* II: 17
 — *micrantha* II: 12
 — *multinervis* II: 17
Mitracarpus scaber II: 54
 — *verticillatus* II: 54
Mitragyna chevalieri II: 54
 — *macrophylla* II: 54
 — **stipulosa** I: 40; II: 54, 306
Modecca caricifolia I: 96
 — *cissampeloides* I: 94
 — *lobata* I: 96
Momordica cissoides I: 100, 101*
 — **foetida** I: 100
 — *mannii* I: 100
 — *morkorra* I: 100
Monechma ciliatum II: 127
 — **depauperatum** II: 127, 329, 342
 — *hispidum* II: 127
 — *scabridum* II: 127
Monocymbium cerasiiforme II: 245, 330
 — **deightonii** II: 245, 325, 327
Monodora tenuifolia I: 58
MORACÉES I: 243
Morinda confusa II: 55
 — **geminata** II: 54
 — **morindoides** II: 55
Morus mesozygia I: 254
Motandra guineensis II: 32
 — *rostrata* II: 32
Mucuna pruriens I: 231
Mukia scabrella I: 100
Musa sapientum II: 155
MUSACÉES II: 155
Musanga cecropioides I: 254
 — *smithii* I: 254
Mussaenda afzelii II: 55, 314
 — **arcuata** II: 55
 — *buntingii* II: 56
 — **chippii** II: 56, 314
 — *collenettei* II: 56
 — *conopharyngiifolia* II: 56
 — **elegans** II: 56
 — **erythrophylla** II: 56
 — **grandiflora** II: 56, 314
 — *laurifolia* II: 55
 — *macrosepala* II: 56
 — *uniflora* II: 56
Myrianthus arboreus I: 255
 — **libericus** I: 255; II: 314
 — **serratus** I: 255

- MYRISTICACÉES** I: 64
MYRSINACÉES II: 19
Myrstiphyllum reptans II: 63
MYRTACÉES I: 109
- Napoleona leonensis** I: 114; II: 314
 — **vogelii** I: 114
Nauclea diderrichii II: 56
 — **latifolia** II: 57
 — **macrophylla** II: 54
 — **poheguini** II: 57
 — **stipulacea** II: 54
 — **stipulosa** II: 54
Nelsonia campestris II: 127
 — **canescens** II: 127
Nemum hulhostylidoides II: 225, 327
 — **spadiceum** II: 225, 330
Neoboivinella glomerulifera II: 14
Neoboutonia africana var. *glabrescens* I: 172
 — **glabrescens** I: 172
Neohyptis paniculata II: 139
Neorosea chevalieri II: 70
Neosloetiopsis kamerunensis I: 256
Neostenanthera hamata I: 58; II: 314
Nephrolepis biserrata II: 292
 — **cordifolia** II: 292
 — **undulata** II: 292
Nerium scandens II: 25
Nerophila gentianoides
 I: 123; II: 327, 338, 346
Nervilia afzelii II: 200
 — **petraea** II: 200
 — **purpurata** II: 200
 — **reniformis** var. **afzelii** II: 200
Nesogordonia papaverifera I: 148
Neuropeltis acuminata II: 110
 — **vermoesenii** II: 110
Neurotheca loeselioides II: 99, 329
 — **robusta** II: 99
 — **rupicola** II: 99
Newbouldia laevis II: 119
Newtonia aubrevillei I: 200; II: 314
 — **duparquetiana** I: 201; II: 316
Nicholsonia setigera I: 215
Nicotiana rustica II: 102
Nienokuea microbambusa II: 203
Notholaena inaequalis II: 293, 294*, 328
Nuxia congesta . . . I: 44; II: 20, 320, 325, 348
NYCTAGINACÉES I: 87
- Ochna afzelii** I: 107
 — **membranacea** I: 107; II: 348
OCHNACÉES I: 105
Ochthocosmus africanus I: 158
Ocimum americanum II: 139
 — **basilicum** II: 139
 — **dichotomum** II: 139
 — **gratissimum** II: 140
 — **guineense** II: 140
 — **konianense** II: 135
 — **lanceolatum** II: 139
 — **menthaefolium** II: 139
 — **paludosum** II: 135
 — **peulhorum** II: 135
 — **sassandrae** II: 135
 — **sylvaticum** II: 140
 — **viride** II: 140
Octoknema affinis I: 272
 — **borealis** I: 272; II: 306, 315, 347
OCTOKNEMATACÉES I: 272
Octolobus angustatus I: 148
 — **spectabilis** I: 148
Octopleura loeselioides II: 99
OENOTHÉRACÉES I: 84
Oiospermum nigritanum II: 82
OLACACÉES I: 271
Olax gambecola I: 271
 — **viridis** I: 271
Oldenlandia corymbosa II: 57
 — **echinulosa** II: 57, 329
 — **herbacea** II: 58
 — **heynei** II: 58
 — **holstii** II: 58
 — **macrophylla** II: 61
 — **peltospermum** II: 68
Olea guineensis II: 25
 — **hochstetteri** II: 25
OLÉACÉES II: 24
Oleandra distenta II: 293
 — **neriiformis** II: 293
Olyra latifolia II: 245
OMBELLIFÈRES I: 300
Omphalocarpum anocentrum II: 17
 — **elatum** II: 17
 — **pachysteloides** II: 16
 — **radlkoferi** II: 17
Oncinotis zygodoides II: 27
Oncoba echinata I: 91
Ongokea gore I: 271
Ophiocaulon cissampeloides I: 94
 — **rowlandii** I: 87

- Ophiocaulon tropaeoloides* I: 94
Ophioglossum gomezianum II: 293
 — **gomezianum** var. **latifolium** II: 293
Oplismenus africanus II: 245
 — **hurmannii** II: 246
 — **hirtellus** II: 245, 323
ORCHIDACÉES II: 185
Oricia leonensis I: 282
 — **suaveolens** I: 282, 283*
Ormocarpum guineense I: 231
 — **sennoides** subsp. **hispidum** I: 231
Oryza sativa II: 246
Osbeckia afzelii I: 123
 — *antennina* I: 115
 — *calotricha* I: 117
 — **decandra** I: 123
 — *grandiflora* I: 116
 — *multiflora* I: 120
 — **tubulosa** I: 124
Osmunda regalis II: 295, 323, 337
Ostryoderris chevalieri I: 232
 — **stuhlmannii** I: 232
Otomeria cameronica II: 58, 327
Ottelia ulvifolia II: 143
Ouratea congesta I: 105
 — *elegans* I: 107
 — *flava* I: 105
 — *reticulata* I: 106
 — *schoenleiniana* I: 106
 — *squamosa* I: 107
OXALIDACÉES I: 83
Oxalis apodiscias I: 83
Oxyanthus racemosus II: 58
 — **speciosus** II: 58
Oxymitra grandiflora I: 57
 — *hamata* I: 58
 — *patens* I: 56
Oxyrachis gracillima subsp. **occidentalis**
 II: 246
Oxytenanthera abyssinica II: 246, 348

Pachylobus balsamifera I: 285
 — *trimerus* I: 285
Pachystela brevipes II: 17
 — *cinerea* II: 18
 — *micrantha* II: 12
Palisota ambigua II: 149
 — **barteri** II: 148
 — **bracteosa** II: 148
 — **hirsuta** II: 149

Palisota laxiflora II: 149
 — *maclaudii* II: 149
 — *prionostachys* II: 149
 — *thyrsiflora* II: 149
PALMIERS II: 181
Panax fulvum I: 298
 — *nigericum* I: 298
Pancovia turbinata I: 292
PANDANACÉES II: 183
Pandanus candelabrum II: 183
Pandiaka heudelotii I: 82
Panicum aphanoneurum II: 248
 — *baumannii* II: 248
 — *brazzae* II: 234
 — **brevifolium** II: 247
 — *brizanthum* II: 233
 — *caillei* II: 250
 — **calvum** II: 247, 320
 — *coloratum* II: 247
 — **congoense** II: 247, 330
 — *diagonale* var. *hirsutum* II: 235
 — **dinklagei** II: 248, 320
 — **ecklonii** II: 248, 328
 — *exile* II: 235
 — **fluviicola** var. **silvicola** II: 248
 — **fulgens** II: 248, 330, 342
 — **glaucocladum** II: 248, 327
 — **gracilicaule** II: 249
 — **griffonii** II: 249
 — **hochstetteri** II: 249, 320, 328
 — *kiyalaensis* II: 241
 — *lasiopodium* II: 250
 — **laxum** II: 249
 — **lindleyanum** II: 250
 — *lineatum* II: 251
 — *megaphyllum* II: 256
 — *membranaceum* II: 249
 — *minutiflorum* II: 235
 — *mitophyllum* II: 247
 — *mokaense* II: 249
 — **parvifolium** II: 250, 330
 — *pectinatum* II: 248
 — **pilgeri** II: 250, 330
 — **praealtum** II: 250, 330, 342, 349
 — **pusillum** II: 251, 328
 — *pusillum* var. *glabriglumatum* II: 248
 — **sadinii** II: 251
 — *scandens* II: 251
 — *tambacoundense* II: 249
 — *zizanioides* II: 229
PAPAVÉRACÉES I: 69

- PAPILIONACÉES* I: 204
- Paracoffea ebracteolata** II: 58, 59*
- Paramacrolobium coeruleum** I: 195
- Parinari curatellifolia** I: 181
- **excelsa** I: 37, 40, 182, 183*, 184*;
II: 311, 316, 318-320, 323, 325, 337, 338,
345, 348
- **glabra** I: 181
- Parkia bicolor** I: 201
- **higlobosa** I: 201, 202*
- Paritium sterculiifolius* I: 153
- Paspalum africanum* II: 251
- **conjugatum** II: 251, 330
- **longiflorum** II: 235
- **orbiculare** II: 252
- **scrobiculatum** II: 252
- PASSIFLORACÉES* I: 94
- Paullinia pinnata** I: 293; II: 323
- Paulowilhelmia polysperma* II: 123
- Pauridiantha schnellii** II: 60, 315, 316, 319
- **sylicola** II: 60
- Pavetta corymbosa** II: 60
- **hierniana** II: 61
- **lasioclada** I: 44; II: 60, 324
- **ledermannii** II: 60
- **owariensis** II: 61
- **platycalyx** II: 61, 315
- **striatula** II: 69
- **syringoides** II: 67
- **viburnoides** II: 60
- Pavonia hirsuta** I: 155
- **schimperiana** var. **hirsuta** I: 155
- **urens** var. **glabrescens** I: 155
- **urens** var. **urens** I: 155, 156*
- Peddiea fischeri** I: 87; II: 324
- **longiflora** I: 87
- **parviflora** I: 87
- **zenkeri** I: 87
- Pellegriniodendron diphyllum** I: 196
- Peltospermum paniculatum* II: 68
- Pennisetum hordeoides** II: 252
- **jacquesii** II: 252
- **kamerunense** II: 252
- **monostigma** II: 252, 327
- **polystachion** II: 252
- **purpureum** II: 253
- Pentaclethra macrophylla** I: 202
- Pentadesma butyracea** I: 135
- **grandifolia** I: 135
- **kerstingii** I: 135
- **leucantha** I: 135
- Pentadesma nigritiana** I: 135
- Pentodon pentandrus** II: 61
- Peperomia bangroana* I: 68
- **fernandopoiana** I: 68; II: 320
- **pellucida** I: 67
- **reflexa** I: 67; II: 323
- **rotundifolia** I: 68
- **staudtii** I: 68
- Phallaria horizontalis* II: 44
- Phaseolus adenanthus** I: 232
- **lunatus** I: 232
- Phaulopsis barteri** II: 128
- **falcisepala** II: 128, 321
- **imbricata** II: 128
- **microphylla** II: 128
- **silvestris** II: 128
- Phialodiscus bancoensis* I: 291
- **plurijugatus** I: 291
- **welwitschii** I: 291
- Philenoptera cyanescens* I: 228
- Phragmanthera vignei** I: 273
- Phyllanthus alpestris** I: 172; II: 327, 349
- **hancilhonae** I: 175
- **heillei** I: 173
- **discoideus** I: 173
- **floribundus** I: 173
- **gagnioevae** I: 175
- **jaegeri** I: 176
- **leonensis** I: 172
- **monticola** I: 172
- **muellerianus** I: 173
- **niruroides** I: 174
- **odontadenius** I: 174; II: 329, 349
- **reticulatus** var. **reticulatus** I: 176
- **virgatus** I: 172
- Phyllomphax helleborina** II: 201
- Phymatodes scolopendria** II: 295
- Physedra barteri* I: 99
- **eglandulosa** I: 102
- **heterophylla** I: 99
- **longipes** I: 102
- Physostigma venenosum** I: 232
- Phytolacca dodecandra** I: 80
- PHYTOLACCACÉES* I: 80
- Pilea chevalieri* I: 258
- **sublucens** I: 258; II: 327
- **tetraphylla** I: 258, 259*; II: 328
- Piliostigma thonningii** I: 196
- Piper capense** I: 68; II: 323
- **guineense** I: 69
- **leonense** I: 69

- Piper pellucidum* I: 67
 — **umbellatum** I: 69; II: 323
Piptadenia africana I: 202
 — *aubrevillei* I: 200
 — *insignis* I: 201
 — *kerstingii* I: 198
Piptadeniastrum africanum I: 202
Pithecellobium altissimum I: 199
 — *dinklagei* I: 203
Platanthera engleriana II: 186
 — *tenuior* II: 186
Platyserium angolense II: 295
 — *stemaria* II: 296
Platylepis gilgiana II: 201
Platysepalum hirsutum I: 233
Platostoma africanum II: 140
 — *djalonense* II: 140
Plectranthus guerkei II: 139
 — *minimus* II: 140
 — *ramosissimus* II: 136
 — **tenuicaulis** II: 140, 327
Plectronia anomocarpa II: 44
 — *glabrifolia* II: 44
 — *henriquesiana* II: 43
 — *macrophylla* II: 44
 — *vanguerioides* II: 71
 — *vulgaris* II: 45
Pleopeltis lanceolata II: 296, 323
 — *nicklesii* II: 296
 — *preussii* II: 296, 320
 — *rotunda* II: 296
Pluchea subumbellata II: 89
Poa gangetica II: 237
Pobeguinea arrecta II: 229
Podangis dactyloceras II: 201, 328, 337
PODOSTÉMONACÉES I: 77
Poivreia comosa I: 126
Polycarpon loeflingii I: 79
 — **prostratum** I: 79
Pollia condensata II: 149
Polycephalum capitatum
 I: 269, 270*; II: 315
Polycoryne fernandensis II: 62
Polygala arenaria I: 72
 — **baikiei** I: 72; II: 349
 — **cristata** I: 73; II: 349
 — *djalonis* I: 74
 — *donii* I: 73
 — **lecardii** I: 73; II: 327
 — **multiflora** I: 73; II: 342
 — **persicariifolia** I: 74; II: 329
Polygala pygmaea I: 73
 — *sengambica* I: 73
 — **sparsiflora** I: 74; II: 329
 — *tenuicaulis* var. *longifolia* I: 72
 — **ukirensis** I: 74; II: 328
POLYGALACÉES I: 72
POLYGONACÉES I: 79
Polygonum glomeratum I: 80
 — **salicifolium** I: 79
 — **strigosum** var. **pedunculare** I: 80
Polypodium lanceolatum II: 296
 — *lycopodioides* II: 291
 — *nicklesii* II: 296
 — *oosorum* II: 303
 — *phymatodes* II: 295
 — *preussii* II: 296
 — *villosissimum* II: 304
Polyscias ferruginea I: 40, 298
 — **fulva** I: 298, 299*, 300*; II: 320, 348
Polyspatha paniculata II: 149
Polystachya bequaertii II: 201, 315, 325, 327
 — **dalzielii** II: 202, 327, 337
 — **dolichophylla** II: 202, 322
 — **laxiflora** II: 202, 322
 — **leonensis** II: 202
 — **microbambusa** II: 203, 204*, 327
 — **oblanceolata** II: 203, 327
 — **pobeguunii** II: 203, 327, 337
 — **puberula** II: 203
PONTÉDÉRIACÉES II: 166
Pontya excelsa I: 243
Popowia barteri I: 56
 — **congensis** I: 58
 — *heudelotii* I: 56
 — *mangenotii* I: 57
 — *nigritiana* I: 56
 — **nimbana** I: 58; II: 319
Porana acuminata II: 110
Porochna membranacea I: 107
Portulaca oleracea I: 79
 — **quadrifida** I: 79
PORTULACACÉES I: 79
Pouteria afzelii II: 18
 — *akuedo* II: 12
 — *brevipes* II: 18
 — *chevalieri* II: 13
 — *ligulata* II: 18
 — *passargei* II: 18
Pouzolzia guineensis I: 258
 — **parasitica** I: 260, 261*; II: 328
Premna hispida II: 133, 321, 325

<i>Prevostea africana</i>	II: 105
— <i>gilgiana</i>	II: 105
— <i>heudelotii</i>	II: 105
— <i>nigerica</i>	II: 105
Prosopis africana	I: 203
Protea occidentalis	I: 87, 88*, 89*, 328
PROTÉACÉES	I: 87
<i>Pseudarthria alba</i>	I: 233
— fagifolia	I: 233
— hookeri	I: 233
Pseudechinolaena polystachya ..	II: 253, 323
Pseuderanthemum tunicatum	II: 129
<i>Pseudoboivinella oblanceolata</i> ..	II: 14
<i>Pseudocedrela cylindrica</i>	I: 287
— <i>utilis</i>	I: 287
<i>Pseudoelephantopus spicatus</i>	II: 79
Pseudospondias microcarpa	I: 40, 294
<i>Psilanthus ebracteolatus</i>	II: 59
<i>Psophocarpus palmettorum</i>	I: 233
— palustris	I: 233
Psorospermum alternifolium	
	I: 22*, 136*, 137*
— densipunctatum	I: 138
— febrifugum	I: 44, 138; II: 325
— glaberrimum	I: 138
— <i>guineense</i>	I: 138
— <i>tenuifolium</i> var. <i>laxiflorum</i> ..	I: 138
— <i>umbellatum</i>	I: 138
<i>Psychotria afzelii</i>	II: 46
— <i>albifaux</i>	II: 64
— <i>benthamiana</i>	II: 47
— <i>biaurita</i>	II: 45
— <i>bidentata</i>	II: 46
— <i>brevistipulata</i>	II: 64
— calva	II: 62, 324
— <i>floribunda</i>	II: 62
— <i>infundibularis</i>	II: 47
— <i>kolly</i>	II: 47
— limba	II: 62, 315
— linderi	II: 63, 315
— <i>longevaginalis</i>	II: 50
— lophoclada	II: 63, 315
— <i>multiflora</i>	II: 44
— <i>multinervis</i>	II: 64
— <i>nimbana</i>	II: 63
— <i>nimbana</i> var. <i>djalonenensis</i> ..	II: 63
— <i>nimbana</i> forme <i>vallicola</i>	II: 63
— <i>obvallata</i>	II: 52
— <i>parviflora</i>	II: 47
— <i>pilifera</i>	II: 64
— <i>portonovensis</i>	II: 62

Psychotria psychotrioides	II: 63
— reptans	II: 63, 64
— rufipilis var. rufipilis	
	II: 63, 315, 316, 321, 324
— sciadephora	II: 64
— <i>triflora</i>	II: 48
— <i>umbellata</i>	II: 62
— vogeliana	II: 64
— <i>warneckeii</i>	II: 47
Pteridium aquilinum ..	II: 297, 298*, 323, 337
PTÉRIDOPHYTES FILICALES	II: 263
Pteris atrovirens	II: 297
— burtoni	II: 298
— <i>johnstoni</i>	II: 298
— marginata	II: 298, 323
— pteridioides	II: 299
— similis	II: 299
— <i>spinulifera</i>	II: 299
— togoensis	II: 299
— <i>tripartita</i>	II: 298
Pterocarpus erinaceus	I: 36*, 42, 234
— <i>esculentus</i>	I: 234
— mildbreadii	I: 37, 234
— santalinoides	I: 234
<i>Pteropetalum klingii</i>	I: 70
<i>Pterygocarpus abyssinicus</i>	II: 37
<i>Pterygota cordifolia</i>	I: 149
— macrocarpa	I: 149
<i>Pupalia atropurpurea</i>	I: 82
Pycnanthus angolensis	I: 64
<i>Pycnostachys bowalensis</i>	II: 140
— meyeri	II: 140
— <i>volkensii</i>	II: 140
Pycneus atrorubidus	II: 226, 328
— capillifolius	II: 226
— nuerensis	II: 226, 330
— <i>polystachyos</i> var. <i>sanguineus</i> ..	II: 226

<i>Randia acuminata</i>	II: 54
— <i>chevalieri</i>	II: 65
— <i>chloroleuca</i>	II: 62
— <i>doniana</i>	II: 68
— <i>genipaeiflora</i>	II: 38
— <i>lane-poolei</i>	II: 65
— <i>longiflora</i>	II: 50, 65
— <i>longistyla</i>	II: 53
— <i>macrantha</i>	II: 50
— <i>maculata</i>	II: 65
— <i>megalostigma</i>	II: 65
— <i>physophylla</i>	II: 50

- Randia psychotrioides* II: 62
 — *reticulata* II: 71
 — *sansandrae* II: 38
 — *stenophylla* II: 65
 — *urcelliformis* II: 65
Rangaeria brachyceras II: 204
 — **musciola** II: 204
Raphia gigantea II: 182
 — *gracilis* II: 182
 — *hookeri* II: 182
 — *palma-pinus* II: 182
 — *sudanica* II: 182
Raphidophora africana II: 171
Rauwolfia senegambiae II: 32
 — *vomitaria* II: 32
Renalmia maculata II: 157, 158*, 315
Remusatia vivipara II: 171, 346
RENONCULACÉES I: 64
RHAMNACÉES I: 274
Rhaphiostylis beninensis I: 269
Rhigiocarya racemifera I: 65
 — *nervosa* I: 65
Rhinacanthus virens II: 129, 316
Rhipsalis cassutha I: 105
 — *guineensis* I: 105
RHIZOPHORACÉES I: 130
Rhus incana I: 294
 — **longipes** I: 294; II: 325
Rhynchosia cajanoidea I: 220
 — *calycina* I: 235
 — **pyncnostachya** I: 235
 — **resinosa** I: 235
Rhynchospora aurea II: 226
 — **corymbosa** II: 226
Rhytachne glabra II: 253, 327
 — **rotthoellioides** II: 253, 330
Ricinodendron africanum I: 177
 — **heudelotii** I: 177
Ricinus communis I: 177
Rinorea elliotii I: 71
 — **ilicifolia** I: 71
 — **oblongifolia** I: 71
 — *punctata* I: 71
 — **subintegrifolia** I: 72
Robinia cyanescens I: 228
 — *guineensis* I: 231
Rogeonella chevalieri II: 12
Rondeletia africana II: 48
 — *febrifuga* II: 48
Rostellaria tenella II: 125
Rothmannia longiflora II: 65
Rothmannia macrantha II: 50
 — *maculata* II: 65
 — *malleifera* II: 66
 — **megalostigma** II: 65
 — **urcelliformis** II: 65
 — **whitfieldii** II: 66
Rottboellia afraurita II: 234
 — *caudata* II: 233
 — **exaltata** II: 255
Rourea palisotii I: 297
RUBIACÉES II: 38
Rubus fellatae I: 182; II: 320, 348
 — **pinnatus** var. **afrotropicus** I: 185
Ruellia imbricata II: 128
 — *sclerochiton* II: 123
Rungia baumannii II: 125
 — **guineensis** II: 129, 315, 322
 — **paxiana** II: 129
RUTACÉES I: 279
Ruthalicia glandulosa I: 102
 — **longipes** I: 102
Rutidea kerstingii II: 66
 — **olentricha** II: 66
 — **parviflora** II: 66
 — *rufipilis* II: 67
 — **syringoides** II: 67
Rytigynia canthioides II: 67
 — **umbellulata** II: 67

Saba comorensis II: 33
 — **florida** II: 33
Sabicea globifera II: 67
 — **vogelii** II: 67, 315, 316, 322, 324
Sacosperma paniculatum II: 68
Salacia alpestris I: 266
 — **camerunensis** I: 265
 — **chlorantha** subsp. **dalziellii** I: 265
 — **debilis** I: 265; II: 322
 — *elongata* I: 267
 — **erecta** I: 266, 267*; II: 323
 — **leonensis** I: 266
 — **oliveriana** I: 266
 — **owabiensis** I: 266; II: 322
 — *pengheensis* I: 267
 — **pyriformis** I: 267; II: 322
 — **senegalensis** I: 268
 — **staudtiana** var. **leonensis** I: 268
Samanea dinklagei I: 203; II: 321
Samba scleroxylon I: 149

- Sambucus canadensis* II: 73
SAMYDACÉES I: 92
SANTALACÉES I: 274
Santaloides afzelii I: 298
Santiria trimera I: 285, 286*
Santiriopsis balsamifera I: 285
 — *trimera* I: 285
SAPINDACÉES I: 289
Sapium aubrevillei I: 177; II: 315, 321
 — *ellipticum* I: 177
SAPOTACÉES II: 12
Sarcocephalus diderrichii II: 56
 — *esculentus* II: 57
 — *pobeguini* II: 57
 — *trillesii* II: 56
Sarcophrynium brachystachys II: 161
 — *prionogonium* var. *prionogonium* II: 161
Satyrium atherstonei II: 205, 328, 337
Sauvagesia erecta I: 108
Schefflera barteri I: 300; II: 322, 323, 348
Schizachyrium brevifolium II: 255
 — *brevifolium* var. *brevifolium* II: 255
 — *djalonicum* II: 255, 327
 — *lomaense* II: 256, 327
 — *minutum* II: 255, 326, 330
 — *platyphyllum* II: 256, 330
Schrebera arborea II: 25
 — *chevalieri* II: 25
Schwartzkopffia pumilio II: 205
Schwenkia americana II: 102
Scirpus angolensis var. *brizaeformis* II: 225
 — *briziformis* II: 225
 — *bulbostylidoides* II: 225
 — *corymbosus* II: 226
Scleria aterrima II: 227, 330, 342
 — *barteri* II: 227
 — *hoivinii* II: 227
 — *catophylla* II: 227
 — *depressa* II: 227
 — *dieterlinii* II: 227, 328
 — *iostephana* II: 228
 — *melanomphala* II: 228
 — *monticola* II: 228, 326, 331
 — *naumanniana* II: 228
 — *racemosa* subsp. *depressa* II: 227
 — *racemosa* var. *depressa* II: 227
 — *schweinfurthiana* II: 227
 — *spiciformis* II: 229, 330
Scoparia dulcis II: 113
SCROFULARIACÉES II: 110
Scutellaria briquetii II: 141
Scutellaria paucifolia II: 141, 329, 342, 349
Sebaea luteo-alba II: 100, 327, 346
Secamone afzelii II: 37
 — *leonensis* II: 37
 — *myrtifolia* II: 37
Securidaca longepedunculata I: 74
 — *welwitschii* I: 74, 75*
Selaginella abyssinica II: 261, 320
 — *azorica* II: 261
 — *dinklageana* II: 262
 — *kalbreyeri* II: 261, 320
 — *kraussiana* II: 261
 — *leoneensis* II: 262
 — *myosurus* II: 262
 — *nitens* II: 262
 — *scandens* II: 262
 — *versicolor* II: 262
 — *vogelii* II: 262
SÉLAGINELLALES II: 261
Senecio baoulensis II: 82
 — *biafrae* II: 77
 — *cernuus* II: 78
 — *gabonicus* II: 77
 — *rubens* II: 78
 — *tedliei* II: 89
Sersalisia afzelii II: 12
 — *brevipes* II: 18
 — *djalonensis* II: 12
 — *micrantha* II: 12
 — *microphylla* II: 12, 18
Sesbania macrantha I: 235; II: 323
Setaria chevalieri II: 256
 — *longiseta* II: 256
 — *megaphylla* II: 256
Sherbournia bignoniiflora II: 68
 — *calycina* II: 68, 315
Sida linifolia I: 155
 — *rhombifolia* I: 157
 — *urens* I: 157
Sideroxylon altissimum II: 13
 — *brevipes* II: 17
 — *longistylum* II: 18
 — *mite* I: 262
 — *oblanceolatum* II: 14
SIMAROUBACÉES I: 282
Simirestis welwitschii I: 268
Smeathmannia emarginata I: 96
 — *pubescens* I: 96
 — *rosea* I: 96
SMILACACÉES II: 166

- Smilax kraussiana* II: 166
Smithia lutea I: 225
 — *ochreatea* I: 225
SOLANACÉES II: 102
Solanum aculeatissimum II: 102, 323
 — *geminifolium* II: 102
 — *gilo* var. *gilo* II: 102, 321
 — *indicum* subsp. *distichum* var. *grandemunitum* II: 103
 — *indicum* subsp. *distichum* var. *modicearmatum* II: 103
 — *mannii* II: 104
 — *melongena* var. *inerme* II: 103
 — *nigrum* II: 103, 329
 — *nodiflorum* II: 103
 — *terminale* II: 103
 — *torvum* II: 104
 — *verbascifolium* II: 104
 — *welwitschii* II: 103
Solenostemon lateriticola II: 142
 — *latifolius* II: 141
 — *mannii* II: 142, 327
 — *monostachyus* subsp. *lateriticola* II: 142, 327
 — *monostachyus* subsp. *monostachyus* II: 142
 — *ocymoides* II: 142
 — *pubescens* II: 135
 — *repens* II: 142, 316, 322, 348
Sonchus elliotianus II: 90, 329
 — *nanus* II: 90
 — *rarifolius* II: 90, 329
Sopubia dregeana II: 113
 — *mannii* var. *tenuifolia* II: 113, 115*, 328
 — *parviflora* II: 113
 — *ramosa* II: 113
Sorghastrum bipennatum II: 257
Sorindeia collina I: 294; II: 315, 319
Sparganophorus vaillantii II: 90
Spathodea campanulata II: 119
 — *laevis* II: 119
 — *tomentosa* II: 119
Spermacoce compressa II: 41
 — *globosa* II: 43
 — *ocymoides* II: 42
 — *pilosa* II: 49
 — *pusilla* II: 42
 — *ruelliae* II: 42
 — *stricta* II: 42
 — *verticillata* II: 43
Spigelia anthelmia II: 24
Spilanthes acmella II: 90
 — *uliginosa* II: 90
Spondianthus preussii var. *glaber* I: 178
Spondias monhin I: 295; II: 350
Sporobolus barbigerus II: 258
 — *centrifugus* II: 257
 — *festivus* II: 257
 — *mauritanus* II: 257, 330
 — *molleri* II: 258
 — *paniculatus* II: 258, 330
 — *pyramidalis* II: 258
 — *subtilis* II: 258, 330
Stachyanthus nigeriensis II: 105
Stanfieldiella imperforata II: 149
Staphylosyce barteri I: 99
Staurospermum verticillatum II: 54
Stenantha hamata I: 58
Stephania abyssinica var. *abyssinica* I: 65
 — *dinklagei* I: 67
Sterculia caricaefolia I: 145
 — *mirabilis* I: 145
 — *nitida* I: 147
 — *reticulata* I: 147
 — *tragacantha* I: 149
STERCULIACÉES I: 145
Stereospermum acuminatissimum II: 120
Strephonema apolloniense I: 129
 — *pseudocola* I: 129
Streptocarpus elongatus II: 118, 327
Streptogyna crinata II: 258
 — *gerontogaea* II: 258
Striga aequinoctialis II: 113, 327, 349
 — *asiatica* II: 115, 329, 342
 — *klingii* II: 115
 — *macrantha* II: 115, 329, 342
Stroemia trifoliata I: 70
Strophanthus hispidus II: 33
 — *sarmentosus* II: 33
Struchium africanum II: 90
 — *sparganophora* II: 90
Strychnos acutissima II: 23
 — *afzelii* II: 21
 — *barteri* II: 21, 22*
 — *chrysocarpa* II: 23
 — *cooperi* II: 23
 — *dewevrei* II: 23
 — *erythrocarpa* II: 21
 — *icaja* II: 23
 — *kipapa* II: 23
 — *malacoclados* II: 23
 — *micans* II: 23

- Strychnos odorata* II: 23
 — *pansa* II: 23
 — **splendens** II: 23
 — **usambarensis** II: 23
 — *venulosa* II: 23
 — *zisyphoides* II: 21
Stylochiton hypogeum II: 171
Stylocoryne nitidula II: 69
Stylosanthes erecta I: 236
 — *guineensis* I: 236
Swertia caerulea II: 99
 — **mannii** II: 100, 326
Swietenia angolensis I: 286
Sycomorus vogeliana I: 253
Synclisia ferruginea I: 269
 — *scabrida* I: 269
Synedrella nodiflora II: 90
Syzygium guineense var. *guineense* ... I: 113
 — *guineense* var. *macrocarpum* I: 113; II: 325
 — *montanum* I: 113
 — **staudtii** I: 40, 112*, 113; II: 319, 325, 337, 338, 348

Tabernaemontana chippii II: 33, 315
 — **longiflora** II: 34
 — *sessilis* II: 28
Tacazzea apiculata II: 37
 — *barteri* II: 37
 — *nigritana* II: 37
Tacca involucrata II: 183
 — **leontopetaloides** II: 183
TACCACÉES II: 183
Tapinanthus bangwensis I: 273
Tapinopentas cameronica II: 58
 — *latifolia* II: 58
Tarenna adamii II: 69
 — **hipindensis** II: 69
 — *longipes* II: 69
 — *mangenotii* II: 69
 — *nimbana* II: 69
 — **nitidula** II: 69, 315
 — *pobeguunii* II: 66
 — **thomasii** II: 69
Tarrietia utilis I: 147
Teclea suaveolens I: 282
Tectaria angelicifolia II: 300
 — **fernandensis** II: 300
Tectona grandis II: 134
Telfairia occidentalis I: 102

Tephrosia barbiger I: 236
 — **bracteolata** I: 236
 — **elegans** I: 236
 — *polysperma* I: 236
 — **preussii** I: 237, 238*; II: 320, 324
 — *subalpina* I: 217, 218
 — **vogelii** I: 237
Teramnus labialis I: 237
Terminalia glaucescens I: 36*, 129
 — **ivorensis** I: 130
 — **macroptera** I: 130
 — **superba** I: 40, 130
Tetracera alnifolia I: 88
 — *eriantha* I: 90
 — *leiocarpa* I: 88, 90
 — *obtusata* I: 90
 — **podotricha** I: 90; II: 324
 — *podotricha* I: 88
 — **potatoria** I: 90
Tetrapleura tetraptera I: 203
Tetrorchidium didymostemon I: 178
Thalia geniculata II: 161
 — **welwitschii** II: 161
Thelypteris guineensis II: 300
 — *microbasis* II: 300
Thesium tenuissimum I: 274, 275*; II: 327, 350
Thonningia sanguinea I: 274
Thunbergia chrysops II: 130
 — *combretoides* II: 126
 — **cynanchifolia** II: 130
 — *geraniifolia* II: 130
 — *subnymphaeifolia* II: 130
THYMÉLÉACÉES I: 85
Tieghemella heckeliana II: 18
 — **heckelii** II: 18
TILIACÉES I: 139
Tiliacora dinklagei I: 67; II: 315
Tonsella pyriformis I: 267
Torenia parviflora II: 116
 — **thouarsii** II: 116
Toxocarpus leonensis II: 37
Trachyphrynium violaceum II: 159
Trachypogon rufus II: 240
Tragia chevalieri I: 178
 — *mercurialis* I: 172
 — **mildbreadiana** I: 178
 — **spathulata** I: 179
Treculia africana I: 37, 256
Trema guineensis I: 242; II: 323
 — *orientalis* I: 242

- Trianosperma africana* I: 97
Tricalysia bracteata II: 70, 315, 316, 321
 — **chevalieri** II: 70, 325
 — *coffeoides* II: 70
 — *oblanceolata* II: 70
 — **okelensis** var. **oblanceolata** II: 70
 — *pseudoreticulata* II: 71
 — **reticulata** II: 71, 315, 321
 — *symanthera* II: 70
Trichilia cedrata I: 288
 — **heudelotii** I: 289, 290*
 — *heudelotii* var. *zenkeri* I: 289
 — **lanata** I: 289
 — **prieureana** I: 289
 — *senegalensis* I: 289
 — *zenkeri* I: 289
Trichomanes africanum II: 301
 — **erosum** II: 301
 — **fallax** II: 301
 — **guineense** II: 302
 — **mannii** II: 302
 — **melanotrichum** II: 302
 — **mettenii** II: 303
Trichopteryx arundinacea II: 241
 — **elegantula** I: 49; II: 259, 328
 — *glanvillei* I: 49; II: 259
 — *kagerensis* II: 242
 — *nigritiana* II: 243
 — *phragmitoides* II: 242
 — *reflexa* II: 242
Trichoscypha arborea I: 295
 — **oha** I: 295
 — **yapoensis** I: 295; II: 315, 316, 321
Triclisia patens I: 67; II: 315
Tridactyle anthomaniaca II: 205
 — **armeniaca** II: 205
 — **tridactylites** II: 205, 206*, 337
Triphyophyllum peltatum I: 92; II: 306, 315, 347
Triplochiton johnsonii I: 149
 — *nigericum* I: 149
 — **scleroxylon** I: 40, 53, 149, 150*
Triplotaxis stellulifera II: 91
Tripogon jaegerianus II: 259
 — **major** subsp. **jaegerianus** II: 259, 328
Tristachya arundinacea II: 241
 — *chrysothrix* II: 244
 — *fulva* II: 244
 — *kagerensis* II: 242
 — *simplex* II: 243
Tristemma erectum I: 121
Tristemma incompletum I: 124
 — *schumacheri* I: 124
Tristicha alternifolia I: 77
 — *hypnoides* I: 77
 — **trifaria** I: 77; II: 329, 342
Triumfetta claudinae I: 143
 — **cordifolia** I: 141, 142
 — **dubia** I: 141
 — **heudelotii** I: 143; II: 321
 — **jaegeri** I: 52, 143, 144*; II: 349
 — **rhomboidea** I: 143
Tylophora adalinae II: 38
 — *deightonii* II: 37
 — **oculata** II: 37
 — **sylvatica** II: 38, 329
Uapaca chevalieri .. I: 179; II: 319, 345, 348
 — **guignardi** I: 179
 — **guineensis** I: 37, 40, 180; II: 317
 — **heudelotii** I: 180, 181*
 — *togoensis* I: 179
 — *somon* I: 179
ULMACÉES I: 242
Uncaria africana var. **africana** II: 71
 — **talhotii** II: 71
Uniola lappacea II: 233
Unona acutiflora I: 60
 — *aethiopica* I: 61
 — *macrocarpa* I: 59
Uragoga baurita II: 45
 — *lecomtei* var. *nimbana* II: 46
 — *nimbana* II: 46
 — *peduncularis* var. *guineensis* II: 46
Uraria picta I: 237
Urelytrum strigosum II: 244
Urena lobata I: 157
Urera cameroonensis I: 260
 — *elliottii* I: 262
 — **oblongifolia** I: 260; II: 322
 — **obovata** I: 260; II: 315
 — **rigida** I: 262
 — *sarmentosa* I: 260
 — *thonneri* I: 260
Urginea altissima II: 166, 329
 — **indica** II: 166, 329
 — *nigritana* II: 161
Urophyllum sylvicola II: 60
Urostachys jaegeri II: 260
 — *mildbraedii* II: 260
Urostigma ottonifolium I: 250

- Urostigma vogelii* I: 254
Urtica aestuans I: 257
 — *tetraphylla* I: 258
URTICACÉES I: 256
Usteria guineensis II: 24
Utricularia andongensis II: 116, 329
 — *graniticola* II: 117
 — **micropetala** var. **macrocheilos**
 II: 116, 327, 346
 — *papillosa* II: 117
 — *peltatifolia* II: 117
 — **pubescens** II: 117, 329, 342
 — **striatula** II: 117
 — **subulata** II: 117, 329, 342
 — **tetraloba** II: 117, 327
Uvaria afzelii I: 59
 — **anonoides** I: 59
 — **baumannii** I: 59
 — **chamae** I: 59; II: 322
 — *crinata* I: 59
 — *cylindrica* I: 59
 — *echinata* I: 59
 — *engleriana* I: 59
 — *latifolia* I: 59
 — *nigrescens* I: 59
 — *parviflora* I: 61
 — *platyphylla* I: 59
 — **sofa** I: 60; II: 321
 — *spectabilis* I: 60
 — **thomasi** I: 60; II: 315
 — *verrucosa* I: 59
Uvariadendron mirabile I: 60; II: 317
Uvariopsis guineensis I: 60; II: 315

Vandellia senegalensis II: 112
Vangueria canthioides II: 67
 — *concolor* II: 67
 — *umbellulata* II: 67
Vangueriopsis vanguerioides II: 71
Vanilla imperialis II: 207
Ventilago africana I: 276
Vernonia ampla II: 91, 320, 323
 — *baoulensis* II: 95
 — *benthamiana* II: 76
 — **camporum** II: 91
 — *chariensis* II: 95
 — **cinerea** II: 91
 — **cistifolia** II: 92, 328
 — **colorata** II: 92
 — **conferta** II: 92

Vernonia conyzoides II: 93
 — *elegantissima* II: 98
 — *firma* II: 93
 — **gerberiformis** II: 92, 94*, 328, 337
 — **glaberrima** II: 93
 — **guineensis** var. **guineensis** II: 93
 — *humilis* II: 80
 — *jaegeri* II: 95
 — **klingsii** II: 93, 329
 — *malosana* II: 80
 — *myriantha* II: 91
 — **nestor** II: 95
 — **nigritiana** II: 95
 — **nimbaensis** II: 95, 96*, 97*, 327, 342
 — **perrottetii** II: 98
 — **poskeana** var. **elegantissima** II: 98
 — *senegalensis* II: 92
 — **smithiana** II: 98, 329, 342
 — *thomasi* II: 93
Vigna ambacensis I: 239
 — *donii* I: 240
 — *glabra* I: 240
 — **gracilis** I: 239; II: 329
 — *linearifolia* I: 240
 — **micrantha** I: 239; II: 329
 — **multiflora** I: 240; II: 329
 — **nigritia** I: 240
 — **racemosa** I: 240
 — **reticulata** I: 240; II: 329
 — **venulosa** I: 241
Vinca rosea II: 28
Vincentella passargei II: 18, 324
 — *sapinii* II: 18
Viola enneasperma I: 70
 — *lanceifolia* I: 70
VIOLACÉES I: 70
Virecta multiflora II: 72
 — *procumbens* II: 72
Virectaria multiflora II: 72
 — *procumbens* II: 72
Vismia guineensis I: 138
VITACÉES I: 277
Vitex cienkowskii II: 134
 — *cuneata* II: 134
 — **doniana** II: 134
 — **grandifolia** II: 134
 — **oxycuspis** II: 134
Vitis afzelii I: 277
 — *diffusiflora* I: 277
 — *suberosa* I: 277
Vittaria guineensis II: 303, 322

- Voacanga africana** II: 34
 — *africana* var. *glabra* II: 34
 — *glabra* II: 34
 — *obtusa* II: 34
 — *schweinfurthii* var. *parviflora* II: 34
 — **thouarsii** II: 34
 — *thouarsii* var. *obtusa* II: 34
Vouapa coerulea I: 195
- Waltheria americana* I: 150
 — **indica** I: 150
 — **lanceolata** I: 151
Whitfieldia lateritia I: 49; II: 130, 315
Wildemaniodoxa laurentii II: 14
- Xanthochymus quadrifarius* I: 131
Ximenia americana I: 272; II: 350
Xylia evansii I: 204; II: 315
Xylopia **acutiflora** I: 60
 — *dinklagei* I: 61
 — *emini* I: 61
 — *lane-poolei* I: 61
- Xylopi*a *oxypetala* I: 60
 — *parviflora* I: 61
 — *striata* I: 61
 — *thomsonii* I: 61
 — *vallotii* I: 61
Xiphopteris villosissima II: 304
 — **oosora** II: 303
XYRIDACÉES II: 150
Xyris decipiens II: 150
 — **festucifolia** II: 150, 327
 — **leonensis** II: 150
Xysmalobium graniticola II: 35
 — **heudelotianum** II: 38, 39*, 329, 342
- Zanthoxylum melanacanthum* I: 281
 — *nitens* I: 280
 — *rubescens* I: 281
Zingiber officinale II: 157
ZINGIBÉRACÉES II: 155
Zornia diphylla I: 241
 — *gracilis* I: 241
 — **latifolia** I: 241

trations, aussi concises que possible, seront regroupées sur une feuille séparée. Toute indication chiffrée de l'agrandissement ou de la réduction est à éviter. La reproduction d'illustrations déjà publiées ailleurs est en règle générale à exclure. Si, pour des raisons particulières, une exception à cette règle s'impose, il incombe à l'auteur de se procurer les copyrights requis.

Un résumé en français et en anglais, doit être proposé. Il est cependant du ressort de la rédaction d'établir les versions française et anglaise définitives de ce résumé.

Les contributeurs s'engagent tacitement à céder leur copyright, en exclusivité, aux Conservatoire et Jardin botaniques de Genève. Cette cession devient effective dès la confirmation écrite de l'acceptation du manuscrit pour publication. La propriété intellectuelle des textes reste acquise aux auteurs.

Les illustrations en couleur, des dépliants et des modifications d'un manuscrit après qu'il aura été accepté pour publication ne peuvent être effectués qu'aux frais de l'auteur.

Les auteurs reçoivent 5 exemplaires gratuits, avec ou sans couvertures. Des exemplaires supplémentaires, à concurrence de 50, pourront être fournis sur demande écrite avec un rabais de 30%.

reproduction of illustrations that have already been published elsewhere is to be avoided. If, however, for some special reason it should prove necessary to do so, it is the author's task to obtain the copyrights required.

An abstract in English and in French should be submitted. The editorial staff will nevertheless approve final French and English versions of the abstract.

Contributors tacitly agree to cede all authors rights to the Conservatoire and Jardin botaniques publishers. This transfer becomes effective from the moment that the author receives written confirmation of the acceptance of his manuscript for publication. Intellectual property of the published scientific papers remains with the authors.

Color illustrations, folded sheets and modifications of a paper after its adoption can only be done at the author's expense.

Authors receive, free of charge, 5 copies with or without covers. Further copies up to 50 can be supplied on written request at 30% discount.

CODEN: BOISB2 33 1-397 (1981)
ISSN: 0373-2975



ISBN 2-8277-0049-2