

**Zeitschrift:** Boissiera : mémoires de botanique systématique  
**Herausgeber:** Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève  
**Band:** 33 (1981)

**Artikel:** Recensement des végétaux vasculaires des Monts Loma (Sierra Leone) et des pays de piedmont ; deuxième partie : Ebénacées - Ptéridophytes Filicales  
**Autor:** Jaeger, Paul / Adam, Jacques-Georges  
**Register:** Index  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-895591>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 30.04.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# 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

<b>Phyllanthus bancilhonae</b> Brunel & Roux .....	I: 175
— <b>gagnioevae</b> Brunel & Roux .....	I: 175
— <b>jaegeri</b> Brunel & Roux .....	I: 176

## INDEX DES FAMILLES ET DES ESPÈCES

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



- Elionurus pobeguunii** ..... 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  
 — **pobeguunii** ..... 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



- 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



- 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  
 — *thyrsiflora* ..... 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  
 — **eminii** ..... 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  
 — **poheguinii** ..... 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  
 — **stuhmannii** ..... 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  
 — *biglobosa* ..... 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 harteri** ..... 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
<b>Prosopis africana</b> .....	I: 203
<b>Protea occidentalis</b> .....	I: 87, 88*, 89*, 328
<b>PROTÉACÉES</b> .....	I: 87
<i>Pseudarthria alba</i> .....	I: 233
— <b>fagifolia</b> .....	I: 233
— <b>hookeri</b> .....	I: 233
<b>Pseudechinolaena polystachya</b> ..	II: 253, 323
<b>Pseuderanthemum tunicatum</b> .....	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
<b>Pseudospondias microcarpa</b> .....	I: 40, 294
<i>Psilanthus ebracteolatus</i> .....	II: 59
<i>Psophocarpus palmettorum</i> .....	I: 233
— <b>palustris</b> .....	I: 233
<b>Psorospermum alternifolium</b>	
	I: 22*, 136*, 137*
— <b>densipunctatum</b> .....	I: 138
— <b>febrifugum</b> .....	I: 44, 138; II: 325
— <b>glaberrimum</b> .....	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
— <b>calva</b> .....	II: 62, 324
— <i>floribunda</i> .....	II: 62
— <i>infundibularis</i> .....	II: 47
— <i>kolly</i> .....	II: 47
— <b>limba</b> .....	II: 62, 315
— <b>linderi</b> .....	II: 63, 315
— <i>longevaginalis</i> .....	II: 50
— <b>lophoclada</b> .....	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

<b>Psychotria psychotrioides</b> .....	II: 63
— <b>reptans</b> .....	II: 63, 64
— <b>rufipilis</b> var. <b>rufipilis</b>	
	II: 63, 315, 316, 321, 324
— <b>sciadephora</b> .....	II: 64
— <i>triflora</i> .....	II: 48
— <i>umbellata</i> .....	II: 62
— <b>vogeliana</b> .....	II: 64
— <i>warneckeii</i> .....	II: 47
<b>Pteridium aquilinum</b> ..	II: 297, 298*, 323, 337
<b>PTÉRIDOPHYTES FILICALES</b> .....	II: 263
<b>Pteris atrovirens</b> .....	II: 297
— <b>burtoni</b> .....	II: 298
— <i>johnstoni</i> .....	II: 298
— <b>marginata</b> .....	II: 298, 323
— <b>pteridioides</b> .....	II: 299
— <b>similis</b> .....	II: 299
— <i>spinulifera</i> .....	II: 299
— <b>togoensis</b> .....	II: 299
— <i>tripartita</i> .....	II: 298
<b>Pterocarpus erinaceus</b> .....	I: 36*, 42, 234
— <i>esculentus</i> .....	I: 234
— <b>mildbreadii</b> .....	I: 37, 234
— <b>santalinoïdes</b> .....	I: 234
<i>Pteropetalum klingii</i> .....	I: 70
<i>Pterygocarpus abyssinicus</i> .....	II: 37
<i>Pterygota cordifolia</i> .....	I: 149
— <b>macrocarpa</b> .....	I: 149
<i>Pupalia atropurpurea</i> .....	I: 82
<b>Pycnanthus angolensis</b> .....	I: 64
<i>Pycnostachys bowalensis</i> .....	II: 140
— <b>meyeri</b> .....	II: 140
— <i>volkensii</i> .....	II: 140
<b>Pycreus atrorubidus</b> .....	II: 226, 328
— <b>capillifolius</b> .....	II: 226
— <b>nuerensis</b> .....	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  
**Rangaeris brachyceras** ..... II: 204  
 — **muscicola** ..... 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 cajanooides* ..... I: 220  
 — *calycina* ..... I: 235  
 — **pycnostachya** ..... 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  
 — *pobeguinii* ..... 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  
**Xylopi**a **acutiflora** ..... I: 60  
 — *dinklagei* ..... I: 61  
 — *emini* ..... I: 61  
 — *lane-polei* ..... 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