

## INDEX DES NOMS SCIENTIFIQUES

*Les synonymes sont en italiques.*

- |   |  |
|---|--|
| <p>Abildgaardia VAHL 259.<br/> <i>monostachya</i> (L.) VAHL 259.</p> <p>Aclisia E. MEY. em. BRÜCKN. 330.<br/> <i>condensata</i> (CLARKE) BRÜCKN. 330.</p> <p>Acritochaete PILG. 79.<br/> <i>Volkensii</i> PILG. 79.</p> <p>Aërangis REICHB. F. 524.<br/> <i>brachyceras</i> SUMM. 527.<br/> <i>compta</i> SUMM. 524.<br/> <i>luteo-alba</i> (KRAENZL.) SCHLECHT. 526.</p> <p><i>rhodosticta</i> (KRAENZL.) SCHLECHT. 525.</p> <p>ugandensis SUMM. 525.</p> <p>Aira L. 179.<br/> <i>caryophyllea</i> L. 179.</p> <p>Aframomum K. SCHUM. 405.<br/> <i>angustifolium</i> (SONN.) K. SCHUM. 406.</p> <p>keniense ROB. E. FRIES 406.</p> <p>Mildbraedii LÖS. 408.</p> <p>sanguineum (K. SCHUM.) K. SCHUM. 406.</p> <p>Afroraphidophora ENGL. 304.<br/> <i>africana</i> (N. E. BR.) ENGL. 304.</p> <p>Agrostis L. 170.<br/> <i>bryophila</i> HUBB. 176.</p> <p>Burttii HUBB. 174.</p> <p>isopholis HUBB. 172.</p> <p>kilimandscharica MEZ 176.</p> <p>lachnantha NEES 176.</p> <p>Mildbraedii PILG. 173.</p> <p><i>producta</i> AUCT. non PILG. 174.</p> <p>Schimperiana HOCHST. ex STEUD. 172.</p> | <p>Agrostis.<br/> <i>sp.</i> HAUMAN 176.</p> <p>Taylori HUBB. 173.</p> <p><i>trachyphylla</i> AUCT. non PILG. 176.</p> <p><i>trachyphylla</i> PILG. var. <i>majuscula</i> PILG. 176.</p> <p><i>verticillata</i> AUCT. non VILL. 172.</p> <p>Albuca L. 362.</p> <p><i>angustibracteata</i> DE WILD. 364.</p> <p><i>Bequaerti</i> DE WILD. 365.</p> <p><i>fibrillosa</i> DE WILD. 365.</p> <p>Fischeri ENGL. 365.</p> <p><i>nigritana</i> (BAKER) TROUPIN 365.</p> <p><i>parviflora</i> PERKINS 364.</p> <p><i>scabro-marginata</i> DE WILD. 365.</p> <p>Alisma L. 21.</p> <p><i>Kotschy</i> HOCHST. 22.</p> <p>Plantago-aquatica L. 21.</p> <p><b>Alismataceae</b> 21.</p> <p>Aloë L. 359.</p> <p><i>angiensis</i> DE WILD. 359.</p> <p><i>beniensis</i> DE WILD. 361.</p> <p><i>Bequaerti</i> DE WILD. 359.</p> <p>Dawei BERGER 361.</p> <p><i>lanuriensis</i> DE WILD. 359.</p> <p>lateritia ENGL. 361.</p> <p><b>Amaryllidaceae</b> 383.</p> <p><i>Amomum angustifolium</i> SONN. 406.</p> <p>Amorphophallus BLUME 306.</p> <p><i>Bequaerti</i> DE WILD. 306.</p> <p><i>Amphilophis insculpta</i> (HOCHST. ex A. RICH.) STAPP 50.</p> <p>Anchomanes SCHOTT 305.</p> <p><i>diformis</i> (BLUME) ENGL. 306.</p> <p><i>giganteus</i> ENGL. 305.</p> |
|---|--|

- Ancistrorhynchus* FINET 521.  
*tenuicaulis* SUMM. 522.
- Andropogon* L. 52.  
*amethystinus* STEUD. 54.  
*contortus* L. 68.  
var. *hispidissimus* (HOCHST. ex STEUD.) HACK. 68.  
*cymbarius* L. 64.  
*distachyus* L. 55.  
subvar. *dasytachys* HACK. 55.  
*Dummeri* STAPF 56.  
*eucomus* NEES 54.  
*Gayanus* KUNTH var. *squamulatus* (HOCHST. ex A. RICH.) STAPF 56.  
*halepensis* AUCT. non (L.) BROT. 46.  
*halepensis* (L.) BROT. var. *effusus* AUCT. non (HACK.) STAPF 46.  
*hirtus* AUCT. non L. 61, 62.  
*lepidus* AUCT. non NEES 64.  
*macrolepis* AUCT. non HACK. 62.  
*Nardus* L. var. *validus* AUCT. non STAPF 58.  
*pertusus* (L.) WILLD. var. *insculptus* (HOCHST. ex A. RICH.) HACK. 50.  
*Scaettai* ROBYNS 54.  
*schirensis* HOCHST. ex A. RICH. 55.
- Aneilema* R. BR. em. BRÜCKN. 326.  
*aequinoctiale* (P. BEAUV.) KUNTH 327.  
*beniniense* (P. BEAUV.) KUNTH 330.  
*ovato-oblongum* P. BEAUV. 328.  
*pedunculosum* CLARKE 329.  
*Spekei* CLARKE 329.  
*simplex* KER-GAWL. 326.  
*umbrosum* (VAHL) KUNTH 328.  
var. *ovato-oblongum* (P. BEAUV.) BRENNAN 328.
- Angraecopsis* KRAENZL. 537.  
*gracillima* (ROLFE) SUMM. 538.  
*pusilla* SUMM. 538.
- Angraecum* BORY 515.  
*angustipetalum* RENDLE 516.  
*armeniacum* LINDL. 542.  
*infundibulare* LINDL. 519.  
*Reygaerti* DE WILD. 518.
- Angraecum.*  
*sacciferum* LINDL. 516.  
*Scotellii* RENDLE 541.  
*Virgula* KRAENZL. 540.
- Ansellia* LINDL. 461.  
*gigantea* REICHB. F. var. *nilotica* (BAKER) SUMM. 461.
- Anthericum* Laurentii DE WILD. 352.  
var. *minor* DE WILD. 352.  
*Stuhlmannii* AUCT. non ENGL. 352.
- Anthoxanthum* L. 178.  
*nivale* K. SCHUM. 178.
- Araceae* 302.
- Arisaema* MART. 307.  
*Bequaerti* DE WILD. 308.  
*Mildbraedii* ENGL. 308.  
*ruwenzoricum* N. E. BR. 308.
- Aristea* AIT. 398.  
*alata* AUCT. non BAKER 399.  
*Eckloni* BAKER 399.  
*paniculata* PAX 399.
- Aristida* L. 135.  
*adoensis* HOCHST. 135.  
*adscensionis* L. var. *guineensis* (TRIN. et RUPR.) HENRARD 136.  
*coeruleescens* AUCT. non DESF. 136.  
*Lommelii* MEZ 135.
- Arthraxon* P. BEAUV. 47.  
*Quartinianus* (A. RICH.) NASH 48.
- Arundinaria* MICHX 208.  
*alpina* K. SCHUM. 208.
- Asparagus* L. 380.  
*abyssinicus* HOCHST. ex A. RICH. 380.  
*africanus* AUCT. non LAM. 380.  
*asparagoides* (L.) W. F. WIGHT 382.
- falcatus* L. 382.  
*medeoloides* (L. F.) THUNB. 382.  
*mitis* A. RICH. 381.  
*subfalcatus* DE WILD. 382.
- Beckeropsis* FIGARI et DE NOT. 131.  
*uniseta* (NEES) STAPF ex ROBYNS 131.
- Bolusiella* SCHLECHT. 523.  
*iridifolia* (ROLFE) SCHLECHT. 524.
- Bonatea* WILLD. 426.  
*Kayseri* (KRAENZL.) ROLFE 428.

- Bonatea.  
*Volkensiana* (KRAENZL.) ROLFE 426.
- Borassus L. 295.  
*aethiopum* MART. 296.  
*flabellifer* L. var. *aethiopum*  
 (MART.) WARB. 296.
- Bothriochloa KUNTZE 48.  
*glabra* (ROXB.) A. CAMUS 50.  
*insculpta* (HOCHST. ex A. RICH.)  
 A. CAMUS 50.
- Brachiaria GRISEB. 83.  
*brizantha* (HOCHST. ex A. RICH.)  
 STAPF 86.  
*Emini* (MEZ) ROBYNS 84.  
*Kotschyana* (HOCHST. ex STEUD.)  
 STAPF 89.  
*platynota* (K. SCHUM.) ROBYNS 84.  
*scalaris* (MEZ) PILG. 88.  
*semiundulata* (HOCHST. ex  
 A. RICH.) STAPF 88.  
*xantholeuca* (HACK.) STAPF 88.
- Brachycorythis LINDL. 421.  
*Kalbreyeri* REICHB. F. 421.  
*pubescens* HARV. 422.
- Brachypodium P. BEAUV. 200.  
*flexum* NEES var. *abyssinicum*  
 HOCHST. 200.
- Bromus L. 197.  
*runssoroensis* K. SCHUM. 197.
- Buforrestia CLARKE 324.  
*glabrisepala* DE WILD. 324.
- Bulbophyllum PETIT-THOUARS 491.  
*brevidenticulatum* DE WILD. 494.  
*Burttii* SUMM. 496.  
*intertextum* LINDL. 493.  
*lanuriense* DE WILD. 496.  
*Mooreanum* ROBYNS et TOURNAY  
 496.  
*prorepens* SUMM. 496.  
*pusillum* (ROLFE) DE WILD. 496.  
*Schlechteri* DE WILD. 493.  
*velutinum* (LINDL.) REICHB. F. 496.  
*vulcanicum* KRAENZL. 494.
- Bulbostylis KUNTH ex CLARKE 262.  
*capillaris* AUCT. non (L.) CLARKE  
 265.  
*capillaris* (L.) CLARKE 265.  
*cardiocarpoides* CHERMEZON 264.  
*densa* (WALL.) HAND.-MAZZ. 265.
- Bulbostylis.  
*filamentosa* (VAHL) CLARKE 264.  
*lanifera* (BÖCK.) KÜK. ex PETER  
 265.  
*puberula* (POIR.) CLARKE 264.  
*trichobasis* (BAKER) CLARKE 266.  
 var. *uniseriata* CLARKE ex DE  
 WILD. 266.  
*trifida* (NEES) CHERMEZON var.  
*biegensis* CHERMEZON 265.
- Burnatia MICHELI 24.  
*enneandra* MICHELI 24.
- Calamagrostis ADANS. 177.  
*epigejos* (L.) ROTH var. *capensis*  
 STAPF 177.
- Calamus L. 297.  
*deerratus* MANN et WENDLAND  
 297.  
*Laurentii* DE WILD. 297.
- Calanthe R. BR. ex KER-GAWL. 490.  
*corymbosa* LINDL. 490.
- Carex L. 280.  
*Bequaerti* DE WILD. 289.  
*Boryana* SCHKUHR var. *simplicissima*  
 KÜK. 293.  
*chlorosaccus* CLARKE 288.  
*conferta* AUCT. non HOCHST. ex  
 A. RICH. 284.  
*conferta* HOCHST. ex A. RICH. var.  
*leptosaccus* (CLARKE) KÜK. 284.  
*echinnochloë* KUNZE 288.  
 var. *chlorosaccus* AUCT. non (CLAR-  
 KE) KÜK. 288.  
 var. *chlorosaccus* (CLARKE) KÜK.  
 288.  
*erythrorrhiza* BÖCK. var. *scabrida*  
 KÜK. 286.
- Fischeri K. SCHUM. 292.  
 var. *basiandra* KÜK. 293.  
*Johnstonii* BÖCK. 290.  
 var. *angustifolia* CHERMEZON 290.  
*karisimbiensis* CHERMEZON 294.  
*longipedunculata* K. SCHUM. var.  
*ninagongensis* KÜK. 292.  
*longipedunculata* K. SCHUM. var.  
*ninagongensis* KÜK. f. *recedens*  
 KÜK. 292.  
*Lycurus* AUCT. non K. SCHUM. 286.

- Carex.  
*Mannii* E. A. BRUCE 293.  
*ninagongensis* (KÜK.) NELMES 292.  
*Petitiana* AUCT. non A. RICH. 289.  
*ramosipes* CHERMEZON 290.  
*runssoroensis* K. SCHUM. 282.  
var. *aberdarensis* KÜK. 284.  
*simensis* AUCT. non HOCHST. ex  
A. RICH. 293.  
*simensis* HOCHST. ex A. RICH. 294.  
var. *lanuriensis* DE WILD. 294.  
var. *lanuriensis* DE WILD. 293.  
var. *ninagongensis* AUCT. non  
(KÜK.) KÜK. 292.  
var. *ninagongensis* (KÜK.) KÜK.  
292.  
*spicato-paniculata* CLARKE 286.  
Carpha BANKS et SOLAND. 273.  
*angustissima* CHERMEZON 273.  
*Eminii* (K. SCHUM.) CLARKE 273.  
var. *angustissima* (CHERMEZON)  
KÜK. 273.  
Cenchrus L. 122.  
*ciliaris* L. 124.  
Chamaeangis SCHLECHT. 522.  
*odoratissima* (REICHB. F.)  
SCHLECHT. 523.  
*orientalis* SUMM. 523.  
*vesicata* (LINDL.) SCHLECHT. 523.  
Chloris Sw. 151.  
*Gayana* KUNTH 154.  
*myriostachya* HOCHST. 152.  
*pycnothrix* TRIN. 154.  
*virgata* Sw. 155.  
Chlorophytum KER-GAWL. 352.  
*beniense* DE WILD. 354.  
*Bequaerti* DE WILD. 356.  
*butaguense* DE WILD. 354.  
*Kirkii* BAKER 354, 356.  
*macrophyllum* (A. RICH.) BAKER  
354.  
var. *rugosum* VON POELLNITZ 354.  
*micranthum* BAKER 357.  
*semlikiense* DE WILD. 356.  
Choananthus RENDLE 383.  
*cyrtanthiflorus* (C. H. WRIGHT)  
RENDLE 384.  
Chrysochloa SWALLEN 155.  
*orientalis* (HUBB.) SWALLEN 156.
- Cladium CRANTZ 274.  
Mariscus (L.) POHL subsp. *jamaicensis* (CRANTZ) KÜK. ex PETER  
274.  
Cleistachne BENTH. 47.  
*sorghoides* BENTH. 47.  
Coelachne R. BR. 134.  
*africana* PILG. 134.  
Commelina L. 333.  
*africana* L. 336.  
*benghalensis* L. 337.  
*capitata* BENTH. 336.  
*condensata* CLARKE 338.  
*diffusa* BURM. F. 335.  
*kabarensis* DE WILD. 335.  
*Livingstoni* CLARKE 338.  
*luteiflora* DE WILD. 336.  
*membranacea* ROBYNS 338.  
*purpurea* CLARKE 335.  
Commelinaceae 316.  
Corymborkis PETIT-THOUARS 459.  
Welwitschii (REICHB. F.) KUNTZE  
459.  
Costus L. 409.  
*Adolfi-Friderici* LÖS. 410.  
*afer* KER-GAWL. 409.  
*edulis* DE WILD. et TH. DUR. 409.  
*trachyphyllus* K. SCHUM. 410.  
Crinum L. 386.  
*Bequaerti* DE WILD. 387.  
*giganteum* ANDR. 387.  
*Jagus* (THOMPSON) DANDY 386.  
Ctenium PANZER 156.  
*concinnum* NEES var. *indutum* PILG.  
156.  
Culcasia P. BEAUV. 303.  
*angolensis* WELW. ex SCHOTT 303.  
*scandens* P. BEAUV. 304.  
Curculigo GAERTN. 387.  
*gallabatensis* SCHWEINF. ex BAKER  
387.  
*pilosa* (SCHUMACH.) ENGL. 387.  
Cyanastraceae 340.  
Cyanastrum OLIV. 340.  
*cordifolium* OLIV. 340.  
sp. 340.  
Cyanotis D. DON 318.  
*barbata* D. DON 321.  
*foecunda* DC. ex HASSK. 318.

## Cyanotis.

*hirsuta* FISCH. et MEY. 321.*lanata* BENTH. 318.*longifolia* BENTH. 321.

## Cymbopogon SPRENG. 56.

*Afronardus* STAPF 58.*caesioides* (NEES) STAPF 59.*Claessensii* ROBYNS 59.

## Cynodon L. C. RICH. 150.

*Dactylon* (L.) PERS. 150.*transvaalensis* BURTT-DAVY 151.

## Cynorkis PETIT-THOUARS 422.

*anacamptoides* KRAENZL. 424.*debilis* (HOOK. F.) SUMM. 423.*Kassneriana* KRAENZL. 423.*subsp. tenuior* SUMM. 423.

## Cyperaceae 211.

## Cyperus L. 212.

*alopecuroides* ROTTB. 239.*alternifolius* L. subsp. *flabelliformis* (ROTTB.) KÜK. 231.*var. macrostachys* ROBYNS et TOURNAZ 232.*aromaticus* (RIDL.) MATTF. et KÜK. var. *elatior* (KUNTH) KÜK. 255.*articulatus* L. 226.*aterimus* HOCHST. ex STEUD. 231.*Baroni* CLARKE var. *interpositus* KÜK. 233.*Bequaertii* (CHERMEZON) ROBYNS et TOURNAY 246.*bulbipes* MATTF. et KÜK. 256.*bulbocaulis* AUCT. non (HOCHST. ex A. RICH.) BÖCK. 252.*Chermezonianus* ROBYNS et TOURNAY 246.*compactus* LAM. 236.*var. macrostachys* GRÄBN. 238.*cyperoides* (L.) KUNTZE 248.*denudatus* AUCT. non L. F. 236.*derreilema* STEUD. 232.*dichrostachyus* HOCHST. ex A. RICH. 234.*difformis* L. 235.*diffusus* VAHL subsp. *Buchholzii* (BÖCK.) KÜK. 234.*distans* L. F. 230.*dives* DEL. 224.

## Cyperus.

*dubius* ROTTB. var. *coloratus*

(VAHL) KÜK. 252.

*f. macrocephalus* BÖCK. 252.*var. macrocephalus* (CLARKE) KÜK. 251.*elegantulus* STEUD. 242.*erectus* (SCHUMACH.) MATTF. et KÜK. var. *intricatus* AUCT. non (CLARKE) KÜK. 256.*var. intricatus* (CLARKE) KÜK. 258.*exaltatus* RETZ. var. *dives* (DEL.) CLARKE 225.*Fischerianus* AUCT. non SCHIMP. ex A. RICH. 232.*Fischerianus* SCHIMP. ex A. RICH. 233.*flavescens* L. 246.*foliosus* (CLARKE) K. SCHUM. 246.*glaucomorphus* BÖCK. 233.*globosus* ALL. var. *nuerensis* (BÖCK.) KÜK. 242.*haspan* L. 235.*kabarensis* CHERMEZON 228.*karisimbiensis* (CHERMEZON) KÜK. 251.*Kyllingia* ENDL. 258.*laevigatus* L. 240.*var. subaphyllus* (BÖCK.) KÜK. 240.*latifolius* POIR. 226.*leptophyllus* HOCHST. 250.*longibracteatus* (CHERMEZON) KÜK. 247.*var. rubrotinctus* (CHERMEZON) KÜK. 247.*macrocarpus* (KUNTH) BÖCK. var.*Kraussii* (BÖCK.) KÜK. 249.*var. submacrocarpus* KÜK. 249.*magnus* (CLARKE) ENGL. et DRUDE 248.*Mannii* AUCT. non CLARKE 233.*Mundtii* (NEES) KUNTH 245.*var. gracilis* (CHERMEZON) ROBYNS et TOURNAY 245.*nigricans* AUCT. non STEUD. 240.*nigricans* STEUD. var. *firmior* KÜK. 240.*nudicaulis* POIR. 238.*obtusatus* (K. PRESL) MATTF. et KÜK. var. *africanus* KÜK. 256.

- Cyperus.  
 obtusiflorus VAHL 236.  
 var. *Ledermannii* KÜK. 238.  
 var. *macrostachys* (GRÄBN.) ROBYNS et Tournay 238.  
*Papyrus* Auct. non L. 224.  
*Papyrus* L. subsp. *ugandensis* (CHIOV.) KÜK. 224.  
*platycaulis* BAKER var. *lucenti-nigricans* (K. SCHUM.) KÜK. 235.  
*polystachyos* ROTTB. 244.  
*pseudoleptocladus* KÜK. 232.  
*pumilus* L. var. *patens* (VAHL) KÜK. 245.  
*purpureo-glandulosus* MATTF. et KÜK. 255.  
*Richardi* STEUD. 254.  
 var. *oliganthus* (CHERMEZON) KÜK. 254.  
*rigidifolius* STEUD. 229.  
*rotundus* L. subsp. *Merkeri* (CLARKE) KÜK. 229.  
 subsp. *Retzii* (NEES) KÜK. 229.  
*Schweinfurthianus* BÖCK. 230.  
*sesquiflorus* (TORR.) MATTF. et KÜK. var. *cylindricus* (NEES) KÜK. 255.  
*sublimis* (CLARKE) DANDY 250.  
 var. *subglobosus* (KÜK.) ROBYNS et Tournay 250.  
*submacropus* KÜK. var. *abbreviatus* KÜK. 251.  
*subumbellatus* KÜK. var. *subglobosus* KÜK. 250.  
*teneriffae* POIR. 239.  
*tomaiphylloides* K. SCHUM. 247.  
 var. *magnus* (CLARKE) KÜK. 248.  
*vestitus* HOCHST. ex KRAUSS 250.  
*Zollingeri* Auct. var. *Schweinfurthianus* (BÖCK.) KÜK. 230.
- Cyrtococcum* STAPF 109.  
*chaetophoron* (ROEM. et SCHULTES) DANDY 110.
- Cyrtorchis* SCHLECHT. 519.  
*arcuata* (LINDL.) SCHLECHT. 520.  
*Chailluana* (HOOK. F.) SCHLECHT. 519.
- Sedeni* (REICHB. F.) SCHLECHT. 520.
- Dactyloctenium* WILLD. 169.  
*aegyptium* (L.) P. BEAUV. 170.  
*Danthonia* sp. HAUMAN 203.  
*Debesia* O. KUNTZE 352.  
 minor (DE WILD.) ROBYNS et Tournay 352.
- Deroemera* REICHB. F. 421.  
*praecox* (REICHB. F.) ROLFE 42.
- Deschampsia* P. BEAUV. 179.  
*angusta* Auct. non STAPF et HUBB. 180.  
*caespitosa* (L.) P. BEAUV. var. Oliveri HUBB. 179.  
*flexuosa* Auct. non (L.) TRIN. 180.  
*flexuosa* (L.) TRIN. var. *afromontana* HUBB. 180.  
*ruwensorensis* CHIOV. 180.
- Diaphananthe* SCHLECHT. 531.  
*bidens* (AFZ.) SCHLECHT. 532.  
*Burttii* SUMM. 530.  
*congolensis* (DE WILD.) SUMM. 533.  
*divitiflora* (KRAENZL.) SCHLECHT. 533.  
*fragrantissima* (REICHB. F.) SCHLECHT. 533.  
*Mildbraedii* (KRAENZL.) SCHLECHT. 534.  
*tenerima* (KRAENZL.) SUMM. 534.  
*ugandensis* (RENDLE) SUMM. 534.
- Digitaria* HEISTER ex FABRICIUS 72.  
*abyssinica* Auct. non (HOCHST. ex A. RICH.) STAPF 76.  
*diagonalis* Auct. non (NEES) STAPF 74.  
*eglumis* PETER 74.  
*horizontalis* Auct. non WILLD. 78, 79.  
*lancifolia* HENRARD 79.  
*longiflora* (RETZ.) PERS. 75.  
*minutiflora* STAPF 74.  
*nuda* SCHUMACH. 78.  
*Scaettae* ROBYNS 76.  
 var. *glabra* ROBYNS et VAN DER VEKEN 76.  
*scalarum* (SCHWEINF.) CHIOV. 76.  
*uniglumis* (HOCHST. ex A. RICH.) STAPF 74.

- Digitaria.  
 var. *hirsuta* (DE WILD. et TH. DUR.) ROBYNS 75.  
 var. *major* STAPF 75.  
*velutina* (FORSK.) P. BEAUV. 78.
- Dioscorea L. 391.  
*dumetorum* (KUNTH) PAX 392.  
 var. *calva* BURKILL 392.  
*Knuthiana* DE WILD. 394.  
*minutiflora* ENGL. 395.  
*praehensilis* BENTH. 394.  
*Preussii* PAX 394.  
*Pynaertii* DE WILD. 395.  
*Quartiniana* A. RICH. 392.
- Dioscoreaceae** 391.
- Diplachne P. BEAUV. 167.  
*caudata* K. SCHUM. 167.  
*fusca* (L.) ROEM. et SCHULTES 167.  
*Jaegeri* PILG. 166.
- Disa BERG. 442.  
*erubescens* RENDLE 442.  
*Gregoriana* RENDLE 442.  
*Stairsii* KRAENZL. 442.  
*Wissmannii* KRAENZL. 444.
- Disperis Sw. 453.  
*Anthoceros* REICHB. F. 453.  
*dicerochila* SUMM. 454.
- Dracaena VAND. ex L. 368.  
*africana* MILDBR. 369.  
*elliptica* AUCT. non THUNB. et DALMAN 372.  
*fragrans* (L.) KER-GAWL. 371.  
*Kindtiana* DE WILD. 372.  
*laxissima* ENGL. 372.  
*Papahu* ENGL. 371.  
*pseudoreflexa* MILDBR. 369.  
*reflexa* LAM. var. *nitens* AUCT. non (WELW.) BAKER 369.  
*Steudneri* ENGL. 371.  
 var. *kilimandscharica* ENGL. 372.
- Drimiopsis LINDL. et PAXT. 367.  
*Barteri* BAKER 367.  
 var. *parvifolia* PERKINS 367.
- Echinochloa P. BEAUV. 91.  
*aristifera* (PETER) ROBYNS et TOURNEY 93.  
*colonum* (L.) LINK 92.
- Echinochloa.  
*Crus-pavonis* (H. B. K.) SCHULTES 92.
- Ehrharta THUNB. 204.  
*abyssinica* HOCHST. 204.
- Eleusine GAERTN. 168.  
*coracana* (L.) GAERTN. 169.  
*indica* (L.) GAERTN. 169.
- Elyonurus HUMB. et BONPL. ex WILLD. 41.  
*Hensii* K. SCHUM. 41.
- Encheiridion SUMM. 537.  
*macrorrhynchium* (SCHLECHT.) SUMM. 537.
- Ensete HORAN. 402.  
*edule* (GMEL.) HORAN. 402.  
*ventricosum* (WELW.) CHEESMAN 402.
- Enteropogon NEES 151.  
*macrostachyus* (HOCHST. ex A. RICH.) MUNRO ex BENTH. 151.
- Epipactis Sw. emend. L. C. RICH. 455.  
*africana* RENDLE 455.  
*excelsa* KRAENZL. 455.
- Epipogium R. BR. 458.  
*roseum* (D. DON) LINDL. 458.
- Eragrostis P. BEAUV. 157.  
*aethiopica* CHIOV. 165.  
*aspera* (JACQ.) NEES ex STEUD. 161.  
*atrovirens* (DESF.) TRIN. ex STEUD.  
 var. *congesta* HUBB. 165.  
*cilianensis* (ALL.) F. T. HUBBARD 161.  
*ciliaris* (L.) R. BR. 160.  
*heteromera* STAPF 166.
- macilenta (A. RICH.) STEUD. 162.  
*paniciformis* (A. BR.) STEUD. 164.  
*patens* OLIV. 160.  
*pilosa* (L.) P. BEAUV. 166.  
*Schweinfurthii* CHIOV. 162.  
*tenuifolia* (A. RICH.) HOCHST. ex STEUD. 164.
- Eriocaulaceae** 314.
- Eriocaulon L. 314.  
*congense* MOLDENKE 314.  
*Schimpéri* KÖRN. ex RUHL. 314.

- Eriocaulon.  
*Volkensii* ENGL. var. *Mildbraedii*  
 RUHL. 314.
- Eriochloa H. B. K. 82.  
*nubica* (STEUD.) HACK. et STAPP  
 ex THELL. 82.  
*procera* (RETZ.) HUBB. ex SUMM.  
 et HUBB. 82.
- Euclasta FRANCH. 52.  
*condylotricha* (HOCHST. ex STEUD.)  
 STAPP 52.
- Eulophia R. BR. ex KER-GAWL. 498.  
*brevisepala* (RENDLE) SUMM. 514.  
*caloptera* (REICHB. F.) SUMM. 514.  
*cristata* (AFZ.) LINDL. ex STEUD.  
 512.  
*cucullata* (AFZ.) LINDL. ex STEUD.  
 513.  
*guineensis* KER-GAWL. 503.  
*Horsfallii* (BATEM.) SUMM. 506.  
*latifolia* ROLFE 502.  
*Lindleyana* (REICHB. F.) SCHLECHT.  
 506.  
*Livingstoniana* (REICHB. F.)  
 SCHLECHT. 513.
- Lubbersiana É. LAUR. et DE WILD.  
 ex TH. DUR. et DE WILD. 503.
- Mildbraedii* KRAENZL. 503.  
*Nuttii* AUCT. non ROLFE 510.  
*orthoplectra* (REICHB. F.) SUMM.  
 514.
- Paivaeana* (REICHB. F.) SUMM.  
 subsp. *borealis* SUMM. 506.
- pyrophila* (REICHB. F.) SUMM. 512.
- Saundersiana REICHB. F. 503.  
*shupangae* (REICHB. F.) KRAENZL.  
 509.  
*stachyodes* REICHB. F. 508.  
*stenophylla* SUMM. 504.  
*subulata* RENDLE 510.  
*Zeyheri* HOOK. F. 509.
- Eulophidium PFITZ. 497.  
*Ledienii* (STEIN ex N. E. BR.) DE  
 WILD. 497.
- Exotheca ANDERSSON 67.  
*abyssinica* (HOCHST. ex A. RICH.)  
 ANDERSSON 67.
- Festuca L. 192.  
*abyssinica* HOCHST. ex A. RICH.  
 192.  
 subsp. *eu-abyssinica* SAINT-YVES  
 195.  
 subsp. *eu-abyssinica* SAINT-YVES  
 f. inter var. *genuinam* et var.  
*intermedium* ambig. SAINT-YVES  
 192.
- Camusiana SAINT-YVES subsp.  
*Chodatiana* SAINT-YVES 195.  
*gelida* CHIOV. 192.  
*gigantea* (L.) VILL. var. *africana*  
 ROBYNS et TOURNAY 196.  
*simensis* HOCHST. ex A. RICH. 195.
- Fimbristylis VAHL 259.  
*dichotoma* (L.) VAHL 260.  
*diphylla* (RETZ.) VAHL 260.  
*exilis* AUCT. non (KUNTH) ROEM.  
 et SCHULTES 260.  
*exilis* (KUNTH) ROEM. et SCHULTES  
 var. *brachyphylla* CHERMEZON  
 260.  
*monostachya* (L.) HASSK. 259.  
*quinquangularis* (VAHL) KUNTH  
 var. *Testui* (CHERMEZON) RO-  
 BYNS et TOURNAY 262.  
*scabrida* SCHUMACH. 261.  
*Testui* CHERMEZON 262.
- Forrestia A. RICH. 322.  
*Lescrauwaetii* DE WILD. 322.  
*tenuis* (CLARKE) BENTH. 322.
- Fuirena ROTTB. 272.  
*umbellata* ROTTB. 272.
- Genyorchis SCHLECHT. 497.  
*elongata* ROBYNS et TOURNAY 497.
- Gladiolus L. 400.  
*psittacinus* HOOK. 400.  
*Quartinianus* A. RICH. 401.
- Gloriosa L. 350.  
*simplex* L. 350.  
*virescens* LINDL. var. *grandiflora*  
 (HOOK.) BAKER 350.
- Gramineae 26.
- Habenaria WILLD. 428.  
*anaphysema* REICHB. F. 432.  
*attenuata* HOOK. F. 436.

- Habenaria.  
*Bequaertii* SUMM. 435.  
*brachylobos* (SUMM.) SUMM. 439.  
*calva* (REICHB. F.) ROLFE 435.  
*coeloglossoides* SUMM. 435.  
*Eggelingii* SUMM. 436.  
*Friesii* SCHLECHT. 435.  
*Keiliana* KRAENZL. 434.  
*macrandra* LINDL. 440.  
*malacophylla* REICHB. F. 431.  
*pedicellaris* REICHB. F. 434.  
*peristyloides* A. RICH. 438.  
*Petitiana* (A. RICH.) TH. DUR. et SCHINZ 438.  
*plectomaniaca* REICHB. F. et S. MOORE 432.  
*praestans* RENDLE 440.  
*Schimperiana* HOCHST. ex A. RICH. 434.  
*tenuispica* RENDLE 436.  
*Thomsonii* REICHB. F. 432.  
*Volkensiana* KRAENZL. 428.  
*Welwitschii* REICHB. F. 434.  
*Hackelochloa* KUNTZE 41.  
*granularis* (L.) KUNTZE 41.  
*Haemanthus* L. 384.  
*cinnabarinus* DECNE 385.  
*multiflorus* MARTYN 385.  
*sp.* 384.  
*Harpachne* HOCHST. ex A. RICH. 156.  
*Schimperi* HOCHST. ex A. RICH. 157.  
*Helictotrichon* BESSER ex SCHULTES et SCHULTES F. 182.  
*elongatum* (HOCHST. ex A. RICH.) HUBB. 184.  
*lachnanthum* (HOCHST. ex A. RICH.) HUBB. 184.  
*milanjianum* (RENDLE) HUBB. 182.  
*Herschelia* LINDL. 446.  
*hamatopetala* (RENDLE) KRAENZL. 446.  
*Heteranthera* RUIZ et PAV. 339.  
*callifolia* REICHB. ex KUNTH 339.  
*Heteropogon* PERS. 67.  
*contortus* (L.) P. BEAUV. ex ROEM. et SCHULTES 68.  
*Hydrocharitaceae* 25.
- Hyparrhenia* ANDERSSON ex FOURN. 59.  
*bracteata* (HUMB. et BONPL. ex WILLD.) STAPF 66.  
*collina* (PILG.) STAPF 66.  
*cymbalaria* (L.) STAPF 64.  
*diplandra* (HACK.) STAPF 66.  
*dissoluta* (NEES ex STEUD.) HUBB. ex HUTCH. 62.  
*filipendula* (HOCHST.) STAPF 61.  
*var. pilosa* (HACK.) STAPF 62.  
*Lecomtei* (FRANCH.) STAPF 66.  
*Pilgeriana* HUBB. 65.  
*rufa* (NEES) STAPF 61.  
*Hypoxis* L. 388.  
*angustifolia* LAM. 388.  
*Bequaerti* DE WILD. 390.  
*incisa* NEL 388.  
*luzuloides* ROBYNS et TOURNAY 390.
- Imperata* CIRILLO 42.  
*cylindrica* AUCT. non (L.) P. BEAUV. 42.  
*cylindrica* (L.) P. BEAUV. var. africana (ANDERSSON) HUBB. 42.
- Iridaceae* 396.  
*Isachne* R. BR. 132.  
*aethiopica* STAPF et HUBB. 132.  
*Buettneri* HACK. 132.
- Juncaceae* 341.  
*Juncus* L. 341.  
*laxus* ROBYNS et TOURNAY 342.  
*Dregeanus* KUNTH 343.  
*bachiti* HOCHST. ex STEUD. 343.  
*oxycarpus* E. MEY. ex KUNTH 342.  
*subsp. australis* WEIM. 343.  
*subsp. sparganioides* WEIM. 343.
- Kniphofia* MOENCH 358.  
*Bequaerti* DE WILD. 358.  
*Grantii* BAKER 358.  
*Thomsonii* AUCT. non BAKER 358.  
*Kyllinga* *intricata* AUCT. non (CLARKE) CHERMEZON 256.  
*intricata* (CLARKE) CHERMEZON 258.

- Kyllinga.  
*macrocephala* A. RICH. var. *oligantha* CHERMEZON 254.  
*pungens* AUCT. non LINK 256.
- Leersia Sw. 205.  
*hexandra* Sw. 205.
- Lemna L. 20.  
*paucicostata* HEGELM. 20.  
*perpusilla* TORR. 20.
- Lemnaceae** 19.
- Leptaspis R. BR. 206.  
*cochleata* THWAITES 208.  
*conchifera* HACK. 208.
- Leptochloa P. BEAUV. 168.  
*obtusiflora* HOCHST. 168.
- Liliaceae** 348.
- Limnophyton Miq. 22.  
*obtusifolium* (L.) Miq. 22.
- Liparis L. C. RICH. 459.  
*guineensis* AUCT. non LINDL. 460.  
*guineensis* LINDL. 460.  
*odontochilos* SUMM. 460.  
*Purseglovei* SUMM. 461.  
*ruwenzoriensis* ROLFE 460.
- Lissochilus arenarius* LINDL. 513.  
*calopterus* AUCT. non REICHB. F. 514.  
*micranthus* KRAENZL. 504.
- Listrostachys Engleriana* (KRAENZL.) KRAENZL. 527.  
*tenerima* KRAENZL. 534.
- Virgula* (KRAENZL.) ROLFE 540.
- Loudetia HOCHST. ex STEUD. 201.  
*arundinacea* (HOCHST. ex A. RICH.) STEUD. 202.  
var. *Hensii* (DE WILD.) HUBB. ex PICHI-SERM. 202.
- Luzula DC. 344.  
*abyssinica* PARL. 346.  
var. *simensis* (HOCHST. ex BUCHENAU) BUCHENAU 346.  
*campestris* (L.) DC. var. *Mannii* BUCHENAU 347.  
*Johnstoni* BUCHENAU 344.
- Marantaceae** 411.
- Marantochloa BRONGN. 412.
- Marantochloa.  
*congenis* (K. SCHUM.) LÉONARD et MULLENDERS var. *pubescens* LÉONARD et MULLENDERS 412.
- Mariscus Bequaerti* CHERMEZON 246.  
*bulbocaulis* AUCT. non HOCHST. ex A. RICH. 252.  
*coloratus* (VAHL) NEES var. *macrocephalus* CLARKE 252.  
*foliosus* CLARKE 246.  
*karisimbiensis* CHERMEZON 251.  
*Sieberianus* NEES ex STEUD. 248.  
*tomaiphylloides* (K. SCHUM.) CLARKE 247.  
*umbellatus* AUCT. non (ROTTB.) VAHL 249.
- Medeola asparagoides* L. 382.
- Megaclinium pusillum* ROLFE 496.
- Megaphrynum* MILNE-REDH. 411.  
*macrostachyum* (BENTH.) MILNE-REDH. 411.
- Melinis P. BEAUV. 120.  
*ambigua* HACK. 120.  
*Goetzenii* MEZ 121.  
*longicauda* (MEZ) MEZ ex STAPP et HUBB. 121.  
*minutiflora* AUCT. non P. BEAUV. 121.  
*minutiflora* P. BEAUV. 122.  
*f. inermis* (DOELL) STAPP et HUBB. 122.  
*tenuinervis* STAPP 121.
- Microchloa R. BR. 148.  
*Kunthii* DESV. 148.  
*setacea* AUCT. non (ROXB.) R. BR. 148.
- Microcoelia LINDL. 521.  
sp. 521.
- Microstegium* NEES ex LINDL. 45.  
*aristulatum* ROBYNS et TOURNAY 45.
- Murdannia ROYLE em. BRÜCKN. 325.  
*simplex* (VAHL) BRENAN 326.
- Musaceae** 402.
- Mystacidium Mildbraedii* KRAENZL. 534.
- Najadaceae** 17.
- Najas L. 17.

- Najas.  
*marina* AUCT. non L. 17.  
*marina* L. subsp. *armata* (LINDB.  
F.) HORN AF RANTZIEN 17.  
*Nephrangis* (SCHLECHT.) SUMM. 536.  
*filiformis* (KRAENZL.) SUMM. 537.  
*Nervilia* COMMERS. ex GAUDICH. 458.  
*Adolphi* SUMM. 458.
- Odyssea* STAPF 166.  
*Jaegeri* (PILG.) ROBYNS et TOUR-  
NAY 166.
- Olyra* L. 206.  
*latifolia* L. 206.
- Oplismenus* P. BEAUV. 93.  
*hirtellus* (L.) P. BEAUV. 93.
- Orchidaceae** 414.  
*Oreogratis* *Eminii* K. SCHUM. 273.  
*Ornithogalum* *Eckloni* AUCT. non  
SCHLECHTEND. 364.
- Oryza* L. 204.  
*Eichingeri* PETER 205.  
*glauca* ROBYNS 205.
- Palisota* REICHB. ex ENDL. 325.  
*ambigua* CLARKE 325.  
*Schweinfurthii* CLARKE 325.
- Palmae** 295.
- Pandanaceae** 13.  
*Pandanus* L. 13.  
*chiliocarpus* STAPF 13.
- Panicum** L. 95.  
*adenophorum* K. SCHUM. 99.  
*aristiferum* PETER 93.  
*atrosanguineum* HOCHST. ex A.  
RICH. 104.  
*brizanthum* HOCHST. ex A. RICH.  
86.  
*calvum* STAPF 106.  
*deustum* THUNB. 99.  
*diagonale* NEES var. *hirsutum* DE  
WILD. et TH. DUR. 75.
- Dregeanum* NEES 104.  
*Eickii* MEZ 104.  
*Emini* MEZ 84.  
*fulgens* STAPF 103.  
var. *pubescens* ROBYNS 103.  
*glabrescens* STEUD. 106.  
*Hochstetteri* STEUD. 108.
- Panicum.**  
*Humbertii* ROBYNS 109.  
*infestum* ANDERSSON 102.  
*longijubatum* (STAPF) STAPF 106.  
*maximum* JACQ. 100.  
*Meyerianum* NEES 98.  
*monticolum* AUCT. non HOOK. F.  
106.  
*monticolum* HOOK. F. 106.  
*plicatile* AUCT. non HOCHST. 115.  
*pusillum* HOOK. F. 109.  
*repens* L. 105.  
*Robynsii* A. CAMUS 109.  
*scalare* MEZ 88.  
*striatissimum* HUBB. 104.  
*subalbidum* KUNTH 105.  
*trichocladium* HACK. ex K. SCHUM.  
103.
- Paspalidium* STAPF 91.  
*geminatum* (FORSK.) STAPF 91.
- Paspalum* L. 89.  
*auriculatum* K. PRESL 90.  
*Commersonii* LAM. 90.  
*conjugatum* BERG. 90.  
*lamprocaryon* K. SCHUM. 90.
- Pennisetum* L. C. RICH. 124.  
*Benthami* STEUD. 128.  
*ciliare* (L.) LINK 124.  
*clandestinum* HOCHST. ex CHIOV.  
128.  
*glabrum* STEUD. 127.  
*Mildbraedii* MEZ 127.  
*polystachion* (L.) SCHULTES 130.  
*purpureum* SCHUMACH. 128.  
*trachyphyllum* PILG. 126.  
*trisetum* LEEKE 126.
- Pentaschistis* STAPF 202.  
*ruwenzoriensis* HUBB. 203.
- Perotis* AIT. 138.  
*patens* GANDOGER 138.  
var. *parvispicula* HUBB. 138.
- Peristylius* *brachylobos* SUMM. 439.  
*Petitianus* A. RICH. 439.
- Phoenix* L. 298.  
*reclinata* JACQ. 300.
- Phragmites* ADANS. 203.  
*mauritianus* KUNTH 203.  
*vulgaris* AUCT. non (LAM.) CRÉ-  
PIN 203.

*Pistia* L. 310.  
*Stratiotes* L. 310.  
*Poa* L. 185.  
*annua* L. 188.  
*Friesiorum* PILG. 187.  
*glacialis* STAPF 186.  
*leptoclada* HOCHST. ex A. RICH. 187.  
*muhavurensis* HUBB. 188.  
*oligantha* HOCHST. ex STEUD. 189.  
*ruwenzoriensis* ROBYNS et TOURNAY 186.  
*Schimperiana* HOCHST. ex A. RICH. 190.  
*Pollia* THUNB. em. BRÜCKN. 324.  
*condensata* CLARKE 330.  
*Mannii* CLARKE 324.  
*Polyspatha* BENTH. 332.  
*hirsuta* MILFDBR. 333.  
*paniculata* AUCT. non BENTH. 333.  
*paniculata* BENTH. 332.  
*Polystachya* HOOK. 462.  
*aconitiflora* SUMM. 475.  
*Adansoniae* REICHB. F. var. *elongata* SUMM. 486.  
*angustifolia* SUMM. 474.  
*bicarinata* RENDLE 479.  
*bifida* LINDL. 482.  
*cultriformis* (PETIT-THOUARS) SPRENG. 479.  
*Doggettii* RENDLE et ROLFE 478.  
*eusepala* KRAENZL. 479.  
*fallax* KRAENZL. 478.  
*fusiformis* (PETIT-THOUARS) LINDL. 468.  
*galeata* (AFZ.) REICHB. F. 479.  
*golungensis* REICHB. F. 488.  
*gracilenta* AUCT. non KRAENZL. 478.  
*gracilenta* KRAENZL. 472.  
*hastata* SUMM. 484.  
*imbricata* AUCT. non ROLFE 481.  
*imbricata* ROLFE 482.  
*inconspicua* RENDLE 474.  
*kermesina* KRAENZL. 470.  
*ligulifolia* SUMM. 482.  
*macropoda* SUMM. 478.  
*megalogenys* SUMM. 476.  
*Mildbraedii* KRAENZL. 476.

*Polystachya*.  
*modesta* REICHB. F. 489.  
*mukandaensis* DE WILD. 488.  
*nigrescens* RENDLE 481.  
*pachychila* SUMM. 480.  
*pachyrhiza* KRAENZL. 471.  
*paniculata* (AFZ.) ROLFE 481.  
*poikilantha* KRAENZL. 473.  
*purpureo-alba* KRAENZL. 472.  
*retusiloba* SUMM. 482.  
*ruwenzoriensis* RENDLE 471.  
*seticaulis* RENDLE 484.  
*simplex* RENDLE 471.  
*spatella* KRAENZL. 468.  
*Stuhlmannii* KRAENZL. 484.  
*tenella* SUMM. 474.  
*tessellata* LINDL. 488.  
*tridentata* SUMM. 471.  
*ugandae* KRAENZL. 472.  
*vulcanica* KRAENZL. 475.  
*Woosnami* RENDLE 486.  
**Pontederiaceae** 339.  
*Potamogeton* L. 14.  
*pectinatus* L. 14.  
*Richardi* SOLMS 16.  
**Potamogetonaceae** 14.  
*Pseudechinolaena* (HOOK. F.) STAPF 80.  
*polystachya* (H. B. K.) STAPF 80.  
*Pseudobromus* K. SCHUM. 197.  
*silvaticus* K. SCHUM. 197.  
*Pteroglossaspis* REICHB. F. 515.  
*Engleriana* KRAENZL. 515.  
*Pycreus elegantulus* (STEUD.) CLARKE 242.  
*Mundtii* NEES var. *gracilis* CHERMEZON 245.  
*nigricans* (STEUD.) CLARKE var. *firmior* (KÜK.) CHERMEZON 242.  
*patens* (VAHL) CHERMEZON 245.  
*Rangaëris* (SCHLECHT.) SUMM. 526.  
*brachyceras* (SUMM.) SUMM. 527.  
*muscicola* (REICHB. F.) SUMM. 527.  
*Raphia* P. BEAUV. 297.  
*monbuttorum* DRUDE var. *macrocarpa* ROBYNS et TOURNAY 297.  
*Rhipidoglossum* SCHLECHT. 528.  
*Burttii* (SUMM.) SUMM. 530.

- Rhipidoglossum.*  
*densiflorum* SUMM. 530.  
*globuloso-calcaratum* (DE WILD.)  
 SUMM. 530.  
*rutilum* (REICHB. F.) SCHLECHT.  
 531.  
*xanthopollinium* (REICHB. F.)  
 SCHLECHT. 531.
- Rhynchelytrum* NEES 119.  
*repens* (WILLD.) HUBB. 119.
- Roeperocharis platyanthera* Auct.  
 non (REICHB. F.) REICHB. F.  
 435.  
*Rendlei* (ROLFE) KRAENZL. 438.
- Romulea* MARATTI 396.  
*campanuloides* HARMS 398.  
*congoensis* BÉGUINOT 398.
- Rottboellia* L. F. 42.  
*exaltata* L. F. 42.
- Saccharum* L. 45.  
*spontaneum* L. subsp. *aegyptiacum*  
 (WILLD.) HACK. 45.  
 subsp. *biflorum* (FORSK.) PILG. 45.
- Sacciolepis* NASH 110.  
*africana* HUBB. et SNOWDEN 110.
- Sansevieria* THUNB. 374.  
*Bequaerti* DE WILD. 374.  
*cylindrica* BOJER ex HOOK. 377.  
*Dawei* STAPF 375.  
*guineensis* AUCT. non (L.) WILLD.  
 375.  
*parva* N. E. BR. 374.  
*trifasciata* AUCT. non PRAIN 376.
- Sarcophrynum macrostachyum*  
 (BENTH.) K. SCHUM. 411.
- Sarcorhynchus* SCHLECHT. 536.  
*bilobatus* SUMM. 536.
- Satyrium* Sw. 446.  
*acutirostrum* SUMM. 447.  
*Atherstonei* REICHB. F. 452.  
*brachypetalum* AUCT. non A. RICH.  
 448.  
*brachypetalum* A. RICH. 451.  
*coriophoroides* A. RICH. 451.  
 var. *saccatum* RENDLE 452.  
*coriophoroides* AUCT. non A. RICH.  
 452.  
*crassicaule* RENDLE 447.
- Satyrium.*  
*ecalcaratum* SCHLECHT. 453.  
*Fischerianum* KRAENZL. 448.  
*Goetzenianum* KRAENZL. 448.  
*mystacinum* KRAENZL. 448.  
*saccatum* (RENDLE) ROLFE 452.
- Sauromatum* SCHOTT 307.  
*venosum* (Ait.) KUNTH 307.
- Scilla* L. 366.  
*dschurensis* ENGL. ex DE WILD.  
 366.
- Engleri* TH. DUR. et SCHINZ 366.  
*pallidiflora* ENGL. 366.
- Scirpus* L. 266.  
*corymbosus* (ROTH ex ROEM. et  
 SCHULTES) HEYNE 270.  
*costatus* (HOCHST.) BÖCK. var. *ma-*  
*cer* (BÖCK.) CHERMEZON 269.  
*fluitans* L. 268.  
*inclinatus* (DEL.) ASCHERS. et  
 SCHWEINF. ex BOISS. 270.
- Pterolepis* (NEES) KUNTH 272.  
*quinquefarius* BUCH.-HAM. ex  
 BÖCK. 270.
- Roylei* (NEES) BEETLE 270.  
*setaceus* L. 268.  
*subulatus* VAHL 272.
- Scleria* BERG. 276.  
*Barteri* BÖCK. 280.
- Buchananii* BÖCK. 277.  
*bulbifera* HOCHST. ex A. RICH. 277.  
*hirtella* Sw. 277.  
*melanomphala* KUNTH 278.  
*racemosa* POIR. 278.  
*striatnx* DE WILD. 277.
- Setaria* P. BEAUV. 110.  
*aequalis* STAPF 118.  
*aurea* HOCHST. ex A. BR. 113.  
*Bequaertii* ROBYNS 114.  
*caudula* STAPF ex STAPF et HUBB.  
 116.
- Chevalieri* STAPF ex STAPF et  
 HUBB. 115.
- kagerensis* MEZ 118.  
*kialaensis* VANDERYST 118.  
*lasiothyrsa* STAPF ex MASSEY 115.  
*Lindenbergiana* (NEES) STAPF 116.  
*longiseta* P. BEAUV. 115.

- Setaria.  
*pallide-fusca* (SCHUMACH.) STAPF  
 et HUBB. 114.  
*sphacelata* (SCHUMACH.) STAPF et  
 HUBB. 113.  
*splendida* STAPF ex STAPF et  
 HUBB. 113.  
*verticillata* (L.) P. BEAUV. 114.  
 var. *respiciens* (A. RICH.) A. BR.  
 ex K. SCHUM. 114.
- Smilax* L. 377.  
*aspera* AUCT. non L. 378.  
*aspera* L. 378.  
*Goetzeana* ENGL. 378.  
*Kraussiana* MEISN. ex KRAUSS 377.
- Solenangis* SCHLECHT. 521.  
*clavata* (ROLFE) SCHLECHT. 521.
- Sorghum* MOENCH 46.  
*nigricans* (RUIZ et PAVON) SNOWDEN 47.  
 var. *lobatum* SNOWDEN 47.  
*verticilliflorum* (STEUD.) STAPF 46.
- Sporobolus* R. BR. 139.  
*africanus* (POIR.) ROBYNS et TOURNEY 143.  
*capensis* (WILLD.) KUNTH 144.  
*festivus* HOCHST. ex A. RICH. 146.  
*fimbriatus* NEES var. *latifolius* STENT 145.  
*marginatus* HOCHST. ex A. RICH. 147.  
*Molleri* HACK. 145.  
*piliferus* (TRIN.) KUNTH 143.  
*pyramidalis* P. BEAUV. 144.  
*robustus* KUNTH 142.  
*spicatus* (VAHL) KUNTH 141.  
*Stapfianus* GANDOGER 146.
- Stolzia* SCHLECHT. 489.  
*cupuligera* (KRAENZL.) SUMM. 490.  
*diffusa* SUMM. 490.  
*repens* (ROLFE) SUMM. 489.
- Streblochaete* HOCHST. ex PILG. 181.  
*longiarista* (A. RICH.) PILG. 181.
- Themeda* FORSK. 68.  
*triandra* FORSK. 70.  
 var. *hispida* (NEES) STAPF 72.  
 var. *punctata* (HOCHST. ex A. RICH.) PILG. 70, 72.
- Tragus* HALL. 139.  
*Berteronianus* SCHULTES 139.  
*racemosus* (L.) ALL. subsp. *biflorus* (ROXB.) HACK. var. *Berteronianus* (SCHULTES) HACK. 139.
- Tricholaena rosea* NEES 119.
- Trichopteryx* NEES 201.  
*arundinacea* (HOCHST. ex A. RICH.) HACK. ex ENGL. 202.  
*marungensis* CHIOV. 201.
- Tridactyle* SCHLECHT. 538.  
*armeniaca* (LINDL.) SCHLECHT. 542.  
*bicaudata* (LINDL.) SCHLECHT. 542.  
*Eggelingii* SUMM. 542.  
*nigrescens* SUMM. 541.  
*Scottellii* (RENDLE) SCHLECHT. 541.  
*tridactylites* (ROLFE) SCHLECHT. 542.  
*tridentata* (HARV.) SCHLECHT. 540.  
*Virgula* (KRAENZL.) SCHLECHT. 540.
- Trisetum lachnanthum* HOCHST. ex A. RICH. 184.  
*sp.* HAUMAN 184.
- Typha* L. 12.  
*angustifolia* L. 12.
- Typhaceae* 12.
- Urelytrum* HACK. 40.  
*giganteum* PILG. 41.  
*thyrsioides* STAPF 41.
- Urginea Bequaerti* DE WILD. 364.
- Vallisneria* L. 25.  
*aethiopica* FENZL 25.  
*spiralis* L. f. *aethiopica* (FENZL) TH. DUR. et SCHINZ 25.
- Vanilla* MILL. 454.  
*imperialis* KRAENZL. 454.  
 var. *congolensis* DE WILD. 454.
- Xyridaceae* 312.  
*Xyris* L. 312.  
*capensis* THUNB. 312.
- Zeuxine* LINDL. 456.  
*elongata* ROLFE 456.  
*ruwenzoriensis* KRAENZL. 456.
- Zingiberaceae* 405.

## INDEX DES ILLUSTRATIONS

- |  |   |
|--|---|
| <i>Aclisia condensata</i> (CLARKE) BRÜCKN.<br>330, pl. XLVII.<br><i>Aërangis rhodosticta</i> (KRAENZL.)<br>SCHLECHT. 526, fig. 32.<br><i>Aframomum Mildbraedii</i> LÖS. 407,<br>pl. LVI.<br><i>Agrostis Burttii</i> HUBB. 175, pl.<br>XXIV.<br><i>Albuca angustibracteata</i> DE WILD.<br>363, pl. L.<br><i>Aloë angiensis</i> DE WILD. 360, fig. 17.<br><i>Anchomanes giganteus</i> ENGL. 305,<br>fig. 13.<br><i>Angraecum Reygaerti</i> DE WILD. 516,<br>pl. LXXIII et 518, fig. 31.<br><i>Arisaema ruwenzoricum</i> N. E. BR.<br>308, pl. XLIV.<br><i>Aristida Lommelii</i> MEZ 137, pl. XX.<br><i>Arthraxon Quartinianus</i> (A. RICH.)<br>NASH 49, pl. IV.<br><i>Arundinaria alpina</i> K. SCHUM. 209,<br>fig. 6.<br><i>Asparagus abyssinicus</i> HOCHST. ex<br>A. RICH. 381, fig. 21.<br><br><i>Bonatea Kayseri</i> (KRAENZL.) ROLFE<br>427, pl. LIX.<br><i>Borassus aethiopum</i> MART. 296, fig.<br>10.<br><i>Bothriochloa insculpta</i> (HOCHST. ex<br>A. RICH.) A. CAMUS 51, pl. V.<br><i>Brachiaria Emini</i> (MEZ) ROBYNS 87,<br>pl. XIII.<br><i>Brachiaria platynota</i> (K. SCHUM.) RO-<br>BYNS 85, pl. XII. | <i>Bromus runssoroensis</i> K. SCHUM. 199,<br>pl. XXVIII.<br><i>Buforrestia glabrisepala</i> DE WILD.<br>323, pl. XLVI.<br><i>Bulbophyllum vulcanicum</i> KRAENZL.<br>495, pl. LXX.<br><i>Burnatia enneandra</i> MICHELI 23,<br>pl. II.<br><br><i>Carex Bequaerti</i> DE WILD. 291, pl.<br>XLII.<br><i>Carex erythorrhiza</i> BÖCK. var. sca-<br>brida KÜK. 287, pl. XLI.<br><i>Carex runssoroensis</i> K. SCHUM. 283,<br>fig. 9 et 285, pl. XL.<br><i>Chloris myriostachya</i> HOCHST. 153,<br>pl. XXII.<br><i>Chlorophytum Bequaerti</i> DE WILD.<br>355, pl. XLIX.<br><i>Cladium Mariscus</i> (L.) POHL subsp.<br>jamaicense (CRANTZ) KÜK. 275,<br>pl. XXXVIII.<br><i>Cyanotis lanata</i> BENTH. 319, pl. XLV.<br><i>Cymbopogon Afronardus</i> STAPP 57,<br>pl. VI.<br><i>Cynorkis anacamptoides</i> KRAENZL.<br>425, pl. LVIII.<br><i>Cyperus aromaticus</i> (RIDL.) MATTF.<br>et KÜK. var. elatior (KUNTH)<br>KÜK. 257, pl. XXXV.<br><i>Cyperus articulatus</i> L. 227, pl. XXX<br>et 228, fig. 8.<br><i>Cyperus dubius</i> ROTTB. var. macro-<br>cephalus (BÖCK.) KÜK. 253, pl.<br>XXXIV. |
|--|---|

- Cyperus elegantulus* STEUD. 243, pl. XXXIII.  
*Cyperus laevigatus* L. 241, pl. XXXII.  
*Cyperus obtusiflorus* VAHL 237, pl. XXXI.  
*Cyperus Papyrus* L. subsp. *ugandensis* (CHIOV.) KÜK. 225, fig. 7.
- Diaphananthe fragrantissima* (REICHB. F.) SCHLECHT. 535, pl. LXXV.  
*Digitaria scalarum* (SCHWEINF.) CHIOV. 77, pl. X.  
*Dioscorea dumetorum* PAX 393, pl. LIV.  
*Disa Stairsii* KRAENZL. 443, pl. LXII et 444, fig. 27.  
*Dracaena afro-montana* MILDBR. 370, fig. 18.
- Ensete ventricosum* (WELW.) CHEESMAN 403, fig. 24 et 404, fig. 25.  
*Epipactis africana* RENDLE 457, pl. LXIV.  
*Eragrostis Schweinfurthii* CHIOV. 163, pl. XXIII.  
*Eriochloa procera* (RETZ.) HUBB. 81, pl. XI.  
*Eulophia Horsfallii* (BATEM.) SUMM. 507, fig. 29.  
*Eulophia Paivaiana* (REICHB. F.) SUMM. subsp. *borealis* SUMM. 505, pl. LXXI.  
*Eulophia subulata* RENDLE 511, pl. LXXII.  
*Eulophia Zeyheri* HOOK. F. 510, fig. 30.
- Festuca abyssinica* HOCHST. ex A. RICH. 193, pl. XXVII.  
*Fimbristylis quinquangularis* (VAHL) KUNTH var. *Testui* (CHERMEZON) ROBYNS et TOURNAY 263, pl. XXXVI.
- Gladiolus psittacinus* HOOK. 401, fig. 23.  
*Gloriosa simplex* L. 351, fig. 15.
- Habenaria Bequaertii* SUMM. 437, pl. LXI.  
*Habenaria malacophylla* REICHB F. 433, pl. LX.  
*Habenaria praestans* RENDLE 441, fig. 26.  
*Haemanthus multiflorus* MARTYN 386, fig. 22.  
*Helictotrichon milanjanum* (RENDLE) HUBB. 183, pl. XXV.  
*Heteropogon contortus* (L.) P. BEAUV. ex ROEM. et SCHULTES 69, pl. VIII.  
*Hyparrhenia rufa* (NEES) STAPF 63, pl. VII.  
*Hypoxis luzuloides* ROBYNS et TOURNAEY 389, pl. LIII.
- Imperata cylindrica* (L.) P. BEAUV. var. *africana* (ANDERSSON) HUBB. 43, pl. III et 44, fig. 2.  
*Isachne aethiopica* STAPF et HUBB. 133, pl. XIX.
- Kniphofia Grantii* BAKER 357, fig. 16.
- Lemna perpusilla* TORR. 19, fig. 1.  
*Luzula Johnstoni* BUCHENAU 345, pl. XLVIII.
- Marantochloa congensis* (K. SCHUM.) LÉONARD et MULLENDERS var. *pubescent* LÉONARD et MULLENDERS 413, pl. LVII.
- Melinis minutiflora* P. BEAUV. 123, pl. XVII.
- Oryza Eichingeri* PETER 207, pl. XXIX.
- Panicum calvum* STAPF 107, pl. XV.  
*Panicum infestum* ANDERSSON 101, pl. XIV.
- Pennisetum clandestinum* HOCHST. ex CHIOV. 129, pl. XVIII.
- Pennisetum purpureum* SCHUMACH. 130, fig. 4.
- Phoenix reclinata* JACQ. 299, pl. XLIII et 300, fig. 12.
- Pistia Stratiotes* L. 310, fig. 14.

- Poa Schimperiana HOCHST. ex A. RICH. 191, pl. XXVI.
- Polystachya Adansoniae REICHB. F. var. elongata SUMM. 485, pl. LXVIII.
- Polystachya bifida LINDL. 483, pl. LXVII.
- Polystachya kermesina KRAENZL. Frontispice et 469, pl. LXV.
- Polystachya mukandaensis DE WILD. 487, pl. LXIX.
- Polystachya vulcanica KRAENZL. 477, pl. LXVI.
- Potamogeton Richardi SOLMS 15, pl. I.
- Rangaëris brachyceras (SUMM.) SUMM. 529, pl. LXXIV.
- Raphia monbuttorum DRUDE var. macrocarpa ROBYNS et TOURNAY 298, fig. 11.
- Romulea congoensis BÉGUINOT 397, pl. LV.
- Sansevieria Dawei STAPP 375, fig. 19 et 376, fig. 20.
- Sansevieria parva N. E. BR. 373, pl. LI.
- Satyrium crassicaule RENDLE 448, fig. 28 et 449, pl. LXIII.
- Scirpus inclinatus (DEL.) ASCHERS. et SCHWEINF. ex BOISS. 271, pl. XXXVII.
- Scleria striatotux DE WILD. 279, pl. XXXIX.
- Setaria Lindenberiana (NEES) STAPP 117, pl. XVI.
- Smilax Goetzeana ENGL. 379, pl. LII.
- Sporobolus marginatus HOCHST. ex A. RICH. 149, pl. XXI.
- Sporobolus spicatus (VAHL) KUNTH 143, fig. 5.
- Themeda triandra FORSK. 70, fig. 3 et 71, pl. IX.
- Tridactyle bicaudata (LINDL.) SCHLECHT. 543, pl. LXXVI.

## INDEX DES NOMS VERNACULAIRES

- |                |                     |
|----------------|---------------------|
| Befurete 226.  | Kiniamuseka 145.    |
| Bembo 204.     | Maserere 408.       |
| Betokoro 226.  | Matungulu 408.      |
| Botera 142.    | Milembéra 359.      |
| Bulingani 139. | Mokenge 124 et 154. |
| Goroso 138.    | Muhate 371.         |
| Hohihohi 361.  | Ndagaragwa 247.     |
| Kanyanguku 88. | Ngaka 361.          |
| Kekere 297.    | Niassi 187.         |
| Kihama 395.    | Songole 124.        |
|                | Ubuzi 240.          |