

INDEX DES NOMS SCIENTIFIQUES

Les synonymes sont en italiques.

- | | |
|---|--|
| <p>Abildgaardia VAHL 259.
 <i>monostachya</i> (L.) VAHL 259.</p> <p>Aclisia E. MEY. em. BRÜCKN. 330.
 <i>condensata</i> (CLARKE) BRÜCKN. 330.</p> <p>Acritochaete PILG. 79.
 <i>Volkensii</i> PILG. 79.</p> <p>Aërangis REICHB. F. 524.
 <i>brachyceras</i> SUMM. 527.
 <i>compta</i> SUMM. 524.
 <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.
 <i>caryophyllea</i> L. 179.</p> <p>Aframomum K. SCHUM. 405.
 <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.
 <i>africana</i> (N. E. BR.) ENGL. 304.</p> <p>Agrostis L. 170.
 <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.
 <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>Alismataceae 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>Amaryllidaceae 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.
mauritanus 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.
330, pl. XLVII.
<i>Aërangis rhodosticta</i> (KRAENZL.)
SCHLECHT. 526, fig. 32.
<i>Aframomum Mildbraedii</i> LÖS. 407,
pl. LVI.
<i>Agrostis Burttii</i> HUBB. 175, pl.
XXIV.
<i>Albuca angustibracteata</i> DE WILD.
363, pl. L.
<i>Aloë angiensis</i> DE WILD. 360, fig. 17.
<i>Anchomanes giganteus</i> ENGL. 305,
fig. 13.
<i>Angraecum Reygaerti</i> DE WILD. 516,
pl. LXXIII et 518, fig. 31.
<i>Arisaema ruwenzoricum</i> N. E. BR.
308, pl. XLIV.
<i>Aristida Lommelii</i> MEZ 137, pl. XX.
<i>Arthraxon Quartinianus</i> (A. RICH.)
NASH 49, pl. IV.
<i>Arundinaria alpina</i> K. SCHUM. 209,
fig. 6.
<i>Asparagus abyssinicus</i> HOCHST. ex
A. RICH. 381, fig. 21.

<i>Bonatea Kayseri</i> (KRAENZL.) ROLFE
427, pl. LIX.
<i>Borassus aethiopum</i> MART. 296, fig.
10.
<i>Bothriochloa insculpta</i> (HOCHST. ex
A. RICH.) A. CAMUS 51, pl. V.
<i>Brachiaria Emini</i> (MEZ) ROBYNS 87,
pl. XIII.
<i>Brachiaria platynota</i> (K. SCHUM.) RO-
BYNS 85, pl. XII. | <i>Bromus runssoroensis</i> K. SCHUM. 199,
pl. XXVIII.
<i>Buforrestia glabrisepala</i> DE WILD.
323, pl. XLVI.
<i>Bulbophyllum vulcanicum</i> KRAENZL.
495, pl. LXX.
<i>Burnatia enneandra</i> MICHELI 23,
pl. II.

<i>Carex Bequaerti</i> DE WILD. 291, pl.
XLII.
<i>Carex erythorrhiza</i> BÖCK. var. sca-
brida KÜK. 287, pl. XLI.
<i>Carex runssoroensis</i> K. SCHUM. 283,
fig. 9 et 285, pl. XL.
<i>Chloris myriostachya</i> HOCHST. 153,
pl. XXII.
<i>Chlorophytum Bequaerti</i> DE WILD.
355, pl. XLIX.
<i>Cladium Mariscus</i> (L.) POHL subsp.
jamaicense (CRANTZ) KÜK. 275,
pl. XXXVIII.
<i>Cyanotis lanata</i> BENTH. 319, pl. XLV.
<i>Cymbopogon Afronardus</i> STAPP 57,
pl. VI.
<i>Cynorkis anacamptoides</i> KRAENZL.
425, pl. LVIII.
<i>Cyperus aromaticus</i> (RIDL.) MATTF.
et KÜK. var. elatior (KUNTH)
KÜK. 257, pl. XXXV.
<i>Cyperus articulatus</i> L. 227, pl. XXX
et 228, fig. 8.
<i>Cyperus dubius</i> ROTTB. var. macro-
cephalus (BÖCK.) KÜK. 253, pl.
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. | Sansevieria Dawei STAPP 375, fig. 19 et 376, fig. 20. |
| Polystachya Adansoniae REICHB. F. var. elongata SUMM. 485, pl. LXVIII. | Sansevieria parva N. E. BR. 373, pl. LI. |
| Polystachya bifida LINDL. 483, pl. LXVII. | Satyrium crassicaule RENDLE 448, fig. 28 et 449, pl. LXIII. |
| Polystachya kermesina KRAENZL. Frontispice et 469, pl. LXV. | Scirpus inclinatus (DEL.) ASCHERS. et SCHWEINF. ex BOISS. 271, pl. XXXVII. |
| Polystachya mukandaensis DE WILD. 487, pl. LXIX. | Scleria striatotux DE WILD. 279, pl. XXXIX. |
| Polystachya vulcanica KRAENZL. 477, pl. LXVI. | Setaria Lindenberiana (NEES) STAPP 117, pl. XVI. |
| Potamogeton Richardi SOLMS 15, pl. I. | Smilax Goetzeana ENGL. 379, pl. LII. |
| Rangaëris brachyceras (SUMM.) SUMM. 529, pl. LXXIV. | Sporobolus marginatus HOCHST. ex A. RICH. 149, pl. XXI. |
| Raphia monbuttorum DRUDE var. macrocarpa ROBYNS et TOURNAY 298, fig. 11. | Sporobolus spicatus (VAHL) KUNTH 143, fig. 5. |
| Romulea congoensis BÉGUINOT 397, pl. LV. | Themedia 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. |