

Familles des plantes du Burundi	
Famille	Nom scientifique
Acanthaceae	<i>Acanthus polystachyus</i> Delile var. <i>polystachyus</i>
	<i>Anisosepalum humbertii</i> (Mildbr.) E.Hossain
	<i>Anisosepalum humbertii</i> (Mildbr.) E.Hossain
	<i>Asystasia gangetica</i> (L.) Anders
	<i>Asystasia gangetica</i> (L.) T.Anders.
	<i>Asystasia gangetica</i> (L.) T.Anders.
	<i>Asystasia schimperi</i> T.Anders.
	<i>Blepharis buchneri</i> Lind.
	<i>Blepharis buchneri</i> Lindau
	<i>Brillantaisia cicatricosa</i> Lindau
	<i>Brillantaisia cicatricosa</i> Lindau
	<i>Brillantaisia lamium</i> (Nees) Benth
	<i>Brillantaisia patula</i> T. Anderson
	<i>Brillantaisia patula</i> T. Anderson
	<i>Brillantaisia ulugurica</i> Lindau
	<i>Dyschoriste trichocalyx</i> subsp. <i>verticillaris</i> (T. Anderson ex Oliv.) Vollesen
	<i>Hygrophila schulli</i> (Buch.-Ham.) M. R. Almeida & S.M. Almeida
	<i>Hygrophila schulli</i> (Buch.-Ham.) M. R. Almeida & S.M. Almeida
	<i>Hypoestes cancellata</i> Nees
	<i>Hypoestes cancellata</i> Nees
	<i>Isoglossa gregorii</i> (S.Moore) Lind
	<i>Isoglossa gregorii</i> (S.Moore) Lind
	<i>Justicia cfr uncinulata</i> Oliver
	<i>Justicia debilis</i> (Forssk.) Vahl
	<i>Justicia elegantula</i> S. Moore
	<i>Justicia heterocarpa</i> T. Anderson
	<i>Justicia matammensis</i> (Schweinf.) Oliv.
	<i>Justicia matammensis</i> (Schweinf.) Oliv.
	<i>Justicia subsessilis</i> Oliv.
	<i>Justicia subsessilis</i> Oliv.
	<i>Justicia subsessilis</i> Oliv.
	<i>Mimulopsis arborescens</i> C.B.Clarke
	<i>Mimulopsis solmsii</i> Schweinf.

	<i>Mimulopsis solmsii</i> Schweinf.
	<i>Mimulopsis solmsii</i> Schweinf.
	<i>Mimulopsis solmsii</i> Schweinf.
	<i>Phaulopsis imbricata</i> (Forsskal) Sweet
	<i>Phaulopsis imbricata</i> (Forsskal) Sweet
	<i>Ruellia praetermissa</i> Lind.
	<i>Thunbergia alata</i> Bojer ex Sims
	<i>Thunbergia alata</i> Bojer ex Sims
Adiantaceae	<i>Adiantum patens</i> subsp. <i>oatesii</i> (Baker) Schelpe
	<i>Adiantum poiretii</i> Wikstr.
Alangiaceae	<i>Alangium chinense</i> (Lour.) Harms
	<i>Alangium chinense</i> (Lour.) Harms
	<i>Alangium chinense</i> (Lour.) Harms.
Aloaceae	<i>Aloe bukobana</i> Reynolds
	<i>Aloe macrosiphon</i> Baker
Amaranthaceae	<i>Achyranthes aspera</i> L.
	<i>Achyranthes aspera</i> var. <i>sicula</i> L.
	<i>Achyranthes aspera</i> var. <i>sicula</i> L.
	<i>Achyranthes</i> sp.
	<i>Aerva lanata</i> (L.) Juss ex. Schult
	<i>Amaranthus viridis</i> L.
	<i>Celosia elegantissima</i> Hauman
	<i>Celosia elegantissima</i> Hauman
	<i>Celosia schweinfurthiana</i> Schinz
	<i>Celosia trigyna</i> L.
	<i>Cyathula cylindrica</i> Moq. var. <i>cylindrica</i>
	<i>Cyathula uncinulata</i> (Schrad.) Schinz
	<i>Cyathula uncinulata</i> (Schrad.) Schinz
	<i>Sericostachys scandens</i> Gilg & Lopr.
Amaryllidaceae	<i>Scadoxus multiflorus</i> (Martyn) Raf.
	<i>Lannea edulis</i> (Sonder) Engl
Anacardiaceae	<i>Lannea fulva</i> (Engl.) Engl.

	<i>Rhus pyroides</i> Burch. var. <i>pyroides</i>
	<i>Rhus pyroides</i> Burch. var. <i>pyroides</i>
Anisophylleaceae	<i>Anisophyllea boehmii</i> Engl.
	<i>Anisophyllea boehmii</i> Engl.
Annonaceae	<i>Annona senegalensis</i> Pers.
	<i>Artobotrys monteiroae</i> Oliv.
	<i>Monanthotaxis orophila</i> (Boutique) Verdc.
	<i>Uvaria angolensis</i> Welw. ex Oliv.
	<i>Uvaria angolensis</i> Welw. ex Oliv.
	<i>Uvaria angolensis</i> Welw. ex Oliv.
Apiaceae	<i>Afroligusticum runssoricum</i> (Engl.) P.J.D. Winter
	<i>Agrocharis incognita</i> (C. Norman) Heywood & Jury
	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urban
	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urban
	<i>Heteromorpha arborescens</i> var. <i>abyssinica</i> (Hochst. ex A. Rich.) H. Wolff
	<i>Heteromorpha arborescens</i> var. <i>abyssinica</i> (Hochst. ex A. Rich.) H. Wolff
	<i>Steganotaenia araliacea</i> Hochst
Apocynaceae	<i>Acokanthera schimperi</i> (A.DC.) Shweinf.
	<i>Carissa spinarum</i> L.
	<i>Carissa spinarum</i> L.
	<i>Carissa spinarum</i> L.
	<i>Cryptolepis oblongifolia</i> (Meissn.) Schltr.
	<i>Cryptolepis oblongifolia</i> (Meissn.) Schltr.
	<i>Cynanchum schistoglossum</i> L.
	<i>Gomphocarpus physocarpus</i> E.Meyer
	<i>Gomphocarpus physocarpus</i> E.Meyer

	<i>Gongronema angolense</i> (N.E.Br.)Bullock
	<i>Landolphia kirkii</i> Dyer
	<i>Landolphia owariensis</i> P. Beauv.
	<i>Landolphia owariensis</i> P. Beauv.
	<i>Landolphia owariensis</i> P. Beauv.
	<i>Periploca linearifolia</i> Quart.Dill. & A. Rich.ex A. Rich.
	<i>Rauvolfia mannii</i> Stapf
	<i>Rauvolfia mannii</i> Stapf.
	<i>Sarcostemma viminale</i> (L.) R. Br.
	<i>Schizostephanus alatus</i> Hochst. ex K. Schum.
	<i>Tabernaemontana stapfiana</i> Britten
	<i>Tacazzea apiculata</i> Oliv.
	<i>Voacanga africana</i> Stapf
	<i>Voacanga thouarsii</i> Roem. & Schult.
Aquifoliaceae	<i>Ilex mitis</i> (L.) Radlk.
	<i>Anchomanes giganteus</i> Engl.
	<i>Culcasia falcifolia</i> Engl.
	<i>Culcasia falcifolia</i> Engl.
Araceae	<i>Pistia stratiotes</i> L.
	<i>Cussonia arborea</i> Hochst ex. A. Rich.
	<i>Cussonia arborea</i> Hochst ex. A. Rich.
	<i>Cussonia arborea</i> Hochst ex. A. Rich.
	<i>Cussonia arborea</i> Hochst ex. A. Rich.
	<i>Cussonia arborea</i> Hochst ex. A. Rich.
	<i>Cussonia arborea</i> Hochst ex. A. Rich.
	<i>Polyscias fulva</i> (Hiern) Harms
	<i>Polyscias fulva</i> (Hiern) Harms
	<i>Polyscias fulva</i> (Hiern) Harms
Araliaceae	<i>Polyscias fulva</i> (Hiern) Harms

	<i>Polyscias fulva</i> (Hiern) Harms
	<i>Schefflera abyssinica</i> (Hochst.ex A.Rich.) Harms
	<i>Schefflera abyssinica</i> (Hochst.ex A.Rich.) Harms
	<i>Schefflera goetzenii</i> Harms
	<i>Schefflera goetzenii</i> Harms
	<i>Schefflera goetzenii</i> Harms
	<i>Schefflera myriantha</i> (Baker) Drake.
	<i>Eremospatha haullevilleana</i> De Wild
	<i>Hyphaene petersiana</i> Klotzsch ex Mart.
	<i>Phoenix reclinata</i> Jacq.
	<i>Raphia farinifera</i> (Gaertn.) Hylander
	<i>Raphia ruwenzorica</i> Otedoh
	<i>Hyphaene petersiana</i> Klotzsch ex Mart.
Asparagaceae	<i>Asparagus africanus</i> Lam.
	<i>Asparagus buchananii</i> Baker
	<i>Asparagus buchananii</i> Baker
	<i>Asparagus flagellaris</i> (Kunth) Baker
	<i>Asplenium aethiopicum</i> (Burm.f.) Bech.
	<i>Asplenium dregeanum</i> Kunze
	<i>Asplenium dregeanum</i> Kunze
	<i>Asplenium dregeanum</i> Kunze
	<i>Asplenium elliotii</i> C.H.Wright
	<i>Asplenium elliotii</i> C.H.Wright
	<i>Asplenium erectum</i> Bory ex Wild.
	<i>Asplenium friesiorum</i> C.Chr.
	<i>Asplenium friesiorum</i> C.Chr.
	<i>Asplenium friesiorum</i> C.Chr.
	<i>Asplenium glamosum</i> Willd
	<i>Asplenium mannii</i> Hook.
	<i>Asplenium mannii</i> Hook.
	<i>Asplenium megalura</i> Hieron ex Milbraed
	<i>Asplenium mildbraedii</i> Hieron.
	<i>Asplenium sandersonii</i> Hook
	<i>Asplenium sandersonii</i> Hook

Asteraceae	<i>Acanthospermum hispidum</i> DC.
	<i>Acmella caulirhiza</i> Delile
	<i>Ageratum conyzoides</i> L.
	<i>Anisopappus chinensis</i> subsp. <i>africanus</i> (Hook. f.) S. Ortíz & Paiva
	<i>Aspilia africana</i> (Pers) C. D. Adams
	<i>Aspilia africana</i> (Pers) C. D. Adams
	<i>Aspilia africana</i> (Pers) C. D. Adams
	<i>Aspilia africana</i> (Pers) C. D. Adams
	<i>Aspilia ciliata</i> (Schum.) Wild
	<i>Aspilia kotschyi</i> (Schultz-Bip. ex Hochst.)
	<i>Aspilia pluriseta</i> Schweinf.
	<i>Aspilia pluriseta</i> Schweinf.
	<i>Aspilia pluriseta</i> Schweinf.
	<i>Berkheya spekeana</i> Oliver
	<i>Berkheya spekeana</i> Oliver
	<i>Bidens grantii</i> (Oliver) Sherff.
	<i>Bidens grantii</i> (Oliver) Sherff.
	<i>Bidens grantii</i> (Oliver) Sherff.
	<i>Bidens oligoflora</i> (Klatt) Wild
	<i>Bidens pilosa</i> L.
	<i>Blumea brevipes</i> (Oliv et Hiern) Wild
	<i>Blumea brevipes</i> (Oliv et Hiern) Wild
	<i>Blumea crispata</i> (Vahl) Merxm.
	<i>Bothriocline longipes</i> (Oliv. & Hiern) N.E. Br.
	<i>Bothriocline longipes</i> (Oliv.& Hiern) N.E.Br
	<i>Bothriocline longipes</i> (Oliv.& Hiern) N.E.Br
	<i>Bothriocline ruwenzoriensis</i> (S.Moore) C.Jeffrey
	<i>Bothriocline ugandensis</i> (S. Moore) M. G. Gilbert
	<i>Bothriocline ugandensis</i> (S. Moore) M. G. Gilbert

	<i>Carduus leptacanthus</i> Fres
	<i>Carduus nyassanus</i> (S. Moore) R. E. Fr.
	<i>Cirsium buchwaldii</i> O.Hoffm
	<i>Cirsium buchwaldii</i> O.Hoffm
	<i>Conyza aegyptiaca</i> (L.) A/T
	<i>Conyza aegyptiaca</i> (L.) A/T
	<i>Conyza aegyptiaca</i> (L.) A/T
	<i>Conyza albida</i> Spreng.
	<i>Conyza limosa</i> O. Hoffm.
	<i>Crassocephallum sarcobasis</i> (Bojer ex DC) S.moore
	<i>Crassocephallum vitellinum</i> (Benth) S.Moore
	<i>Crassocephallum vitellinum</i> (Benth) S.Moore
	<i>Crassocephallum vitellinum</i> (Benth) S.Moore
	<i>Crassocephalum montuosum</i> (S.Moore) Milne-Redh.
	<i>Crassocephalum rubens</i> (Juss. ex Jacq.) S. Moore var. <i>rubens</i>
	<i>Crassocephalum rubens</i> (Juss. ex Jacq.) S. Moore var. <i>rubens</i>
	<i>Crassocephalum rubens</i> (Juss. ex Jacq.) S. Moore var. <i>rubens</i>
	<i>Crassocephalum rubens</i> (Juss. ex Jacq.) S. Moore var. <i>rubens</i>
	<i>Crassocephalum rubens</i> var. <i>sarcobasis</i> (DC.) C. Jeffrey & Beentje
	<i>Crassocephalum vitellinum</i> (Benth.) S.Moore
	<i>Dichrocephala integrifolia</i> (L. f.) Kuntze
	<i>Dicoma anomala</i> Sond.
	<i>Elephantopus scaber</i> L. var <i>plurisetus</i> O.Hoffm.
	<i>Elephantopus scaber</i> L. var <i>plurisetus</i> O.Hoffm.
	<i>Elephantopus scaber</i> L. var <i>plurisetus</i> O.Hoffm.
	<i>Emilia abyssinica</i> (Sch. Bip. ex A. Rich.) C. Jeffrey var. <i>abyssinica</i>
	<i>Emilia caespitosa</i> Oliver
	<i>Emilia caespitosa</i> Oliver
	<i>Emilia jeffreyana</i> Lisowski
	<i>Emilia jeffreyana</i> Lisowski
	<i>Galisonga parviflora</i> Cav.
	<i>Galisonga parviflora</i> Cav.
	<i>Guizotia scabra</i> (Vir.) Chiov.
	<i>Guizotia scabra</i> (Vir.) Chiov.

	<i>Gutenbergia cordifolia</i> Benth ex Oliv.
	<i>Gutenbergia cordifolia</i> Benth ex Oliv.
	<i>Gutenbergia cordifolia</i> Benth ex Oliv.
	<i>Gymnanthemum myrianthum</i> (Hook. f.) H. Rob.
	<i>Gynura pseudochina</i> (L.) DC.
	<i>Gynura scandens</i> O.Hoffm
	<i>Helichrysum colaratissimum</i> L. Sweet
	<i>Helichrysum cymosum</i> (L.) D. Don
	<i>Helichrysum keilii</i> Moeser
	<i>Helichrysum keilii</i> Moeser
	<i>Helichrysum longiranum</i> Moeser Engl.
	<i>Helichrysum maranguense</i> O.Hoffm
	<i>Helichrysum maranguense</i> O.Hoffm
	<i>Helichrysum maranguense</i> O.Hoffm
	<i>Helichrysum mechoiwianum</i> Klatt
	<i>Helichrysum mechoiwianum</i> Klatt
	<i>Helichrysum mechoiwianum</i> Klatt
	<i>Helichrysum nitens</i> Oliv. & Hiern
	<i>Helichrysum odoratissimum</i> (L.) Sweet
	<i>Helichrysum tillandsiifolium</i> O. Hoffm.
	<i>Hilliardia smithiana</i> (Less.) H. Rob.
	<i>Kleinia abyssinica</i> (A. Rich.) A. Berger var. <i>abyssinica</i>
	<i>Lactuca glandulifera</i> Hook. f.
	<i>Lactuca inermis</i> Forssk var. <i>inermis</i>
	<i>Microglossa pyrifolia</i> (Lam.) Kuntze
	<i>Mikania capensis</i> DC.
	<i>Mikaniopsis usambarensis</i> (Muschler) Milne-Redh
	<i>Mikaniopsis usambarensis</i> (Muschler) Milne-Redh
	<i>Pleiotaxis pulcherrima</i> Steetz.
	<i>Pleiotaxis pulcherrima</i> Steetz.
	<i>Pleiotaxis pulcherrima</i> Steetz.
	<i>Pluchea ovalis</i> (Pers.) DC
	<i>Senecio hadiensis</i> Forssk.
	<i>Senecio hochstetteri</i> Sch-Bip ex A.Rich

	<i>Senecio inornatus</i> DC.
	<i>Senecio maranguensis</i> O.Hoffm.
	<i>Senecio maranguensis</i> O.Hoffm.
	<i>Senecio mariettae</i> Muschl.
	<i>Senecio ruwenzoriensis</i> S. Moore.
	<i>Sigesbeckia orientalis</i> L.
	<i>Solanecio mannii</i> (Hook. f.) C. Jeffrey
	<i>Solanecio mannii</i> (Hook.f) C. Jeffrey
	<i>Solanecio mannii</i> (Hook.f) C. Jeffrey
	<i>Sonchus bipontini</i> Asch.
	<i>Sonchus luxurians</i> (R.E.Fr.) C. Jeffrey
	<i>Sonchus luxurians</i> (R.Fries) C. Jeffrey
	<i>Sonchus oleraceus</i> L.
	<i>Sphaeranthus suaveolens</i> (Forssk.) DC.
	<i>Stomatianthes africanus</i> (Oliv et Hiern) R. M King et H. Robins
	<i>Stomatianthes africanus</i> (Oliv et Hiern) R. M King et H. Robins
	<i>Stomatianthes africanus</i> (Oliv et Hiern) R. M King et H. Robins
	<i>Stomatianthes africanus</i> (Oliv et Hiern) R. M King et H. Robins
	<i>Synedrella nodiflora</i> (L.) Garten
	<i>Tagetes minuta</i> L.
	<i>Tagetes minuta</i> L.
	<i>Tagetes minuta</i> L.
	<i>Tanacetum cinerariifolium</i> (Trevir.) Sch. Bip.
	<i>Tolpis capensis</i> (L.) Schultz-Bip.
	<i>Vernonia amygdalina</i> Delile
	<i>Vernonia auriculifera</i> Hiern
	<i>Vernonia auriculifera</i> Hiern
	<i>Vernonia guineensis</i> Benth.
	<i>Vernonia karaguensis</i> Oliver et Hiern
	<i>Vernonia karaguensis</i> Oliver et Hiern
	<i>Vernonia karaguensis</i> Oliver et Hiern
	<i>Vernonia kirungae</i> R. E. Fr.
	<i>Vernonia lasiopus</i> O.Hoffm.
	<i>Vernonia lasiopus</i> O.Hoffm.
	<i>Vernonia lasiopus</i> O.Hoffm.
	<i>Vernonia miombicola</i> Willd

	<i>Vernonia miombicola</i> Willd
	<i>Vernonia myriantha</i> Hook.f
	<i>Vernonia myriantha</i> Hook.f
	<i>Vernonia perrottetii</i> Schultz-Bip
	<i>Vernonia prolixa</i> S. Moore
	<i>Vernonia prolixa</i> S. Moore
	<i>Vernoniastrum latifolium</i> (Steetz) H. Rob.
	<i>Verononia turbinella</i> S. Moore
Balanitaceae	<i>Balanites aegyptica</i> Delile
Balsaminaceae	<i>Impatiens burtonii</i> Hook.f
	<i>Impatiens erecticormis</i> Wilczek & Schulze
	<i>Impatiens gesneroidea</i> Gilg
	<i>Impatiens keilii</i> Gilg
	<i>Impatiens keilii</i> Gilg
	<i>Impatiens niamniamensis</i> Gilg
	<i>Impatiens purpureo-violacea</i> Gilg
	<i>Impatiens purpureo-violacea</i> Gilg
	<i>Impatiens stuhlmannii</i> Warb.
	<i>Impatiens stuhlmannii</i> Warb.
Basellaceae	<i>Basella alba</i> L.
	<i>Basella alba</i> L.
Begoniaceae	<i>Begonia meyeri-johannis</i> Engl.
	<i>Kigelia africana</i> (Lam.) Benth.
	<i>Kigelia aethiopica</i> Decne
	<i>Kigelia africana</i> (Lam.) Benth.
	<i>Markhamia obtusifolia</i> (Baker) Sprague
	<i>Markhamia lutea</i> (Benth.) K. Schum.
	<i>Markhamia obtusifolia</i> (Baker) Sprague
	<i>Markhamia obtusifolia</i> (Baker) Sprague
	<i>Markhamia obtusifolia</i> (Baker) Sprague
	<i>Spathodea campanulata</i> P. Beauv.

	<i>Stereospermum kunthianum</i> Cham.
	<i>Spathodea campanulata</i> P. Beauv.
	<i>Spathodea campanulata</i> P. Beauv.
	<i>Cordia africana</i> Lam.
	<i>Cordia monoica</i> Roxb.
	<i>Cynoglossum lanceolatum</i> Forssk.
	<i>Cynoglossum lanceolatum</i> Forssk.
	<i>Trichodesma zeylanicum</i> (Burm. f.) R. Br.
	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.
	<i>Cardamine africana</i> L.
	<i>Cardamine obliqua</i> Hochst. ex A. Rich.
	<i>Erucastrum arabicum</i> Fisch. & C.A. Mey.
	<i>Nuxia floribunda</i> Benth
	<i>Commiphora africana</i> (A. Rich.) Engl.
	<i>Commiphora madagascariensis</i> Jacq.
	<i>Commiphora mollis</i> (Oliv.) Engl.
	<i>Commiphora terebinthina</i> Vollesen
Campanulaceae	<i>Canarina eminii</i> Asch. & Schweinf
	<i>Wahlenbergia pulchella</i> Thulin
Capparaceae	<i>Cadaba farinosa</i> Forsk. _{sp} . <i>adenotricha</i> (Gilg.et Bened.) R.A.Graham
	<i>Capparis erythrocarpus</i> Isert
	<i>Capparis fascicularis</i> var. <i>elaeagnoides</i> (Gilg.) De wolf.
	<i>Capparis tomentosa</i> Lam.
	<i>Cleome gynandra</i> L.
	<i>Maerua angolensis</i> DC.
	<i>Maerua descampsii</i> De Wild.
Caryophyllaceae	<i>Drymaria cordata</i> (L.) Willd. ex Roem. & Schult.
	<i>Drymaria cordata</i> (L.) Willd.ex Roem & Schult.
	<i>Drymaria cordata</i> (L.) Willd.ex Roem & Schult.
	<i>Drymaria cordata</i> (L.) Willd.ex Roem & Schult.
	<i>Uebelinia kivuensis</i> Th. Fries
Celastraceae	<i>Celastrus cymosus</i> Sol.
	<i>Gymnosporia acuminata</i> (L.f.) Szyszyl.
	<i>Gymnosporia gracilipes</i> subsp. <i>arguta</i> (Loes.) Jordaan
	<i>Gymnosporia senegalensis</i> (Lam.) Loes.
	<i>Gymnosporia senegalensis</i> (Lam.) Loes.
	<i>Gymnosporia senegalensis</i> (Lam.) Loes.

	<i>Combretum collinum</i> subsp. <i>binderianum</i> (Kotschy) Okafor
	<i>Combretum collinum</i> subsp. <i>binderianum</i> (Kotschy) Okafor
	<i>Combretum collinum</i> subsp. <i>binderianum</i> (Kotschy) Okafor
	<i>Combretum molle</i> R. BR ex G. Don
	<i>Combretum molle</i> R. BR ex G. Don
	<i>Combretum molle</i> R. BR ex G. Don
	<i>Combretum molle</i> R. BR ex G. Don
	<i>Combretum molle</i> R. BR ex G. Don
	<i>Combretum paniculatum</i> Vent.
	<i>Terminalia mollis</i> Lawson
	<i>Terminalia mollis</i> Lawson
	<i>Terminalia mollis</i> Lawson
Commelinaceae	<i>Aneilema spekei</i> C.B.Clarke
	<i>Commelina africana</i> (L.) var. <i>africana</i>
	<i>Commelina africana</i> (L.) var. <i>africana</i>
	<i>Commelina africana</i> L.
	<i>Commelina africana</i> L.var. <i>villosior</i> (C.B.Cl) Brenan
	<i>Commelina bengalensis</i> L.
	<i>Commelina capitata</i> Benth.
	<i>Commelina diffusa</i> Burm. F.
	<i>Commelina elgonensis</i> Bullock
	<i>Commelina petersii</i> Hassk.
	<i>Commelina subtilata</i> Roth.
	<i>Cyanotis lanata</i> Benth.
	<i>Cyanotis longifolia</i> Benth.
	<i>Palisota schweinfurthii</i> C.B. Clarke
	<i>Commelina africana</i> (L.) var. <i>africana</i>
	<i>Commelina bengalensis</i> L.
	<i>Commelina eckloniana</i> Kunth
Connaraceae	<i>Agelaea pentagyna</i> (Lam.) Baill.
	<i>Agelaea pentagyna</i> (Lam.) Baill.
	<i>Rourea thomsonii</i> (Baker) Jongkind
	<i>Rourea thomsonii</i> (Baker) Jongkind
	<i>Rourea thomsonii</i> (Baker) Jongkind

	<i>Rourea thomsonii</i> (Baker) Jongkind
	<i>Rourea thomsonii</i> (Baker) Jongkind
Convolvulaceae	<i>Evolvulus alsinoides</i> (L.) L.
	<i>Ipomoea cairica</i> (L.) Sweet
	<i>Ipomoea involucrata</i> Beauv.
	<i>Ipomoea rubens</i> Choisy
	<i>Ipomoea rubens</i> Choisy
	<i>Ipomoea rubens</i> Choisy
	<i>Ipomoea wightii</i> (Wallich) Choisy
	<i>Ipomoea wightii</i> (Wallich) Choisy
Cornaceae	<i>Cornus volkensii</i> Harms
	<i>Cornus volkensii</i> Harms
	<i>Cornus volkensii</i> Harms
	<i>Costus afer</i> Ker Gawl.
	<i>Costus lucanusianus</i> J. Braun & K. Schum.
	<i>Costus spectabilis</i> K. Schumann
Crassulaceae	<i>Crassula vaginata</i> Eckl. et Zeyh
	<i>Kalanchoe crenata</i> (Andrews) Haw.
	<i>Kalanchoe glaucescens</i> Britten
Cucurbitaceae	<i>Coccinia mildbraedii</i> Harms.
	<i>Lagenaria abyssinica</i> (Hook.f) C. Jeffrey
	<i>Lagenaria rufa</i> (Gilg) C. Jeffrey
	<i>Lagenaria rufa</i> (Gilg.) C. Jeffrey
	<i>Lagenaria rufa</i> (Gilg.) C. Jeffrey
	<i>Momordica foetida</i> Schumach.
	<i>Peponium vogelii</i> (Hook. f) Engl.
	<i>Peponium vogelii</i> (Hook. f) Engl.
	<i>Raphidiocystis chrysocoma</i> Hook
	<i>Zehneria scabra</i> (L.f) Sond.

Cyatheaceae	<i>Cyathea dregei</i> Kunze <i>Cyathea manniana</i> Hook. <i>Bulbostylis filamentosa</i> (Vahl) C.B. Clarke <i>Bulbostylis densa</i> (Wall) Hand. Mazz. <i>Bulbostylis densa</i> (Wall) Hand. Mazz. <i>Bulbostylis hispidula</i> (Vahl) R.W. Haines subsp. <i>hispidula</i> <i>Carex chlorosaccus</i> C.B. Clarke <i>Cyperus angolensis</i> Boeckeler <i>Cyperus angolensis</i> Boeckeler <i>Cyperus articulatus</i> L. <i>Cyperus atroviridis</i> C.B. Clarke <i>Cyperus cyperoides</i> (L.) Kuntze subsp. <i>cyperoides</i> <i>Cyperus cyperoides</i> (L.) Kuntze subsp. <i>cyperoides</i> <i>Cyperus cyperoides</i> subsp. <i>flavus</i> Lye <i>Cyperus cyperoides</i> subsp. <i>flavus</i> Lye <i>Cyperus dichroostachyus</i> Hochst ex A.Rich <i>Cyperus diffusis</i> Vahl <i>Cyperus digitatus</i> Roxb. <i>Cyperus distans</i> L.f. <i>Cyperus dives</i> Del. <i>Cyperus dives</i> Delile <i>Cyperus laevigatus</i> L. <i>Cyperus laevigatus</i> L. <i>Cyperus latifolius</i> Poir. <i>Cyperus latifolius</i> Poir. <i>Cyperus longibracteatus</i> Cherm. <i>Cyperus margaritaceus</i> var. <i>nduru</i> (Cherm.) Kük. <i>Cyperus papyrus</i> L. <i>Cyperus papyrus</i> L. <i>Cyperus papyrus</i> L. <i>Cyperus platycaulis</i> Baker <i>Cyperus pseudoleptocephalus</i> Kuek. <i>Kyllinga bulbosa</i> P. Beauv. <i>Kyllinga sphaerocephala</i> Bocck. <i>Scleria bulbifera</i> (Hochst.) A.Rich. <i>Scleria distans</i> var. <i>distans</i> Poiret <i>Scleria foliosa</i> A.Rich. <i>Scleria nyassensis</i> C.B. Clarke
Dennstaedtiaceae	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn var. <i>aquilinum</i> <i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn var. <i>aquilinum</i>

	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn var. <i>aquilinum</i>
	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn var. <i>aquilinum</i>
	<i>Pteridium aquilinum</i> subsp. <i>capense</i> (Thunb.) C. Chr.
	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn var. <i>centrali-africanum</i> Hieron ex R.E.Fr
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea asteriscus</i> Burkill
	<i>Dioscorea asteriscus</i> Burkill
	<i>Dioscorea bulbifera</i> L.
	<i>Dioscorea bulbifera</i> L.
	<i>Dioscorea bulbifera</i> L.
	<i>Dioscorea dumetorum</i> (Kunth) Pax
	<i>Dioscorea praehensilis</i> Benth.
	<i>Dioscorea praehensilis</i> Benth.
	<i>Dioscorea schimperiana</i> Hochst.ex Kunt
	<i>Dioscorea schimperiana</i> Kunth
Dipsacaceae	<i>Dipsacus pinnatifidus</i> Steud. ex A. Rich.
	<i>Sansevieria dawei</i> Stapf
	<i>Sensevieria parva</i> N.E.Br
	<i>Dracaena afromontana</i> Mildbr
	<i>Dracaena afromontana</i> Mildbr.
	<i>Dracaena laxissima</i> Engl.
	<i>Dracaena laxissima</i> Engl.
	<i>Dracaena laxissima</i> Engl.
	<i>Dracaena steudneri</i> Engler
	<i>Dracaena steudneri</i> Engler
Dryopteridaceae	<i>Dryopteris kilemensis</i> (Kuhn) Kuntze
	<i>Dryopteris kilemensis</i> (Kuhn) Kuntze
	<i>Dryopteris pentheri</i> (Krasser) C.Chr
	<i>Dryopteris pentheri</i> (Krasser) C.Chr
Ebenaceae	<i>Euclea divinorum</i> Hiern
	<i>Euclea racemosa</i> subsp. <i>schimperi</i> (A. DC.) F. White
	<i>Euclea schimperi</i> (A. DC.) Dandy
	<i>Euclea schimperi</i> (A.DC)
	<i>Euclea schimperi</i> (A.DC)
Ericaceae	<i>Agauria salicifolia</i> Comm. Ex Lam

	<i>Agauria salicifolia</i> Comm. Ex Lam
	<i>Erica benguelensis</i> (Welw. ex Engl.) E.G.H. Oliv. var. <i>benguelensis</i>
	<i>Erica kingaensis</i> subsp. <i>ruegegensis</i> (Engl.) Alm & T.C.E. Fr.
	<i>Erica silvatica</i> (Engl.) Beentje
Eriospermaceae	<i>Eriospermum abyssinicum</i> Baker.
Escalloniaceae	<i>Choristylis rhamnoides</i> Harv.
Euphorbiaceae	<i>Acalypha bipartita</i> Müll. Arg.
	<i>Acalypha brachiata</i> C. Krauss
	<i>Acalypha brachiata</i> C. Krauss
	<i>Acalypha brachiata</i> C. Krauss
	<i>Acalypha polymorpha</i> Hutch. ex Müll. Arg.
	<i>Acalypha polymorpha</i> Hutch. ex Müll. Arg.
	<i>Acalypha polymorpha</i> Hutch. ex Müll. Arg.
	<i>Acalypha polymorpha</i> Hutch. ex Müll. Arg.
	<i>Acalypha psilostachya</i> Hochst. ex A. Rich.
	<i>Acalypha psilostachya</i> Hochst. ex A. Rich.
	<i>Alchornea cordifolia</i> (Schum et Thonn) Pax.et K.Hoffm
	<i>Alchornea cordifolia</i> (Schum et Thonn) Pax.et K.Hoffm
	<i>Alchornea cordifolia</i> (Schum et Thonn) Pax.et K.Hoffm
	<i>Alchornea cordifolia</i> (Schum et Thonn) Pax.et K.Hoffm
	<i>Alchornea cordifolia</i> (Schum et Thonn) Pax.et K.Hoffm
Euphorbiaceae	<i>Alchornea hirtella</i> Benth.
	<i>Alchornea hirtella</i> Benth.
	<i>Antidesma membranaceum</i> Müll. Arg.
	<i>Antidesma membranaceum</i> Müll. Arg.
	<i>Antidesma membranaceum</i> Müll. Arg.
	<i>Antidesma venosum</i> E. Mey. ex Tul.
	<i>Bridelia atroviridis</i> Müll. Arg.
	<i>Bridelia brideliifolia</i> (Pax) Fedde
Euphorbiaceae	<i>Bridelia duvigneaudii</i> J. Léonard
	<i>Bridelia micrantha</i> (Hochst.) Baillon
	<i>Bridelia scleroneura</i> Muell.Arg.

<i>Clutia abyssinica</i> Jaub & Spach.
<i>Clutia angustifolia</i> Knauf
<i>Codiaeum variegatum</i> (L.) A.H.L. Juss.
<i>Croton macrostachyus</i> Hochst.ex Delile
<i>Erythrococca bongensis</i> Pax.
<i>Erythrococca fischeri</i> Pax.
<i>Euphorbia candelabrum</i> Welw.
<i>Euphorbia candelabrum</i> Welw.
<i>Euphorbia dawei</i> N.E. Br.
<i>Euphorbia hirta</i> L.
<i>Euphorbia turicalli</i> L.
<i>Euphorbia turicalli</i> L.
<i>Flueggea virosa</i> (Roxb. ex Willd.) Royle
<i>Flueggea virosa</i> (Roxb. ex Willd.) Voigt subsp. <i>virosa</i>
<i>Flueggea virosa</i> (Roxb. ex Willd.) Voigt subsp. <i>virosa</i>
<i>Hymenocardia acida</i> Wallich ex Lindrey
<i>Macaranga capensis</i> var. <i>kilimandscharica</i> (Pax) Friis & M.G.Gilbert
<i>Macaranga capensis</i> var. <i>kilimandscharica</i> (Pax) Friis & M.G.Gilbert
<i>Macaranga capensis</i> var. <i>kilimandscharica</i> (Pax) Friis & M.G.Gilbert
<i>Macaranga capensis</i> var. <i>kilimandscharica</i> (Pax) Friis & M.G.Gilbert
<i>Macaranga capensis</i> var. <i>kilimandscharica</i> (Pax) Friis & M.G.Gilbert
<i>Macaranga schweinfurthii</i> Pax
<i>Macaranga spinosa</i> Müll. Arg.
<i>Macaranga spinosa</i> Müll. Arg.
<i>Manihot esculenta</i> Crantz
<i>Margarita discoidea</i> (Baill.)Webster
<i>Margarita discoidea</i> (Baill.)Webster
<i>Margarita discoidea</i> (Baill.)Webster
<i>Neoboutonia macrocalyx</i> Pax.

	<i>Neoboutonia macrocalyx</i> Pax.
	<i>Neoboutonia macrocalyx</i> Pax.
	<i>Neoboutonia macrocalyx</i> Pax.
	<i>Phyllanthus gagnioevae</i> Brunel & J.P. Roux
	<i>Phyllanthus gagnioevae</i> Brunel & J.P. Roux
	<i>Phyllanthus gagnioevae</i> Brunel & J.P. Roux
	<i>Phyllanthus gagnioevae</i> Brunel & J.P. Roux
	<i>Phyllanthus muellerianus</i> (Kuntze) Exell
	<i>Phyllanthus ovalifolius</i> Forrskal
	<i>Phyllanthus ovalifolius</i> Forrskal
	<i>Shirakiopsis elliptica</i> (Hochst.) Esser
	<i>Synadenium grantii</i> Hook. f.
	<i>Tragia brevipes</i> Pax.
	<i>Tragia brevipes</i> Pax.
Fabaceae	<i>Abrus precatorius</i> Verdc.
	<i>Abrus precatorius</i> Verdc.
	<i>Abrus precatorius</i> Verdc.
	<i>Acacia abyssinica</i> Hochst. ex Benth.
	<i>Acacia brevispica</i> Harms
	<i>Acacia gerrardii</i> Benth.
	<i>Acacia hockii</i> De Wild
	<i>Acacia hockii</i> De wild.
	<i>Acacia hockii</i> De wild.
	<i>Acacia hockii</i> De wild.
	<i>Acacia montigena</i> Brenan
	<i>Acacia polyacantha</i> subsp. <i>campylacantha</i> A. (Hochst. ex Rich.) Brenan
	<i>Acacia polyacantha</i> subsp. <i>campylacantha</i> A. (Hochst. ex Rich.) Brenan
	<i>Acacia polyacantha</i> subsp. <i>campylacantha</i> A. (Hochst. ex Rich.) Brenan
	<i>Acacia polyacantha</i> Wild
	<i>Acacia sieberana</i> DC.
	<i>Aeschynomene abyssinica</i> (A. Rich.) Vatke
	<i>Aeschynomene leptophylla</i> Harms
	<i>Aeschynomene mossoensis</i> J. Léonard
	<i>Aeschynomene multicaulis</i> Harms.

	<i>Aeschynomene schimperi</i> Hochst. ex A. Rich.
	<i>Albizia adianthifolia</i> (Schum) W.F Wight
	<i>Albizia anthunesiana</i> Harms
	<i>Albizia coriaria</i> Welw. ex Oliv.
	<i>Albizia gummifera</i> (J.F Gmel.) Smith
	<i>Albizia gummifera</i> (J.F Gmel.) Smith
	<i>Albizia gummifera</i> (J.F Gmel.) Smith
	<i>Albizia gummifera</i> (J.F Gmel.) Smith
	<i>Albizia gummifera</i> (J.F Gmel.) Smith
	<i>Albizia gummifera</i> (J.F Gmel.) Smith
	<i>Albizia gummifera</i> (J.F Gmel.) Smith
	<i>Albizia gummifera</i> (J.F Gmel.) Smith
	<i>Albizia versicolor</i> Welw. ex Oliv.
	<i>Albizia versicolor</i> Welw. ex Oliv.
	<i>Albizia zygia</i> (DC.) J. F. Macbr.
	<i>Alysicarpus rugosus</i> (Wild.) DC.
	<i>Alysicarpus rugosus</i> (Wild.) DC.
	<i>Alysicarpus rugosus</i> (Wild.) DC.
	<i>Alysicarpus zeyheri</i> Harv.
	<i>Antopetitia abyssinica</i> A. Rich.
	<i>Baikiaea insignis</i> Benth
	<i>Brachystegia bussei</i> Harms
	<i>Brachystegia longifolia</i> Benth.
	<i>Brachystegia longifolia</i> Benth.
	<i>Brachystegia microphylla</i> Harms
	<i>Brachystegia microphylla</i> Harms
	<i>Brachystegia microphylla</i> Harms
	<i>Brachystegia spiciformis</i> Benth.
	<i>Brachystegia utilis</i> Hutch. & Burtt Davy
	<i>Brachystegia utilis</i> Hutch. & Burtt Davy
	<i>Caesalpinia decapetala</i> (Roth) Alston
	<i>Caesalpinia decapetala</i> (Roth) Alston.
	<i>Caesalpinia decapetala</i> (Roth) Alston.
	<i>Caesalpinia decapetala</i> (Roth) Alston.
	<i>Chamaecrista mimosoides</i> (L.) Greene
	<i>Chamaecrista mimosoides</i> (L.) Greene
	<i>Chamaecrista mimosoides</i> (L.) Greene
	<i>Crotalaria adenocarpoides</i> Taubert

	<i>Crotalaria agatiflora</i> subsp. <i>imperialis</i> (Taub.) Polhill
	<i>Crotalaria anthyllopsis</i> Welw. ex Baker
	<i>Crotalaria brevidens</i> var. <i>intermedia</i> (Kotschy) Polhill
	<i>Crotalaria cephalotes</i> Steud. ex A. Rich.
	<i>Crotalaria chrysochlora</i> Baker f. ex Harms
	<i>Crotalaria dewildemaniana</i> R. Wilczek.
	<i>Crotalaria glauca</i> Willd.
	<i>Crotalaria glauca</i> Willd.
	<i>Crotalaria karagwensis</i> Taub.
	<i>Crotalaria karagwensis</i> Taub.
	<i>Crotalaria mildbraedii</i> Baker f.
	<i>Crotalaria ochroleuca</i> G. Don
	<i>Crotalaria ochroleuca</i> G. Don
	<i>Crotalaria pallida</i> Aiton
	<i>Crotalaria recta</i> Steud. ex A. Rich.
	<i>Crotalaria recta</i> Steud. ex A. Rich.
	<i>Crotalaria spinosa</i> Hochst. ex Benth
	<i>Crotalaria spinosa</i> Hochst. ex Benth.
	<i>Dalbergia lactea</i> Vatke
	<i>Dalbergia nitidula</i> Welw. ex Baker
	<i>Desmodium barbatum</i> (L.) Benth
	<i>Desmodium repandum</i> (Vahl) D.C.
	<i>Desmodium repandum</i> (Vahl) D.C.
	<i>Desmodium salicifolium</i> (Poiret) DC.
	<i>Desmodium velutinum</i> (Willd) DC.
	<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight et Arn
	<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight et Arn
	<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight et Arn
	<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight et Arn
	<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight et Arn
	<i>Dolichos kilimandscharicus</i> Taubert
	<i>Dolichos kilimandscharicus</i> Taubert
	<i>Dolichos kilimandscharicus</i> Taubert

	<i>Dolichos kilimandscharicus</i> Taubert
	<i>Dolichos sericeus</i> E. Meyer
	<i>Drogmansia pteropus</i> (Back) ex. De Wild
	<i>Drogmansia pteropus</i> (Back) ex. De Wild
	<i>Entada abyssinica</i> Steud A. Rich.
	<i>Eriosema chrysadenium</i> Taubert
	<i>Eriosema erici-rosenii</i> R.E Fries
	<i>Eriosema erici-rosenii</i> R.E Fries
	<i>Eriosema lebrunii</i> Staner et De Craene
	<i>Eriosema macrostipulum</i> Baker f.
	<i>Eriosema montanum</i> Bak.f.
	<i>Eriosema monticola</i> Taub.
	<i>Eriosema monticola</i> Taub.
	<i>Eriosema nutans</i> Schinz
	<i>Eriosema pentaphyllum</i> Harms
	<i>Eriosema psoraleoides</i> (Lam.) G. Don
	<i>Eriosema psoraleoides</i> (Lam.) G. Don
	<i>Eriosema stangerianum</i> Hauman
	<i>Eriosema vanderystii</i> (De Wild.) Hauman
	<i>Erythrina abyssinica</i> Lam. ex DC
	<i>Erythrina abyssinica</i> Lam. ex DC.
	<i>Faidherbia albida</i> (Delile) A. Chev.
	<i>Faidherbia albida</i> (Delile) A. Chev.
	<i>Indigofera atriceps</i> Hook. f.
	<i>Microcharis asparagoides</i> (Taub.) Schrire
	<i>Indigofera confusa</i> Prain & Baker f.
	<i>Indigofera confusa</i> Prain & Baker f.
	<i>Indigofera confusa</i> Prain & Baker f.
	<i>Indigofera congesta</i> Baker
	<i>Indigofera emarginella</i> A. Rich.

	<i>Indigofera emarginella</i> A. Rich.
	<i>Indigofera emarginella</i> A. Rich.
	<i>Indigofera homblei</i> Bak. & Mart.
	<i>Indigofera homblei</i> Baker f. & Mlle Martin
	<i>Indigofera rhynchocarpa</i> Welw ex Back
	<i>Indigofera zenkeri</i> Harms ex Baker.f
	<i>Indigofera zenkeri</i> Harms ex Baker.f
	<i>Isoberlinia angolensis</i> (Welw. ex Benth.) Hoyle & Brenan
	<i>Julbernardia globiflora</i> (Benth.) Troupin
	<i>Julbernardia globiflora</i> (Benth.) Troupin
	<i>Koschya africana</i> Endl.
	<i>Kotschya aeschynomenoides</i> (Welw. ex Baker) Dewit & P.A. Duvign.
	<i>Kotschya africana</i> Endl
	<i>Kotschya africana</i> Endl
	<i>Kotschya africana</i> Endl
	<i>Kotschya strigosa</i> (Benth.) Dewit et Duvign
	<i>Kotschya strigosa</i> (Benth.) Dewit et Duvign
	<i>Kotschya strigosa</i> (Benth.) Dewit et Duvign
	<i>Lablab purpureus</i> subsp. <i>uncinatus</i> Verdc.
	<i>Macrotyloma axillare</i> (E.Mey) Verdc.
	<i>Macrotyloma axillare</i> (E.Mey) Verdc.
	<i>Macrotyloma densiflorum</i> (Welw. ex Baker) Verdc.
	<i>Mezoneuron angolense</i> Welw. ex Oliv.
	<i>Microcharis asparagoides</i> (Taub.) Schrire
	<i>Microcharis asparagoides</i> (Taub.) Schrire
	<i>Millettia dura</i> Dunn
	<i>Millettia dura</i> Dunn
	<i>Mimosa pigra</i> L.
	<i>Mimosa pigra</i> L.
	<i>Mimosa pigra</i> L.
	<i>Mucuna poggei</i> Taub.
	<i>Mucuna poggei</i> Taub.
	<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.
	<i>Neonotonia wightii</i> (Wight & Arn.) J. A. Lackey
	<i>Neonotonia wightii</i> (Wight & Arn.) J. A. Lackey
	<i>Neonotonia wightii</i> (Wight & Arn.) J. A. Lackey
	<i>Neorautanenia mitis</i> (A. Rich.) Verdc.
	<i>Neorautanenia mitis</i> (A. Rich.) Verdc.
	<i>Neorautanenia mitis</i> (A. Rich.) Verdc.
	<i>Newtonia buchanani</i> (Baker) Gilbert & Boutique
	<i>Newtonia buchanani</i> (Baker) Gilbert & Boutique
	<i>Newtonia buchanani</i> (Baker) Gilbert & Boutique
	<i>Ophrestia radicosa</i> (A. Rich) Verdc.

	<i>Ophrestia radicosa</i> (A. Rich) Verdc.
	<i>Ophrestia radicosa</i> (A. Rich) Verdc.
	<i>Pericopsis angolensis</i> Thwaites
	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
	<i>Piliostigma thonningii</i> (Schum.) Milne-Redhead
	<i>Piliostigma thonningii</i> (Schum.) Milne-Redhead
	<i>Piliostigma thonningii</i> (Schum.) Milne-Redhead
	<i>Pseudarthria hookeri</i> Wight et Arn.
	<i>Pterocarpus angolensis</i> DC.
	<i>Pterocarpus tinctorius</i> Welw
	<i>Pterocarpus tinctorius</i> Welw
	<i>Pterolobium stellatum</i> (Forssk.) Brenan
	<i>Rhynchosia goetzei</i> Harms
	<i>Rhynchosia goetzei</i> Harms
	<i>Rhynchosia hirta</i> (Andr.)
	<i>Rhynchosia hirta</i> (Andr.)
	<i>Rhynchosia luteola</i> (Hiern) K. Schum.
	<i>Rhynchosia luteola</i> (Hiern) K. Schum.
	<i>Rhynchosia nyasica</i> Baker
	<i>Rhynchosia nyasica</i> Baker
	<i>Securinega virosa</i> (Roxb. ex Willd.) Baill.
	<i>Senna didymobotrya</i> (Fresen.) H.S. Irwin & Barneby
	<i>Sesbania macrantha</i> Welw. ex Phillips et Hutch.
	<i>Sesbania macrantha</i> Welw. ex Phillips et Hutch.
	<i>Sesbania sesban</i> (L.) Merrill
	<i>Sphenostylis marginata</i> E. Mey
	<i>Tamarindus indica</i> L.
	<i>Tephrosia linearis</i> (Wild) Persoon
	<i>Tephrosia linearis</i> (Wild) Persoon
	<i>Tephrosia linearis</i> (Wild) Persoon

	<i>Tephrosia nana</i> Kotshy ex Schweinf. <i>Tephrosia nana</i> Kotshy ex Schweinf. <i>Tephrosia vogelii</i> Hook. f. <i>Tephrosia vogelii</i> Hook. f. <i>Trifolium usambarensse</i> Taub. <i>Tylosema fassoglensis</i> (Schweinf.) Torre & Hillc. <i>Vigna laurentii</i> De Wild.
	<i>Vigna luteola</i> (Jacq.) Benth. <i>Vigna racemosa</i> (G. Don) Hutch. & Dalziel <i>Zornia setosa</i> Baker <i>Zornia setosa</i> Baker <i>Acacia sieberana</i> DC. <i>Crotalaria pallida</i> Aiton <i>Desmodium velutinum</i> (Willd) DC. <i>Indigofera spicata</i> Forssk. var. <i>spicata</i> <i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC. <i>Piliostigma thonningii</i> (Schum.) Milne-Redhead <i>Sesbania sesban</i> (L.) Merrill <i>Tylosema fassoglensis</i> (Schweinf) <i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walpers
	<i>Casearia barteri</i> Mast. <i>Casearia barteri</i> Mast. <i>Dasylepis racemosa</i> Oliv. <i>Dovyalis macrocalyx</i> (Oliv.) Warb. <i>Dovyalis macrocalyx</i> (Oliv.) Warb. <i>Dovyalis macrocalyx</i> (Oliv.) Warb. <i>Dovyalis macrocalyx</i> (Oliv.) Warb. <i>Dovyalis spinosissima</i> Gilg. <i>Dovyalis spinosissima</i> Gilg. <i>Flacourtia indica</i> (Burm.f) Merrill <i>Flacourtia indica</i> (Burm.f) Merrill <i>Oncoba bukobensis</i> (Gilg) Hul & Breteler <i>Oncoba spinosa</i> Forssk.
Flacourtiaceae	<i>Scolopia rhamniphylla</i> Gilg
Gentianaceae	<i>Anthocleista schweinfurthii</i> Gilg. <i>Anthocleista schweinfurthii</i> Gilg. <i>Anthocleista schweinfurthii</i> Gilg. <i>Anthocleista schweinfurthii</i> Gilg. <i>Anthocleista schweinfurthii</i> Gilg.

	<i>Anthocleista schweinfurthii</i> Gilg. <i>Anthocleista vogelii</i> Planch. <i>Anthocleista grandiflora</i> Gilg <i>Faroa acaulis</i> R. E. Fr. <i>Swertia brownii</i> Shah <i>Swertia eminii</i> Engl. <i>Swertia usambarensis</i> Engl.
Geraniaceae	<i>Geranium aculeolatum</i> Oliv. <i>Geranium aculeolatum</i> Oliv. <i>Geranium arabicum</i> Forssk. <i>Geranium arabicum</i> Forssk.
Hippocrateaceae	<i>Salacia erecta</i> (G.Don) Walp <i>Salacia erecta</i> (G.Don) Walp
	<i>Harungana madagascariensis</i> Lam.ex Poir <i>Harungana montana</i> Spirlet <i>Hypericum revolutum</i> Vahl <i>Hypericum revolutum</i> Vahl <i>Psorospermum febrifugum</i> Spach <i>Psorospermum febrifugum</i> Spach <i>Psorospermum febrifugum</i> Spach <i>Psorospermum febrifugum</i> Spach <i>Psorospermum febrifugum</i> Spach <i>Psorospermum febrifugum</i> Spach <i>Psorospermum febrifugum</i> Spach
Hypericaceae	<i>Psorospermum febrifugum</i> Spach
Hypoxidaceae	<i>Hypoxis urceolata</i> Nel <i>Hypoxis urceolata</i> Nel
Icacynaceae	<i>Apodytes dimidiata</i> E.Meyer ex Bernh <i>Apodytes dimidiata</i> E.Meyer ex Bernh <i>Apodytes dimidiata</i> E.Meyer ex Bernh <i>Apodytes dimidiata</i> E.Meyer ex Bernh
	<i>Gladiolus atropurpureus</i> Baker <i>Gladiolus dalenii</i> Van Geel <i>Gladiolus dalenii</i> Van Geel <i>Gladiolus gregarius</i> Welw. ex Baker <i>Gladiolus dalenii</i> Van Geel
Iridaceae	<i>Gladiolus dalenii</i> Van Geel
Lamiaceae	<i>Achyrosperrnum micranthum</i> Perkins

	<i>Aeollanthus pubescens</i> Benth
	<i>Aeollanthus repens</i> Oliv.
	<i>Alvesia clerodendroides</i> (T.C.E. Fr.) B. Mathew
	<i>Haumaniastrum paealtum</i> var. <i>homblei</i> (De Wild.) A.J. Paton
	<i>Haumaniastrum villosum</i> (Benth.) A.J. Paton
	<i>Homalochelos ramosissimum</i> (Hook.f.) J.K.Morton · J. Linn. Soc
	<i>Hoslundia opposita</i> Vahl
	<i>Isodon ramosissimus</i> (Hook.f)
	<i>Isodon ramosissimus</i> (Hook.f) Codd.
	<i>Isodon ramosissimus</i> (Hook.f) Codd.
	<i>Leonotis nepetaefolia</i> (R.Br) Aiton
	<i>Leonotis ocymifolia</i> var. <i>raineriana</i> (Vis.) Iwarsson
	<i>Leucas calostachys</i> Oliv.
	<i>Leucas deflexa</i> Hook.f
	<i>Leucas martinicensis</i> (Jacq.) R. Br
	<i>Leucas martinicensis</i> (Jacq.) R. BR.
	<i>Leucas tettensis</i> Vatke
	<i>Leucas tettensis</i> Vatke
	<i>Leucas urundensis</i> Robps et Lebrun
	<i>Leucas urundensis</i> Robps et Lebrun
	<i>Micromeria imbricata</i> (Forssk.) C. Chr.
	<i>Plectranthus amboinicus</i> (Lour.) Spreng.
	<i>Plectranthus defoliatus</i> Hochst. ex Benth.
	<i>Plectranthus laxiflorus</i> Benth.
	<i>Plectranthus melleri</i> Baker
	<i>Plectranthus melleri</i> Baker
	<i>Plectranthus stachyoides</i> (Oliv.) E.A Bruce
	<i>Plectranthus zatarhendii</i> (Forsskal) E. A Bruce
	<i>Pycnostachys erici-rosenii</i> R. E. Fr.
	<i>Pycnostachys meyeri</i> Gürke
	<i>Pycnostachys ruandensis</i> De Wild.
	<i>Salvia nilotica</i> Juss. ex Jacq.
	<i>Solenostemon thyrsiflorum</i> (Lebrum) Troupin
Lauraceae	<i>Cassytha filiformis</i> L.
Liliaceae	<i>Kniphofia thomsonii</i> Baker
Lobeliaceae	<i>Lobelia gibberoa</i> Hemsl.

	<i>Lobelia gibberoa</i> Hemsl.
	<i>Lobelia minutula</i> Engl.
	<i>Lobelia gibberoa</i> Hemsl.
Loganiaceae	<i>Nuxia floribunda</i> Benth
Loranthaceae	<i>Englerina woodfordioides</i> (Schweinf.) Balle
	<i>Englerina woodfordioides</i> (Schweinf.) Balle
	<i>Englerina woodfordioides</i> (Schweinf.) Balle
	<i>Phragmanthera usuiensis</i> (Oliv.) M. G. Gilbert subsp. <i>usuiensis</i>
	<i>Phragmanthera usuiensis</i> (Oliv.) M. G. Gilbert subsp. <i>usuiensis</i>
	<i>Tapinanthus brunneus</i> (Engl.) Danser
	<i>Tapinanthus constrictiflorus</i> (Engl.) Danser
	<i>Tapinanthus constrictiflorus</i> (Engl.) Danser
	<i>Viscum congolense</i> De Wild
Malpighiaceae	<i>Flabellaria paniculata</i> Cav.
	<i>Abutilon angulatum</i> (Guill. & Perr.) Mast.
	<i>Abutilon mauritianum</i> (Jacq.) Medic.
	<i>Hibiscus diversifolius</i> Jacq.
	<i>Hibiscus fuscus</i> Garcke
	<i>Hibiscus fuscus</i> Garcke
	<i>Hibiscus fuscus</i> Garcke
	<i>Hibiscus ludwigii</i> Eckl. & Zeyh.
	<i>Hibiscus noldeae</i> Baker.f.
	<i>Hibiscus calyphyllus</i> Cav.
	<i>Kosteletzkyia adoensis</i> (Hochst.ex A.Rich) Mast
	<i>Pavonia urens</i> Cav.
	<i>Sida acuta</i> Burm.f.
	<i>Sida acuta</i> Burm.f.
	<i>Sida alba</i> L.
	<i>Sida cordifolia</i> L.
	<i>Sida cordifolia</i> L.
	<i>Sida cordifolia</i> L.
	<i>Sida cordifolia</i> L.
	<i>Sida rhombifolia</i> L.
	<i>Thespisia garckeana</i> F. Hoffm.
Malvaceae	<i>Urena lobata</i> L.
Melastomataceae	<i>Antherotoma naudinii</i> Hook.f.
	<i>Dichaetanthera corymbosa</i> (Cogn.) Jacq.-Felix

	<i>Dissotis brazzae</i> Cogn
	<i>Dissotis brazzae</i> Cogn
	<i>Dissotis caloneura</i> Engl.
	<i>Dissotis ruandensis</i> Engl.
	<i>Dissotis trothae</i> Gilg
	<i>Dissotis trothae</i> Gilg
	<i>Dissotis trothae</i> Gilg
	<i>Melastomastrum capitatum</i> (Vahl)A.& R.Fernandes
	<i>Tristemma mauritianum</i> J. Gmelin
Meliaceae	<i>Carapa procera</i> DC. var. <i>procera</i>
	<i>Carapa procera</i> DC. var. <i>procera</i>
	<i>Ekebergia capensis</i> Sparrm.
	<i>Entandrophragma excelsum</i> (Dawe et Sprague)
	<i>Entandrophragma excelsum</i> (Dawe et Sprague)
	<i>Entandrophragma excelsum</i> (Dawe et Sprague)
	<i>Lepidotrichilia volkensii</i> (Gurke) Leroy
	<i>Lepidotrichilia volkensii</i> (Gurke) Leroy
	<i>Lepidotrichilia volkensii</i> (Gurke) Leroy
Melianthaceae	<i>Bersama abyssinica</i> Fresen
	<i>Cissampelos mucronata</i> A. Rich.
	<i>Cissampelos ovariensis</i> Beauv.
	<i>Stephania abyssinica</i> (Quart. Dill & A.Rich.) Walp.
	<i>Stephania abyssinica</i> (Quart. Dill & A.Rich.) Walp.
	<i>Stephania abyssinica</i> (Quart. Dill & A.Rich.) Walp.
	<i>Stephania abyssinica</i> (Quart. Dill & A.Rich.) Walp.
Menispermaceae	<i>Cissampelos mucronata</i> A. Rich.
Monimiaceae	<i>Xymalos monospora</i> (Harv.) Baill. Ex Warb.
	<i>Xymalos monospora</i> (Harv.) Baill. Ex Warb.
	<i>Xymalos monospora</i> (Harv.) Baill. Ex Warb.
	<i>Xymalos monospora</i> (Harv.) Baill. Ex Warb.
Moraceae	<i>Myrianthus holsstii</i> Engl
	<i>Myrianthus holsstii</i> Engl
	<i>Antiaris africana</i> Engl.
	<i>Chlorophora excelsa</i> (Welw.) Benth. & Hook. f.
	<i>Ficus asperifolia</i> Miq.
	<i>Ficus asperifolia</i> Miq.
	<i>Ficus asperifolia</i> Miq.

	<i>Ficus trichopoda</i> Baker
	<i>Ficus eryobotryoides</i> Kunth et Bouché
	<i>Ficus exasperata</i> Vahl
	<i>Ficus exasperata</i> Vahl
	<i>Ficus glumosa</i> Delile
	<i>Ficus ingens</i> (Miq.) Miq.
	<i>Ficus oreodryadum</i> Mildbr & Burn
	<i>Ficus oreodryadum</i> Mildbr & Burn
	<i>Ficus oreodryadum</i> Mildbr.
	<i>Ficus ovata</i> Vahl.
	<i>Ficus ovata</i> Vahl.
	<i>Ficus ovata</i> Vahl.
	<i>Ficus sansibarica</i> Warb.
	<i>Ficus sansibarica</i> Warb.
	<i>Ficus sur</i> Forssk.
	<i>Ficus sur</i> Forssk.
	<i>Ficus sur</i> Forssk.
	<i>Ficus sycomorus</i> L.
	<i>Ficus thonningii</i> Blume
	<i>Ficus thonningii</i> Blume
	<i>Ficus vallis-choudae</i> Delile
	<i>Milicia excelsa</i> (Welw.) C.C. Berg
	<i>Myrianthus arboreus</i> P. Beauv.
	<i>Myrianthus holstii</i> Engl.
Musaceae	<i>Ensete ventricosum</i> (Welw.) Cheesman
	<i>Ensete ventricosum</i> (Welw.) Cheesman
	<i>Ensete ventricosum</i> (Welw.) Cheesman
	<i>Ensete ventricosum</i> (Welw.) Cheesman
Myricaceae	<i>Morella salicifolia</i> (Hochst. ex A. Rich.) Verdc. & Polhill subsp. <i>salicifolia</i>
	<i>Morella salicifolia</i> subsp. <i>kilimandscharica</i> (Engl.) Verdc. & Polhill
Myristicaceae	<i>Pycnanthus angolensis</i> (Welw.) Warb.
Myrsinaceae	<i>Ardisia kivuensis</i> Taton
	<i>Embelia libeliana</i> Taton
	<i>Embelia libeliana</i> Taton
	<i>Embelia libeliana</i> Taton
	<i>Embelia schimperi</i> Vatke
	<i>Maesa lanceolata</i> Forsskal

	<i>Maesa lanceolata</i> Forsskal <i>Maesa lanceolata</i> var. <i>rufescens</i> (A. DC.) Taton <i>Rapanea melanophloeios</i> (L.) R.Br.
	<i>Syzygium cordatum</i> Hochst. ex Sonder <i>Syzygium cordatum</i> Hochst. ex Sonder <i>Syzygium cordatum</i> Hochst. ex Sonder <i>Syzygium cordatum</i> Hochst. ex Sonder <i>Syzygium cordatum</i> Hochst. ex.Sonder <i>Syzygium guineense</i> (Wild). DC Sprague var <i>macrocarpum</i> (Engl) F. white <i>Syzygium guineense</i> (Wild). DC Sprague var <i>macrocarpum</i> (Engl) F. white <i>Syzygium guineense</i> (Wild.) D.C. <i>Syzygium guineense</i> subsp. <i>parvifolium</i> (Engl) F. White <i>Syzygium guineense</i> subsp. <i>parvifolium</i> (Engl.) F. White <i>Syzygium guineense</i> subsp. <i>parvifolium</i> (Engl.) F. White
Myrtaceae	<i>Syzygium rowlandii</i> Sprague
Nephrolepidaceae	<i>Nephrolepis undulata</i> (SW.) J.Smith <i>Nephrolepis undulata</i> (SW.) J.Smith
Nyctaginaceae	<i>Boerhavia diffusa</i> L.
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea lotus</i> L. <i>Nymphaea maculata</i> Schumach. & Thonn. <i>Nymphaea nouchali</i> Burm. f.
Ochnaceae	<i>Ochna afzelii</i> R.Br ex. Oliv. <i>Ochna hackarsii</i> Robyns et Lawalrée <i>Ochna holstii</i> Engl. <i>Ochna holstii</i> Engl. <i>Ochna schweinfurthiana</i> F. Hoffm. <i>Ochna schweinfurthiana</i> F. Hoffm.
Olacaceae	<i>Strombosia scheffleri</i> Engl.

	<i>Strombosia scheffleri</i> Engl.
	<i>Ximenia caffra</i> Sond.
Oleaceae	<i>Chionanthus niloticus</i> (Oliv.) Stearn
	<i>Olea europaea</i> L.
	<i>Olea europaea</i> subsp. <i>cuspidata</i> (Wall. ex G. Don) Cif.
	<i>Olea europaea</i> var. <i>africana</i>
	<i>Olea hochstetteri</i> Baker
	<i>Schrebera alata</i> (Hochst.) Welw.
	<i>Schrebera alata</i> (Hochst.) Welw.
	<i>Schrebera alata</i> (Hochst.) Welw.
	<i>Schrebera trichoclada</i> Welw.
	<i>Schrebera trichoclada</i> Welw.
Oleandraceae	<i>Arthroppteris monocarpa</i> (Cordem) C. Chr.
	<i>Arthroppteris orientalis</i> (J.F. Gmelin) Posth.
	<i>Oleandra distenta</i> Kunze
Oliniaceae	<i>Olinia rochetiana</i> A. Juss.
	<i>Ludwigia abyssinica</i> A. Rich
	<i>Ludwigia leptocarpa</i> (Nutt.) H. Hara
	<i>Ludwigia stolonifera</i> (Guill. & Perr.) P.H. Raven
Orchidaceae	<i>Disa robusta</i> N.E. Br.
	<i>Epipactis africana</i> Rendle
	<i>Liparis nervosa</i> (Thunb.) Lindl.
	<i>Osmunda regalis</i> L.
Oxalidaceae	<i>Biophytum helenae</i> Buscal. et Muschler
	<i>Biophytum helenae</i> Buscal. et Muschler
	<i>Biophytum helenae</i> Buscal. et Muschler
	<i>Biophytum petersianum</i> Klotzsch
	<i>Biophytum umbraculum</i> Welw.
	<i>Oxalis corniculata</i> L.
	<i>Oxalis latifolia</i> Kunth
Oxalidaceae	<i>Oxalis radicosa</i> A. Rich.
Passifloraceae	<i>Adenia bequaertii</i> Robyns & Lawalree
	<i>Adenia lobata</i> subsp. <i>ruminicifolia</i> (Engl. & Harms) Lye

	<i>Passiflora edulis</i> Sims
	<i>Passiflora edulis</i> Sims
	<i>Passiflora foetida</i> L.
	<i>Sesamum angolense</i> Welw.
	<i>Sesamum angolense</i> Welw.
	<i>Sesamum angolense</i> Welw.
Pedaliaceae	<i>Sesamum angustifolium</i> Welw.
	<i>Phytolacca dodecandra</i> L'Herit
	<i>Phytolacca dodecandra</i> L'Herit
	<i>Phytolacca dodecandra</i> L'Herit
Phytolaccaceae	<i>Phytolacca dodecandra</i> L'Herit
	<i>Peperomia tetraphylla</i> (G.Forst.) Hook.& Arn.
	<i>Peperomia tetraphylla</i> (G.Forst.) Hook.& Arn.
	<i>Piper capense</i> L.f.
Piperaceae	<i>Piper umbellatum</i> L.
Pittosporaceae	<i>Pittosporum viridiflorum</i> Sims
	<i>Pittosporum viridiflorum</i> Sims
	<i>Pittosporum viridiflorum</i> Sims
	<i>Pittosporum viridiflorum</i> Sims
Plantaginaceae	<i>Plantago palmata</i> Hook. f.
	<i>Andropogon canaliculatus</i> Schum.
	<i>Andropogon canaliculatus</i> Schum.
	<i>Andropogon gayanus</i> Kunth
	<i>Andropogon gayanus</i> Kunth var <i>polycladus</i> (Hack.) W.D.Blayton.
	<i>Andropogon perligulatus</i> Stapf
	<i>Aristida adoensis</i> Hochst.
	<i>Aristida adoensis</i> Hochst.
	<i>Brachiaria decumbens</i> var. <i>ruziziensis</i> Germain et Evrard
	<i>Cenchrus biflorus</i> Roxb.
	<i>Cenchrus geniculatus</i> Thunb.
	<i>Cenchrus purpureus</i> (Schumach.) Morrone
	<i>Cenchrus trachyphyllus</i> (Pilg.) Morrone
	<i>Cenchrus trachyphyllus</i> (Pilg.) Morrone
	<i>Cenchrus unisetus</i> (Nees) Morrone
	<i>Cenchrus unisetus</i> (Nees) Morrone
	<i>Cenchrus unisetus</i> (Nees) Morrone
	<i>Chloris gayana</i> Kunth.
	<i>Ctenium concinnum</i> Nees
	<i>Cymbopogon caesius</i> subsp. <i>giganteus</i> (Chiov.) Sales
Poaceae	<i>Cynodon nlemfuensis</i> Vandersyst

	<i>Cynodon nemfuensis</i> Vandersyst
	<i>Cynodon nemfuensis</i> Vandersyst
	<i>Digitaria abyssinica</i> Hochst ex. A.Rich
	<i>Digitaria abyssinica</i> Hochst ex. A.Rich
	<i>Digitaria perrottetii</i> (Kunth) Stapf.
	<i>Digitaria ternata</i> (A.Rich.) Stapf
	<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn
	<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn.
	<i>Eleusine indica</i> Gaert subsp <i>indica</i>
	<i>Eragrostis ciliaris</i> (L.) R.Br.
	<i>Eragrostis gangetica</i> (Roxb.) Steud.
	<i>Eragrostis hispida</i> K. Schum.
	<i>Eragrostis mollior</i> Pilg. ex R. E. Fr.
	<i>Eragrostis olivacea</i> K. Schum.
	<i>Eragrostis racemosa</i> (Thumb) Steud.
	<i>Eragrostis tremula</i> Hochst.ex Steud.
	<i>Eriochrysis pallida</i> Munro
	<i>Hyparrhenia cymbalaria</i> (L.) Stapf.
	<i>Hyparrhenia dichroa</i> (Steudel) Stapf.
	<i>Hyparrhenia diplandra</i> (Hack.) Stapf
	<i>Hyparrhenia diplandra</i> (Hack.) Stapf.
	<i>Hyparrhenia diplandra</i> var. <i>mutica</i> (Clayton) Cope
	<i>Hyparrhenia diplandra</i> var. <i>mutica</i> (Clayton) Cope
	<i>Hyparrhenia familiaris</i> (Steud ex Hochst) Stapf
	<i>Hyparrhenia familiaris</i> (Steud ex Hochst) Stapf
	<i>Hyparrhenia familiaris</i> (Steud ex Hochst) Stapf
	<i>Hyparrhenia familiaris</i> (Steud ex Hochst) Stapf
	<i>Hyparrhenia figarihana</i> (Chiov.) Clayton
	<i>Hyparrhenia figarihana</i> (Chiov.) Clayton
	<i>Hyparrhenia filipendula</i> (Hochst.ex Steudel)
	<i>Hyparrhenia newtonii</i> (Hack.) Stapf
	<i>Hyparrhenia newtonii</i> (Hack.) Stapf
	<i>Hyparrhenia pilgeriana</i> C. E Hubbard
	<i>Hyparrhenia rufa</i> (Ness) Stapf

	<i>Hyparrhenia variabilis</i> Stapf
	<i>Hyparrhenia variabilis</i> Stapf
	<i>Hyparrhenia welwitschii</i> (Rendle) Stapf
	<i>Hyperthelia dissoluta</i> (Nees ex Steud.) Clayton
	<i>Imperata cylindrica</i> (L.) Raeuschel
	<i>Isachne mauritiana</i> Kunth
	<i>Loudetia arundinacea</i> (Hochst. ex. A. Rich.) Steudel.
	<i>Loudetia arundinacea</i> (Hochst. ex. A. Rich.) Steudel.
	<i>Loudetia arundinacea</i> (Hochst. ex. A. Rich.) Steudel.
	<i>Loudetia arundinacea</i> (Hochst. ex. A. Rich.) Steudel.
	<i>Loudetia kagerensis</i> (K. Schum) Hutch.
	<i>Loudetia simplex</i> (Nees) C.E. Hubb
	<i>Melinis repens</i> (WILLD) zizkea subs. <i>repens</i>
	<i>Melinis tenuissima</i> Stapf
	<i>Melinis minutiflora</i> P. Beauv.
	<i>Melinis tenuissima</i> Stapf
	<i>Misanthus violaceus</i> (K. Schum.) Pilg.
	<i>Oldeania alpina</i> (K. Schum.) Stapleton
	<i>Oldeania alpina</i> (K. Schum.) Stapleton
	<i>Oldeania alpina</i> (K. Schum.) Stapleton
	<i>Oplismenus hirtellus</i> (L.) P. Beauv.
	<i>Oxytenanthera abyssinica</i> (A. Rich.) Munro
	<i>Oxytenanthera abyssinica</i> (A. Rich.) Munro
	<i>Panicum adenophorum</i> Hochst
	<i>Panicum adenophorum</i> Hochst

	<i>Panicum adenophorum</i> Hochst
	<i>Panicum atrosanguineum</i> A.Rich.
	<i>Panicum coloratum</i> L.
	<i>Panicum coloratum</i> L.
	<i>Panicum coloratum</i> L.
	<i>Panicum deustum</i> Thunb.
	<i>Panicum maximum</i> Jacq
	<i>Panicum maximum</i> Jacq.
	<i>Panicum nervatum</i> (Franch) Stapf
	<i>Panicum nervatum</i> (Franch) Stapf
	<i>Panicum phragmitoides</i> Stapf
	<i>Panicum repens</i> L.
	<i>Panicum repens</i> L.
	<i>Perotis patens</i> Gandofer
	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud.
	<i>Phragmites mauritianus</i> Kunth
	<i>Phragmites mauritianus</i> Kunth
	<i>Setaria homonyma</i> (Steud) Chiov
	<i>Setaria kagerensis</i> Mez
	<i>Setaria kagerensis</i> Mez
	<i>Setaria kagerensis</i> Mez
	<i>Setaria longiseta</i> P. Beauv.
	<i>Setaria pallidifusca</i> (Schmach.) Stapf et C. E Hubbard
	<i>Setaria poiretiana</i> (Schult.) Kunth
	<i>Setaria poiretiana</i> (Schult.) Kunth
	<i>Setaria pumila</i> (Poir.) Roem. et Shultes
	<i>Setaria pumila</i> (Poir.) Roem. et Shultes
	<i>Setaria sulcata</i> Raddi
	<i>Setaria sulcata</i> Raddi
	<i>Setaria sulcata</i> Raddi
	<i>Sorghum versicolor</i> Andersson
	<i>Sporobolus natalensis</i> (Steud) Th.Dur. et Schinz
	<i>Sporobolus pyramidalis</i> P. Beauv
	<i>Sporobolus pyramidalis</i> P. Beauv
	<i>Sporobolus stapfianus</i> Gandofer
	<i>Tripsacum andersonii</i> Gray
	<i>Urelytrum digitatum</i> K.Schum.
	<i>Vossia cuspidata</i> (Roxb.) Griffon
Podocarpaceae	<i>Afrocarpus usambarensis</i> (Pilg.) C. N. Page
	<i>Podocarpus milanjianus</i> Rendle

	<i>Polygala bakeriana</i> Chodat
	<i>Polygala capillaris</i> E. Mey.
	<i>Polygala engleri</i> Chodat
	<i>Polygala melilotoides</i> Chodat
	<i>Polygala ruwenzoriensis</i> Chodat
	<i>Polygala ruwenzoriensis</i> Chodat
	<i>Securidaca longipedunculata</i> Fresen
Polygonaceae	<i>Oxygonum sinuatum</i> Hohst. et Steud. ex Meli
	<i>Oxygonum sinuatum</i> Hohst. et Steud. ex Meli
	<i>Oxygonum stuhlmannii</i> Dammer
	<i>Persicaria nepalensis</i> (Meisn.) H. Gross
	<i>Persicaria nepalensis</i> (Meisn.) H. Gross
	<i>Persicaria senegalensis</i> (Meisn.) Soják
	<i>Polygonum pulchrum</i> Blume
	<i>Polygonum pulchrum</i> Blume
	<i>Polygonum setosulum</i> Hochst. ex A. Rich.
	<i>Polygonum strigosum</i> R. Br.
	<i>Rumex abyssinicus</i> Jacq.
	<i>Rumex bequaertii</i> De Wild
	<i>Rumex usambarensis</i> (Engl.) Dammer
	<i>Rumex usambarensis</i> (Engl.) Dammer
Polypodiaceae	<i>Drynaria volkensii</i> Hieron
	<i>Drynaria volkensii</i> Hieron
	<i>Drynaria volkensii</i> Hieron
	<i>Loxogramme abyssinica</i> (Baker) M. G. Price
	<i>Loxogramme abyssinica</i> (Baker) M. G. Price
Potamogetonaceae	<i>Potamogeton nodosus</i> Poir.
Primulaceae	<i>Lysimachia ruhmeriana</i> Vatke
	<i>Faurea rochetiana</i> (A.Rich.) Chiov. ex Pic. Serm.
	<i>Faurea rochetiana</i> (A.Rich.) Chiov. ex Pic. Serm.
	<i>Faurea rochetiana</i> (A.Rich.) Chiov. ex Pic. Serm.
	<i>Faurea rochetiana</i> (A.Rich.) Chiov. ex Pic. Serm.
	<i>Faurea rochetiana</i> (A.Rich.) Chiov. ex Pic. Serm.
	<i>Faurea saligna</i> (A.Rich.) Chiov.

	<i>Faurea saligna</i> (A.Rich.) Chiov.
	<i>Protea madiensis</i> Oliv.
	<i>Protea suffruticosa</i> Beard
Pteridaceae	<i>Pteris cotoptera</i> Kunze
	<i>Pteris muricella</i> Fée
Ranunculaceae	<i>Clematis brachiata</i> Thunb
	<i>Clematis hirsuta</i> Perr. & Guill.
	<i>Clematis hirsuta</i> Perr. & Guill.
	<i>Clematis hirsuta</i> Perr. & Guill.
	<i>Clematis simensis</i> Fresen.
	<i>Clematis simensis</i> Fresen.
	<i>Ranunculus stagnalis</i> Hochst. ex A. Rich.
	<i>Ranunculus volkensii</i> Engl.
	<i>Thalictrum rhynchocarpum</i> Dillon ex A.Rich.
	<i>Thalictrum rhynchocarpum</i> Dillon ex A.Rich.
Rhamnaceae	<i>Gouania longispicata</i> Engl.
	<i>Helinus mystacinus</i> (Aiton) E. Mey. ex Steud.
	<i>Helinus mystacinus</i> (Aiton) E. Mey. ex Steud.
	<i>Maesopsis eminii</i> Engl.
	<i>Rhamnus prinoides</i> L'Hér.
	<i>Scutia myrtina</i> (Burm. f.) Kurz
	<i>Scutia myrtina</i> (Burm. f.) Kurz
	<i>Ziziphus abyssinica</i> Hochst.
	<i>Ziziphus mucronata</i> Willd.
Rhizophoraceae	<i>Cassipourea ruwenzoriensis</i> (Engl.) Alston
	<i>Gouania longispicata</i> Engl.
	<i>Cassipourea malosana</i> (Baker) Alston

	<i>Alchemilla cryptantha</i> Steud. ex A. Rich.
	<i>Alchemilla kiwuensis</i> Engl.
	<i>Cliffortia nitidula</i> (Engl.) R.E.Fries & T.C.F.Fries
	<i>Hagenia abyssinica</i> (Bruce) J.F.Gmell
	<i>Hagenia abyssinica</i> (Bruce) J.F.Gmell
	<i>Prunus africana</i> (Hook.f.) Kalkam
	<i>Prunus africana</i> (Hook.f.) Kalkam
	<i>Prunus africana</i> (Hook.f.) Kalkam
	<i>Rubus apetalus</i> Poir
	<i>Rubus apetalus</i> Poir
	<i>Rubus kirungensis</i> Engl.
	<i>Rubus pinnatus</i> var. <i>afrotropicus</i> (Engl) C.E.Gust.
	<i>Rubus pinnatus</i> Willd.
	<i>Rubus rigidus</i> Sm.
	<i>Rubus steudneri</i> Schweinf.
	<i>Rubus steudneri</i> Schweinf.
	<i>Rubus steudneri</i> Schweinf.
Rosaceae	
	<i>Agathisanthemum globosum</i> (A. Rich.) Bremek.
	<i>Borreria ocymoides</i> (Burm. f.) DC.
	<i>Canthium oligocarpum</i> Hiern
	<i>Chassalia subochreata</i> (De Wild) Robyns
	<i>Craterispermum schweinfurthii</i> Hiern
	<i>Craterispermum schweinfurthii</i> Hiern
	<i>Fadogia aencyantha</i> Schweinf.
	<i>Fadogia cienkowskii</i> Schum
	<i>Fadogia cienkowskii</i> Schum
Rubiaceae	

	<i>Fadogia cienkowskii</i> Schum
	<i>Galiniera saxifraga</i> (Hochst.) Bridson
	<i>Galiniera saxifraga</i> (Hochst.) Bridson
	<i>Galiniera saxifraga</i> (Hochst.) Bridson
	<i>Galiniera saxifraga</i> (Hochst.) Bridson
	<i>Galiniera saxifraga</i> (Hochst.) Bridson
	<i>Galiniera saxifraga</i> (Hochst.) Bridson
	<i>Galiniera saxifraga</i> (Hochst.) Bridson
	<i>Galiniera saxifraga</i> (Hochst.) Bridson
	<i>Galiniera saxifraga</i> (Hochst.) Bridson
	<i>Galium simense</i> Fresen
	<i>Gardenia imperialis</i> K. Schum.
	<i>Gardenia resiniflua</i> Shumach.& Tonn
	<i>Gardenia ternifolia</i> Schumach. & Thonn.
	<i>Gardenia ternifolia</i> subsp. <i>jovis-tonantis</i> (Welw.) Verdc.
	<i>Gardenia ternifolia</i> subsp. <i>jovis-tonantis</i> (Welw.) Verdc.
	<i>Geophila obvallata</i> (Schumach.) F. Didr. Ssp <i>ioides</i> (K. Schum.)
	<i>Keetia gueinzii</i> (Sond.) Bridson
	<i>Keetia gueinzii</i> (Sond.) Bridson
	<i>Keetia venosa</i> (Oliv.) Bridson
	<i>Keetia venosa</i> (Oliv.) Bridson
	<i>Keetia venosa</i> (Oliv.) Bridson
	<i>Keetia venosa</i> (Oliv.) Bridson
	<i>Keetia venosa</i> (Oliv.) Bridson
	<i>Leptactina benguelensis</i> (Benth. & Hook. f.) R.D. Good
	<i>Mitragyna rubrostipulosa</i> (Schumann) Havil
	<i>Mitragyna rubrostipulosa</i> (Schumann) Havil
	<i>Mussaenda arcuata</i> Lam ex.Poir.
	<i>Oldenlandia herbacea</i> (L.) Roxb.
	<i>Oldenlandia herbacea</i> (L.) Roxb.
	<i>Oxyanthus speciosus</i> DC.
	<i>Oxyanthus speciosus</i> DC.
	<i>Oxyanthus troupinii</i> Bridson
	<i>Pauridiantha paucinervis</i> (Hiern) Bremek.
	<i>Pavetta schumanniana</i> F.Hoffm ex.Schumann
	<i>Pavetta schumanniana</i> F.Hoffm ex.Schumann
	<i>Pavetta schumanniana</i> F.Hoffm ex.Schumann
	<i>Pavetta ternifolia</i> (Oliv.) Hiern

	<i>Pavetta ternifolia</i> (Oliv.) Hiern
	<i>Pavetta ternifolia</i> (Oliv.) Hiern
	<i>Pavetta ternifolia</i> (Oliv.) Hiern
	<i>Pavetta urundensis</i> Bremek.
	<i>Pentas bussei</i> K. Krause
	<i>Pentas longiflora</i> Oliv.
	<i>Psychotria bugoyensis</i> K.Krause
	<i>Psychotria bugoyensis</i> K.Krause
	<i>Psychotria lauracea</i> (Schumann) E. Petit
	<i>Psychotria mahonii</i> C.H. Wright
	<i>Psychotria palustris</i> E. Petit
	<i>Psychotria palustris</i> E. Petit
	<i>Psychotria peduncularis</i> (Salis R.) Steverm
	<i>Psydrax schimperiana</i> (A. Rich.) Bridson
	<i>Rubia cordifolia</i> L.
	<i>Rutidea orientalis</i> Bridson
	<i>Rytigynia bagshawei</i> var. <i>lebrunii</i> (Robyns) Verdc.
	<i>Rytigynia kivuensis</i> (K.Krause) Robyns
	<i>Rytigynia monantha</i> (K. Schum.) Robyns var. <i>monantha</i>
	<i>Rytigynia monantha</i> (Schumann) Robyns
	<i>Sericanthe burundensis</i> Robbr.
	<i>Sericanthe burundensis</i> Robbr.
	<i>Spermacoce dibrachiata</i> Oliver
	<i>Spermacoce dibrachiata</i> Oliver
	<i>Spermacoce princeae</i> (Schumann) Verdc. var <i>princeae</i>
	<i>Spermacoce princeae</i> (Schumann) Verdc. var <i>princeae</i>
	<i>Spermacoce pusilla</i> Wallich
	<i>Spermacoce pusilla</i> Wallich
	<i>Tapiphyllum discolor</i> (De Wild.) Robyns
	<i>Tapiphyllum discolor</i> (De Wild.) Robyns
	<i>Tapiphyllum discolor</i> (De Wild.) Robyns
	<i>Vangueria apiculata</i> K.Schum.
	<i>Virectaria major</i> (K.Schum.) Verdc.
	<i>Virectaria major</i> (K.Schum.) Verdc.

	<i>Virectaria major</i> (K.Schum.) Verdc.
Rutaceae	<i>Clausena anisata</i> (Willd.) Hook. f. ex Benth. <i>Clausena anisata</i> (Willd.) Hook.f.ex Benth <i>Clausena anisata</i> (Willd.) Hook.f.ex Benth <i>Clausena anisata</i> (Willd.) Hook.f.ex Benth <i>Teclea nobilis</i> Delile <i>Toddalia asiatica</i> (L.) Lam. <i>Vepris grandifolia</i> (Engl.) Mziray <i>Vepris renieri</i> (G.C.C.Gilbert) Mziray <i>Vepris renieri</i> (G.C.C.Gilbert) Mziray <i>Vepris stolzii</i> I. Verd. <i>Zanthoxylum chalybeum</i> Engl. <i>Zanthoxylum chalybeum</i> Engl.
Salvadolaceae	<i>Azima tetracantha</i> Lam.
Santalaceae	<i>Osyris lanceolata</i> Hochst. & Steud. <i>Osyris quadripartita</i> Salzm. ex Decne. <i>Allophylus africanus</i> P. Beauv. <i>Allophylus chaunostachys</i> Gilg <i>Allophylus chaunostachys</i> Gilg <i>Allophylus chaunostachys</i> Gilg <i>Allophylus ferrugineus</i> Taub. var. <i>ferrugineus</i> <i>Allophylus ferrugineus</i> Taub. var. <i>ferrugineus</i> <i>Allophylus ferrugineus</i> Taub. var. <i>ferrugineus</i> <i>Allophylus pseudopaniculatus</i> Baker f. <i>Allophylus oreophilus</i> Gilg. <i>Allophylus rubifolius</i> (Hochst. ex A.Rich.) Engl. <i>Allophylus rubifolius</i> (Hochst. ex A.Rich.) Engl. <i>Blighia unijugata</i> Baker <i>Blighia unijugata</i> Baker <i>Cardiospermum halicacabum</i> L. <i>Dodonaea viscosa</i> (L.) Jacq. <i>Dodonaea viscosa</i> (L.) Jacq. <i>Haplocoelum gallaense</i> (Engl.) Chiov.

	<i>Hibiscus diversifolius</i> Jacq.
	<i>Pappea capensis</i> Eckl. & Zeyh.
	<i>Paullinia pinnata</i> L.
	<i>Afrosersalisia rwandensis</i> (Troupin) Liben
	<i>Chrysophyllum gorungosanum</i> Engl.
	<i>Pouteria adolfi-friedericii</i> (Engl.) A. Meeuse subsp. <i>adolfi-friedericii</i>
	<i>Chrysophyllum gorungosanum</i> Engl.
Scrophulariaceae	<i>Alectra sessiliflora</i> (Vahl) Kuntze
	<i>Cycnium tubulosum</i> (L. f.) cfr. Engl. subsp. <i>tubulosum</i>
	<i>Hebenstretia dentata</i> L.
	<i>Sopubia mannii</i> Skan
	<i>Torenia thouarsii</i> (Cham. & Schldl.) Kuntze
Simaroubaceae	<i>Harrisonia abyssinica</i> Oliv.
	<i>Harrisonia abyssinica</i> Oliv.
Sinopteridaceae	<i>Cheilanthes inaequalis</i> (Kunze) Mett.
Smilacaceae	<i>Smilax anceps</i> Willd.
	<i>Smilax anceps</i> Willd.
Solanaceae	<i>Cyphomandra betacea</i> Sendter
	<i>Discopodium penninervium</i> Hochst.
	<i>Solanum anguivii</i> Lam.
	<i>Solanum anguivii</i> Lam.
	<i>Solanum campylacanthum</i> A. Rich.
	<i>Solanum capsicoides</i> L.
	<i>Solanum capsicoides</i> L.
	<i>Solanum cyanopurpureum</i> Dewild
	<i>Solanum dasypodium</i> Schumach. & Thonn.
	<i>Solanum incanum</i> L.
	<i>Solanum incanum</i> L.
	<i>Solanum incanum</i> L.
	<i>Solanum nigrum</i> L.
	<i>Solanum nigrum</i> L.

	<i>Solanum nigrum</i> L.
	<i>Solanum nigrum</i> L.
	<i>Capsicum annuum</i> L.
	<i>Solanum capiscooides</i> L.
	<i>Solanum nigrum</i> L.
	<i>Whitania somnifera</i> (L.) Dun
Sterculiaceae	<i>Dombeya buettneri</i> K. Schum
	<i>Dombeya goetzenii</i> Schumann
	<i>Dombeya goetzenii</i> Schumann
	<i>Dombeya rotundifolia</i> (Hochst.) Planch.
	<i>Dombeya torrida</i> (J.F. Gmel.) Bamps subsp. <i>torrida</i>
	<i>Melochia melissifolia</i> var. <i>mollis</i> K. Schum.
	<i>Sterculia quinqueloba</i> (Garcke) K. Schum.
	<i>Sterculia tragacantha</i> Lindley
Strychnaceae	<i>Strychnos cocculoides</i> Baker
	<i>Strychnos innocua</i> Delile
	<i>Strychnos lucens</i> Baker
	<i>Strychnos potatorum</i> L. f.
	<i>Strychnos spinosa</i> Lam.
Theaceae	<i>Ficalhoa laurifolia</i> Hiern
	<i>Ficalhoa laurifolia</i> Hiern
	<i>Ficalhoa laurifolia</i> Hiern
Thelypteridaceae	<i>Thelypteris confluens</i> (Thunb.) Morthon
	<i>Gnidia goetzeana</i> Gilg
	<i>Gnidia kraussiana</i> Meissner
	<i>Gnidia kraussiana</i> Meissner

	<i>Gnidia kraussiana</i> Meissner
	<i>Peddiea rapaneoides</i> Gilg ex Engl.
	<i>Struthiola thomsonii</i> Oliv.
Tiliaceae	<i>Grewia flavesrens</i> Juss
	<i>Grewia forbesii</i> Harvey ex Masters
	<i>Grewia mollis</i> Juss
	<i>Grewia mollis</i> Juss
	<i>Grewia mollis</i> Juss
	<i>Grewia similis</i> K. Schum.
	<i>Grewia similis</i> Schumann
	<i>Triumfetta cordifolia</i> A. Rich.
	<i>Triumfetta pilosa</i> Roth
	<i>Triumfetta pilosa</i> Roth.
	<i>Triumfetta rhomboidea</i> Jacq.
	<i>Triumfetta tomentosa</i> Bojer
Typhaceae	<i>Typha domingensis</i> Pers.
	<i>Typha domingensis</i> Pers.
Uapacaceae	<i>Uapaca kirkiana</i> Müll. Arg.
	<i>Uapaca kirkiana</i> Müll. Arg.
	<i>Uapaca nitida</i> Müll. Arg.
	<i>Uapaca nitida</i> Müll. Arg.
	<i>Uapaca nitida</i> Müll. Arg.
	<i>Uapaca sansibarica</i> Pax
Ulmaceae	<i>Trema orientalis</i> (L.) Blume
	<i>Trema orientalis</i> (L.) Blume
	<i>Trema orientalis</i> (L.) Blume
	<i>Trema orientalis</i> (L.) Blume
Urticaceae	<i>Boehmeria virgata</i> subsp. <i>macrophylla</i> (Hornem.) Friis & Wilmot-Dear
	<i>Boehmeria virgata</i> subsp. <i>macrophylla</i> (Hornem.) Friis & Wilmot-Dear
	<i>Droguetia iners</i> (Forssk.) Schweinf.

	<i>Elatostema monticola</i> Hook.f.
	<i>Girardinia bulbosa</i> (Steud.) Wedd.
	<i>Girardinia diversifolia</i> (Link) Friis
	<i>Girardinia diversifolia</i> (Link) Friis
	<i>Laportea alatipes</i> Hook.f.
	<i>Laportea alatipes</i> Hook.f.
	<i>Laportea ovalifolia</i> (Schum.) Chew
	<i>Laportea ovalifolia</i> (Schum.) Chew
	<i>Laportea ovalifolia</i> (Schum.) Chew
	<i>Pilea anivoranensis</i> Leandri
	<i>Pilea bambuseti</i> Engl.
	<i>Pilea bambuseti</i> Engl.
	<i>Urera cameroonensis</i> Wedd.
	<i>Urera hypselodendron</i> (Hochst ex.A.Rich) Wedd
	<i>Urera hypselodendron</i> (Hochst ex.A.Rich) Wedd
	<i>Urera hypselodendron</i> (Hochst. ex A. Rich.) Wedd
	<i>Urera hypselodendron</i> (Hochst.ex A.Rich.) Wedd
	<i>Urera hypselodendrum</i> (Hochst.ex A.Rich) Wedd
	<i>Urtica massaica</i> Mildbr.
Verbenaceae	<i>Clerodendrum schweinfurthii</i> Guerke
	<i>Clerodendrum buchholzii</i> Guerke
	<i>Clerodendrum bukobense</i> Guerke
	<i>Clerodendrum formicarum</i> Guerke
	<i>Clerodendrum formicarum</i> Guerke
	<i>Clerodendrum johnstonii</i> Oliv.
	<i>Clerodendrum rotundifolium</i> Oliver.
	<i>Clerodendrum schweinfurthii</i> Guercke
	<i>Clerodendrum silvanum</i> var. <i>buchholzii</i> (Guerke) Verdc.
	<i>Clerodendrum ugandense</i> Prain
	<i>Lantana camara</i> L.
	<i>Lantana camara</i> L.
	<i>Lantana camara</i> L.
	<i>Lantana trifolia</i> L.
	<i>Lantana trifolia</i> L.
	<i>Lantana trifolia</i> L.
	<i>Lantana ukambensis</i> (Vatke) Verdc.

	<i>Lantana ukambensis</i> (Vatke) Verdc.
	<i>Lantana ukambensis</i> (Vatke) Verdc.
	<i>Lantana ukambensis</i> (Vatke) Verdc.
	<i>Rothecea myricoides</i> (Hochst.) Steane & Mabb.
	<i>Rothecea myricoides</i> (Hochst.) Steane & Mabb.
	<i>Rothecea myricoides</i> (Hochst.) Steane & Mabb.
	<i>Rothecea myricoides</i> (Hochst.) Steane & Mabb.
	<i>Rothecea myricoides</i> (Hochst.) Steane & Mabb.
	<i>Rothecea myricoides</i> (Hochst.) Steane & Mabb.
	<i>Rothecea myricoides</i> (Hochst.) Steane & Mabb.
	<i>Vitex doniana</i> Sweet
	<i>Vitex madiensis</i> (Britten) Pieper
	<i>Vitex mombassae</i> Vatke
	<i>Vitex mombassae</i> Vatke
Viscaceae	<i>Viscum hildebrandtii</i> Engl.
	<i>Cayratia gracilis</i> Guill et Perr.
	<i>Cayratia gracilis</i> Guill et Perr.
	<i>Cayratia ibuensis</i> (Hook.f.) Suesseng
	<i>Cayratia ibuensis</i> (Hook.f.) Suesseng
	<i>Cissus oliveri</i> (Engl.) Gilg.
	<i>Cissus humbertii</i> Robyns & Lawalree
	<i>Cissus humbertii</i> Robyns & Lawalree
	<i>Cissus humbertii</i> Robyns & Lawalree
	<i>Cissus petiolata</i> Hook. f.
	<i>Cissus quadrangularis</i> L.
	<i>Cissus rotundifolia</i> (Forsskal) Vahl
	<i>Cissus rubiginosa</i> (Welw. ex Baker) Planch.
	<i>Cyphostemma mildbraedii</i> (Gilg et Brandt)
Vitaceae	<i>Rhoicissus tridentata</i> subsp. <i>cuneifolia</i> (Eckl. & Zeyh.) Urton

	<i>Rhocissus tridentata</i> (L.f.) Wild et Drummond
	<i>Rhocissus tridentata</i> (L.f.) Wild et Drummond
Vittariaceae	<i>Vittaria reekmansii</i> Pic.Ser.
Xyridaceae	<i>Xyris capensis</i> Thaumb
	<i>Aframomum alboviolaceum</i> (Ridl.) K. Schum.
	<i>Aframomum angustifolium</i> (Sonnerat) Schumann
Zingiberaceae	<i>Renealmia orophila</i> Dhetchuvi & Eb.Fisch.ined.
Zygophyllaceae	<i>Tribulus terrestris</i> L.
	<i>Tribulus terrestris</i> L.