

**Liste des espèces déterminantes ZNIEFF**

mise à jour 2015

**FLORE**

<u>Famille</u>	<u>Nom valide</u>
Acanthaceae	<i>Anisacanthus secundus</i> Leonard
Acanthaceae	<i>Dicliptera granvillei</i> Wassh.
Acanthaceae	<i>Dicliptera sexangularis</i> (L.) J. Juss.
Acanthaceae	<i>Herpetacanthus rotundatus</i> (Lindau) Bremek.
Acanthaceae	<i>Hygrophila costata</i> Nees
Acanthaceae	<i>Justicia laevilinguis</i> (Nees) Lindau
Acanthaceae	<i>Justicia oldemanii</i> Wassh.
Acanthaceae	<i>Justicia potarensis</i> (Bremek.) Wassh.
Acanthaceae	<i>Justicia prevostiae</i> Wassh.
Acanthaceae	<i>Justicia sprucei</i> V.A.W. Graham
Acanthaceae	<i>Lepidagathis cataractae</i> (Nees) Lindau
Acanthaceae	<i>Lepidagathis medicaginea</i> (Bremek.) Wassh.
Acanthaceae	<i>Mendoncia crenata</i> Lindau
Acanthaceae	<i>Mendoncia squamuligera</i> Nees
Acanthaceae	<i>Nelsonia canescens</i> (Lam.) Spreng.
Acanthaceae	<i>Pachystachys coccinea</i> (Aubl.) Nees
Acanthaceae	<i>Pulchranthus congestus</i> (Lindau) V.M. Baum, Reveal & Nowicke
Acanthaceae	<i>Ruellia amapensis</i> Wassh.
Acanthaceae	<i>Ruellia fulgens</i> (Bremek.) E. Tripp (= <i>Polylychnis fulgens</i> Bremek.)
Acanthaceae	<i>Ruellia longifolia</i> Rich.
Acanthaceae	<i>Ruellia saülensis</i> Wassh.
Acanthaceae	<i>Ruellia schnellii</i> Wassh.
Acanthaceae	<i>Ruellia sp. nov.</i> (R. 'uniflora')
Acanthaceae	<i>Ruellia violacea</i> Aubl.
Acanthaceae	<i>Staurogyne fockeana</i> Bremek.
Acanthaceae	<i>Staurogyne trinitensis</i> Leonard
Acanthaceae	<i>Trichanthera gigantea</i> (Bonpl.) Nees
Alismataceae	<i>Echinodorus macrophyllus</i> (Kunth) Micheli subsp. <i>scaber</i> (Rataj) Haynes & Holm-Niels.
Alismataceae	<i>Sagittaria guayanensis</i> Kunth subsp. <i>guayanensis</i>
Alismataceae	<i>Sagittaria rhombifolia</i> Cham.
Alstroemeriaceae	<i>Alstroemeria amazonica</i> Ducke
Alstroemeriaceae	<i>Bomarea edulis</i> (Tussac) Herb.
Amaranthaceae	<i>Pfaffia glabrata</i> Mart. var. <i>rostrata</i> Stützer
Amaryllidaceae	<i>Crinum erubescens</i> L. f. ex Sol.
Amaryllidaceae	<i>Hippeastrum elegans</i> (Spreng.) H.E. Moore
Anacardiaceae	<i>Anacardium amapaense</i> J.D. Mitch.
Anacardiaceae	<i>Astronium lecointei</i> Ducke
Anacardiaceae	<i>Loxopterygium sagotii</i> Hook. f.
Anemiaceae	<i>Anemia pastinacaria</i> Moritz ex Prantl
Annonaceae	<i>Anaxagorea brevipedicellata</i> Timmerman
Annonaceae	<i>Annona echinata</i> Dunal
Annonaceae	<i>Annona prevostiae</i> H. Rainer
Annonaceae	<i>Annona saffordiana</i> R.E. Fr.
Annonaceae	<i>Annona symphyocarpa</i> Sandwith

Annonaceae	<i>Annona trunciflora</i> R.E. Fr.
Annonaceae	<i>Duguetia guianensis</i> R.E. Fr.
Annonaceae	<i>Duguetia oligocarpa</i> Maas & van Dam
Annonaceae	<i>Guatteria anteridifera</i> Scharf & Maas
Annonaceae	<i>Guatteria anthracina</i> Scharf & Maas
Annonaceae	<i>Guatteria axilliflora</i> (DC.) R.E. Fr.
Annonaceae	<i>Guatteria discolor</i> R.E. Fr.
Annonaceae	<i>Guatteria elegans</i> Scharf
Annonaceae	<i>Guatteria intermedia</i> Scharf
Annonaceae	<i>Guatteria leucotricha</i> Scharf & Maas
Annonaceae	<i>Guatteria montis-trinitatis</i> Scharf
Annonaceae	<i>Guatteria oblonga</i> R.E. Fr.
Annonaceae	<i>Guatteria pannosa</i> Scharf & Maas
Annonaceae	<i>Guatteria pteropus</i> Benth.
Annonaceae	<i>Guatteria richardii</i> R.E. Fr.
Annonaceae	<i>Rollinia elliptica</i> R.E. Fr.
Annonaceae	<i>Unonopsis glaucopetala</i> R.E. Fr.
Apocynaceae	<i>Aspidosperma schultesii</i> Woodson
Apocynaceae	<i>Forsteronia diospyrifolia</i> Müll. Arg.
Apocynaceae	<i>Forsteronia laurifolia</i> (Benth.) A. DC.
Apocynaceae	<i>Forsteronia obtusiloba</i> Müll. Arg.
Apocynaceae	<i>Forsteronia umbellata</i> (Aubl.) Woodson
Apocynaceae	<i>Himatanthus drasticus</i> (Mart.) Plumel
Apocynaceae	<i>Himatanthus fallax</i> (Müll. Arg.) Plumel
Apocynaceae	<i>Himatanthus speciosus</i> (Müll. Arg.) Plumel
Apocynaceae	<i>Lacmellea guyanensis</i> (Müll. Arg.) Monach.
Apocynaceae	<i>Laxoplumeria baehniana</i> Monach.
Apocynaceae	<i>Malouetia cf. duckei</i> Markgr.
Apocynaceae	<i>Malouetia guianensis</i> (Aubl.) Miers
Apocynaceae	<i>Mandevilla benthamii</i> (A. DC.) K. Schum.
Apocynaceae	<i>Mandevilla surinamensis</i> (Pulle) Woodson
Apocynaceae	<i>Odontadenia cururu</i> (Mart.) K. Schum.
Apocynaceae	<i>Odontadenia markgrafiana</i> J.F. Morales
Apocynaceae	<i>Odontadenia sandwithiana</i> Woodson
Apocynaceae	<i>Peschiera vanheurckii</i> (Müll. Arg.) L. Allorge
Apocynaceae	<i>Rhabdadenia macrostoma</i> (Benth.) Müll. Arg.
Apocynaceae	<i>Secondatia densiflora</i> A. DC.
Apocynaceae	<i>Stemmadenia grandiflora</i> (Jacq.) Miers
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana albiflora</i> (Miq.) Pulle [=Bonafousia albiflora]
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana rupicola</i> Benth. [=Bonafousia rupicola]
Aquifoliaceae	<i>Ilex bullata</i> Cuatrec.
Aquifoliaceae	<i>Ilex daphnogenea</i> Reissek
Aquifoliaceae	<i>Ilex jenmanii</i> Loes.
Aquifoliaceae	<i>Ilex ovalifolia</i> G. Mey.
Araceae	<i>Anthurium digitatum</i> (Jacq.) G. Don
Araceae	<i>Anthurium expansum</i> Gleason
Araceae	<i>Anthurium hookeri</i> Kunth
Araceae	<i>Anthurium lanjouwii</i> A.M.E. Jonker & Jonker

Araceae	<i>Anthurium moonenii</i> Croat & E.G.Gonçalves
Araceae	<i>Anthurium scandens</i> (Aubl.) Engl.
Araceae	<i>Caladium schomburgkii</i> Schott
Araceae	<i>Dieffenbachia duidae</i> (Steyermark) G.S. Bunting
Araceae	<i>Dieffenbachia parvifolia</i> Engl.
Araceae	<i>Heteropsis melinonii</i> (Engl.) A.M.E. Jonker & Jonker
Araceae	<i>Heteropsis tenuispadix</i> G.S. Bunting
Araceae	<i>Lorenzia umbrosa</i> E. G. Gonç.
Araceae	<i>Monstera barrieri</i> Croat, Moonen & Poncy
Araceae	<i>Monstera dilacerata</i> (K. Koch ex H. Sello) K. Koch
Araceae	<i>Philodendron barrosoanum</i> G.S. Bunting
Araceae	<i>Philodendron brevispathum</i> Schott
Araceae	<i>Philodendron carinatum</i> E.G. Gonçalves
Araceae	<i>Philodendron cremersii</i> Croat & Grayum
Araceae	<i>Philodendron exile</i> G.S. Bunting
Araceae	<i>Philodendron houllietianum</i> Engl.
Araceae	<i>Philodendron moonenii</i> Croat
Araceae	<i>Philodendron platypodium</i> Gleason
Araceae	<i>Philodendron scottmorianum</i> Croat & Moonen
Araceae	<i>Philodendron splitgerberi</i> Schott
Araceae	<i>Philodendron ushanum</i> Croat & Moonen
Araceae	<i>Philodendron venezuelense</i> G.S. Bunting
Araceae	<i>Philodendron werkhoveniae</i> Croat
Araceae	<i>Philodendron wittianum</i> Engl.
Araceae	<i>Rhodospatha brachypoda</i> G.S. Bunting
Araceae	<i>Stenospermation spruceanum</i> Schott
Araceae	<i>Xanthosoma acutum</i> E.G. Gonç.
Araliaceae	<i>Dendropanax cf. arboreus</i> (L.) Decne. & Planch.
Arecaceae	<i>Asterogyne guianensis</i> Grav. & An. Hend.
Arecaceae	<i>Astrocaryum minus</i> Trail
Arecaceae	<i>Astrocaryum rodrieguesii</i> Trail
Arecaceae	<i>Attalea degranvillei</i> (S.F. Glassman) Zona
Arecaceae	<i>Bactris nancibaensis</i> Grav.
Arecaceae	<i>Bactris tomentosa</i> Mart. (= <i>Bactris capinensis</i> Huber)
Arecaceae	<i>Chamaedorea cf. pauciflora</i> Mart.
Arecaceae	<i>Elaeis oleifera</i> (Kunth) Cortés
Arecaceae	<i>Geonoma oldemanii</i> Grav.
Arecaceae	<i>Geonoma sp. cf. pycnostachys</i> Mart.
Arecaceae	<i>Geonoma stricta</i> (Poit.) Kunth var. <i>piscicauda</i> Dammer ?
Arecaceae	<i>Syagrus stratincola</i> Wess. Boer
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia bukuti</i> Poncy
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia consimilis</i> Mast.
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia cremersii</i> Poncy
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia disticha</i> Mast.
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia flava</i> Poncy
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia guianensis</i> Poncy
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia iquitensis</i> O.C. Schmidt
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia leprieurii</i> Duch.

Aristolochiaceae	<i>Aristolochia mossii</i> S. Moore
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia paramaribensis</i> Duch.
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia rugosa</i> Lam.
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia stahelii</i> O.C. Schmidt
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia surinamensis</i> Willd.
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia weddellii</i> Duch. var. <i>rondoniana</i> Hoehne
Asclepiadaceae	<i>Cynanchum goertsianum</i> Morillo
Asclepiadaceae	<i>Cynanchum prevostiae</i> Morillo
Asclepiadaceae	<i>Marsdenia altissima</i> (Jacq.) Dugand
Asclepiadaceae	<i>Matelea cayennensis</i> Morillo
Asclepiadaceae	<i>Matelea cremersii</i> Morillo
Asclepiadaceae	<i>Matelea gracieae</i> Morillo
Asclepiadaceae	<i>Matelea grenandii</i> Morillo
Asclepiadaceae	<i>Matelea oldemanii</i> Morillo
Asclepiadaceae	<i>Matelea sastrei</i> Morillo
Asclepiadaceae	<i>Metalepis prevostiae</i> Morillo
Asclepiadaceae	<i>Tassadia guianensis</i> Decne.
Asparagaceae	<i>Furcraea foetida</i> (L.) Haw.
Aspleniaceae	<i>Asplenium cirrhatum</i> Rich. ex Willd. (= <i>Asplenium radicans</i> L. var. <i>cirrhatum</i> (Rich. ex Willd.) Rosenst.)
Aspleniaceae	<i>Asplenium cristatum</i> Lam.
Aspleniaceae	<i>Asplenium cuneatum</i> Lam.
Aspleniaceae	<i>Asplenium feei</i> Kunze ex Féé
Aspleniaceae	<i>Asplenium formosum</i> Willd.
Aspleniaceae	<i>Asplenium pearcei</i> Baker
Aspleniaceae	<i>Asplenium pedicularifolium</i> A. St.-Hil.
Aspleniaceae	<i>Asplenium zamiiifolium</i> Willd.
Aspleniaceae	<i>Hymenophyllum delitescens</i> (Maxon) L. Regalado & C. Prada (= <i>Asplenium delitescens</i> (Maxon) L.D. Gómez)
Aspleniaceae	<i>Hymenophyllum laetum</i> (Sw.) L. Regalado & C. Prada (= <i>Asplenium laetum</i> Sw.)
Aspleniaceae	<i>Hymenophyllum repandum</i> (Kunze) L. Regalado & C. Prada (= <i>Asplenium repandum</i> Kunze)
Asteraceae	<i>Ambrosia microcephala</i> DC.
Asteraceae	<i>Calea solidaginea</i> Kunth subsp. <i>deltophylla</i> (Cowan) Pruski
Asteraceae	<i>Elaphandra moriana</i> Pruski
Asteraceae	<i>Erechtites valerianifolius</i> (Link ex Spreng.) DC.
Asteraceae	<i>Ichthyothere davidsei</i> H. Rob.
Asteraceae	<i>Ichthyothere granvillei</i> H. Rob.
Asteraceae	<i>Lepidaploa remotiflora</i> (Rich.) H. Rob.
Asteraceae	<i>Mikania gleasonii</i> B.L. Rob.
Asteraceae	<i>Mikania trinitaria</i> DC.
Asteraceae	<i>Stifftia cayennensis</i> H. Rob. & Kahn
Asteraceae	<i>Xiphochaeta aquatica</i> Poepp.
Athyriaceae	<i>Diplazium expansum</i> Willd.
Athyriaceae	<i>Diplazium gracilescens</i> (Mett.) C. Chr.
Athyriaceae	<i>Diplazium radicans</i> (Sw.) Desv.
Athyriaceae	<i>Diplazium striatum</i> (L.) C. Presl

Balanophoraceae	<i>Ombrophytum</i> sp.
Begoniaceae	<i>Begonia heloisana</i> Brade
Bignoniaceae	<i>Adenocalymna prancei</i> A.H. Gentry
Bignoniaceae	<i>Adenocalymna saulense</i> A.H. Gentry
Bignoniaceae	<i>Anemopaegma granvillei</i> A.H. Gentry
Bignoniaceae	<i>Anemopaegma ionanthum</i> A.H. Gentry
Bignoniaceae	<i>Anemopaegma longidens</i> DC.
Bignoniaceae	<i>Anemopaegma robustum</i> Bureau & K. Schum.
Bignoniaceae	<i>Arrabidaea grosourdyana</i> (Baill.) Sandwith
Bignoniaceae	<i>Arrabidaea spicata</i> Bureau & K. Schum.
Bignoniaceae	<i>Distinctella cremersii</i> A.H. Gentry
Bignoniaceae	<i>Haplolophium rodriguesii</i> A.H. Gentry
Bignoniaceae	<i>Jacaranda obtusifolia</i> Bonpl. subsp. <i>rhombifolia</i> (G. Mey.) A.H. Gentry
Bignoniaceae	<i>Memora alba</i> (Aubl.) Miers
Bignoniaceae	<i>Pleonotoma clematis</i> (Kunth) Miers
Bignoniaceae	<i>Tabebuia fluviatilis</i> (Aubl.) DC.
Bignoniaceae	<i>Tynanthus polyanthus</i> (Bureau) Sandwith
Bignoniaceae	<i>Tynanthus pubescens</i> A.H. Gentry
Bignoniaceae	<i>Tynanthus sastrei</i> A.H. Gentry
Bixaceae	<i>Bixa arborea</i> Huber
Blechnaceae	<i>Blechnum gracile</i> Kaulf. var. <i>pilosum</i> Boudrie & Cremers
Blechnaceae	<i>Blechnum occidentale</i> L.
Blechnaceae	<i>Blechnum polypodioides</i> Raddi
Boraginaceae	<i>Cordia fanchoniae</i> Feillet
Boraginaceae	<i>Cordia fulva</i> I.M. Johnst.
Boraginaceae	<i>Cordia goeldiana</i> Huber
Boraginaceae	<i>Cordia naidophila</i> I.M. Johnst.
Boraginaceae	<i>Cordia panicularis</i> Rudge
Boraginaceae	<i>Varronia cremersii</i> (Feillet) Feillet (= <i>Cordia cremersii</i> Feillet)
Bromeliaceae	<i>Aechmea egleriana</i> L.B. Sm.
Bromeliaceae	<i>Aechmea moonenii</i>
Bromeliaceae	<i>Aechmea nudicaulis</i> (L.) Griseb. var. <i>nudicaulis</i>
Bromeliaceae	<i>Aechmea poitaei</i> (Baker) L.B. Sm. & M.A. Spencer [= <i>Streptocalyx poitaei</i> ]
Bromeliaceae	<i>Aechmea polyantha</i>
Bromeliaceae	<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr. [cultivated, naturalized]
Bromeliaceae	<i>Araeococcus flagellifolius</i> Harms
Bromeliaceae	<i>Araeococcus goeldianus</i> L.B. Sm.
Bromeliaceae	<i>Araeococcus</i> sp nov
Bromeliaceae	<i>Bromelia agavifolia</i> Brongn. ex Houllett
Bromeliaceae	<i>Bromelia alta</i> L.B. Sm.
Bromeliaceae	<i>Bromelia granvillei</i> L.B. Sm. & Gouda
Bromeliaceae	<i>Bromelia plumieri</i> (E. Morren) L.B. Sm.
Bromeliaceae	<i>Disteganthus basilateralis</i> Lem.
Bromeliaceae	<i>Disteganthus lateralis</i> (L.B. Sm.) Gouda
Bromeliaceae	<i>Disteganthus pseudoplumierii</i> ined.
Bromeliaceae	<i>Guzmania altsonii</i> L.B. Sm.
Bromeliaceae	<i>Pitcairnia caricifolia</i> Mart. ex Schult. f.
Bromeliaceae	<i>Pitcairnia cremersii</i> E. J. Gouda

Bromeliaceae	<i>Pitcairnia geyskesii</i> L.B. Sm.
Bromeliaceae	<i>Pitcairnia pusilla</i> Mez
Bromeliaceae	<i>Pitcairnia rubiginosa</i> (Brongn. ex E. Morren) Baker [=Pepinia rubiginosa]
Bromeliaceae	<i>Pitcairnia sastrei</i> L.B. Sm. & Read
Bromeliaceae	<i>Pitcairnia saxosa</i> E. J. Gouda
Bromeliaceae	<i>Pitcairnia semijuncta</i> Baker
Bromeliaceae	<i>Pitcairnia sprucei</i> Baker [=Pepinia sprucei]
Bromeliaceae	<i>Tillandsia usneoides</i> (L.) L.
Bromeliaceae	<i>Vriesea heliconioides</i> (Kunth) Hook. ex Walp.
Bromeliaceae	<i>Vriesea jonghei</i> (K. Koch) E. Morren
Bromeliaceae	<i>Vriesea procera</i> (Mart. ex Schult. f.) Wittm.
Burmanniaceae	<i>Burmannia bicolor</i> Mart.
Burmanniaceae	<i>Gymnosiphon capitatus</i> (Benth.) Urb.
Burmanniaceae	<i>Gymnosiphon minutus</i> Snelders & Maas
Burmanniaceae	<i>Gymnosiphon recurvatus</i> Snelders & Maas
Burmanniaceae	<i>Hexapterella gentianoides</i> Urb.
Burmanniaceae	<i>Miersiella umbellata</i> (Miers) Urb.
Burseraceae	<i>Dacryodes roraimensis</i> Cuatrec.
Burseraceae	<i>Dacryodes</i> sp. nov. Daly
Burseraceae	<i>Protium divaricatum</i> Engl. subsp. <i>fumarium</i> Daly
Burseraceae	<i>Protium inodorum</i> Daly
Burseraceae	<i>Protium melinonis</i> Engl.
Burseraceae	<i>Protium occultum</i> Daly
Burseraceae	<i>Protium strulosum</i> Daly
Burseraceae	<i>Trattinnickia boliviiana</i> (Swart) Daly
Burseraceae	<i>Trattinnickia glaziovii</i> Swart
Cabombaceae	<i>Brasenia schreberii</i> J.F. Gmelin
Cactaceae	<i>Cereus hexagonus</i> (L.) Mill.
Calophyllaceae	<i>Caripa parvifolia</i> Aubl.
Campanulaceae	<i>Lobelia aquatica</i> Cham.
Canellaceae	<i>Cinnamodendron tenuifolium</i> Uittien
Cannaceae	<i>Canna glauca</i> L.
Capparaceae	<i>Calanthea pulcherrima</i> (Jacq.) Miers (= <i>Capparis pulcherrima</i> Jacq.)
Capparaceae	<i>Capparidastrum frondosum</i> (Jacq.) X. Cornejo et H.H. Iltis (= <i>Capparis frondosa</i> Jacq.)
Capparaceae	<i>Capparidastrum solum</i> (J.F. Macbr.) X. Cornejo & Iltis (= <i>Capparis sola</i> J.F. Macbr.)
Capparaceae	<i>Neocalyptrocalyx maroniensis</i> (Benoist) X. Cornejo & H.H. Iltis (= <i>Capparis maroniensis</i> Benoist)
Capparaceae	<i>Preslianthes pittieri</i> (Standl.) H.H. Iltis & X. Cornejo (= <i>Capparis schunkei</i> Macbr.)
Caricaceae	<i>Vasconcellosia microcarpa</i> (Jacq.) A. DC. subsp. <i>heterophylla</i> (Poepp. & Endl.) V.M. Badillo
Caryophyllaceae	<i>Polycarpon apureense</i> Kunth
Celastraceae	<i>Anthodon decussatum</i> Ruiz & Pav.
Celastraceae	<i>Cheiloclinium obtusum</i> A.C. Sm.
Celastraceae	<i>Maytenus pruinosa</i> Reissek
Celastraceae	<i>Salacia amplexens</i> A.C. Sm.

Celastraceae	<i>Salacia multiflora</i> (Lam.) DC. subsp. <i>mucronata</i> (Rusby) Mennega
Celastraceae	<i>Tontelea nectandrifolia</i> (A.C. Sm.) A.C. Sm.
Celastraceae	<i>Tontelea ovalifolia</i> (Miers) A.C. Sm. subsp. <i>richardii</i> (Peyr.) Görts & Mennega
Celastraceae	<i>Tontelea sandwithii</i> A.C. Sm.
Chrysobalanaceae	<i>Acioa guianensis</i> Aubl.
Chrysobalanaceae	<i>Acioa somnolens</i> Maguire
Chrysobalanaceae	<i>Couepia joaquiniae</i> Prance
Chrysobalanaceae	<i>Couepia magnoliifolia</i> Benth. ex Hook. f.
Chrysobalanaceae	<i>Couepia martinii</i> Prance
Chrysobalanaceae	<i>Couepia rankiniae</i> Prance
Chrysobalanaceae	<i>Exelodendron barbatum</i> (Ducke) Prance
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella angustissima</i> Sandwith
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella araguariensis</i> Prance
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella ciliata</i> Mart. & Zucc.
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella couepiiflora</i> Prance
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella glandistipula</i> Ducke
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella macrophylla</i> Benth. ex Hook. f.
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella macrosepala</i> Sandwith
Chrysobalanaceae	<i>Hirtella margae</i> Prance
Chrysobalanaceae	<i>Licania albiflora</i> Fanshawe & Maguire
Chrysobalanaceae	<i>Licania caudata</i> Prance
Chrysobalanaceae	<i>Licania cyathodes</i> Benoist
Chrysobalanaceae	<i>Licania fanshawei</i> Prance
Chrysobalanaceae	<i>Licania irwinii</i> Prance
Chrysobalanaceae	<i>Licania lata</i> J.F. Macbr.
Chrysobalanaceae	<i>Licania latistipula</i> Prance
Chrysobalanaceae	<i>Licania maxima</i> Prance
Chrysobalanaceae	<i>Licania parvifructa</i> Fanshawe & Maguire
Chrysobalanaceae	<i>Licania persaudii</i> Fanshawe & Maguire
Chrysobalanaceae	<i>Licania piresii</i> Prance
Chrysobalanaceae	<i>Licania pruinosa</i> Benoist
Chrysobalanaceae	<i>Licania reticulata</i> Prance
Chrysobalanaceae	<i>Licania robusta</i> Sagot
Chrysobalanaceae	<i>Licania rodriquesii</i> Prance
Cleomaceae	<i>Cleome</i> sp. (aff. <i>Cleoserrata paludosa</i> )
Cleomaceae	<i>Hemiscola latifolia</i> (Vahl ex DC.) comb. ined. (= <i>Cleome latifolia</i> Vahl ex DC.)
Cleomaceae	<i>Physostemon guyanense</i> (Aubl.) Malme (= <i>Cleome guianensis</i> Aubl.)
Cleomaceae	<i>Tarenaya virens</i> (J.F.Macbr.) H.H. Iltis (= <i>Cleome virens</i> J.F. Macbr.)
Clusiaceae	<i>Clusia amazonica</i> Planch. & Triana
Clusiaceae	<i>Clusia cuneata</i> Benth.
Clusiaceae	<i>Clusia melchiori</i> Gleason
Clusiaceae	<i>Clusia microstemon</i> Planch. & Triana
Clusiaceae	<i>Clusia minor</i> L.
Clusiaceae	<i>Oedematopus quadratus</i> Maguire
Clusiaceae	<i>Quapoya scandens</i> Aubl.
Clusiaceae	<i>Tovomita gazelii</i> O. Poncy & B. Offroy

Clusiaceae	<i>Tovomita melinonis</i> Vesque
Clusiaceae	<i>Tovomita wedelliana</i> Planch. & Triana
Combretaceae	<i>Buchenavia amazonia</i> Alwan & Stace
Combretaceae	<i>Buchenavia guianensis</i> (Aubl.) Alwan & Stace
Combretaceae	<i>Buchenavia parvifolia</i> Ducke
Combretaceae	<i>Combretum paraguariense</i> (Eichler) Stace
Combretaceae	<i>Combretum rohrii</i> Exell
Combretaceae	<i>Conocarpus erectus</i> L.
Combretaceae	<i>Terminalia lucida</i> Hoffmanns. ex Mart.
Commelinaceae	<i>Aneilema umbrosum</i> (Vahl) Kunth subsp. <i>ovato-oblongum</i> (P. Beauv.) J.K. Morton
Commelinaceae	<i>Commelina obliqua</i> Vahl
Commelinaceae	<i>Commelina platyphylla</i> Klotzsch ex C.B. Clarke
Commelinaceae	<i>Tripogandra glandulosa</i> (Seub.) Rohweder
Convolvulaceae	<i>Dicranostyles integra</i> Ducke
Convolvulaceae	<i>Dicranostyles villosus</i> Mennega var. <i>lasiocalyx</i> Mennega
Convolvulaceae	<i>Evolvulus alsinoides</i> (L.) L.
Convolvulaceae	<i>Evolvulus filipes</i> Mart.
Convolvulaceae	<i>Ipomoea leprieurii</i> D.F. Austin
Convolvulaceae	<i>Ipomoea pes-caprae</i> (L.) R. Br.
Convolvulaceae	<i>Ipomoea subrevoluta</i> Choisy
Convolvulaceae	<i>Lysiostyles scandens</i> Benth.
Convolvulaceae	<i>Maripa longifolia</i> Sagot ex Hallier f.
Convolvulaceae	<i>Maripa paniculata</i> Barb. Rodr.
Convolvulaceae	<i>Maripa reticulata</i> Ducke var. <i>reticulata</i>
Convolvulaceae	<i>Tetralocularia pennellii</i> O'Donell
Costaceae	<i>Chamaecostus curcumoides</i> Maas
Costaceae	<i>Chamaecostus lanceolatus</i> Petersen subsp. <i>pulchriflorus</i> (Ducke) Maas
Costaceae	<i>Costus lasius</i> Loes.
Costaceae	<i>Costus villosissimus</i> Jacq.
Cucurbitaceae	<i>Cayaponia jenmanii</i> C. Jeffrey
Cucurbitaceae	<i>Cayaponia tessmannii</i> Harms
Cucurbitaceae	<i>Ceratosanthes palmata</i> (L.) Urb.
Cucurbitaceae	<i>Fevillea cordifolia</i> L.
Cucurbitaceae	<i>Gurania brevipedunculata</i> Cogn.
Cucurbitaceae	<i>Gurania oxyphylla</i> C. Jeffrey
Cucurbitaceae	<i>Gurania robusta</i> Suess.
Cucurbitaceae	<i>Helmontia cardiophylla</i> Harms
Cucurbitaceae	<i>Rytidostylis amazonica</i> (C. Mart. ex Cogn.) Spruce ex Kuntze
Cyatheaceae	<i>Cyathea lasiosora</i> (Kuhn) Domin
Cyatheaceae	<i>Cyathea macrocarpa</i> (C. Presl) Domin
Cyatheaceae	<i>Cyathea marginalis</i> (Klotzsch) Domin
Cyclanthaceae	<i>Asplundia flavovaginata</i> Harling
Cyclanthaceae	<i>Dicranopygium pygmaeum</i> (Gleason) Harling
Cyclanthaceae	<i>Stelostylis stylaris</i> (Gleason) Harling
Cyclanthaceae	<i>Stelostylis surinamensis</i> Harling
Cyperaceae	<i>Becquerelia tuberculata</i> (Boeck.) H. Pfeiff.

Cyperaceae	<i>Bolboschoenus robustus</i> (Pursh) Sojak (= <i>Schoenoplectus robustus</i> (Pursh) M.T. Strong)
Cyperaceae	<i>Bulbostylis conifera</i> (Kunth) C.B. Clarke
Cyperaceae	<i>Bulbostylis juncoides</i> (Vahl) Kük. ex Osten
Cyperaceae	<i>Bulbostylis stenocarpa</i> Kük.
Cyperaceae	<i>Bulbostylis tenuifolia</i> (Rudge) J.F. Macbr.
Cyperaceae	<i>Bulbostylis truncata</i> (Nees) M.T. Strong
Cyperaceae	<i>Cyperus gayi</i> (C.B. Clarke) Kük.
Cyperaceae	<i>Diplacrum capitatum</i> (Willd.) Boeck.
Cyperaceae	<i>Diplacrum guianense</i> (Nees) T. Koyama
Cyperaceae	<i>Eleocharis debilis</i> Kunth
Cyperaceae	<i>Eleocharis minima</i> Kunth [var. <i>minima</i> ?]
Cyperaceae	<i>Eleocharis mitrata</i> (Griseb.) C.B. Clarke
Cyperaceae	<i>Eleocharis pachystyla</i> (C. Wright) C.B. Clarke
Cyperaceae	<i>Eleocharis plicarhachis</i> (Griseb.) Svenson
Cyperaceae	<i>Eleocharis retroflexa</i> (Poir.) Urb.
Cyperaceae	<i>Exochogyne amazonica</i> C.B. Clarke
Cyperaceae	<i>Fimbristylis spadicea</i> (L.) Vahl
Cyperaceae	<i>Hypolytrum laxum</i> Kunth
Cyperaceae	<i>Lagenocarpus guianensis</i> Lindl. & Nees ex Nees subsp. <i>guianensis</i>
Cyperaceae	<i>Lagenocarpus sabanensis</i> Gilly
Cyperaceae	<i>Lagenocarpus verticillatus</i> (Spreng.) T. Koyama & Maguire
Cyperaceae	<i>Mapania assimilis</i> T. Koyama subsp. <i>guianensis</i> D.A. Simpson
Cyperaceae	<i>Mapania effusa</i> (C.B. Clarke) T. Koyama
Cyperaceae	<i>Mapania macrophylla</i> (Boeck.) H. Pfeiff.
Cyperaceae	<i>Remirea maritima</i> Aubl.
Cyperaceae	<i>Rhynchospora albescens</i>
Cyperaceae	<i>Rhynchospora albomarginata</i> Kük
Cyperaceae	<i>Rhynchospora amazonica</i> Poepp. & Kunth subsp. <i>amazonica</i>
Cyperaceae	<i>Rhynchospora arenicola</i> Uittien (= <i>Rhynchospora pilosa</i> subsp. <i>arenicola</i> )
Cyperaceae	<i>Rhynchospora brachychaeta</i>
Cyperaceae	<i>Rhynchospora brevirostris</i> Griseb.
Cyperaceae	<i>Rhynchospora cajennensis</i> Boeck.
Cyperaceae	<i>Rhynchospora contracta</i> (Nees) J. Raynal
Cyperaceae	<i>Rhynchospora cordatachenia</i> Strong
Cyperaceae	<i>Rhynchospora curvula</i> Griseb.
Cyperaceae	<i>Rhynchospora dentinux</i> Clarke
Cyperaceae	<i>Rhynchospora fallax</i> Uittien
Cyperaceae	<i>Rhynchospora nervosa</i> (Vahl) Boeck. subsp. <i>nervosa</i>
Cyperaceae	<i>Rhynchospora riparia</i> (Nees) Boeck.
Cyperaceae	<i>Rhynchospora saxisavannicola</i> M. T. Strong
Cyperaceae	<i>Rhynchospora spruceana</i> C.B. Clarke
Cyperaceae	<i>Rhynchospora subdicephala</i> T. Koyama
Cyperaceae	<i>Rhynchospora tenella</i> (Nees) Boeck.
Cyperaceae	<i>Rhynchospora trichochaeta</i> C.B. Clarke
Cyperaceae	<i>Rhynchospora triflora</i> Vahl
Cyperaceae	<i>Rhynchospora velutina</i> (Kunth) Boeck.
Cyperaceae	<i>Scleria hirtella</i> Sw.

Cyperaceae	<i>Scleria macrophylla</i> J. Presl & C. Presl
Cyperaceae	<i>Scleria martii</i> (Nees) Steud.
Cyperaceae	<i>Scleria staheliana</i> Uittien
Cyperaceae	<i>Scleria triquetra</i> M.T. Strong
Cyperaceae	<i>Trilepis kanukuensis</i> Gilly
Cyperaceae	<i>Websteria confervoides</i> (Poir.) S.S. Hooper
Dennstaedtiaceae	<i>Hypolepis hostilis</i> (Kunze) C. Presl
Dichapetalaceae	<i>Tapura singularis</i> Ducke
Dilleniaceae	<i>Doliocarpus gracilis</i> Kubitzki
Dilleniaceae	<i>Doliocarpus paraensis</i> Sleumer
Dilleniaceae	<i>Doliocarpus sagotianus</i> Kubitzki
Dilleniaceae	<i>Neodillenia sp.1</i>
Dilleniaceae	<i>Neodillenia sp.2</i>
Dilleniaceae	<i>Tetracera asperula</i> Miq.
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea dodecaneura</i> Vell.
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea melastomatifolia</i> Uline ex Prain & Burkill [=Dioscorea truncata?]
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea mollis</i> Kunth
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea piperifolia</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea pubescens</i> Poir.
Droseraceae	<i>Drosera capillaris</i> Poir.
Droseraceae	<i>Drosera cayennensis</i> Sagot ex Diels
Droseraceae	<i>Drosera intermedia</i> Hayne
Dryopteridaceae	<i>Cyclodium rheophilum</i> A.R. Sm.
Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum cremersii</i> Mickel
Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum longicaudatum</i> Mickel
Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum mitorrhizum</i> Mickel
Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum obovatum</i> Mickel
Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum plumosum</i> (Fée) T. Moore
Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum praetermissum</i> Mickel
Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum smithii</i> (Baker) H. Christ
Dryopteridaceae	<i>Lastreopsis effusa</i> (Sw.) Tindale var. <i>divergens</i> (Willd. ex Schkuhr) Proctor (= <i>L. e.</i> subsp. <i>divergens</i> (Willd.) Tindale)
Dryopteridaceae	<i>Stigmatopteris longicaudata</i> (Liebm.) C. Chr.
Ebenaceae	<i>Diospyros cavalcantei</i> Sothers
Ebenaceae	<i>Diospyros cayennensis</i> A. DC.
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea echinocarpa</i> Uittien
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea gracilis</i> Uittien
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea nitida</i> G. Don
Ericaceae	<i>Satyria cerander</i> (Dunal) A.C. Sm.
Ericaceae	<i>Sphyrospermum buxifolium</i> Poepp. & Endl.
Eriocaulaceae	<i>Eriocaulon guyanense</i> Körn.
Eriocaulaceae	<i>Eriocaulon melanocephalum</i> Kunth
Eriocaulaceae	<i>Eriocaulon stramineum</i> Körn.
Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus anomalus</i> (Körn.) Ruhland
Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus biformis</i> (N.E. Br.) Gleason
Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus caulescens</i> (Poiret) Ruhland fa. <i>longifolius</i> Moldenke
Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus cuyabensis</i> (Bong.) Giul. (= <i>Philodice hoffmannseggii</i> Mart.)
Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus gracilis</i> (Bong.) Ruhland

Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus gracilis</i> (Bongard) Ruhland var. <i>glabriusculus</i> Ruhland
Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus leprieurii</i> (Körn.) Ruhland
Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus simplex</i> (Miq.) Ruhland
Eriocaulaceae	<i>Syngonanthus umbellatus</i> (Lam.) Ruhland
Erythropalaceae	<i>Heisteria barbata</i> Cuatrec.
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum cumanense</i> Kunth
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum leptoneurum</i> O.E. Schulz
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum ligustrinum</i> DC.
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum roraimae</i> Klotzsch ex O.E. Schulz
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum suberosum</i> A. St.-Hil.
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum vernicosum</i> O.E. Schulz
Euphorbiaceae	<i>Adenophaedra grandifolia</i> (Klotzsch) Müll. Arg.
Euphorbiaceae	<i>Alchornea fluviatilis</i> R. Secco
Euphorbiaceae	<i>Anomalocalyx uleanus</i> (Pax & K. Hoffm.) Ducke (= <i>Dodecastygma uleanum</i> (Pax & K. Hoffm.) G.L. Webster)
Euphorbiaceae	<i>Bia lessertiana</i> Baill. (= <i>Tragia lessertiana</i> (Baill.) Müll. Arg.)
Euphorbiaceae	<i>Caperonia corchoroides</i> Müll. Arg.
Euphorbiaceae	<i>Caryodendron amazonicum</i> Ducke
Euphorbiaceae	<i>Cnidoscolus adenochlamys</i> Fern. Casas
Euphorbiaceae	<i>Croton cajucara</i> Benth.
Euphorbiaceae	<i>Croton hostmannii</i> Miq. ex Schltdl.
Euphorbiaceae	<i>Croton longiradiatus</i> Lanj.
Euphorbiaceae	<i>Croton nuntians</i> Croizat
Euphorbiaceae	<i>Croton subincanus</i> Müll. Arg.
Euphorbiaceae	<i>Croton tricolor</i> Klotzsch. (= <i>Croton argyrophyloides</i> Müll. Arg.)
Euphorbiaceae	<i>Dalechampia attenuistylus</i> Armbr.
Euphorbiaceae	<i>Dalechampia brevicolumna</i> Armbr.
Euphorbiaceae	<i>Dalechampia fragrans</i> Armbr.
Euphorbiaceae	<i>Dalechampia sp. aff. triphylla</i> Lam.
Euphorbiaceae	<i>Dalechampia stipulacea</i> Müll. Arg.
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia bahiensis</i> (Klotzsch & Garcke) Boiss.
Euphorbiaceae	<i>Mabea salicoides</i> Esser
Euphorbiaceae	<i>Manihot brachyloba</i> Müll. Arg.
Euphorbiaceae	<i>Manihot esculenta</i> Crantz subsp. <i>flabellifolia</i> (Crantz) Cif. (= <i>M. tristis</i> Müll. Arg. subsp. <i>saxicola</i> (Lanj.) D.J. Rogers & Appan; <i>M. surinamensis</i> D.J. Rogers & Appan; <i>M. marajoara</i> Chermonte de Miranda ex Huber; <i>M. sprucei</i> Pax )
Euphorbiaceae	<i>Manihot quinquepartita</i> Huber ex D.J. Rogers & Appan
Euphorbiaceae	<i>Micrandra brownsbergensis</i> Lanj.
Euphorbiaceae	<i>Pausandra fordii</i> Secco
Euphorbiaceae	<i>Pausandra trianae</i> (Müll. Arg.) Baill.
Euphorbiaceae	<i>Plukenetia supraglandulosa</i> L.J. Gillespie
Euphorbiaceae	<i>Sapium ciliatum</i> Hemsl.
Euphorbiaceae	<i>Tragia tabulaemontana</i> L.J. Gillespie
Fabaceae	<i>Peltogyne venosa</i> (Vahl) Benth.
Fabaceae	<i>Copaifera epunctata</i> Amshoff
Fabaceae	<i>Crudia spicata</i> (Aubl.) Willd. (= <i>Crudia bracteata</i> Benth.)
Fabaceae	<i>Crudia tomentosa</i> (Aubl.) J.F. Macbr.

Fabaceae	<i>Cynometra bauhiniifolia</i> Benth. var. <i>bauhiniifolia</i>
Fabaceae	<i>Cynometra marginata</i> Benth.
Fabaceae	<i>Cynometra parvifolia</i> Tul.
Fabaceae	<i>Macrolobium campestre</i> Huber
Fabaceae	<i>Macrolobium guianense</i> (Aubl.) Pulle
Fabaceae	<i>Macrolobium huberianum</i> Ducke var. <i>huberianum</i>
Fabaceae	<i>Macrolobium longeracemosum</i> Amshoff
Fabaceae	<i>Bauhinia eilertsii</i> Pulle
Fabaceae	<i>Bauhinia longicuspis</i> Spruce ex Benth.
Fabaceae	<i>Schnella poiteauana</i> (Vogel) Wunderlin (= <i>Bauhinia poiteauana</i> Vogel)
Fabaceae	<i>Schnella siqueiraei</i> (Ducke) Wunderlin (= <i>Bauhinia siqueiraei</i> Ducke)
Fabaceae	<i>Martiodendron parviflorum</i> (Amshoff) R. Koeppen
Fabaceae	<i>Dicorynia guianensis</i> Amshoff
Fabaceae	<i>Recordoxylon speciosum</i> (Benoist) Gazel ex Barneby
Fabaceae	<i>Chamaecrista apoucouita</i> (Aubl.) H.S. Irwin & Barneby
Fabaceae	<i>Chamaecrista calycioides</i> (DC. ex Collad.) Greene var. <i>calycioides</i>
Fabaceae	<i>Chamaecrista cultrifolia</i> (H.B.K.) Britton & Rose ex Britton & Killip
Fabaceae	<i>Chamaecrista flexuosa</i> (L.) Greene var. <i>flexuosa</i>
Fabaceae	<i>Chamaecrista nictitans</i> (L.) Moench var. <i>disadena</i> (Steud.) H.S. Irwin & Barneby [var. of subsp. <i>disadena</i> ]
Fabaceae	<i>Chamaecrista nictitans</i> (L.) Moench var. <i>glabrata</i> (Vogel) H.S. Irwin & Barneby
Fabaceae	<i>Chamaecrista nictitans</i> (L.) Moench var. <i>praetexta</i> (Vogel) H.S. Irwin & Barneby [var. of subsp. <i>patellaria</i> . Expected in BO]
Fabaceae	<i>Chamaecrista ramosa</i> (Vogel) H.S. Irwin & Barneby
Fabaceae	<i>Senna silvestris</i> (Vell.) H.S. Irwin & Barneby
Fabaceae	<i>Cassia cowanii</i> H.S. Irwin & Barneby var. <i>cowanii</i>
Fabaceae	<i>Dinizia excelsa</i> Ducke
Fabaceae	<i>Dimorphandra ignea</i> Ducke
Fabaceae	<i>Dimorphandra multiflora</i> Ducke
Fabaceae	<i>Dimorphandra polyandra</i> Benoist
Fabaceae	<i>Dimorphandra velutina</i> Ducke (= <i>D. cuprea</i> Sprague & Sandwith subsp. <i>velutina</i> (Ducke) M.F. da Silva)
Fabaceae	<i>Pentaclethra macroloba</i> (Willd.) Kuntze
Fabaceae	<i>Neptunia natans</i> (L.f.) Druce (= <i>Neptunia oleracea</i> Lour.)
Fabaceae	<i>Anadenanthera peregrina</i> (L.) Speg. var. <i>peregrina</i>
Fabaceae	<i>Parkia decussata</i> Ducke
Fabaceae	<i>Parkia gigantocarpa</i> Ducke
Fabaceae	<i>Parkia reticulata</i> Ducke
Fabaceae	<i>Mimosa annularis</i> Benth. var. <i>odora</i> Barneby
Fabaceae	<i>Mimosa annularis</i> Benth. var. <i>xinguensis</i> (Ducke) Barneby
Fabaceae	<i>Mimosa microcephala</i> Humb. & Bonpl. ex Willd. var. <i>cataractae</i> (Ducke) Barneby
Fabaceae	<i>Mimosa myriadenia</i> (Benth.) Benth. var. <i>dispersa</i> Barneby
Fabaceae	<i>Mimosa nuda</i> Benth. var. <i>nuda</i>
Fabaceae	<i>Mimosa schrankioides</i> Benth. var. <i>sagotiana</i> (Benth.) Barneby
Fabaceae	<i>Mimosa somnians</i> Humb. & Bonpl. ex Willd. var. <i>viscida</i> (Willd.) Barneby
Fabaceae	<i>Piptadenia floribunda</i> Kleinhoonte

Fabaceae	<i>Stryphnodendron moricolor</i> Barneby & J.W. Grimes
Fabaceae	<i>Calliandra coriacea</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Benth.
Fabaceae	<i>Calliandra hymenaeodes</i> (Pers.) Benth.
Fabaceae	<i>Calliandra surinamensis</i> Benth.
Fabaceae	<i>Calliandra trinervia</i> Benth. var. <i>trinervia</i>
Fabaceae	<i>Macrosamanea kegelii</i> (Meisn.) Kleinhoonte
Fabaceae	<i>Macrosamanea pubiramea</i> (Steud.) Barneby & J.W. Grimes
Fabaceae	<i>Zygia inundata</i> (Ducke) H.C. Lima
Fabaceae	<i>Zygia sabatieri</i> Barneby & J.W. Grimes
Fabaceae	<i>Zygia tetragona</i> Barneby & J.W. Grimes
Fabaceae	<i>Inga cordatoalata</i> Ducke
Fabaceae	<i>Inga fanchoniana</i> Poncy
Fabaceae	<i>Inga flagelliformis</i> Mart.
Fabaceae	<i>Inga grandiflora</i> Ducke
Fabaceae	<i>Inga heterophylla</i> Willd.
Fabaceae	<i>Inga longipedunculata</i> Ducke
Fabaceae	<i>Inga loubryana</i> Poncy
Fabaceae	<i>Inga mitaraka</i> Poncy
Fabaceae	<i>Inga nouragensis</i> Poncy
Fabaceae	<i>Inga nubium</i> Poncy
Fabaceae	<i>Inga poeppigiana</i> Benth.
Fabaceae	<i>Inga retinocarpa</i> Poncy
Fabaceae	<i>Inga rhynchocalyx</i> Sandwith
Fabaceae	<i>Inga virgultosa</i> (Vahl) Desv.
Fabaceae	<i>Abarema curvicarpa</i> (H.S. Irwin) Barneby & J.W. Grimes var. <i>curvicarpa</i>
Fabaceae	<i>Abarema gallorum</i> Barneby & J.W. Grimes
Fabaceae	<i>Chloroleucon acacioides</i> (Ducke) Barneby & J.W. Grimes
Fabaceae	<i>Enterolobium oldemanii</i> Barneby & J.W. Grimes
Fabaceae	<i>Monopteryx inpaee</i> W.A. Rodrigues
Fabaceae	<i>Bocoa viridiflora</i> (Ducke) R.S. Cowan
Fabaceae	<i>Swartzia amshoffiana</i> R.S. Cowan
Fabaceae	<i>Swartzia aptera</i> DC.
Fabaceae	<i>Swartzia bannia</i> Sandwith
Fabaceae	<i>Swartzia canescens</i> B.M. Torke
Fabaceae	<i>Swartzia hostmannii</i> Benth.
Fabaceae	<i>Zollernia paraënsis</i> Huber
Fabaceae	<i>Andira coriacea</i> Pulle
Fabaceae	<i>Hymenolobium flavum</i> Kleinhoonte
Fabaceae	<i>Ormosia cinerea</i> Benoist
Fabaceae	<i>Ormosia melanocarpa</i> Kleinhoonte
Fabaceae	<i>Clathrotropis brachypetala</i> (Tul.) Kleinhoonte
Fabaceae	<i>Guianodendron praeclarum</i> (Sandwith) R. Schütz & A.M.G. Azevedo (= <i>Acosmium praeclarum</i> (Sandwith) Yakovlev)
Fabaceae	<i>Crotalaria pilosa</i> Mill.
Fabaceae	<i>Zornia guanipensis</i> Pittier
Fabaceae	<i>Aeschynomene fluminensis</i> Vell.
Fabaceae	<i>Aeschynomene pratensis</i> Small var. <i>caribaea</i> Rudd
Fabaceae	<i>Aeschynomene rudis</i> Benth.

Fabaceae	<i>Machaerium aureiflorum</i> Ducke
Fabaceae	<i>Machaerium trifoliolatum</i> Ducke
Fabaceae	<i>Sesbania emerus</i> (Aubl.) Urb.
Fabaceae	<i>Sesbania exasperata</i> Kunth
Fabaceae	<i>Indigofera microcarpa</i> Desv.
Fabaceae	<i>Canavalia rosea</i> (Sw.) DC.
Fabaceae	<i>Dioclea sp. A</i> (in Mori et al. 2002)
Fabaceae	<i>Lonchocarpus latifolius</i> (Willd.) DC. (= <i>L. heptaphyllus</i> (Poir.) DC.)
Fabaceae	<i>Deguelia densiflora</i> (Benth.) A.M.G. Azevedo ex M. Sousa (= <i>Lonchocarpus densiflorus</i> Benth.)
Fabaceae	<i>Deguelia nitidula</i> (Benth.) A.M.G. Azevedo (= <i>Lonchocarpus floribundus</i> Benth.)
Fabaceae	<i>Deguelia spruceana</i> (Benth.) A.M.G. Azevedo (= <i>Lonchocarpus spruceanus</i> Benth.)
Fabaceae	<i>Clitoria guianensis</i> (Aubl.) Benth. var. <i>guianensis</i>
Fabaceae	<i>Clitoria laurifolia</i> Poir.
Fabaceae	<i>Clitoria pinnata</i> (Pers.) R.H. Sm. & G.P. Lewis (= <i>Barbieria pinnata</i> (Pers.) Baill.)
Fabaceae	<i>Centrosema capitatum</i> (Rich.) Amshoff
Fabaceae	<i>Centrosema vexillatum</i> Benth.
Fabaceae	<i>Eriosema crinitum</i> (Kunth) G. Don var. <i>crinitum</i>
Fabaceae	<i>Eriosema violaceum</i> (Aubl.) G. Don
Fabaceae	<i>Erythrina fusca</i> Lour.
Fabaceae	<i>Erythrina poeppigiana</i>
Fabaceae	<i>Calopogonium velutinum</i> (Benth.) Amshoff
Fabaceae	<i>Vigna lasiocarpa</i> (Mart. ex Benth.) Verdc.
Fabaceae	<i>Vigna longifolia</i> (Benth.) Verdc.
Fabaceae	<i>Vigna trichocarpa</i> (C. Wright) A. Delgado
Fabaceae	<i>Helicotropis linearis</i> (Kunth) A. Delgado var. <i>linearis</i> (= <i>Phaseolus linearis</i> Kunth, <i>Vigna linearis</i> (Kunth) Maréchal, Mascherpa & Stainier)
Fabaceae	<i>Macroptilium gracile</i> (Poepp. ex Benth.) Urb.
Gentianaceae	<i>Curtia tenuifolia</i> (Aubl.) Knobl.
Gentianaceae	<i>Helia hamata</i> sp. nov. ined.
Gentianaceae	<i>Tachia guianensis</i> Aubl.
Gentianaceae	<i>Voyria flavescens</i> Griseb.
Gentianaceae	<i>Voyria</i> sp. nov. (aff. <i>V. tenella</i> )
Gentianaceae	<i>Voyria spruceana</i> Benth.
Gesneriaceae	<i>Chrysothermis pulchella</i> (Donn ex Sims) Decne.
Gesneriaceae	<i>Codonanthopsis dissimulata</i> (H.E. Moore) Wiegler
Gesneriaceae	<i>Cremersia platula</i> Feuillet & L.E. Skog
Gesneriaceae	<i>Drymonia antherocycla</i> Leeuwenb.
Gesneriaceae	<i>Lembocarpus amoenus</i> Leeuwenb.
Gesneriaceae	<i>Napeanthus angustifolius</i> Feuillet & L.E. Skog
Gesneriaceae	<i>Napeanthus jelskii</i> Fritsch
Gesneriaceae	<i>Napeanthus macrostoma</i> Leeuwenb.
Gesneriaceae	<i>Nautilocalyx adenosiphon</i> (Leeuwenb.) Wiegler
Gesneriaceae	<i>Nautilocalyx fasciculatus</i> L.E. Skog & Steyermark
Gesneriaceae	<i>Nautilocalyx kohlerioides</i> (Leeuwenb.) Wiegler

Gesneriaceae	<i>Nautilocalyx pallidus</i> (Sprague) Sprague
Gesneriaceae	<i>Paradrymonia ciliosa</i> (Mart.) Wiehler
Gesneriaceae	<i>Paradrymonia longifolia</i> (Poepp.) Wiehler
Gesneriaceae	<i>Paradrymonia maculata</i> (Hook. f.) Wiehler
Gesneriaceae	<i>Seemania purpurascens</i> Rusby (= <i>Gloxinia purpurascens</i> (Rusby) Wiehler)
Gesneriaceae	<i>Sinningia incarnata</i> (Aubl.) D.L. Denham
Gnetaceae	<i>Gnetum paniculatum</i> Spruce ex Benth.
Haloragaceae	<i>Myriophyllum aquaticum</i> (Vell.) Verdc.
Heliconiaceae	<i>Heliconia chartacea</i> Lane ex Barreiros
Heliconiaceae	<i>Heliconia dasyantha</i> K. Koch & Bouché
Heliconiaceae	<i>Heliconia pendula</i> Wawra
Hernandiaceae	<i>Sparattanthelium guianense</i> Sandwith
Humiriaceae	<i>Humiriastrum subcrenatum</i> (Benth.) Cuatrec.
Humiriaceae	<i>Schistostemon dichotomum</i> (Urb.) Cuatrec.
Humiriaceae	<i>Schistostemon sylvaticum</i> Sabatier
Humiriaceae	<i>Vantanea ovicarpa</i> Sabatier
Hydrocharitaceae	<i>Elodea granatensis</i> Bonpl.
Hydroleaceae	<i>Hydrolea palustris</i> (Aubl.) Raeusch.
Hymenophyllaceae	<i>Didymoglossum pinnatinervium</i> (Jenman) Pic. Serm.
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum brevifrons</i> Kunze
Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes accedens</i> C. Presl
Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes hostmannianum</i> (Klotzsch) Kunze
Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes mougeotii</i> Bosch
Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes polypodioides</i> L.
Hypoxidaceae	<i>Curculigo scorzonerifolia</i> (Lam.) Baker
Icacinaceae	<i>Pleurisanthes artocarpi</i> Baill.
Icacinaceae	<i>Pleurisanthes emarginata</i> Tiegh.
Icacinaceae	<i>Pleurisanthes parviflora</i> (Ducke) R.A. Howard
Iridaceae	<i>Cipura paludosa</i> Aubl.
Isoetaceae	<i>Isoetes</i> sp.
Ixonanthaceae	<i>Cyrillopsis paraensis</i> Kuhlm.
Lacistemaceae	<i>Lacistema pubescens</i> Mart.
Lamiaceae	<i>Aegiphila macrantha</i> Ducke
Lamiaceae	<i>Aegiphila membranacea</i> Turcz.
Lamiaceae	<i>Clerodendrum aculeatum</i> (L.) Schldl.
Lamiaceae	<i>Cornutia pubescens</i> C.F. Gaertn.
Lamiaceae	<i>Hyptis lantanifolia</i> Poit.
Lamiaceae	<i>Vitex guianensis</i> Moldenke
Lamiaceae	<i>Vitex stahelii</i> Moldenke
Lauraceae	<i>Aiouea impressa</i> (Meisn.) Kosterm.
Lauraceae	<i>Aiouea longipetiolata</i> van der Werff
Lauraceae	<i>Aniba jenmanii</i> Mez
Lauraceae	<i>Aniba kappleri</i> Mez
Lauraceae	<i>Aniba rosaedora</i> Ducke
Lauraceae	<i>Aniba terminalis</i> Ducke
Lauraceae	<i>Beilschmiedia hexanthera</i> van der Werff
Lauraceae	<i>Cinnamomum triplinerve</i> (Ruiz & Pav.) Kosterm.
Lauraceae	<i>Endlicheria chalisea</i> Chanderbali

Lauraceae	<i>Endlicheria gracilis</i> Kosterm.
Lauraceae	<i>Endlicheria punctulata</i> (Mez) C.K. Allen
Lauraceae	<i>Licaria polyphylla</i> (Nees) Kosterm.
Lauraceae	<i>Licaria rufotomentosa</i> van der Werff
Lauraceae	<i>Licaria subbullata</i> Kosterm.
Lauraceae	<i>Nectandra amazonum</i> Nees
Lauraceae	<i>Nectandra pulverulenta</i> Nees
Lauraceae	<i>Nectandra reticulata</i> (Ruiz & Pav.) Mez
Lauraceae	<i>Ocotea montis-insulae</i> Van der Werff
Lauraceae	<i>Persea nivea</i> Mez
Lauraceae	<i>Rhodostemonodaphne elephantopus</i> Madriñán
Lauraceae	<i>Rhodostemonodaphne leptoclada</i> Madriñán
Lauraceae	<i>Rhodostemonodaphne morii</i> Madriñán
Lauraceae	<i>Rhodostemonodaphne revolutifolia</i> Madriñán
Lauraceae	<i>Rhodostemonodaphne rufovirgata</i> Madriñán
Lauraceae	<i>Rhodostemonodaphne saülensis</i> Madriñán
Lauraceae	<i>Rhodostemonodaphne scandens</i> Madriñán
Lauraceae	<i>Rhodostemonodaphne tumucumaquensis</i>
Lecythidaceae	<i>Corythophora labriculata</i> (Eyma) S.A. Mori & Prance
Lecythidaceae	<i>Couratari gloria</i> Sandwith
Lecythidaceae	<i>Couratari oligantha</i> A.C. Sm.
Lecythidaceae	<i>Couroupita guianensis</i> Aubl.
Lecythidaceae	<i>Eschweilera congestiflora</i> (Benoist) Eyma
Lecythidaceae	<i>Eschweilera piresii</i> S.A. Mori subsp. <i>viridipetala</i> S.A. Mori
Lecythidaceae	<i>Eschweilera squamata</i> S.A. Mori
Lecythidaceae	<i>Lecythis persistens</i> Sagot subsp. <i>aurantiaca</i> S.A. Mori
Lecythidaceae	<i>Lecythis pneumatophora</i> S.A. Mori
Lentibulariaceae	<i>Genlisea filiformis</i> A. St.-Hil.
Lentibulariaceae	<i>Genlisea pygmaea</i> A. St.-Hil.
Lentibulariaceae	<i>Utricularia alpina</i> Jacq.
Lentibulariaceae	<i>Utricularia benjaminiana</i> Oliv.
Lentibulariaceae	<i>Utricularia breviscapa</i> C. Wright ex Griseb.
Lentibulariaceae	<i>Utricularia calycifida</i> Benj.
Lentibulariaceae	<i>Utricularia choristotheca</i> P. Taylor
Lentibulariaceae	<i>Utricularia cucullata</i> A. St.-Hil. & Girard
Lentibulariaceae	<i>Utricularia erectiflora</i> A. St.-Hil. & Girard
Lentibulariaceae	<i>Utricularia guyanensis</i> A. DC.
Lentibulariaceae	<i>Utricularia hydrocarpa</i> Vahl
Lentibulariaceae	<i>Utricularia jamesoniana</i> Oliv.
Lentibulariaceae	<i>Utricularia myriocista</i> A. St.-Hil. & Girard
Lentibulariaceae	<i>Utricularia nana</i> A. St.-Hil. & Girard
Lentibulariaceae	<i>Utricularia simulans</i> Pilg.
Lentibulariaceae	<i>Utricularia tenuissima</i> Tutin
Lentibulariaceae	<i>Utricularia viscosa</i> Spruce ex Oliv.
Lepidobotryaceae	<i>Ruptiliocarpon caracolito</i> Hammel & N. Zamora
Linaceae	<i>Roucheria laxiflora</i> H. Winkl.
Lindsaeaceae	<i>Lindsaea cultriformis</i> K.U. Kramer
Lindsaeaceae	<i>Lindsaea lancea</i> (L.) Bedd. var. <i>submontana</i> Boudrie & Cremers

Lindsaeaceae	<i>Lindsaea parkeri</i> (Hook.) Kuhn subsp. <i>parkeri</i>
Lindsaeaceae	<i>Lindsaea portoricensis</i> Desv.
Lindsaeaceae	<i>Lindsaea sagittata</i> (Aubl.) Dryand.
Lindsaeaceae	<i>Lindsaea surinamensis</i> Posth.
Loganiaceae	<i>Mitreola petiolata</i> (J.F. Gmel.) Torr. & A. Gray
Loganiaceae	<i>Spigelia flemmingiana</i> Cham. & Schldl.
Lonchitidaceae	<i>Lonchitis hirsuta</i> L.
Loranthaceae	<i>Cladocolea micrantha</i> (Eichler) Kuijt
Loranthaceae	<i>Oryctina myrsinites</i> (Eichler) Kuijt
Loranthaceae	<i>Psittacanthus clusiifolius</i> Eichler
Loranthaceae	<i>Psittacanthus melinonii</i> (Tiegh.) Engl.
Loranthaceae	<i>Psittacanthus peronopetalus</i> Eichler
Loranthaceae	<i>Psittacanthus robustus</i> (Mart.) Mart.
Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus acerosus</i> (Sw.) B. Øllg. (= <i>Huperzia acerosa</i> (Sw.) Holub)
Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus killipii</i> (Herter) B. Øllg. (= <i>Huperzia killipii</i> (Herter) B. Øllg.)
Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus linifolius</i> (L.) B. Øllg. var. <i>jenmanii</i> (Underw. & F.E. Lloyd) B. Øllg. (= <i>Huperzia linifolia</i> (L.) Trevis. var. <i>jenmanii</i> (Underw. & F.E. Lloyd) B. Øllg. & P.G. Windisch)
Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus linifolius</i> (L.) B. Øllg. var. <i>linifolius</i> (= <i>Huperzia linifolia</i> (L.) Trevis. var. <i>linifolia</i> )
Lycopodiaceae	<i>Pseudolycopodiella meridionalis</i> (Underw. & F.E. Lloyd) Holub (= <i>Lycopodiella caroliniana</i> (L.) Pic. Serm. var. <i>meridionalis</i> (Underw. & F.E. Lloyd) B. Øllg. & P.G. Windisch)
Lycopodiaceae	<i>Pseudolycopodiella tatei</i> (A.C. Sm.) Holub (= <i>Lycopodiella iuliformis</i> (Underw. & F.E. Lloyd) B. Ollg. var. <i>tatei</i> (A.C. Sm.) B. Ollg.)
Lythraceae	<i>Ammannia latifolia</i> L.
Lythraceae	<i>Crenea maritima</i> Aubl.
Lythraceae	<i>Cuphea blackii</i> Lourteig
Lythraceae	<i>Lafoensia vandelliana</i> Cham. & Schldl.
Lythraceae	<i>Rotala mexicana</i> Cham. & Schldl.
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis carolina</i> W.R. Anderson
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis schwannioides</i> (Griseb.) B. Gates
Malpighiaceae	<i>Banisteriopsis wurdackii</i> B. Gates
Malpighiaceae	<i>Byrsonima coccologifolia</i> Kunth
Malpighiaceae	<i>Byrsonima sericea</i> DC.
Malpighiaceae	<i>Coleostachys genipifolia</i> A. Juss.
Malpighiaceae	<i>Excentradenia propinquua</i> (W.R. Anderson) W.R. Anderson
Malpighiaceae	<i>Heteropterys biglandulosa</i> A. Juss.
Malpighiaceae	<i>Heteropterys oligantha</i> W.R. Anderson
Malpighiaceae	<i>Hiraea faginea</i> (Sw.) Nied.
Malpighiaceae	<i>Hiraea graciana</i> W.R. Anderson
Malpighiaceae	<i>Hiraea longipes</i> W.R. Anderson
Malpighiaceae	<i>Jubelina riparia</i> A. Juss.
Malpighiaceae	<i>Jubelina rosea</i> (Miq.) Nied.
Malpighiaceae	<i>Lophopterys splendens</i> A. Juss.
Malpighiaceae	<i>Malpighioides guianensis</i> (W.R. Anderson) W.R. Anderson (= <i>Mascagnia guianensis</i> W.R. Anderson)
Malpighiaceae	<i>Mascagnia arenicola</i> C. Anderson

Malpighiaceae	<i>Mascagnia divaricata</i> (Kunth) Nied.
Malpighiaceae	<i>Mezia angelica</i> W.R. Anderson
Malpighiaceae	<i>Tetrapterys fimbripetala</i> A. Juss.
Malpighiaceae	<i>Tetrapterys glabrifolia</i> (Griseb.) Small
Malpighiaceae	<i>Tetrapterys megalantha</i> W.R. Anderson
Malvaceae	<i>Byttneria aurantiaca</i> Mildbr.
Malvaceae	<i>Byttneria morii</i> L.C. Barnett & Dorr
Malvaceae	<i>Byttneria scabra</i> L.
Malvaceae	<i>Catostemma commune</i> Sandwith
Malvaceae	<i>Eriotheca crassa</i> (Uittien) A. Robyns
Malvaceae	<i>Huberodendron swietenioides</i> (Gleason) Ducke
Malvaceae	<i>Malachra radiata</i> (L.) L.
Malvaceae	<i>Pachira dolichocalyx</i> A. Robyns
Malvaceae	<i>Pachira flaviflora</i> (Pulle) Fern. Alonso
Malvaceae	<i>Pachira macrocalyx</i> (Ducke) Fern. Alonso (= <i>Bombacopsis macrocalyx</i> (Ducke) A. Robyns)
Malvaceae	<i>Pavonia paludicola</i> Nicolson ex Fryxell
Malvaceae	<i>Peltaea trinervis</i> (C. Presl) Krapov. & Cristóbal
Malvaceae	<i>Pseudobombax amapaense</i> A. Robyns
Malvaceae	<i>Quararibea spatulata</i> Ducke
Malvaceae	<i>Sida serrata</i> Willd. ex Spreng.
Malvaceae	<i>Sidastrum quinquenervium</i> (Duchass. ex Triana & Planch.) Baker f.
Malvaceae	<i>Sterculia lisae</i> E. Taylor, sp. nov. ined.
Malvaceae	<i>Sterculia villifera</i> Steud.
Malvaceae	<i>Theobroma cacao</i> L. subsp. <i>sphaerocarpum</i> (A. Chev.) Cuatrec.
Marantaceae	<i>Calathea comosa</i> (L. f.) Lindl.
Marantaceae	<i>Calathea cylindrica</i> (Roscoe) K. Schum.
Marantaceae	<i>Calathea dilabens</i> L. Andersson & H. Kenn.
Marantaceae	<i>Calathea legrelleana</i> (Linden) Regel
Marantaceae	<i>Calathea lutea</i> (Aubl.) Schult.
Marantaceae	<i>Calathea mansonis</i> Körn.
Marantaceae	<i>Calathea microcephala</i> (Poepp. & Endl.) Körn.
Marantaceae	<i>Calathea</i> sp. nov. aff. <i>gardneri</i> Baker
Marantaceae	<i>Calathea splendida</i> (Verschaff. ex Lem.) Regel
Marantaceae	<i>Calathea squarrosa</i> L. Andersson & H. Kenn.
Marantaceae	<i>Hylaeanthe polystachya</i> (Pulle) A.M.E. Jonker & Jonker
Marantaceae	<i>Ischnosiphon enigmaticus</i> L. Andersson
Marantaceae	<i>Ischnosiphon foliosus</i> Gleason
Marantaceae	<i>Maranta friedrichsthaliana</i> Körn.
Marantaceae	<i>Monophyllanthe oligophylla</i> K. Schum.
Marantaceae	<i>Monotagma juruanum</i> Loes.
Marantaceae	<i>Monotagma laxum</i> (Poepp. & Endl.) K. Schum.
Marantaceae	<i>Monotagma ulei</i> K. Schum. ex Loes.
Marantaceae	<i>Monotagma vaginatum</i> Hagberg
Marattiaceae	<i>Danaea ushana</i> Christenh.
Marattiaceae	<i>Danaea ypori</i> Christenh. (= <i>Danaea moritziana</i> auct. non C. Presl)
Marcgraviaceae	<i>Marcgravia magnibracteata</i> Lanj. & Heerdt
Marsileaceae	<i>Marsilea polycarpa</i> Hook. & Grev.

Melastomataceae	<i>Aciotis rubricaulis</i> (Schrink & Mart. ex DC.) Triana
Melastomataceae	<i>Acisanthera bivalvis</i> (Aubl.) Cogn.
Melastomataceae	<i>Acisanthera crassipes</i> (Naudin) Wurdack
Melastomataceae	<i>Acisanthera rosulans</i> Huber
Melastomataceae	<i>Adelobotrys spruceana</i> Cogn.
Melastomataceae	<i>Bellucia subrotundifolia</i> Wurdack (= <i>Loreya subrotundifolia</i> (Wurdack) S.S. Renner)
Melastomataceae	<i>Clidemia anisophylla</i> DC.
Melastomataceae	<i>Clidemia attenuata</i> (Naudin) Cogn.
Melastomataceae	<i>Clidemia epiphytica</i> (Triana) Cogn.
Melastomataceae	<i>Clidemia granvillei</i> Wurdack
Melastomataceae	<i>Clidemia saülensis</i> Wurdack
Melastomataceae	<i>Clidemia urceolata</i> DC.
Melastomataceae	<i>Clidemia venosa</i> (Gleason) Wurdack
Melastomataceae	<i>Ernestia blackii</i> Brade & Markgr.
Melastomataceae	<i>Ernestia confertiflora</i> Wurdack
Melastomataceae	<i>Ernestia granvillei</i> Wurdack
Melastomataceae	<i>Ernestia pullei</i> Gleason
Melastomataceae	<i>Ernestia rubra</i> Pulle
Melastomataceae	<i>Ernestia subglabra</i> Wurdack
Melastomataceae	<i>Henriettea duckeana</i> (Hoehne) Penneys, Michelangeli, Judd & Almeda (= <i>Henriettella duckeana</i> Hoehne)
Melastomataceae	<i>Henriettea ininiensis</i> (Wurdack) Penneys, Michelangeli, Judd & Almeda (= <i>Henriettella ininiensis</i> Wurdack)
Melastomataceae	<i>Leandra agrestis</i> (Aubl.) Raddi
Melastomataceae	<i>Leandra clidemoides</i> (Naudin) Wurdack
Melastomataceae	<i>Leandra cremersii</i> Wurdack
Melastomataceae	<i>Leandra micrantha</i> Wurdack
Melastomataceae	<i>Leandra purpurea</i> Gleason
Melastomataceae	<i>Leandra verticillata</i> (DC.) Cogn.
Melastomataceae	<i>Macrocentrum fasciculatum</i> (Rich. ex DC.) Triana
Melastomataceae	<i>Macrocentrum latifolium</i> Wurdack
Melastomataceae	<i>Macrocentrum vestitum</i> Sandwith
Melastomataceae	<i>Miconia acuminata</i> (Steud.) Naudin
Melastomataceae	<i>Miconia alternans</i> Naudin
Melastomataceae	<i>Miconia cacatin</i> (Aubl.) S.S. Renner
Melastomataceae	<i>Miconia dispar</i> Benth.
Melastomataceae	<i>Miconia longispicata</i> Triana
Melastomataceae	<i>Miconia melinonis</i> Naudin
Melastomataceae	<i>Miconia mutabilis</i> (DC.) Triana
Melastomataceae	<i>Miconia oldemanii</i> Wurdack
Melastomataceae	<i>Miconia pileata</i> DC.
Melastomataceae	<i>Miconia rufescens</i> (Aubl.) DC.
Melastomataceae	<i>Miconia sarmentosa</i> Cogn.
Melastomataceae	<i>Miconia sastrei</i> Wurdack
Melastomataceae	<i>Miconia tschudyoides</i> Cogn.
Melastomataceae	<i>Mouriri angulicosta</i> Morley
Melastomataceae	<i>Mouriri duckeana</i> Morley

Melastomataceae	<i>Mouriri dumetosa</i> Cogn.
Melastomataceae	<i>Mouriri subumbellata</i> Triana
Melastomataceae	<i>Mouriri viridicosta</i> Morley
Melastomataceae	<i>Ossaea coarctiflora</i> Wurdack
Melastomataceae	<i>Ossaea quadrisulca</i> (Naudin) Wurdack
Melastomataceae	<i>Rhynchanthera serrulata</i> (Rich.) DC.
Meliaceae	<i>Guarea carinata</i> Ducke
Meliaceae	<i>Guarea cinnamomea</i> Harms
Meliaceae	<i>Guarea costata</i> A. Juss.
Meliaceae	<i>Guarea michel-moddei</i> T.D. Penn. & S.A. Mori
Meliaceae	<i>Trichilia micropetala</i> T.D. Penn.
Menispermaceae	<i>Abuta barbata</i> Miers
Menispermaceae	<i>Abuta sandwithiana</i> Krukoff & Barneby
Menispermaceae	<i>Anomospermum steyermarkii</i> Krukoff & Barneby
Menispermaceae	<i>Caryomene glaucescens</i> (Moldenke) Barneby & Krukoff
Menispermaceae	<i>Caryomene olivascens</i> Barneby & Krukoff
Menispermaceae	<i>Curarea candicans</i> (Rich. ex DC.) Barneby & Krukoff
Menispermaceae	<i>Disciphania moriorum</i> Barneby
Menispermaceae	<i>Disciphania unilateralis</i> Barneby
Menispermaceae	<i>Elephantomene eburnea</i> Barneby & Krukoff
Menispermaceae	<i>Odontocarya wullschiagelii</i> (Eichler) Barneby
Menispermaceae	<i>Orthomene prancei</i> Barneby & Krukoff
Menispermaceae	<i>Orthomene verruculosa</i> (Krukoff & Barneby) Barneby & Krukoff
Menispermaceae	<i>Sciadotenia duckei</i> Moldenke
Menispermaceae	<i>Sciadotenia eichleriana</i> Moldenke
Menispermaceae	<i>Sciadotenia sagotiana</i> (Eichler) Diels
Menispermaceae	<i>Telitoxicum duckei</i> (Diels) Moldenke
Menispermaceae	<i>Telitoxicum inopinatum</i> Moldenke
Molluginaceae	<i>Glinus radiatus</i> (Ruiz & Pav.) Rohrb.
Moraceae	<i>Dorstenia brasiliensis</i> Lam.
Moraceae	<i>Ficus cremersii</i> C.C. Berg
Moraceae	<i>Ficus duartei</i> C.C. Berg & Caraúta
Moraceae	<i>Ficus duckeana</i> C.C. Berg & Ribeiro
Moraceae	<i>Ficus hebetifolia</i> Dugand
Moraceae	<i>Ficus maroniensis</i> Benoist
Moraceae	<i>Ficus subapiculata</i> (Miq.) Miq. (= <i>Ficus americana</i> Aubl. subsp. <i>subapiculata</i> (Miq.) C.C. Berg)
Moraceae	<i>Maquira calophylla</i> (Poepp. & Endl.) C.C. Berg
Moraceae	<i>Poulsenia</i> sp. nov.
Moraceae	<i>Sorocea muriculata</i> Miq. subsp. <i>uaupensis</i> (Baill.) C.C. Berg
Myristicaceae	<i>Iryanthera tessmannii</i> Markgr.
Myristicaceae	<i>Virola venosa</i> (Benth.) Warb.
Myrtaceae	<i>Calycolpus revolutus</i> (Schauer) O. Berg
Myrtaceae	<i>Eugenia argyrophylla</i> B. Holst & M.L. Kawas.
Myrtaceae	<i>Eugenia armeniaca</i> Sagot
Myrtaceae	<i>Eugenia denigrata</i> McVaugh
Myrtaceae	<i>Eugenia galbaoensis</i> Mattos (= <i>Calycorectes guianensis</i> Mattos)
Myrtaceae	<i>Eugenia wullschiageliana</i> Amshoff

Myrtaceae	<i>Marlierea montana</i> (Aubl.) Amshoff
Myrtaceae	<i>Myrcia tomentosa</i> (Aubl.) DC.
Myrtaceae	<i>Myrcianthes prodigiosa</i> McVaugh
Myrtaceae	<i>Myrciaria vismeifolia</i> (Benth.) O. Berg
Myrtaceae	<i>Psidium acutangulum</i> DC.
Myrtaceae	<i>Psidium guineense</i> Sw.
Myrtaceae	<i>Psidium salutare</i> (Kunth) O. Berg
Myrtaceae	<i>Psidium sartorianum</i> (O. Berg) Nied.
Nephrolepidaceae	<i>Nephrolepis undulata</i> (Afzel.) J. Sm.
Nyctaginaceae	<i>Neea constricta</i> Spruce ex J.A. Schmidt
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea pulchella</i> DC.
Ochnaceae	<i>Elvasia macrostipularis</i> Sastre & Lescure
Ochnaceae	<i>Lacunaria jenmanii</i> (Oliv.) Ducke subsp. <i>subsessilis</i> J. V. Schneid. & Zizka
Ochnaceae	<i>Lacunaria umbonata</i> Pires
Ochnaceae	<i>Ouratea candollei</i> (Planch.) Tiegh.
Ochnaceae	<i>Ouratea cardiosperma</i> (Lam.) Engl.
Ochnaceae	<i>Ouratea decagyna</i> Maguire
Ochnaceae	<i>Ouratea francinae</i> Sastre
Ochnaceae	<i>Ouratea macrocarpa</i> Sastre
Ochnaceae	<i>Ouratea miniguianensis</i> Sastre
Ochnaceae	<i>Ouratea occultinervis</i> Sastre
Ochnaceae	<i>Ouratea retrorsa</i> Sastre
Ochnaceae	<i>Ouratea saülensis</i> Sastre
Ochnaceae	<i>Quiina cruegeriana</i> Griseb.
Ochnaceae	<i>Quiina macrophylla</i> Tul.
Ochnaceae	<i>Quiina sessilis</i> Choisy
Ochnaceae	<i>Sauvagesia aliciae</i> Sastre subsp. <i>aratayensis</i> Sastre
Ochnaceae	<i>Sauvagesia elata</i> Benth.
Ochnaceae	<i>Sauvagesia longifolia</i> Eichler
Ochnaceae	<i>Sauvagesia ramosissima</i> Spruce ex Eichler
Ochnaceae	<i>Sauvagesia rubiginosa</i> A. St.-Hil.
Ochnaceae	<i>Sauvagesia tafelbergensis</i> Sastre
Ochnaceae	<i>Sauvagesia tenella</i> Lam.
Oleaceae	<i>Chionanthus guianensis</i> (Aubl.) Pers.
Onagraceae	<i>Ludwigia foliobracteolata</i> (Munz) H. Hara
Onagraceae	<i>Ludwigia inclinata</i> (L. f.) M. Gómez
Onagraceae	<i>Ludwigia rigida</i> (Miq.) Sandwith
Onagraceae	<i>Ludwigia torulosa</i> (Arn.) H. Hara
Ophioglossaceae	<i>Ophioglossum nudicaule</i> L. f.
Orchidaceae	<i>Aspidogyne longicornu</i> (Cogn.) Garay
Orchidaceae	<i>Aspidogyne pumila</i> (Cogn.) Garay
Orchidaceae	<i>Batemannia armillata</i> Rchb. f.
Orchidaceae	<i>Beloglottis costaricensis</i> (Rchb. f.) Schltr.
Orchidaceae	<i>Bollea hemixantha</i> Rchb. f.
Orchidaceae	<i>Bollea violacea</i> (Lindl.) Rchb. f.
Orchidaceae	<i>Brachystele guayanensis</i> (Lindl.) Schltr.
Orchidaceae	<i>Caluera surinamensis</i> Dodson & Determann
Orchidaceae	<i>Caluera vulpina</i> Dodson & Determann

Orchidaceae	<i>Campylocentrum pachyrrhizum</i> (Rchb. f.) Rolfe
Orchidaceae	<i>Catasetum discolor</i> (Lindl.) Lindl.
Orchidaceae	<i>Cleistes grandiflora</i> (Aubl.) Schltr.
Orchidaceae	<i>Cleistes tenuis</i> (Rchb. f. ex Griseb.) Schltr.
Orchidaceae	<i>Coryanthes macrantha</i> (Hook.) Hook.
Orchidaceae	<i>Cranichis sp.</i>
Orchidaceae	<i>Cyclopogon olivaceus</i> (Rolfe) Schltr.
Orchidaceae	<i>Cyrtopodium andersonii</i> (Lamb. ex Andrews) R. Br.
Orchidaceae	<i>Cyrtopodium cristatum</i> Lindl.
Orchidaceae	<i>Cyrtopodium parviflorum</i> Lindl.
Orchidaceae	<i>Degranvillea dermaptera</i> Determann
Orchidaceae	<i>Dichaea hystricina</i> Rchb. f.
Orchidaceae	<i>Dichaea kegelii</i> Rchb. f. (= <i>Dichaea splitgerberi</i> auct. non Rchb. f.)
Orchidaceae	<i>Dichaea venezuelensis</i> Carnevali & I. Ramírez
Orchidaceae	<i>Elleanthus crinipes</i> Rchb. f.
Orchidaceae	<i>Encyclia cf ceratistes</i> (Lindl.) Schlechter
Orchidaceae	<i>Epidendrum bakrense</i> Hágster & Cremers
Orchidaceae	<i>Epidendrum cf. rostratum</i> Garay & Dunst.
Orchidaceae	<i>Epidendrum cremersi</i> Hágster & L. Sanchez
Orchidaceae	<i>Epidendrum oldemanii</i> Christenson
Orchidaceae	<i>Epidendrum sp 1</i>
Orchidaceae	<i>Epidendrum sp 2</i>
Orchidaceae	<i>Epidendrum sp 3</i>
Orchidaceae	<i>Epidendrum sp 4</i>
Orchidaceae	<i>Epidendrum tumuc-humaciense</i> (Veyret) Carnevali & G.A. Romero
Orchidaceae	<i>Epistephium ellipticum</i> R.O. Williams & Summerh.
Orchidaceae	<i>Eriopsis biloba</i> Lindl.
Orchidaceae	<i>Eriopsis sceptrum</i> Rchb. f. & Warsz.
Orchidaceae	<i>Erycina glossomystax</i> (Rchb. f.) N.H. Williams & M.W. Chase
Orchidaceae	<i>Erycina pumilio</i> (Rchb.f.) N.H.Williams & M.W.Chase
Orchidaceae	<i>Galeandra baueri</i> Lindl. var. <i>baueri</i> (= <i>Galeandra badia</i> Garay & G.A. Romero)
Orchidaceae	<i>Galeandra stylomisantha</i> (Vell.) Hoehne
Orchidaceae	<i>Habenaria aff. nuda</i> Lindl. (= <i>Habenaria rodriquezii</i> auct. non Cogn.)
Orchidaceae	<i>Habenaria alterosula</i> Snuv. & Westra
Orchidaceae	<i>Habenaria amambayensis</i> Schltr.
Orchidaceae	<i>Habenaria hamata</i> Barb. Rodr.
Orchidaceae	<i>Habenaria leprieuri</i> Rchb. f.
Orchidaceae	<i>Habenaria longicauda</i> Hook. (= <i>Habenaria longicauda</i> Hook. subsp. <i>ecalcarata</i> Snuv. & Westra)
Orchidaceae	<i>Habenaria longicauda</i> Hook. subsp. <i>ecalcarata</i> Snuv. & Westra
Orchidaceae	<i>Habenaria macilenta</i> (Lindl.) Rchb. f.
Orchidaceae	<i>Habenaria montis-wilhelminae</i> Renz
Orchidaceae	<i>Habenaria repens</i> Nutt.
Orchidaceae	<i>Habenaria schwackei</i> Barb. Rodr. (= <i>Habenaria platydactyla</i> Kraenzl.; <i>Habenaria amazonica</i> Schltr.)
Orchidaceae	<i>Habenaria secundiflora</i> Barb. Rodr. (= <i>Habenaria setacea</i> var. <i>setacea</i> auct. non Lindl. )

Orchidaceae	<i>Habenaria spathulifera</i> Cogn. (= <i>Habenaria pratensis</i> (Lindl.) Rchb. f. var. <i>parviflora</i> Cogn.)
Orchidaceae	<i>Habenaria sprucei</i> Cogn.
Orchidaceae	<i>Habenaria subfiliformis</i> Cogn.
Orchidaceae	<i>Habenaria trifida</i> Kunth
Orchidaceae	<i>Ionopsis utricularioides</i> (Sw.) Lindl.
Orchidaceae	<i>Jacquiniella teretifolia</i> (Sw.) Britton & P. Wilson
Orchidaceae	<i>Kegeliella houtteana</i> (Rchb. f.) L.O. Williams
Orchidaceae	<i>Lepanthes cremersii</i> Luer
Orchidaceae	<i>Lepanthes ruscifolia</i> Rchb. f.
Orchidaceae	<i>Ligeophila</i> sp. nov.
Orchidaceae	<i>Ligeophila stigmatoptera</i> (Rchb. f.) Garay
Orchidaceae	<i>Lycaste macrophylla</i> (Poepp. & Endl.) Lindl.
Orchidaceae	<i>Lyroglossa grisebachii</i> (Cogn.) Schltr.
Orchidaceae	<i>Malaxis excavata</i> (Lindl.) Kuntze
Orchidaceae	<i>Maxillaria</i> sp.
Orchidaceae	<i>Mesadenella cuspidata</i> (Lindl.) Garay
Orchidaceae	<i>Notylia yauaperiensis</i> Barb. Rodr.
Orchidaceae	<i>Octomeria sarthouae</i> Luer
Orchidaceae	<i>Palmorchis prospectorum</i> Veyret
Orchidaceae	<i>Pelezia callifera</i> (C. Schweinf.) Garay
Orchidaceae	<i>Pelezia delicatula</i> Szlach. & Veyret
Orchidaceae	<i>Pelezia goninensis</i> (Pulle) Schltr.
Orchidaceae	<i>Phragmipedium</i> aff. <i>caudatum</i> (Lindl.) Rolfe
Orchidaceae	<i>Phragmipedium lindleyanum</i> (R.H. Schomb. ex Lindl.) Rolfe
Orchidaceae	<i>Platythelis quereticola</i> (Lindl.) Garay (= <i>Platythelys maculata</i> (Hook.) Garay)
Orchidaceae	<i>Pleurothallis omoglossa</i> Luer
Orchidaceae	<i>Pleurothallis cabellensis</i> Rchb. f.
Orchidaceae	<i>Pleurothallis cf. barthelemyi</i> Luer
Orchidaceae	<i>Pleurothallis erinacea</i> Rchb. f.
Orchidaceae	<i>Pleurothallis fockei</i> Lindl.
Orchidaceae	<i>Psychopsis versteegianum</i> (Pulle) Lückel & Braem
Orchidaceae	<i>Sarcoglottis degranvillei</i> Szlach. & Veyret
Orchidaceae	<i>Sarcoglottis metallica</i> (Rolfe) Schltr.
Orchidaceae	<i>Scaphyglottis dunstervillei</i> (Garay) Foldats
Orchidaceae	<i>Selenipedium palmifolium</i> (Lindl.) Rchb. f.
Orchidaceae	<i>Solenidium lunatum</i> (Lindl.) Kraenzl.
Orchidaceae	<i>Spiranthes tenuis</i> Lindl.
Orchidaceae	<i>Stelis</i> sp 1
Orchidaceae	<i>Trichocentrum lanceanum</i> (Lindl.) M.W. Chase & N.H. Williams
Orchidaceae	<i>Trichosalpinx</i> cf. <i>blaisdelli</i> (S. Watson) Luer
Orchidaceae	<i>Trichosalpinx</i> sp
Orchidaceae	<i>Triphora amazonica</i> Schltr.
Orchidaceae	<i>Uleiorchis ulaei</i> (Cogn.) Handro
Orchidaceae	<i>Vanilla</i> aff. <i>odorata</i> C. Presl
Orchidaceae	<i>Vanilla appendiculata</i> Rolfe (= <i>Vanilla marowynensis</i> Pulle)

Orchidaceae	<i>Vanilla guianensis</i> Splitg. (= <i>Vanilla surinamensis</i> Rchb. f.; <i>Vanilla acuta</i> Rolfe; <i>Vanilla latisegmenta</i> Ames & C. Schweinf.; <i>Vanilla mexicana</i> auct. non Mill.)
Orchidaceae	<i>Vanilla hartii</i> Rolfe (= <i>Vanilla leprieurii</i> Portères)
Orchidaceae	<i>Vanilla ovata</i> Rolfe
Orchidaceae	<i>Vanilla palmarum</i> (Salzm. ex Lindl.) Lindl.
Orchidaceae	<i>Vanilla pompona</i> subsp. <i>grandiflora</i> (Lindl.) Soto Arenas (= <i>Vanilla grandiflora</i> Lindl.)
Orchidaceae	<i>Vanilla sp.</i> (= <i>Vanilla chamissonis</i> auct. non Klotzsch)
Orchidaceae	<i>Vanilla trigonocarpa</i> Hoehne
Orchidaceae	<i>Veyretia rupicola</i> (Garay) F. Barros (= <i>Sarcoglottis rupestris</i> (Lindl.) Barb. Rodr.)
Oxalidaceae	<i>Oxalis frutescens</i> L.
Oxalidaceae	<i>Oxalis juruensis</i> Diels
Passifloraceae	<i>Ancistrothyrsus tessmannii</i> Harms
Passifloraceae	<i>Dilkea exilis</i> Feuillet
Passifloraceae	<i>Dilkea granvillei</i> Feuillet
Passifloraceae	<i>Dilkea lecta</i> Feuillet
Passifloraceae	<i>Dilkea vanessae</i> Feuillet
Passifloraceae	<i>Passiflora aimae</i> Annonay & Feuillet
Passifloraceae	<i>Passiflora cerasina</i> Annonay & Feuillet, ined.
Passifloraceae	<i>Passiflora ceratocarpa</i> F. Silveira
Passifloraceae	<i>Passiflora compar</i> Feuillet
Passifloraceae	<i>Passiflora crenata</i> Feuillet & Cremers
Passifloraceae	<i>Passiflora curva</i> Feuillet
Passifloraceae	<i>Passiflora davidii</i> Feuillet
Passifloraceae	<i>Passiflora exura</i> Feuillet
Passifloraceae	<i>Passiflora kawensis</i> Feuillet
Passifloraceae	<i>Passiflora leptopoda</i> Harms
Passifloraceae	<i>Passiflora longicuspis</i> Vanderplank
Passifloraceae	<i>Passiflora moritziana</i> Planch. [expected in GU]
Passifloraceae	<i>Passiflora ovata</i> Martin ex DC.
Passifloraceae	<i>Passiflora plumosa</i> Feuillet & Cremers
Passifloraceae	<i>Passiflora rufostipulata</i> Feuillet
Passifloraceae	<i>Passiflora saulensis</i> Feuillet
Passifloraceae	<i>Passiflora stipulata</i> Aubl.
Passifloraceae	<i>Passiflora trialata</i> Feuillet & J.M. MacDougal
Passifloraceae	<i>Passiflora vescoi</i> Rignon
Passifloraceae	<i>Turnera caerulea</i> Moç. & Sessé ex DC. var. <i>surinamensis</i> (Urb.) Arbo, comb. nov. ined.
Passifloraceae	<i>Turnera curassavica</i> Urb.
Passifloraceae	<i>Turnera glaziovii</i> Urb.
Passifloraceae	<i>Turnera rupestris</i> Aubl. var. <i>frutescens</i> (Aubl.) Urb.
Passifloraceae	<i>Turnera rupestris</i> Aubl. var. <i>rupestris</i>
Pentaphylacaceae	<i>Ternstroemia delicatula</i> Choisy
Pentaphylacaceae	<i>Ternstroemia dentata</i> (Aubl.) Sw.
Pentaphylacaceae	<i>Ternstroemia punctata</i> (Aubl.) Sw.
Phyllanthaceae	<i>Amanoa congesta</i> W.J. Hayden

Phyllanthaceae	<i>Amanoa neglecta</i> W.J. Hayden
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus attenuatus</i> Miq.
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus caroliniensis</i> Walter subsp. <i>guianensis</i> (Klotzsch) G.L. Webster
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus hyssopifoloides</i> Kunth
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus juglandifolius</i> Willd. subsp. <i>juglandifolius</i>
Phytolaccaceae	<i>Seguieria americana</i> L.
Phytolaccaceae	<i>Trichostigma octandra</i> (L.) H. Walter
Piperaceae	<i>Peperomia emarginella</i> (Sw. ex Wikstr.) C. DC.
Piperaceae	<i>Peperomia gracieana</i> Görts
Piperaceae	<i>Peperomia haematolepis</i> Trel.
Piperaceae	<i>Peperomia maguirei</i> Yunck.
Piperaceae	<i>Peperomia popayanensis</i> Trel. & Yunck.
Piperaceae	<i>Peperomia transparens</i> Miq.
Piperaceae	<i>Peperomia urocarpa</i> Fisch. & C.A. Mey.
Piperaceae	<i>Piper aulacospermum</i>
Piperaceae	<i>Piper aulacospermum</i> Callejas
Piperaceae	<i>Piper coruscans</i> Kunth
Piperaceae	<i>Piper crassinervium</i> Kunth
Piperaceae	<i>Piper flexuosum</i> Rudge
Piperaceae	<i>Piper foveolatum</i> Kunth ex C. DC.
Piperaceae	<i>Piper glabrescens</i> (Miq.) C. DC.
Piperaceae	<i>Piper hirtilimbum</i> Trel. & Yunck.
Piperaceae	<i>Piper perstipulare</i> Steyermark.
Piperaceae	<i>Piper phytolaccifolium</i> Opiz
Piperaceae	<i>Piper reticulatum</i> L.
Piperaceae	<i>Piper rupununianum</i> Trel. & Yunck.
Plantaginaceae	<i>Benjaminia reflexa</i> (Benth.) D'Arcy
Plantaginaceae	<i>Stemodia verticillata</i> (Mill.) Hassl.
Poaceae	<i>Streptochaeta spicata</i> Schrad. ex Nees [to be expected in GU]
Poaceae	<i>Guadua macrostachya</i> Rupr.
Poaceae	<i>Raddiella vanessae</i> Judziewicz
Poaceae	<i>Piresia macrophylla</i> Soderstr.
Poaceae	<i>Arberella flaccida</i> (Döll) Soderstr. & C.E. Calderón
Poaceae	<i>Froesiochloa boutelouoides</i> G.A. Black
Poaceae	<i>Parodiolyra luetzelburgii</i> (Pilg.) Soderstr. & Zuloaga
Poaceae	<i>Rehia nervata</i> (Swallen) Fijten
Poaceae	<i>Oryza grandiglumis</i> (Döll) Prodöehl
Poaceae	<i>Eragrostis acutiflora</i> (Kunth) Nees
Poaceae	<i>Eragrostis hypnoides</i> (Lam.) Britton, Sterns & Poggenb.
Poaceae	<i>Eragrostis scaligera</i> Salzm. ex Steud.
Poaceae	<i>Spartina alterniflora</i> Loisel.
Poaceae	<i>Sporobolus ciliatus</i> J. Presl
Poaceae	<i>Sporobolus cubensis</i> Hitchc.
Poaceae	<i>Sporobolus virginicus</i> (L.) Kunth
Poaceae	<i>Gymnopogon foliosus</i> (Willd.) Nees
Poaceae	<i>Arundinella hispida</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Kuntze
Poaceae	<i>Sorghastrum setosum</i> (Griseb.) Hitchc.

Poaceae	<i>Mnesithea aurita</i> (Steud.) de Koning & Sosef (= <i>Coelorachis aurita</i> (Steud.) A. Camus)
Poaceae	<i>Schizachyrium brevifolium</i> (Sw.) Nees ex Büse
Poaceae	<i>Ichnanthus hoffmannseggii</i> (Roem. & Schult.) Döll
Poaceae	<i>Ichnanthus leiocarpus</i> (Spreng.) Kunth
Poaceae	<i>Axonopus leptostachyus</i> (Flüggé) Hitchc.
Poaceae	<i>Axonopus longispicus</i> (Döll) Kuhlm.
Poaceae	<i>Axonopus oiapocensis</i> G.A. Black
Poaceae	<i>Axonopus passourae</i> G.A. Black
Poaceae	<i>Axonopus ramosus</i> Swallen
Poaceae	<i>Axonopus senescens</i> (Döll) Henrand
Poaceae	<i>Paspalum delicatum</i> Swallen
Poaceae	<i>Paspalum subciliatum</i> Chase
Poaceae	<i>Reimarochoa aberrans</i> (Döll) Chase
Poaceae	<i>Dichanthelium sciurotoides</i> (Zuloaga & Morrone) Davidse
Poaceae	<i>Sacciolepis angustissima</i> (Hochst. ex Steud.) Kuhlm.
Poaceae	<i>Trichantheicum arctum</i> (Swallen) Zuloaga & Morrone (= <i>Panicum arctum</i> Swallen)
Poaceae	<i>Trichantheicum rivale</i> (Swallen) Zuloaga & Morrone (= <i>Panicum rivale</i> Swallen)
Poaceae	<i>Digitaria venezuelae</i> Henrand
Poaceae	<i>Parodiophyllochloa cordovensis</i> (E.Fourn.) Zuloaga & Morrone (= <i>Panicum cordovense</i> E. Fourn.)
Poaceae	<i>Parodiophyllochloa pantricha</i> (Hack) Zuloaga & Morrone (= <i>Panicum pantrichum</i> Hack.)
Poaceae	<i>Lasiacis anomala</i> Hitchc.
Poaceae	<i>Stenotaphrum secundatum</i> (Walter) Kuntze
Poaceae	<i>Setaria magna</i> Griseb.
Poaceae	<i>Paratheria prostrata</i> Griseb.
Poaceae	<i>Urochloa plantaginea</i> (Link) R.D. Webster (= <i>Brachiaria plantaginea</i> (Link) Hitchc.)
Poaceae	<i>Panicum olyroides</i> Kunth
Podostemaceae	<i>Apinagia arminensis</i> P. Royen
Podostemaceae	<i>Apinagia digitata</i> P. Royen
Podostemaceae	<i>Apinagia divertens</i> Went
Podostemaceae	<i>Apinagia itanensis</i> Schnell
Polygalaceae	<i>Asemeia echinosperma</i> (Görts) J. F. B. Pastore & J. R. Abbott (= <i>Polygala echinosperma</i> Görts)
Polygalaceae	<i>Barnhartia floribunda</i> Gleason
Polygalaceae	<i>Moutabea arianae</i> Jansen-Jacobs & Maas
Polygalaceae	<i>Polygala blakeana</i> Steyermark.
Polygalaceae	<i>Polygala galloides</i> Poir.
Polygalaceae	<i>Polygala membranacea</i> (Miq.) Görts
Polygalaceae	<i>Polygala trichosperma</i> Jacq.
Polygalaceae	<i>Securidaca calophylla</i> (Poepp.) S.F. Blake (= <i>S. cayennensis</i> S.F. Blake; <i>S. macrophylla</i> (Benth.) Wurdack)
Polygalaceae	<i>Securidaca retusa</i> Benth.
Polygalaceae	<i>Securidaca spinifex</i> Sandwith

Polygonaceae	<i>Coccoloba gymnorrhachis</i> Sandwith
Polygonaceae	<i>Coccoloba uvifera</i> (L.) L.
Polypodiaceae	<i>Campyloneurum angustifolium</i> (Sw.) Féé
Polypodiaceae	<i>Campyloneurum aphanophlebium</i> (Kunze) T. Moore (= <i>Campyloneurum occultum</i> (H. Christ) L.D. Gómez)
Polypodiaceae	<i>Enterosora campbellii</i> Baker subsp. <i>campbellii</i>
Polypodiaceae	<i>Microgramma thurnii</i> (Baker) R.M. Tryon & Stolze
Polypodiaceae	<i>Micropolypodium taenifolium</i> (Jenman) A.R. Sm. (= <i>Grammitis taenifolia</i> (Jenman) Proctor)
Polypodiaceae	<i>Pecluma hygrometrica</i> (Splitg.) M.G. Price
Polypodiaceae	<i>Pleopeltis astrolepis</i> (Liebm.) E. Fourn.
Polypodiaceae	<i>Polypodium flagellare</i> H. Christ
Polypodiaceae	<i>Serpocaulon caceresii</i> (Sodiro) A.R. Sm. (= <i>Polypodium caceresii</i> Sodiro)
Polypodiaceae	<i>Serpocaulon lasiopus</i> (Klotzsch) A.R. Sm. (= <i>Polypodium lasiopus</i> Klotzsch)
Polypodiaceae	<i>Terpsichore kegeliana</i> (Kunze) A.R. Sm. (= <i>Grammitis kegeliana</i> (Kunze) Lellinger)
Polypodiaceae	<i>Terpsichore staheliana</i> (Posth.) A.R. Sm. (= <i>Grammitis staheliana</i> (Posth.) Lellinger)
Polypodiaceae	<i>Terpsichore taxifolia</i> (L.) A.R. Sm. (= <i>Grammitis taxifolia</i> (L.) Proctor)
Pontederiaceae	<i>Eichhornia azurea</i> (Sw.) Kunth
Portulacaceae	<i>Talinum paniculatum</i> (Jacq.) Gaertn.
Portulacaceae	<i>Portulaca sedifolia</i> N.E. Br.
Primulaceae	<i>Cybianthus fulvopulverulentus</i> (Mez) G. Agostini subsp. <i>magnoliifolius</i> (Mez) Pipoly
Primulaceae	<i>Cybianthus prevostae</i> Pipoly
Primulaceae	<i>Cybianthus sp. nov.</i> (mont Inéri-Cremers 15370)
Primulaceae	<i>Cybianthus surinamensis</i> (Spreng.) G. Agostini
Primulaceae	<i>Stylogyne incognita</i> Pipoly
Proteaceae	<i>Roupala nitida</i> Rudge
Psilotaceae	<i>Psilotum nudum</i> (L.) P. Beauv.
Pteridaceae	<i>Adiantum decoratum</i> Maxon & Weath.
Pteridaceae	<i>Adiantum deflectens</i> Mart.
Pteridaceae	<i>Adiantum dolosum</i> Kunze
Pteridaceae	<i>Adiantum krameri</i> B. Zimmer
Pteridaceae	<i>Adiantum macrophyllum</i> Sw.
Pteridaceae	<i>Adiantum nudum</i> A.R. Sm.
Pteridaceae	<i>Ceratopteris pteridoides</i> (Hook.) Hieron.
Pteridaceae	<i>Doryopteris sagittifolia</i> (Raddi) J. Sm.
Pteridaceae	<i>Hemionitis palmata</i> L.
Pteridaceae	<i>Hemionitis rufa</i> (L.) Sw.
Pteridaceae	<i>Polytaenium jenmanii</i> (Benedict) Benedict (= <i>Antrophyum jenmanii</i> Benedict)
Pteridaceae	<i>Pteris biaurita</i> L.
Pteridaceae	<i>Pteris propinqua</i> J. Agardh
Rapateaceae	<i>Rapatea saülensis</i> B.M. Boom
Rhamnaceae	<i>Ampelozizyphus amazonicus</i> Ducke
Rubiaceae	<i>Alibertia latifolia</i> (Benth.) K. Schum.
Rubiaceae	<i>Alseis longifolia</i> Ducke

Rubiaceae	<i>Appunia surinamensis</i> (Bremek.) Steyerm. (= <i>Morinda surinamensis</i> (Bremek.) Steyerm.)
Rubiaceae	<i>Botryarrhena pendula</i> Ducke
Rubiaceae	<i>Carapichea guianensis</i> Aubl. (= <i>Psychotria ligularis</i> (Rudge) Steyerm. var. <i>carapichea</i> (Poir.) Steyerm.)
Rubiaceae	<i>Carapichea ligularis</i> (Rudge) Delprete (= <i>Psychotria ligularis</i> (Rudge) Steyerm. var. <i>ligularis</i> )
Rubiaceae	<i>Cordiera myrciifolia</i> (Spruce ex K. Schum.) C. Perss. & Delprete
Rubiaceae	<i>Cosmibuena grandiflora</i> (Ruiz & Pav.) Rusby
Rubiaceae	<i>Coussarea amapaensis</i> Steyerm.
Rubiaceae	<i>Coussarea granvillei</i> Delprete & B.M. Boom
Rubiaceae	<i>Coussarea hallei</i> Steyerm.
Rubiaceae	<i>Coussarea machadoana</i> Standl.
Rubiaceae	<i>Coussarea mapouriooides</i> Bremek.
Rubiaceae	<i>Coussarea spicata</i> Delprete
Rubiaceae	<i>Emmeorhiza umbellata</i> (Spreng.) K. Schum.
Rubiaceae	<i>Faramea capillipes</i> Müll. Arg.
Rubiaceae	<i>Faramea irwinii</i> Steyerm.
Rubiaceae	<i>Faramea occidentalis</i> (L.) A. Rich.
Rubiaceae	<i>Faramea pedunculata</i> (Bremek.) Delprete (= <i>Faramea sessiliflora</i> Aubl. var. <i>pedunculata</i> Bremek.)
Rubiaceae	<i>Faramea polytriadophora</i> Bremek.
Rubiaceae	<i>Faramea quinqueflora</i> Poepp. & Endl.
Rubiaceae	<i>Faramea tinguana</i> Müll. Arg.
Rubiaceae	<i>Ferdinandusa goudotiana</i> K. Schum.
Rubiaceae	<i>Hamelia axillaris</i> Sw.
Rubiaceae	<i>Hillia parasitica</i> Jacq.
Rubiaceae	<i>Insertia bullata</i> K. Schum. emend. Delprete
Rubiaceae	<i>Insertia hypoleuca</i> Benth.
Rubiaceae	<i>Insertia parviflora</i> Vahl
Rubiaceae	<i>Ixora davisii</i> Sandwith
Rubiaceae	<i>Ixora pubescens</i> Willd. ex Schult. & Schult. f.
Rubiaceae	<i>Ixora sandwithiana</i> Steyerm.
Rubiaceae	<i>Ixora versteegii</i> Bremek.
Rubiaceae	<i>Ladenbergia lambertiana</i> (A. Braun ex Mart.) Klotzsch
Rubiaceae	<i>Malanea hypoleuca</i> Steyerm.
Rubiaceae	<i>Mitracarpus robustus</i> E.B.Souza & E.L.Cabral
Rubiaceae	<i>Mitracarpus salzmannianus</i> DC. (= <i>Mitracarpus scabrellus</i> Benth.; <i>M. discolor</i> Miq.)
Rubiaceae	<i>Notopleura guadalupensis</i> (DC.) C.M. Taylor
Rubiaceae	<i>Notopleura lateralis</i> (Steyerm.) (= <i>Psychotria lateralis</i> Steyerm.)
Rubiaceae	<i>Notopleura microbracteata</i> (Steyerm.) C.M. Taylor
Rubiaceae	<i>Notopleura saülensis</i> (Steyerm.) C.M. Taylor
Rubiaceae	<i>Notopleura uliginosa</i> (Sw.) Bremek.
Rubiaceae	<i>Oldenlandia tenuis</i> K. Schum.
Rubiaceae	<i>Pagamea guianensis</i> Aubl.
Rubiaceae	<i>Patima guianensis</i> Aubl.

Rubiaceae	<i>Psychotria pseudinundata</i> Wernham (= <i>Psychotria bracteata</i> DC., nom illeg.)
Rubiaceae	<i>Randia asperifolia</i> (Sandwith) Sandwith
Rubiaceae	<i>Richardia grandiflora</i> (Cham. & Schlechl.) Steud.
Rubiaceae	<i>Rosenbergiodendron densiflorum</i> (K. Schum.) Fagerl.
Rubiaceae	<i>Rudgea bremekampiana</i> Steyerl.
Rubiaceae	<i>Rudgea crassiloba</i> (Benth.) B.L. Rob.
Rubiaceae	<i>Rudgea glomerulata</i> Zappi sp. nov. ined.
Rubiaceae	<i>Rudgea graciliflora</i> Standl. (= <i>Rudgea klugii</i> Standl.; <i>Rudgea standleyana</i> Steyerl.)
Rubiaceae	<i>Rudgea</i> sp.A (= <i>Rudgea sandemanii</i> auct. non Sandwith)
Rubiaceae	<i>Sabicea mollisima</i> Benth. ex Wernham (= <i>Sabicea romboutsii</i> Bremek.)
Rubiaceae	<i>Simira tinctoria</i> Aubl.
Rubiaceae	<i>Sipanea ovalifolia</i> Bremek. var. <i>ovalifolia</i>
Rubiaceae	<i>Sipanea ovalifolia</i> Bremek. var. <i>vilosissima</i> Steyerl.
Rubiaceae	<i>Sipanea wilson-brownii</i> R.S. Cowan
Rubiaceae	<i>Spermacoce cupularis</i> (DC.) Kuntze (= <i>Borreria cupularis</i> DC.)
Rubiaceae	<i>Spermacoce hyssopifolia</i> Willd. ex Roem. & Schult. (= <i>Diodia hyssopifolia</i> (Willd. ex Roem. & Schult.) Cham. & Schlechl.)
Rubiaceae	<i>Spermacoce neohispida</i> Govaerts (= <i>Borreria hispida</i> Spruce ex K. Schum.)
Rubiaceae	<i>Spermacoce tenella</i> Kunth (= <i>Borreria capitata</i> (Ruiz & Pav.) DC. var. <i>tenella</i> (Kunth) Steyerl.)
Rubiaceae	<i>Sphinctanthes</i> cf. <i>maculatus</i> Spruce ex K. Schum.
Rubiaceae	<i>Stachyarrhena acuminata</i> Standl.
Rubiaceae	<i>Stachyococcus</i> cf. <i>adinanthus</i>
Rubiaceae	<i>Stenostomum guianensis</i> (Bremek.) Achille & Delprete (= <i>Antirhea guianensis</i> Bremek., <i>Guettarda fanshawei</i> Steyerl.)
Ruppiaceae	<i>Ruppia maritima</i> L.
Rutaceae	<i>Amyris guianensis</i> Aubl.
Rutaceae	<i>Conchocarpus longifolius</i> (A. St.-Hil.) Kallunki & Pirani
Rutaceae	<i>Conchocarpus ucayalinus</i> (Huber) Kallunki & Pirani
Rutaceae	<i>Esenbeckia cowanii</i> Kaastra
Rutaceae	<i>Galipea davisii</i> Sandwith
Rutaceae	<i>Hortia excelsa</i> Ducke
Rutaceae	<i>Pilocarpus racemosus</i> Vahl subsp. <i>racemosus</i>
Rutaceae	<i>Raputia aromatica</i> Aubl.
Rutaceae	<i>Raputia brevipedunculata</i> Kallunki
Rutaceae	<i>Spiranthera guianensis</i> Sandwith
Rutaceae	<i>Ticorea pedicellata</i> DC.
Rutaceae	<i>Zanthoxylum amapaense</i> (Albuq.) P.G. Waterman
Rutaceae	<i>Zanthoxylum apiculatum</i> (Sandwith) P.G. Waterman
Salicaceae	<i>Casearia prunifolia</i> Kunth
Salicaceae	<i>Casearia resinifera</i> Spruce ex Eichler
Sapindaceae	<i>Allophylus angustatus</i> (Triana & Planch.) Radlk.
Sapindaceae	<i>Allophylus latifolius</i> Huber
Sapindaceae	<i>Allophylus leucoclados</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Allophylus robustus</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i> Jacq.

Sapindaceae	<i>Matayba elegans</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Matayba opaca</i> Radlk. var. <i>opaca</i>
Sapindaceae	<i>Matayba peruviana</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Matayba stenodictya</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Paullinia acuminata</i> Uittien
Sapindaceae	<i>Paullinia cf. turbacensis</i> Kunth
Sapindaceae	<i>Paullinia degranvillei</i> Acev.-Rodr.
Sapindaceae	<i>Paullinia lingulata</i> Acev.-Rodr.
Sapindaceae	<i>Paullinia oldemanii</i> Acev.-Rodr.
Sapindaceae	<i>Paullinia pachycarpa</i> Benth.
Sapindaceae	<i>Paullinia plagioptera</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Paullinia subnuda</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Pentascyphus thyrsiflorus</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Pseudima pallidum</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Scyphonichium multiflorum</i> (Mart.) Radlk.
Sapindaceae	<i>Serjania chartacea</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Serjania didymadenia</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Serjania oblongifolia</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Serjania pedicellaris</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Serjania setulosa</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Talisia clathrata</i> Radlk. subsp. <i>canescens</i> Acev.-Rodr.
Sapindaceae	<i>Talisia pilosula</i> Sagot ex Radlk.
Sapindaceae	<i>Talisia squarrosa</i> Radlk.
Sapindaceae	<i>Toulicia pulvinata</i> Radlk.
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum durifruitum</i> (W.A. Rodrigues) T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Ecclinusa dumetorum</i> (Baehni) T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Micropholis cayennensis</i> T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Micropholis longipedicellata</i> Aubrév.
Sapotaceae	<i>Micropholis mensalis</i> (Baehni) Aubrév.
Sapotaceae	<i>Micropholis sanctae-rosae</i> (Baehni) T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Micropholis submarginalis</i> Pires & T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Pouteria aff. platyphylla</i> (A.C. Sm.) Baehni
Sapotaceae	<i>Pouteria aubrevillei</i> Bernardi
Sapotaceae	<i>Pouteria benai</i> (Aubrév. & Pellegr.) T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Pouteria cayennensis</i> (A. DC.) Eyma
Sapotaceae	<i>Pouteria cicatricata</i> T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Pouteria deliciosa</i> T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Pouteria flavilatex</i> T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Pouteria glomerata</i> (Miq.) Radlk. subsp. <i>stylosa</i> (Pierre) T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Pouteria macrocarpa</i> (Mart.) Dietr.
Sapotaceae	<i>Pouteria maxima</i> T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Pouteria putamen-ovi</i> T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Pouteria retinervis</i> T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Pouteria rodriquesiana</i> Pires & T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Pouteria singularis</i> T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Pouteria tenuisepala</i> Pires & T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Pradosia huberi</i> (Ducke) Ducke
Sapotaceae	<i>Pradosia subverticillata</i> Ducke

Sapotaceae	<i>Pradosia surinamensis</i> (Eyma) T.D. Penn.
Sapotaceae	<i>Pradosia verticillata</i> Ducke
Schizaeaceae	<i>Actinostachys pennula</i> (Sw.) Hook.
Schizaeaceae	<i>Actinostachys subtrijuga</i> (Mart.) C. Presl
Schizaeaceae	<i>Schizaea fluminensis</i> Miers ex J.W. Sturm
Schizaeaceae	<i>Schizaea incurvata</i> Schkuhr
Schlegeliaceae	<i>Schlegelia parviflora</i> (Oerst.) Monach.
Selaginellaceae	<i>Selaginella breynii</i> Spring
Selaginellaceae	<i>Selaginella diffusa</i> (C. Presl) Spring
Selaginellaceae	<i>Selaginella falcata</i> (P. Beauv.) Spring
Selaginellaceae	<i>Selaginella gynostachya</i> Valdespino
Selaginellaceae	<i>Selaginella kochii</i> Hieron.
Selaginellaceae	<i>Selaginella minima</i> Spring
Selaginellaceae	<i>Selaginella sandwithii</i> Alston
Selaginellaceae	<i>Selaginella tuberculata</i> Spruce ex Baker
Simaroubaceae	<i>Simaba morettii</i> Feuillet
Smilacaceae	<i>Smilax cinnamomea</i> Desf. ex DC.
Smilacaceae	<i>Smilax cordato-ovata</i> Rich.
Smilacaceae	<i>Smilax cuspidata</i> Poir.
Smilacaceae	<i>Smilax krukovi</i> A.C. Sm.
Smilacaceae	<i>Smilax lasseriana</i> Steyermark.
Smilacaceae	<i>Smilax latipes</i> Gleason
Smilacaceae	<i>Smilax longifolia</i> Rich.
Smilacaceae	<i>Smilax pseudosyphilitica</i> Kunth
Smilacaceae	<i>Smilax riedeliana</i> A. DC.
Smilacaceae	<i>Smilax saüensis</i> J.D. Mitch.
Solanaceae	<i>Cestrum megalophyllum</i> Dunal
Solanaceae	<i>Cestrum microcalyx</i> Francey
Solanaceae	<i>Cestrum schlechtendahlii</i> G. Don (= <i>Cestrum acuminatissimum</i> Dunal)
Solanaceae	<i>Cestrum sp. nov.</i>
Solanaceae	<i>Schwenckia americana</i> L.
Solanaceae	<i>Schwenckia elegans</i> Carvalho
Solanaceae	<i>Schwenckia grandiflora</i> Benth.
Solanaceae	<i>Solandra paraensis</i> Ducke
Solanaceae	<i>Solanum acanthodes</i> Hook. f. (= <i>Solanum vanheurckii</i> Müll. Arg.)
Solanaceae	<i>Solanum costatum</i> M. Nee
Solanaceae	<i>Solanum leucopogon</i> Huber
Solanaceae	<i>Solanum schomburghii</i> Sendtn.
Solanaceae	<i>Witheringia solanacea</i> L'Hér.
Styracaceae	<i>Styrax glabratus</i> Schott ex Spreng.
Styracaceae	<i>Styrax macrophyllus</i> Schott ex Pohl
Styracaceae	<i>Styrax pohlii</i> A. DC. (= <i>S. discolor</i> M.F. Silva; <i>S. tafelbergensis</i> Maguire)
Styracaceae	<i>Styrax sieberi</i> Perkins
Symplocaceae	<i>Symplocos pilosiuscula</i> Brand
Tectariaceae	<i>Tectaria trinitensis</i> Maxon
Tectariaceae	<i>Triplophyllum angustifolium</i> Holttum
Theaceae	<i>Gordonia fruticosa</i> (Schrad.) H. Keng
Thelypteridaceae	<i>Thelypteris arborescens</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) C.V. Morton

Thelypteridaceae	<i>Thelypteris gonophora</i> (Weath.) A.R. Sm.
Thelypteridaceae	<i>Thelypteris holodictya</i> K.U. Kramer
Thelypteridaceae	<i>Thelypteris juruensis</i> (C. Chr.) R.M. Tryon & D.S. Conant
Thelypteridaceae	<i>Thelypteris pennata</i> (Poir.) C.V. Morton
Thelypteridaceae	<i>Thelypteris tetragona</i> (Sw.) Small
Thelypteridaceae	<i>Thelypteris tristis</i> (Kunze) R.M. Tryon
Thismiaceae	<i>Thismia saulensis</i> H. Maas & Maas
Thymelaeaceae	<i>Daphnopsis granitica</i> Pruski & Barringer
Thymelaeaceae	<i>Daphnopsis granvillei</i> Pruski & Barringer
Trigoniaceae	<i>Trigonia hypoleuca</i> Griseb.
Trigoniaceae	<i>Trigonia laevis</i> Aubl. var. <i>laevis</i>
Triuridaceae	<i>Sciaphila polygyna</i> Maas
Urticaceae	<i>Boehmeria cylindrica</i> (L.) Sw.
Urticaceae	<i>Boehmeria ramiflora</i> Jacq.
Urticaceae	<i>Cecropia distachya</i> Huber
Urticaceae	<i>Cecropia granvilleana</i> C.C. Berg
Urticaceae	<i>Cecropia silvae</i> C.C. Berg
Urticaceae	<i>Coussapoa ferruginea</i> Trécul
Urticaceae	<i>Coussapoa leprieurii</i> Benoist
Urticaceae	<i>Coussapoa microcephala</i> Trécul
Urticaceae	<i>Coussapoa parvifolia</i> Standl.
Urticaceae	<i>Pilea tabularis</i> C.C. Berg
Urticaceae	<i>Pourouma saulensis</i> C.C. Berg & Kooy
Urticaceae	<i>Pourouma tomentosa</i> Mart. ex Miq. subsp. <i>maroniensis</i> (Benoist) C.C. Berg & Heusden
Verbenaceae	<i>Citharexylum spinosum</i> L.
Verbenaceae	<i>Lippia alba</i> (Mill.) N.E. Br.
Verbenaceae	<i>Petrea sulphurea</i> Jans.-Jac.
Verbenaceae	<i>Stachytarpheta angustifolia</i> (Mill.) Vahl
Violaceae	<i>Hekkingia bordenavei</i> H.E. Ballard & Munzinger
Violaceae	<i>Paypayrola longifolia</i> Tul.
Violaceae	<i>Rinorea bahiensis</i> (Moric.) Kuntze
Violaceae	<i>Rinorea brevipes</i> (Benth.) S.F. Blake
Violaceae	<i>Rinorea guianensis</i> Aubl.
Violaceae	<i>Rinorea pectino-squamata</i> Hekking
Viscaceae	<i>Phoradendron granvillei</i> Kuijt
Viscaceae	<i>Phoradendron inaequidentatum</i> Rusby
Viscaceae	<i>Phoradendron pulleanum</i> E.H.L. Krause
Viscaceae	<i>Phoradendron strongyloclados</i> Eichler
Viscaceae	<i>Phoradendron trinervium</i> (Lam.) Griseb.
Viscaceae	<i>Phoradendron warmingii</i> Eichler (= <i>Dendrophthora warmingii</i> (Eichler) Kuijt)
Vitaceae	<i>Cissus alata</i> Jacq.
Vitaceae	<i>Cissus spinosa</i> Cambess.
Vitaceae	<i>Cissus trigona</i> Willd. ex Roem. & Schult.
Vochysiaceae	<i>Erisma floribundum</i> Rudge var. <i>floribundum</i>
Vochysiaceae	<i>Erisma nitidum</i> DC.
Vochysiaceae	<i>Qualea acuminata</i> Spruce ex Warm.

Vochysiaceae	<i>Qualea amapaënsis</i> Balslev & S.A. Mori
Vochysiaceae	<i>Qualea dinizii</i> Ducke
Vochysiaceae	<i>Qualea mori-boomii</i> Marc.-Berti
Vochysiaceae	<i>Qualea polychroma</i> Stafleu
Vochysiaceae	<i>Qualea rosea</i> Aubl.
Vochysiaceae	<i>Qualea tricolor</i> Benoist
Vochysiaceae	<i>Ruizterania ferruginea</i> (Steyermark) Marc.-Berti
Vochysiaceae	<i>Vochysia cayennensis</i> Warm.
Vochysiaceae	<i>Vochysia densiflora</i> Spruce ex Warm.
Vochysiaceae	<i>Vochysia neyratii</i> Normand
Vochysiaceae	<i>Vochysia sabatieri</i> Marc.-Berti
Vochysiaceae	<i>Vochysia speciosa</i> Warm.
Vochysiaceae	<i>Vochysia tetraphylla</i> (G. Mey.) DC.
Ximeniaceae	<i>Ximenia americana</i> L. var. <i>americana</i>
Xyridaceae	<i>Abolboda americana</i> (Aubl.) Lanj.
Xyridaceae	<i>Abolboda pulchella</i> Humb. & Bonpl.
Xyridaceae	<i>Xyris guianensis</i> Steud.
Xyridaceae	<i>Xyris malmeana</i> L.B. Sm.
Xyridaceae	<i>Xyris paraensis</i> Poepp. ex Kunth var. <i>longiceps</i> (Malme) L.B. Sm. & Downs
Xyridaceae	<i>Xyris savanensis</i> Miq.
Xyridaceae	<i>Xyris spathacea</i> Lanj.
Xyridaceae	<i>Xyris tenella</i> Kunth var. <i>leptolepis</i> Malme