

## Flora vascular nativa y naturalizada de Santiago de Cuba

por Grupo de Especialistas en Plantas Cubanas

Familias: 209 | Géneros: 1 128 | Especies: 3 166.

Taxones: 3 189 | Nativos: 2 845, Endémicos cubanos: 949, Endémicos SC: 88 | Exóticos naturalizados: 344.

**Datos:** Compilados a partir de los Inventarios por familias de la presente edición del Catálogo de las Plantas de Cuba.

**Citación:** GEPC. 2024. Flora vascular nativa y naturalizada de Santiago de Cuba. Pp. 1850-1911. En: GEPC. Catálogo de las Plantas de Cuba. Planta! – Plantlife Conservation Society, Vancouver. [https://doi.org/10.70925/cat.2024\\_275](https://doi.org/10.70925/cat.2024_275)

Para registros adicionales o errores detectados contactar a José Angel García-Beltrán (editor: [joangelitog@gmail.com](mailto:joangelitog@gmail.com)).

### *Acanthaceae*

*Avicennia germinans* (L.) L. – Nativa

*Barleriola saturejoides* subsp. *hirsuta* Borhidi & O. Muñiz – Endémica SC

*Barleriola saturejoides* (Griseb.) M. Gómez subsp. *saturejoides* – Endémica

*Barleriola solanifolia* (L.) Oerst. ex Lindau – Nativa

*Dicliptera sexangularis* (L.) Juss. – Nativa

*Dyschoriste bayatensis* (Urb.) Urb. – Endémica

*Dyschoriste cubensis* Urb. – Endémica

*Hygrophila costata* Nees & T. Nees – Nativa

*Justicia alainii* Stearn – Endémica

*Justicia comata* (L.) Lam. – Nativa

*Justicia grisebachiana* Acev.-Rodr. – Endémica

*Justicia maestrensis* (Urb.) Stearn – Endémica SC

*Justicia pectoralis* Jacq. – Naturalizada

*Justicia reptans* Sw. – Nativa

*Justicia rugeliana* (Griseb.) Lindau – Endémica

*Odontonema cuspidatum* (Nees) Kuntze – Naturalizada

*Odontonema tubaeforme* (Bertol.) Kuntze – Naturalizada

*Oplonia acunae* Borhidi – Endémica

*Oplonia cubensis* Borhidi – Endémica

*Oplonia polyece* (Stearn) Borhidi – Endémica

*Pachystachys spicata* (Ruiz & Pav.) Wassh. – Naturalizada

*Phidiasia lindavii* Urb. – Endémica

*Ruellia blechum* L. – Nativa

*Ruellia geminiflora* Kunth – Nativa

*Ruellia macrophylla* Vahl – Nativa

*Ruellia nudiflora* (Engelm. & A. Gray) Urb. – Nativa

*Ruellia parvifolia* Urb. – Endémica

*Ruellia simplex* C. Wright – Nativa

*Ruellia tuberosa* L. – Nativa

*Sapphoa rigidifolia* Urb. – Endémica

*Stenandrium crenatum* Urb. – Endémica

*Stenandrium ekmanii* Urb. – Endémica

*Stenandrium scabrosum* (Sw.) Nees subsp. *scabrosum* – Nativa

*Thunbergia alata* Bojer ex Sims – Naturalizada

*Thunbergia fragrans* Roxb. – Naturalizada  
*Thunbergia grandiflora* Roxb. – Naturalizada

#### **Aizoaceae**

*Sesuvium humifusum* (Turpin) Bohley & G. Kadereit – Nativa  
*Sesuvium portulacastrum* (L.) L. – Nativa  
*Trianthema portulacastrum* L. – Nativa

#### **Alismataceae**

*Echinodorus berteroi* (Spreng.) Fassett – Nativa  
*Echinodorus cordifolius* (L.) Griseb. – Nativa  
*Sagittaria intermedia* Micheli – Nativa

#### **Alstroemeriaceae**

*Bomarea edulis* (Tussac) Herb. – Nativa

#### **Amaranthaceae**

*Achyranthes aspera* L., nom. cons. – Naturalizada  
*Alternanthera axillaris* (Willd.) D. Dietr. – Nativa  
*Alternanthera crassifolia* (Standl.) Alain – Endémica SC  
*Alternanthera ficoidea* (L.) P. Beauv. – Nativa  
*Alternanthera halimifolia* (Lam.) Standl. ex Pittier – Naturalizada  
*Alternanthera maritima* (Mart.) A. St.-Hil. – Nativa  
*Alternanthera paronychioides* A. St.-Hil. subsp. *paronychioides* – Nativa  
*Alternanthera serpyllifolia* (Poir.) Urb. – Nativa  
*Alternanthera sessilis* (L.) R. Br. ex DC. – Nativa  
*Amaranthus crassipes* Schlttdl. – Nativa  
*Amaranthus dubius* Mart. ex Thell. – Nativa  
*Amaranthus polygonoides* L. – Nativa  
*Amaranthus spinosus* L. – Nativa  
*Atriplex pentandra* (Jacq.) Standl. – Nativa  
*Celosia nitida* Vahl – Nativa  
*Chamissoa altissima* (Jacq.) Kunth – Nativa  
*Dysphania ambrosioides* (L.) Mosyakin & Clemants – Naturalizada  
*Gomphrena globosa* L. – Naturalizada  
*Gomphrena muscoides* (Sw.) T. Ortuño & Borsch – Nativa  
*Gomphrena serrata* L. – Naturalizada  
*Gomphrena vermicularis* L. – Nativa  
*Iresine angustifolia* Euphrasén – Nativa  
*Iresine diffusa* Humb. & Bonpl. ex Willd. – Nativa  
*Iresine flavescens* Humb. & Bonpl. ex Willd. – Nativa  
*Pfaffia tuberosa* (Spreng.) Hicken – Nativa

#### **Amaryllidaceae**

*Agapanthus africanus* Hoffm. – Naturalizada  
*Hymenocallis latifolia* (Mill.) M. Roem. – Nativa

#### **Anacardiaceae**

*Anacardium occidentale* L. – Naturalizada  
*Comocladia dentata* Jacq. – Nativa  
*Comocladia platyphylla* A. Rich. ex Griseb. – Endémica  
*Mangifera indica* L. – Naturalizada  
*Metopium brownei* (Jacq.) Urb. – Nativa  
*Metopium toxiferum* (L.) Krug & Urb. – Nativa  
*Metopium venosum* (Griseb.) Engl. – Endémica  
*Schinus terebinthifolius* Raddi – Naturalizada  
*Spondias mombin* L. – Nativa

**Anemiaceae**

- Anemia adiantifolia* (L.) Sw. – Nativa  
*Anemia coriacea* Griseb. – Endémica  
*Anemia hirsuta* (L.) Sw. – Nativa  
*Anemia phyllitidis* (L.) Sw. – Nativa  
*Anemia underwoodiana* Maxon – Nativa  
*Anemia ×zanonii* Mickel – Nativa

**Annonaceae**

- Annona bullata* A. Rich. – Endémica  
*Annona cristalensis* (Alain) Borhidi & Moncada – Endémica  
*Annona cubensis* R. E. Fr. – Endémica  
*Annona glabra* L. – Nativa  
*Annona nipensis* Alain – Endémica  
*Annona oblongifolia* R. E. Fr. – Endémica  
*Annona squamosa* L. – Naturalizada  
*Guatteria blainii* (Griseb.) Urb. – Nativa  
*Guatteria cubensis* Bisse – Endémica  
*Guatteria moralesii* (M. Gómez) Urb. – Endémica  
*Oxandra lanceolata* (Sw.) Baill. – Nativa  
*Oxandra laurifolia* (Sw.) A. Rich. – Nativa

**Apiaceae**

- Ammi majus* L. – Naturalizada  
*Arracacia xanthorrhiza* Bancr. – Naturalizada  
*Centella erecta* (L. f.) Fernald – Nativa  
*Coriandrum sativum* L. – Naturalizada  
*Cyclospermum leptophyllum* (Pers.) Sprague ex Britton & P. Wilson – Naturalizada  
*Daucus carota* L. – Naturalizada  
*Eryngium foetidum* L. – Nativa

**Apocynaceae**

- Anechites nerium* (Aubl.) Urb. – Nativa  
*Angadenia berteroi* (A. DC.) Miers – Nativa  
*Angadenia lindeniana* (Müll. Arg.) Miers – Nativa  
*Asclepias curassavica* L. – Nativa  
*Asclepias nivea* L. – Nativa  
*Asketanthera calycosa* (A. Rich.) Woodson – Endémica  
*Calotropis gigantea* (L.) W. T. Aiton – Naturalizada  
*Calotropis procera* (Aiton) W. T. Aiton – Naturalizada  
*Cameraria latifolia* L. – Nativa  
*Cascabela thevetia* (L.) Lippold – Naturalizada  
*Catharanthus roseus* (L.) G. Don – Naturalizada  
*Cryptostegia grandiflora* R. Br. – Naturalizada  
*Echites agglutinatum* Jacq. – Nativa  
*Echites umbellatus* Jacq. subsp. *umbellatus* – Nativa  
*Fischeria scandens* DC. – Nativa  
*Forsteronia spicata* (Jacq.) G. Mey. – Nativa  
*Funastrum clausum* (Jacq.) Schltr. – Nativa  
*Gomphocarpus physocarpus* E. Mey. – Naturalizada  
*Gonolobus stephanotrichus* Griseb. – Nativa  
*Matelea alainii* Woodson – Endémica  
*Mesechites repens* (Jacq.) Miers – Nativa  
*Mesechites roseus* (A. DC.) Miers – Endémica  
*Metastelma pauciflorum* (Griseb.) Schltr. – Endémica  
*Metastelma penicillatum* Griseb. – Nativa  
*Metastelma urbanianum* Schltr. – Endémica  
*Meveampelos bicolor* (Britton & P. Wilson) Morillo – Endémica  
*Meveampelos ekmanii* (Urb.) Morillo – Endémica

*Neobraccia martiana* Borhidi & O. Muñiz – Endémica  
*Neobraccia susannina* Borhidi – Endémica  
*Orthosia scoparia* (Nutt.) Liede & Meve – Nativa  
*Oxypetalum cordifolium* (Vent.) Schltr. subsp. *cordifolium* – Nativa  
*Pentalinon luteum* (L.) B. F. Hansen & Wunderlin – Nativa  
*Pinochia corymbosa* (Jacq.) M. E. Endress & B. F. Hansen subsp. *corymbosa* – Nativa  
*Plumeria filifolia* Griseb. – Endémica  
*Plumeria lanata* Britton – Endémica  
*Plumeria montana* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Plumeria nipensis* Britton – Endémica  
*Plumeria stenophylla* Urb. – Endémica  
*Plumeria venosa* Britton – Endémica  
*Ptycanthera acuminata* (Griseb.) Morillo – Endémica  
*Ptycanthera ovatifolia* (Griseb.) Schltr. – Nativa  
*Ptycanthera tigrina* (Griseb.) Morillo – Endémica  
*Rauwolfia ligustrina* Willd. ex Roem. & Schult. – Nativa  
*Rauwolfia linearifolia* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Rauwolfia nitida* Jacq. – Nativa  
*Rauwolfia salicifolia* Griseb. – Endémica  
*Rauwolfia tetraphylla* L. – Nativa  
*Rauwolfia viridis* Roem. & Schult. – Nativa  
*Rhabdadenia biflora* (Jacq.) Müll. Arg. – Nativa  
*Ruehssia clausa* (R. Br.) Liede & al. – Nativa  
*Ruehssia cubensis* (Turcz.) Liede & al. – Endémica SC  
*Ruehssia saturejifolia* (A. Rich.) Liede & al. – Nativa  
*Ruehssia umbellata* (Griseb.) Liede & al. – Endémica  
*Strepeliopsis strepelioides* (Griseb.) Benth. – Endémica  
*Tabernaemontana alba* Mill. – Nativa  
*Tassadia richardiana* (Alain) Liede & Mangelsdorff – Endémica  
*Tylodontia urceolata* (Griseb.) Mangelsdorff & al. – Endémica  
*Vallesia antillana* Woodson – Nativa

#### **Aquifoliaceae**

*Ilex berteroi* Loes. – Nativa  
*Ilex cubana* Loes. – Endémica  
*Ilex eoa* Alain – Endémica  
*Ilex gundlachiana* Loes. – Endémica  
*Ilex hypaneura* Loes. – Endémica  
*Ilex macfadyenii* (Walp.) Rehder subsp. *macfadyenii* – Nativa  
*Ilex manitzii* P. A. González – Endémica  
*Ilex nitida* (Vahl) Maxim. – Nativa  
*Ilex obcordata* Sw. – Nativa  
*Ilex sideroxyloides* subsp. *occidentalis* (Macfad.) P. A. González – Nativa  
*Ilex valenzuelana* Alain – Endémica

#### **Araceae**

*Alocasia macrorrhizos* (L.) G. Don – Naturalizada  
*Anthurium cubense* Engl. – Nativa  
*Anthurium scandens* (Aubl.) Engl. – Nativa  
*Anthurium thompsoniae* I. Arias – Nativa  
*Dieffenbachia seguine* (Jacq.) Schott – Naturalizada (forma cultivada)  
*Epipremnum aureum* (Linden & André) G. S. Bunting – Naturalizada  
*Lemna aequinoctialis* Welw. – Nativa  
*Philodendron consanguineum* Schott – Nativa  
*Philodendron lacerum* (Jacq.) Schott – Nativa  
*Philodendron scandens* subsp. *cubense* (Engl.) I. Arias – Endémica  
*Spirodela polyrhiza* (L.) Schleid. – Nativa  
*Syngonium podophyllum* Schott – Naturalizada  
*Xanthosoma cubense* (Schott) Schott – Endémica

*Zantedeschia aethiopica* (L.) Spreng. – Naturalizada

### **Araliaceae**

*Dendropanax arboreus* (L.) Decne. & Planch. – Nativa  
*Dendropanax nervosus* (Urb. & Ekman) A. C. Sm. – Endémica  
*Hydrocotyle hirsuta* Sw. – Nativa  
*Hydrocotyle oligantha* Urb. – Endémica SC  
*Hydrocotyle pusilla* A. Rich. – Nativa  
*Hydrocotyle umbellata* L. – Nativa  
*Hydrocotyle verticillata* Thunb. – Nativa  
*Schefflera morototoni* (Aubl.) Maguire – Nativa

### **Arecaceae**

*Acrocomia aculeata* (Jacq.) Lodd. ex R. Keith – Nativa  
*Acrocomia crispa* (Kunth) C. F. Baker ex Becc. – Endémica  
*Bactris cubensis* Burret – Endémica  
*Calyptrogyne plumeriana* (Mart.) Roncal – Nativa  
*Coccothrinax acunana* León – Endémica  
*Coccothrinax elegans* O. Muñiz & Borhidi – Endémica  
*Coccothrinax fagildei* Borhidi & O. Muñiz – Endémica  
*Coccothrinax fragrans* Burret – Nativa  
*Coccothrinax gundlachii* León – Endémica  
*Coccothrinax orientalis* (León) O. Muñiz & Borhidi – Endémica  
*Coccothrinax pauciramosa* Burret – Endémica  
*Coccothrinax savannarum* (León) O. Muñiz & Borhidi – Endémica  
*Copernicia roigii* León – Endémica  
*Copernicia yarey* Burret – Endémica  
*Hemithrinax compacta* (Griseb. & H. Wendl.) Hook. f. ex Salomon – Endémica  
*Prestoea acuminata* subsp. *montana* (Graham) Greuter & R. Rankin – Nativa  
*Roystonea regia* (Kunth) O. F. Cook – Nativa  
*Sabal maritima* (Kunth) Burret – Nativa  
*Thrinax radiata* Lodd. ex Schult. & Schult. f. – Nativa

### **Aristolochiaceae**

*Aristolochia clementis* Alain – Endémica  
*Aristolochia elegans* Mast. – Naturalizada  
*Aristolochia lindeniana* subsp. *bissei* (R. Rankin) R. Rankin – Endémica  
*Aristolochia oblongata* subsp. *maestrensis* (R. Rankin) Acev.-Rodr. – Endémica  
*Aristolochia ringens* Vahl – Naturalizada  
*Aristolochia trichostoma* Griseb. – Endémica

### **Asparagaceae**

*Agave albescens* Trel. – Endémica  
*Agave underwoodii* Trel. – Endémica  
*Asparagus aethiopicus* L. – Naturalizada  
*Asparagus densiflorus* (Kunth) Jessop – Naturalizada  
*Dracaena hyacinthoides* (L.) Mabb. – Naturalizada  
*Dracaena trifasciata* (Prain) Mabb. – Naturalizada  
*Furcraea antillana* A. Álvarez – Nativa

### **Asphodelaceae**

*Aloe vera* (L.) Burm. f. – Naturalizada

### **Aspleniaceae**

*Asplenium abscissum* Willd. – Nativa  
*Asplenium alatum* Humb. & Bonpl. ex Willd. – Nativa  
*Asplenium auriculatum* Sw. – Nativa  
*Asplenium auritum* Sw. – Nativa  
*Asplenium cristatum* Lam. – Nativa

*Asplenium cuneatum* Lam. – Nativa  
*Asplenium dentatum* L. – Nativa  
*Asplenium dimidiatum* Sw. – Nativa  
*Asplenium diplosceum* Hieron. – Nativa  
*Asplenium dissectum* Sw. – Nativa  
*Asplenium erosum* L. – Nativa  
*Asplenium feei* Kunze ex Fée – Nativa  
*Asplenium formosum* Willd. – Nativa  
*Asplenium heterochroum* Kunze – Nativa  
*Asplenium jenmanii* Proctor – Nativa  
*Asplenium juglandifolium* Lam. – Nativa  
*Asplenium monodon* Liebm. – Nativa  
*Asplenium myriophyllum* (Sw.) C. Presl – Nativa  
*Asplenium praemorsum* Sw. – Nativa  
*Asplenium pteropus* Kaulf. – Nativa  
*Asplenium pumilum* Sw. – Nativa  
*Asplenium radicans* L. – Nativa  
*Asplenium rhomboidale* Desv. – Nativa  
*Asplenium salicifolium* L. – Nativa  
*Asplenium serra* Langsd. & Fisch. – Nativa  
*Asplenium serratum* L. – Nativa  
*Asplenium veneticolor* L. Regalado & C. Sánchez – Endémica  
*Hymenasplenium delitescens* (Maxon) L. Regalado & Prada – Nativa  
*Hymenasplenium laetum* (Sw.) L. Regalado & Prada – Nativa

### **Asteraceae**

*Acanthospermum hispidum* A. DC. – Nativa  
*Acanthospermum humile* (Sw.) DC. – Nativa  
*Adenophyllum porophyllum* (Cav.) Hemsl. – Naturalizada  
*Adenostemma brasilianum* (Pers.) Cass. – Nativa  
*Adenostemma verbescina* (L.) Sch. Bip. – Nativa  
*Ageratina havanensis* (Kunth) R. M. King & H. Rob. – Nativa  
*Ageratina paucibracteata* (Alain) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Ageratum conyzoides* L. – Naturalizada  
*Ageratum houstonianum* Mill. – Naturalizada  
*Ambrosia cumanensis* Kunth – Nativa  
*Anaethia calcicola* Britton – Endémica  
*Anaethia cristalensis* Ventosa & P. Herrera – Endémica SC  
*Anaethia cubensis* Carabia – Endémica  
*Anaethia geigeliae* Ventosa & P. Herrera – Endémica  
*Anaethia microcephala* Griseb. – Endémica  
*Anaethia northropiana* Greenm. – Nativa  
*Anaethia shaferi* Britton – Endémica  
*Antillanthus ekmanii* (Alain) B. Nord. – Endémica  
*Antillanthus shaferi* (Greenm.) B. Nord. – Endémica  
*Antillanthus subsquarrosus* (Greenm.) B. Nord. – Endémica  
*Antillanthus trichotomus* (Greenm.) B. Nord. – Endémica  
*Baccharis dioica* Vahl – Nativa  
*Baccharis scoparia* (L.) Sw. – Nativa  
*Baccharis scoparioides* Griseb. – Endémica  
*Baccharis shaferi* Britton – Endémica  
*Berylsimpsonia vanillosma* (C. Wright) B. L. Turner – Nativa  
*Bidens alba* (L.) DC. – Nativa  
*Bidens cynapiifolia* Kunth – Nativa  
*Bidens ekmanii* O. E. Schulz ex Urb. – Endémica SC  
*Bidens pilosa* L. – Nativa  
*Bidens reptans* (L.) G. Don – Nativa  
*Borrchia arborescens* (L.) DC. – Nativa  
*Brickellia diffusa* (Vahl) A. Gray – Nativa

- Calyptocarpus vialis* Less. – Nativa  
*Centratherum punctatum* Cass. – Naturalizada  
*Chaptalia albicans* (Sw.) Vent. ex B. D. Jacks. – Nativa  
*Chaptalia dentata* (L.) Cass. – Nativa  
*Chaptalia leptophylla* Urb. – Endémica  
*Chaptalia media* (Griseb.) Urb. – Endémica  
*Chaptalia montana* Britton – Endémica  
*Chaptalia nutans* (L.) Pol. – Nativa  
*Chaptalia pumila* (Sw.) Urb. – Nativa  
*Chaptalia shaferi* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Chaptalia stenocephala* (Griseb.) Urb. – Endémica  
*Chaptalia turquinensis* Borhidi & O. Muñiz – Endémica  
*Chromolaena ivifolia* (L.) R. M. King & H. Rob. – Nativa  
*Chromolaena odorata* (L.) R. M. King & H. Rob. – Naturalizada  
*Chromolaena sinuata* (Lam.) R. M. King & H. Rob. – Nativa  
*Chrysanthellum americanum* (L.) Vatke – Nativa  
*Cirsium mexicanum* DC. – Naturalizada  
*Clibadium terebinthinaceum* (Sw.) DC. – Nativa  
*Conocliniopsis grossedentata* (Mart. Ex Colla) D. N. Hind – Nativa  
*Cosmos caudatus* Kunth – Naturalizada  
*Cosmos sulphureus* Cav. – Naturalizada  
*Critonia aromatisans* (DC.) R. M. King & H. Rob. – Nativa  
*Critonia dalea* (L.) DC. – Nativa  
*Cyanthillium cinereum* (L.) H. Rob. – Naturalizada  
*Eclipta prostrata* (L.) L. – Nativa  
*Egletes viscosa* (L.) Less. – Naturalizada  
*Elephantopus mollis* Kunth – Nativa  
*Eleutheranthera ruderalis* (Sw.) Sch. Bip. – Nativa  
*Emilia coccinea* (Sims) G. Don – Naturalizada  
*Emilia fosbergii* Nicolson – Naturalizada  
*Emilia sonchifolia* (L.) DC. – Naturalizada  
*Erechtites hieraciifolius* (L.) Raf. ex DC. – Nativa  
*Erigeron bellioides* DC. – Nativa  
*Erigeron bonariensis* L. – Nativa  
*Erigeron canadensis* L. – Naturalizada  
*Erigeron cuneifolius* DC. – Nativa  
*Erigeron jamaicensis* L. – Nativa  
*Erigeron laevigatus* Rich. – Nativa  
*Erigeron taylorii* Britton & P. Wilson – Endémica SC  
*Flaveria trinervia* (Spreng.) C. Mohr – Nativa  
*Fleischmannia microstemon* (Cass.) R. M. King & H. Rob. – Nativa  
*Gamochaeta americana* (Mill.) Wedd. – Nativa  
*Gamochaeta antillana* (Urb.) Anderb. – Nativa  
*Gamochaeta pensylvanica* (Willd.) Cabrera – Nativa  
*Gnaphalium polycaulon* Pers. – Naturalizada  
*Grisebachianthus carsticola* (Borhidi & O. Muñiz) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Grisebachianthus hypoleucus* (Griseb.) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Grisebachianthus libanoticus* (Sch. Bip.) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Grisebachianthus nipensis* (B. L. Rob.) R. M. King & H. Rob. – Endémica SC  
*Grisebachianthus plucheoides* (Griseb.) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Gundlachia apiculata* Britton & S. F. Blake – Endémica  
*Hebeclinium macrophyllum* (L.) DC. – Nativa  
*Helenium amarum* (Raf.) H. Rock – Naturalizada  
*Herreranthus rivalis* (Greenm.) B. Nord. – Endémica  
*Isocarpha atriplicifolia* subsp. *wrightii* (Griseb.) Borhidi – Nativa  
*Iva cheiranthifolia* Kunth – Nativa  
*Koanophyllon ayapanoides* (Griseb.) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Koanophyllon bullescens* (B. L. Rob.) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Koanophyllon chalceorithales* (B. L. Rob.) R. M. King & H. Rob. – Endémica

- Koanophyllon grandiceps* (C. Wright) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Koanophyllon helianthemoides* (B. L. Rob.) R. M. King & H. Rob. – Endémica SC  
*Koanophyllon hidrodes* (B. L. Rob.) R. M. King & H. Rob. – Nativa  
*Koanophyllon maestrense* (Urb.) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Koanophyllon muricatum* (Alain) R. M. King & H. Rob. – Endémica SC  
*Koanophyllon polystictum* (Urb.) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Koanophyllon rhexioides* (B. L. Rob.) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Koanophyllon silvaticum* (B. L. Rob.) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Koanophyllon turquinense* (Alain) Borhidi – Endémica SC  
*Koanophyllon villosum* subsp. *cubense* (R. M. King & H. Rob.) Borhidi – Endémica  
*Koanophyllon villosum* subsp. *lindenianum* (A. Rich.) Borhidi – Endémica  
*Koehneola repens* (O. Hoffm.) Urb. – Endémica  
*Lagascea mollis* Cav. – Nativa  
*Lantanopsis hispidula* C. Wright ex Griseb. – Nativa  
*Lantanopsis tomentosa* Borhidi & Moncada – Endémica SC  
*Launaea intybacea* (Jacq.) Beauverd – Naturalizada  
*Leonis trineura* (Griseb.) B. Nord. – Nativa  
*Lepidaploa arborescens* (L.) H. Rob. – Nativa  
*Lepidaploa commutata* (Ekman) H. Rob. – Endémica  
*Lepidaploa complicata* (Griseb.) H. Rob. – Endémica  
*Lepidaploa desiliens* (Gleason) H. Rob. – Endémica  
*Lepidaploa gnaphaliifolia* (A. Rich.) H. Rob. subsp. *gnaphaliifolia* – Nativa  
*Lepidaploa jenssenii* (Urb.) H. Rob. – Endémica SC  
*Lepidaploa leptoclada* (Sch. Bip.) H. Rob. – Endémica  
*Lepidaploa purpurata* (Gleason) H. Rob. – Endémica  
*Lepidaploa sagraana* (DC.) H. Rob. – Endémica  
*Lepidaploa sericea* (Rich.) H. Rob. – Nativa  
*Lepidaploa stenophylla* (Less.) H. Rob. – Nativa  
*Lepidaploa wrightii* (Sch. Bip.) H. Rob. – Endémica  
*Liabum crispum* Sch. Bip. – Endémica  
*Liabum cubense* Sch. Bip. – Endémica  
*Liabum wrightii* Griseb. – Endémica  
*Lundinia plumbea* (Griseb.) B. Nord. – Nativa  
*Mikania alba* N. Taylor – Endémica  
*Mikania cordifolia* (L. f.) Willd. – Nativa  
*Mikania hastata* (L.) Willd. – Nativa  
*Mikania hioramii* Britton & B. L. Rob. – Endémica  
*Mikania micrantha* Kunth – Nativa  
*Mikania oopetala* Urb. & Nied. – Endémica  
*Mikania ranunculifolia* A. Rich. – Endémica  
*Neurolaena lobata* (L.) R. Br. ex Cass. – Nativa  
*Oldfeltia polyphlebia* (Griseb.) B. Nord. & Lundin – Endémica  
*Orthopappus angustifolius* (Sw.) Gleason – Nativa  
*Parthenium hysterophorus* L. – Naturalizada  
*Pectis carthusianorum* Less. – Nativa  
*Pectis ciliaris* L. – Nativa  
*Pectis cubensis* (A. Rich.) Griseb. – Endémica  
*Pectis elongata* Kunth – Nativa  
*Pectis linifolia* L. – Nativa  
*Pectis prostrata* Cav. – Nativa  
*Pluchea carolinensis* (Jacq.) G. Don – Nativa  
*Pluchea odorata* (L.) Cass. – Nativa  
*Porophyllum ruderale* (Jacq.) Cass. – Nativa  
*Pseudelephantopus spicatus* (Aubl.) C. F. Baker – Naturalizada  
*Pseudoconyza viscosa* (Mill.) D'Arcy – Nativa  
*Pseudognaphalium attenuatum* (DC.) Anders – Naturalizada  
*Pterocaulon alopecuroides* (Lam.) DC. – Nativa  
*Sachsia polycephala* Griseb. – Nativa  
*Salmea scandens* (L.) DC. – Nativa

*Shafera platyphylla* Greenm. – Endémica  
*Sonchus oleraceus* L. – Naturalizada  
*Spaniopappus bucheri* (B. L. Rob.) R. M. King & H. Rob. – Endémica SC  
*Spaniopappus hygrophilus* (Alain) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Sphagneticola trilobata* (L.) Pruski – Naturalizada  
*Spilanthes urens* Jacq. – Nativa  
*Struchium sparganophorum* (L.) Kuntze – Nativa  
*Symphyotrichum expansum* (Spreng.) G. L. Nesom – Nativa  
*Synedrella nodiflora* (L.) Gaertn. – Nativa  
*Tagetes erecta* L. – Naturalizada  
*Tithonia diversifolia* (Hemsl.) A. Gray – Naturalizada  
*Tridax procumbens* L. – Nativa  
*Trixis inula* Crantz – Nativa  
*Unxia suffruticosa* (Baker) Stuessy – Naturalizada  
*Urbananthus pluriseriatus* (B. L. Rob.) R. M. King & H. Rob. – Endémica  
*Vernonanthura hieracioides* (Griseb.) H. Rob. – Endémica  
*Vernonanthura menthifolia* (Spreng.) H. Rob. – Endémica  
*Viguiera dentata* (Cav.) Spreng. – Naturalizada  
*Wedelia ehrenbergii* Less. – Nativa  
*Wedelia lanceolata* DC. – Nativa  
*Wedelia reticulata* DC. – Nativa  
*Wedelia rugosa* Greenm. – Endémica  
*Xanthium chinense* Mill. – Naturalizada  
*Youngia japonica* (L.) DC. – Naturalizada  
*Zinnia elegans* Jacq. – Naturalizada

#### **Athyriaceae**

*Diplazium altissimum* (Jenman) C. Chr. – Nativa  
*Diplazium arboreum* (Willd.) C. Presl – Nativa  
*Diplazium centripetale* (Baker) Maxon – Nativa  
*Diplazium cristatum* (Desr.) Alston – Nativa  
*Diplazium expansum* Willd. – Nativa  
*Diplazium fuertesii* Brause – Nativa  
*Diplazium grandifolium* (Sw.) Sw. – Nativa  
*Diplazium hastile* (Christ) C. Chr. – Nativa  
*Diplazium hymenodes* (Mett.) Á. Löve & D. Löve – Nativa  
*Diplazium lindbergii* (Mett.) Christ – Nativa  
*Diplazium plantaginifolium* (L.) Urb. – Nativa  
*Diplazium roemerianum* (Kunze) C. Presl – Nativa  
*Diplazium striatum* (L.) C. Presl – Nativa  
*Diplazium unilobum* (Poir.) Hieron. – Nativa

#### **Balanophoraceae**

*Scybalium jamaicense* (Sw.) Schott & Endl. – Nativa

#### **Basellaceae**

*Anredera vesicaria* (Lam.) C. F. Gaertn. – Nativa

#### **Bataceae**

*Batis maritima* L. – Nativa

#### **Begoniaceae**

*Begonia acutifolia* Jacq. – Nativa  
*Begonia alcarrasica* J. Sierra – Endémica  
*Begonia cubensis* Hassk. – Endémica  
*Begonia fischeri* Schrank – Nativa  
*Begonia leivae* J. Sierra – Endémica SC  
*Begonia linearifolia* J. Sierra – Endémica SC  
*Begonia lomensis* Britton & P. Wilson – Endémica SC

*Begonia maestrensis* Urb. – Endémica

### **Bigoniaceae**

*Amphilophium crucigerum* (L.) L. G. Lohmann – Nativa  
*Amphilophium gnaphalanthum* (A. Rich.) L. G. Lohmann – Endémica  
*Amphilophium lactiflorum* (Vahl) L. G. Lohmann – Nativa  
*Amphitecna latifolia* (Mill.) A. H. Gentry – Nativa  
*Catalpa brevipes* Urb. – Nativa  
*Catalpa macrocarpa* (A. Rich.) Ekman & Urb. – Nativa  
*Catalpa purpurea* Griseb. – Nativa  
*Crescentia cujete* L. – Nativa  
*Dolichandra unguis-cati* (L.) L. G. Lohmann – Nativa  
*Jacaranda arborea* Urb. – Endémica  
*Jacaranda caerulea* (L.) Juss. – Nativa  
*Spathodea campanulata* P. Beauv. – Naturalizada  
*Spirotecoma apiculata* (Britton) Alain – Endémica  
*Spirotecoma holguinensis* (Britton) Alain – Endémica  
*Spirotecoma spiralis* (Griseb.) Pichon – Endémica  
*Tabebuia angustata* Britton – Nativa  
*Tabebuia arimaoensis* Britton – Endémica  
*Tabebuia bahamensis* (Northr.) Britton – Nativa  
*Tabebuia berteroi* (DC.) Britton – Nativa  
*Tabebuia bibracteolata* (Griseb.) Britton – Endémica  
*Tabebuia brooksiana* Britton – Endémica  
*Tabebuia densifolia* Urb. – Nativa  
*Tabebuia dubia* (C. Wright) Britton ex Seibert – Endémica  
*Tabebuia heterophylla* (DC.) Britton – Nativa  
*Tabebuia hypoleuca* (C. Wright) Urb. – Endémica  
*Tabebuia jaucoensis* Bisse – Endémica  
*Tabebuia lepidota* (Kunth) Britton – Nativa  
*Tabebuia moaensis* Britton – Endémica  
*Tabebuia myrtifolia* (Griseb.) Britton – Nativa  
*Tabebuia polymorpha* Urb. – Endémica  
*Tabebuia pulverulenta* Urb. – Endémica  
*Tabebuia shaferi* Britton – Endémica  
*Tabebuia simplicifolia* Carabia ex Alain – Endémica  
*Tabebuia trachycarpa* (Griseb.) K. Schum. – Endémica  
*Tecoma stans* (L.) Kunth – Nativa

### **Bixaceae**

*Bixa orellana* L. – Naturalizada

### **Blechnaceae**

*Austroblechnum jamaicense* (Broadh.) Gasper & V. A. O. Dittrich – Nativa  
*Blechnum appendiculatum* Willd. – Nativa  
*Blechnum ×falciculatum* C. Presl – Nativa  
*Blechnum occidentale* L. – Nativa  
*Lomariidium fragile* (Liebm.) Gasper & V. A. O. Dittrich – Nativa  
*Lomariocycas shaferi* (Broadh.) Gasper & A. R. Sm. – Endémica  
*Parablechnum lineatum* (Sw.) Gasper & Salino – Nativa

### **Boraginaceae**

*Bourreria havanensis* (Roem. & Schult.) Miers – Nativa  
*Bourreria linearis* Miers – Endémica  
*Bourreria succulenta* Jacq. – Nativa  
*Bourreria tomentosa* (Lam.) G. Don – Nativa  
*Bourreria virgata* (Sw.) G. Don – Nativa  
*Cordia alliodora* (Ruiz & Pav.) Oken – Nativa  
*Cordia collococca* L. – Nativa

*Cordia dentata* Poir. – Nativa  
*Cordia gerascanthus* L. – Nativa  
*Cordia laevigata* Lam. – Nativa  
*Cordia leonis* (Britton & P. Wilson) Ekman – Endémica  
*Cordia leucosebestena* Griseb. – Endémica  
*Cordia pulverulenta* (Urb.) Alain – Endémica  
*Cordia sebestena* L. – Nativa  
*Cordia sulcata* DC. – Nativa  
*Cordia triangularis* Urb. – Endémica SC  
*Cordia valenzuelana* A. Rich. – Endémica  
*Ehretia tinifolia* L. – Nativa  
*Euploca fruticosa* (L.) J. I. M. Melo & Semir – Nativa  
*Euploca humilis* (L.) Feuillet – Nativa  
*Euploca procumbens* (Mill.) Diane & Hilger – Nativa  
*Heliotropium angiospermum* Murray – Nativa  
*Heliotropium curassavicum* L. – Nativa  
*Heliotropium glabrum* (L.) Feuillet – Nativa  
*Heliotropium gnaphalodes* L. – Nativa  
*Heliotropium indicum* L. – Naturalizada  
*Heliotropium laevigatum* (Lam.) Feuillet – Nativa  
*Heliotropium lamarckii* Feuillet – Nativa  
*Heliotropium verdcourtii* Craven – Nativa  
*Myriopus maculatus* (Jacq.) Feuillet – Nativa  
*Myriopus poliochros* (Spreng.) Small – Nativa  
*Myriopus volubilis* (L.) Small – Nativa  
*Nama jamaicensis* L. – Nativa  
*Rochefortia cubensis* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Rochefortia oblongata* Urb. & Ekman – Endémica  
*Rochefortia stellata* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Varronia brittonii* Millsp. – Nativa  
*Varronia corallicola* (Urb.) Borhidi – Endémica SC  
*Varronia globosa* Jacq. – Nativa  
*Varronia leptoclada* (Urb. & Britton) Millsp. – Endémica  
*Varronia linnaei* (Stearn) J. S. Mill. – Nativa  
*Varronia longipedunculata* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Varronia sauvallei* (Urb.) Borhidi – Endémica  
*Varronia serrata* (L.) Borhidi – Nativa  
*Wigandia pruritiva* Spreng. – Nativa

### **Brassicaceae**

*Brassica juncea* (L.) Czern. – Naturalizada  
*Cakile lanceolata* (Willd.) O. E. Schulz subsp. *lanceolata* – Nativa  
*Lepidium didymum* L. – Naturalizada  
*Lepidium virginicum* L. – Naturalizada  
*Mutarda arvensis* (L.) D. A. German – Naturalizada  
*Rorippa portoricensis* subsp. *pumila* (O. E. Schulz) Greuter & R. Rankin – Nativa

### **Bromeliaceae**

*Aechmea nudicaulis* (L.) Griseb. – Nativa  
*Ananas comosus* (L.) Merr. – Naturalizada  
*Bromelia pinguin* L. – Naturalizada  
*Catopsis berteroniana* (Schult. & Schult. f.) Mez – Nativa  
*Catopsis floribunda* (Brongn.) L. B. Sm. – Nativa  
*Catopsis nitida* (Hook.) Griseb. – Nativa  
*Catopsis nutans* (Sw.) Griseb. – Nativa  
*Catopsis sessiliflora* (Ruiz & Pav.) Mez – Nativa  
*Guzmania lingulata* (L.) Mez – Nativa  
*Guzmania monostachia* (L.) Rusby ex Mez – Nativa  
*Mezobromelia capituligera* (Griseb.) J. R. Grant – Nativa

*Pitcairnia cubensis* (Mez) L. B. Sm. – Endémica  
*Racinaea jenmanii* (Baker) M. A. Spencer & L. B. Sm. – Nativa  
*Racinaea spiculosa* (Griseb.) M. A. Spencer & L. B. Sm. – Nativa  
*Racinaea tetrantha* (Ruiz & Pav.) M. A. Spencer & L. B. Sm. – Nativa  
*Tillandsia argentea* Griseb. – Nativa  
*Tillandsia balbisiana* Schult. f. – Nativa  
*Tillandsia bulbosa* Hook. – Nativa  
*Tillandsia clavispica* (Mez) Hechav. & B. Sidoti – Nativa  
*Tillandsia compacta* Griseb. – Nativa  
*Tillandsia complanata* Benth. – Nativa  
*Tillandsia elongata* Kunth – Nativa  
*Tillandsia excelsa* Griseb. – Nativa  
*Tillandsia fasciculata* Sw. – Nativa  
*Tillandsia fendleri* Griseb. – Nativa  
*Tillandsia festucoides* Brongn. ex Mez – Nativa  
*Tillandsia flexuosa* Sw. – Nativa  
*Tillandsia hotteana* Urb. – Nativa  
*Tillandsia incurva* Griseb. – Nativa  
*Tillandsia juncea* (Ruiz & Pav.) Poir. – Nativa  
*Tillandsia paucifolia* Baker – Nativa  
*Tillandsia polystachia* (L.) L. – Nativa  
*Tillandsia pruinosa* Sw. – Nativa  
*Tillandsia recurvata* (L.) L. – Nativa  
*Tillandsia schiedeana* Steud. – Nativa  
*Tillandsia setacea* Sw. – Nativa  
*Tillandsia tenuifolia* L. – Nativa  
*Tillandsia turquinensis* K. Willinger & Michálek – Endémica  
*Tillandsia uncispica* (Mez) Hechav. & B. Sidoti – Nativa  
*Tillandsia usneoides* (L.) L. – Nativa  
*Tillandsia utriculata* L. – Nativa  
*Tillandsia variabilis* Schltdl. – Nativa  
*Vriesea didistichoides* (Mez) L. B. Sm. – Nativa  
*Vriesea macrostachya* (Bello) Mez – Nativa  
*Vriesea wrightii* (L. B. Sm.) Carabia – Endémica  
*Werauhia haplostachya* (C. Wright) J. R. Grant – Endémica  
*Werauhia ringens* (Griseb.) J. R. Grant – Nativa  
*Werauhia sanguinolenta* (Linden ex Cogn. & Marchal) J. R. Grant – Nativa  
*Werauhia sintensisii* (Baker) J. R. Grant – Nativa  
*Wittmackia penduliflora* (A. Rich.) Aguirre-Santoro – Nativa

### **Brunelliaceae**

*Brunellia comocladifolia* subsp. *cubensis* Cuatrec. – Endémica

### **Burmanniaceae**

*Apteria aphylla* (Nutt.) Barnhart ex Small – Nativa  
*Burmannia capitata* (J. F. Gmel.) Mart. – Nativa  
*Gymnosiphon refractus* (Miers) Benth. & Hook. f. – Nativa  
*Gymnosiphon sphaerocarpus* Urb. – Nativa

### **Burseraceae**

*Bursera angustata* C. Wright ex Griseb. – Endémica  
*Bursera glauca* Griseb. – Nativa  
*Bursera simaruba* (L.) Sarg. – Nativa  
*Bursera yaterensis* M. C. Martínez & al. – Endémica  
*Protium cubense* (Rose) Urb. – Endémica  
*Protium maestrense* Bisse – Endémica SC

### **Buxaceae**

*Buxus cristalensis* Eg. Köhler & P. A. González – Endémica

*Buxus ekmanii* subsp. *woodfredensis* Eg. Köhler – Endémica  
*Buxus glomerata* (Griseb.) Müll. Arg. – Nativa  
*Buxus gonoclada* subsp. *orientensis* Eg. Köhler – Endémica  
*Buxus imbricata* Urb. – Endémica  
*Buxus muelleriana* Urb. – Endémica  
*Buxus nipensis* Eg. Köhler & P. A. González – Endémica  
*Buxus olivacea* Urb. – Endémica  
*Buxus pilosula* subsp. *cacuminis* Eg. Köhler – Endémica SC  
*Buxus retusa* subsp. *microphylla* Eg. Köhler – Endémica  
*Buxus rheedioides* Urb. – Endémica  
*Buxus shaferi* (Britton) Urb. – Endémica

### **Cabombaceae**

*Cabomba haynesii* Wiersema – Nativa

### **Cactaceae**

*Acanthocereus tetragonus* (L.) Hummelinck – Naturalizada (forma cultivada)  
*Cereus hexagonus* (L.) Mill. – Naturalizada  
*Consolea macracantha* (Griseb.) A. Berger – Endémica  
*Consolea moniliformis* subsp. *guantanamana* Areces – Endémica  
*Cylindropuntia imbricata* (Haw.) F. M. Knuth – Naturalizada  
*Cylindropuntia leptocaulis* (DC.) F. M. Knuth – Naturalizada  
*Cylindropuntia tunicata* (Lehm.) F. M. Knuth – Naturalizada  
*Epiphyllum hookeri* Haw. – Naturalizada  
*Harrisia fernowii* Britton – Endémica  
*Leptocereus maxonii* Britton & Rose – Endémica  
*Leptocereus nudiflorus* (C. Wright) D. Barrios & S. Arias – Endémica  
*Leuenbergeria zinniiiflora* (DC.) Lodé – Endémica  
*Melocactus santiagoensis* D. Barrios & Majure – Endémica SC  
*Nyctocereus serpentinus* (Lag. & Rodr.) Britton & Rose – Naturalizada  
*Opuntia auberi* Pfeiff. – Naturalizada  
*Opuntia cochenillifera* (L.) Mill. – Naturalizada  
*Opuntia leucotricha* DC. – Naturalizada  
*Opuntia militaris* Britton & Rose – Endémica  
*Opuntia stricta* (Haw.) Haw. – Nativa  
*Pereskia aculeata* Mill. – Naturalizada  
*Pereskiopsis porteri* (F. A. C. Weber) Britton & Rose – Naturalizada  
*Pilosocereus brooksianus* (Britton & Rose) Byles & Rowley – Endémica  
*Rhipsalis baccifera* (Sol. ex J. S. Muell.) Stearn subsp. *baccifera* – Nativa  
*Selenicereus brevispinus* (A. Berger) Britton & Rose – Endémica  
*Selenicereus grandiflorus* (L.) Britton & Rose subsp. *grandiflorus* – Nativa  
*Selenicereus pteranthus* (A. Dietr.) Britton – Nativa  
*Selenicereus triangularis* (L.) D. R. Hunt – Naturalizada  
*Selenicereus undatus* (Haw.) D. R. Hunt – Naturalizada  
*Stenocereus heptagonus* (L.) Mottram – Nativa

### **Calophyllaceae**

*Calophyllum antillanum* Britton – Nativa  
*Calophyllum rivulare* Bisse – Endémica  
*Calophyllum utile* Bisse – Endémica  
*Mammea americana* L. – Naturalizada

### **Campanulaceae**

*Hippobroma longiflora* (L.) G. Don – Nativa  
*Lobelia assurgens* L. – Nativa  
*Lobelia cacuminis* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Lobelia cliffortiana* L. – Nativa  
*Lobelia imberbis* (Griseb.) Urb. – Endémica  
*Lobelia oxyphylla* Urb. – Endémica

*Siphocampylus cernuus* Griseb. – Endémica  
*Siphocampylus undulatus* Urb. – Endémica

### **Canellaceae**

*Canella winterana* (L.) Gaertn. – Nativa  
*Cinnamodendron cubense* Urb. – Endémica

### **Cannabaceae**

*Celtis iguanaea* (Jacq.) Sarg. – Nativa  
*Celtis trinervia* Lam. – Nativa  
*Trema cubense* Urb. – Nativa  
*Trema lamarckianum* (Roem. & Schult.) Blume – Nativa  
*Trema micranthum* (L.) Blume – Nativa

### **Capparaceae**

*Morisonia cynophallophora* (L.) Christenh. & Byng – Nativa  
*Morisonia domingensis* subsp. *grisebachii* (Eichler) R. Rankin – Endémica  
*Morisonia flexuosa* L. – Nativa

### **Caprifoliaceae**

*Lonicera japonica* Thunb. – Naturalizada  
*Valeriana scandens* L. – Nativa  
*Valeriana candolleana* Gardner – Nativa

### **Caricaceae**

*Carica papaya* L. – Nativa

### **Caryophyllaceae**

*Arenaria lanuginosa* (Michx.) Rohrb. subsp. *lanuginosa* – Nativa  
*Drymaria cordata* (L.) Willd. – Naturalizada  
*Stellaria media* (L.) Vill. – Naturalizada

### **Casuarinaceae**

*Casuarina equisetifolia* L. – Naturalizada

### **Celastraceae**

*Crossopetalum aquifolium* (Griseb.) Hitchc. – Nativa  
*Crossopetalum pungens* (C. Wright) Rothm. – Endémica  
*Crossopetalum rhacoma* Crantz – Nativa  
*Crossopetalum ternifolium* subsp. *moaense* Borhidi & O. Muñiz – Endémica  
*Crossopetalum ternifolium* (Urb.) Alain subsp. *ternifolium* – Endémica  
*Curvea integrifolia* (A. Rich.) A. C. Sm. – Endémica  
*Elaeodendron attenuatum* A. Rich. – Nativa  
*Elaeodendron dioicum* (Macfad.) Griseb. – Nativa  
*Elaeodendron nipense* Bisse – Endémica  
*Gyminda latifolia* (Sw.) Urb. subsp. *latifolia* – Nativa  
*Hippocratea volubilis* L. – Nativa  
*Monteverdia buxifolia* A. Rich. subsp. *buxifolia* – Nativa  
*Monteverdia buxifolia* subsp. *cochlearifolia* (Borhidi & O. Muñiz) Moya – Endémica  
*Monteverdia elaeodendroides* (Griseb.) Biral – Endémica  
*Monteverdia loeseneri* (Urb.) Biral – Nativa  
*Monteverdia maestrensis* (Urb.) Biral – Endémica  
*Monteverdia revoluta* (Alain) Biral – Endémica  
*Monteverdia saxicola* (Britton & Wilson) Biral – Endémica SC  
*Monteverdia splendens* (Urb.) Biral – Endémica SC  
*Salacia nipensis* Britton – Endémica  
*Salacia wrightii* Urb. – Endémica  
*Schaefferia frutescens* Jacq. – Nativa  
*Torralbasia cuneifolia* (A. Gray) Krug & Urb. – Nativa

**Chloranthaceae**

- Hedyosmum domingense* subsp. *cubense* (Urb.) Borhidi – Endémica  
*Hedyosmum grisebachii* Solms – Endémica  
*Hedyosmum nutans* Sw. – Nativa  
*Hedyosmum subintegrum* Urb. – Endémica

**Chrysobalanaceae**

- Chrysobalanus icaco* L. – Nativa  
*Hirtella triandra* Sw. subsp. *triandra* – Nativa

**Cleomaceae**

- Cleome gynandra* L. – Naturalizada  
*Cleome rutidosperma* DC. – Naturalizada  
*Cleome serrata* Jacq. – Nativa  
*Cleome spinosa* Jacq. – Nativa  
*Cleome viscosa* L. – Naturalizada

**Clethraceae**

- Clethra cubensis* A. Rich. – Endémica  
*Purdiaea ekmanii* Vict. – Endémica  
*Purdiaea maestrensis* Borhidi & Catasús – Endémica  
*Purdiaea nipensis* Vict. – Endémica  
*Purdiaea ophiticola* Vict. – Endémica

**Clusiaceae**

- Clusia clusoides* (Griseb.) D'Arcy – Nativa  
*Clusia minor* L. – Nativa  
*Clusia monocarpa* Urb. – Endémica  
*Clusia rosea* Jacq. – Nativa  
*Clusia tetrastigma* Vesque – Endémica  
*Garcinia cincta* (Urb.) Borhidi – Endémica SC  
*Garcinia ophiticola* (Borhidi) Borhidi – Endémica  
*Garcinia ruscifolia* (Griseb.) Borhidi – Endémica

**Combretaceae**

- Combretum laxum* Jacq. – Naturalizada  
*Conocarpus erectus* L. – Nativa  
*Laguncularia racemosa* (L.) C. F. Gaertn. – Nativa  
*Terminalia buceras* (L.) C. Wright – Nativa  
*Terminalia catappa* L. – Naturalizada  
*Terminalia diptera* (Sagra) Greuter & R. Rankin – Endémica  
*Terminalia molinetii* M. Gómez – Nativa  
*Terminalia orientensis* Monach. – Endémica  
*Terminalia tetraphylla* (Aubl.) Gere & Boatwr. – Nativa

**Commelinaceae**

- Callisia monandra* (Sw.) Schult. & Schult. f. – Nativa  
*Callisia repens* (Jacq.) L. – Nativa  
*Commelina benghalensis* L. – Naturalizada  
*Commelina diffusa* Burm. f. – Naturalizada  
*Commelina erecta* L. – Nativa  
*Commelina rufipes* Seub. – Nativa  
*Gibasis geniculata* (Jacq.) Rohweder – Nativa  
*Tradescantia spathacea* Sw. – Naturalizada  
*Tradescantia zanonía* (L.) Sw. – Nativa  
*Tradescantia zebrina* Heynh. ex Bosse – Naturalizada

**Connaraceae**

- Connarus reticulatus* Griseb. – Endémica

**Convolvulaceae**

- Aniseia martinicensis* (Jacq.) Choisy – Nativa  
*Camonea umbellata* (L.) A. R. Simões & Staples – Nativa  
*Cuscuta americana* L. – Nativa  
*Cuscuta globulosa* Benth. – Nativa  
*Cuscuta obtusiflora* Kunth – Nativa  
*Dichondra micrantha* Urb. – Naturalizada  
*Distimake aegyptius* (L.) A. R. Simões & Staples – Nativa  
*Distimake cissoides* (Lam.) A. R. Simões & Staples – Nativa  
*Distimake dissectus* (Jacq.) A. R. Simões & Staples – Nativa  
*Distimake quinquefolius* (L.) A. R. Simões & Staples – Nativa  
*Distimake tuberosus* (L.) A. R. Simões & Staples – Nativa  
*Evolvulus alsinoides* (L.) L. – Nativa  
*Evolvulus arbuscula* Poir. subsp. *arbuscula* – Nativa  
*Evolvulus arbuscula* subsp. *canus* (Ooststr.) Manitz – Nativa  
*Evolvulus convolvuloides* (Willd.) Stearn – Nativa  
*Evolvulus nummularius* (L.) L. – Nativa  
*Evolvulus sericeus* Sw. subsp. *sericeus* – Nativa  
*Ipomoea alba* L. – Nativa  
*Ipomoea alterniflora* Griseb. subsp. *alterniflora* – Endémica  
*Ipomoea argentifolia* A. Rich. – Endémica  
*Ipomoea asarifolia* (Desr.) Roem. & Schult. – Nativa  
*Ipomoea balioclada* Urb. – Endémica SC  
*Ipomoea cairica* (L.) Sweet – Naturalizada  
*Ipomoea carnea* subsp. *fistulosa* (Choisy) D. F. Austin – Naturalizada  
*Ipomoea carolina* L. – Nativa  
*Ipomoea corymbosa* (L.) Roth ex Roem. – Nativa  
*Ipomoea hederifolia* L. – Nativa  
*Ipomoea heptaphylla* Sweet – Nativa  
*Ipomoea incerta* (Britton) Urb. – Endémica  
*Ipomoea indica* (Burm. f.) Merr. – Nativa  
*Ipomoea meyeri* (Spreng.) G. Don – Nativa  
*Ipomoea microdactyla* Griseb. – Nativa  
*Ipomoea nil* (L.) Roth – Nativa  
*Ipomoea ochracea* (Lindl.) Sweet – Naturalizada  
*Ipomoea passifloroides* House – Nativa  
*Ipomoea pes-caprae* (L.) R. Br. – Nativa  
*Ipomoea purpurea* (L.) Roth – Naturalizada  
*Ipomoea quamoclit* L. – Naturalizada  
*Ipomoea racemosa* Poir. – Nativa  
*Ipomoea tiliacea* (Willd.) Choisy – Nativa  
*Ipomoea trifida* (Kunth) G. Don – Nativa  
*Ipomoea triloba* L. – Nativa  
*Ipomoea violacea* L. – Nativa  
*Jacquemontia havanensis* (Jacq.) Urb. – Nativa  
*Jacquemontia nodiflora* (Desr.) G. Don – Nativa  
*Jacquemontia pentanthos* (Jacq.) G. Don – Nativa  
*Jacquemontia verticillata* (L.) Urb. – Nativa  
*Poranopsis paniculata* (Roxb.) Roberty – Naturalizada

**Costaceae**

- Hellenia speciosa* (J. Koenig) S. R. Dutta – Naturalizada

**Crassulaceae**

- Kalanchoe daigremontiana* Raym.-Hamet & H. Perrier – Naturalizada  
*Kalanchoe ×houghtonii* D. B. Ward – Naturalizada  
*Kalanchoe pinnata* (Lam.) Pers. – Naturalizada  
*Kalanchoe tubiflora* (Harv.) Raym.-Hamet – Naturalizada

**Cucurbitaceae**

- Cayaponia racemosa* (Mill.) Cogn. – Nativa  
*Cionosicyos pomiformis* Griseb. – Nativa  
*Cucumis anguria* L. – Naturalizada  
*Cucumis dipsaceus* Ehrenb. ex Spach – Naturalizada  
*Cucumis melo* L. – Naturalizada  
*Fevillea cordifolia* L. – Nativa  
*Lagenaria siceraria* (Molina) Standl. – Naturalizada  
*Luffa aegyptiaca* Mill. – Naturalizada  
*Luffa acutangula* (L.) Roxb. – Naturalizada  
*Melothria pendula* L. – Nativa  
*Momordica charantia* L. – Naturalizada  
*Psiguria pedata* (L.) R. A. Howard – Nativa  
*Sicyos edulis* Jacq. – Naturalizada

**Culcitaceae**

- Culcita conifolia* (Hook.) Maxon – Nativa

**Cunoniaceae**

- Weinmannia pinnata* L. – Nativa

**Cupressaceae**

- Cupressus lusitanica* Mill. – Naturalizada  
*Juniperus barbadensis* subsp. *australis* (Endl.) J. L. Gómez & García-Beltrán – Nativa  
*Juniperus gracilior* subsp. *saxicola* (Britton & P. Wilson) J. L. Gómez & García-Beltrán – Endémica

**Cyatheaceae**

- Alsophila balanocarpa* (D. C. Eaton) D. S. Conant – Endémica  
*Alsophila* × *boytelii* Caluff & Shelton – Endémica  
*Alsophila cubensis* (Maxon) Caluff & Shelton – Endémica  
*Alsophila* × *fagildei* Caluff & Shelton – Endémica  
*Alsophila major* Caluff & Shelton – Nativa  
*Alsophila minor* (D. C. Eaton) R. M. Tryon – Nativa  
*Alsophila woodwardioides* (Kaulf.) D. S. Conant – Nativa  
*Cyathea arborea* (L.) Sm. – Nativa  
*Cyathea armata* (Sw.) Domin – Nativa  
*Cyathea aspera* (L.) Sw. – Nativa  
*Cyathea* × *calolepis* (Hook.) Domin – Endémica  
*Cyathea caracasana* (Klotzsch) Domin – Nativa  
*Cyathea estelae* (Riba) Proctor – Nativa  
*Cyathea horrida* (L.) Sm. – Nativa  
*Cyathea parvula* (Jenman) Domin – Nativa  
*Cyathea strigillosa* (Maxon) Domin – Endémica  
*Cyathea* × *wilsonii* (Hook.) Domin – Nativa  
*Sphaeropteris insignis* (D. C. Eaton) R. M. Tryon – Nativa

**Cyclanthaceae**

- Carludovica palmata* Ruiz & Pav. – Naturalizada

**Cymodoceaceae**

- Syringodium filiforme* Kütz. – Nativa

**Cyperaceae**

- Abildgaardia ovata* (Burm. f.) Kral – Nativa  
*Bulbostylis ciliatifolia* (Elliott) Fernald – Nativa  
*Bulbostylis juncooides* (Vahl) Kük. ex Herter – Nativa  
*Carex cubensis* Kük. – Nativa  
*Carex hamata* Sw. – Nativa  
*Carex polystachya* Sw. ex Wahlenb. – Nativa

- Carex scabrella* Wahlenb. – Nativa  
*Cladium jamaicense* Crantz – Nativa  
*Cyperus aggregatus* (Willd.) Endl. – Nativa  
*Cyperus amabilis* Vahl – Nativa  
*Cyperus brevifolius* (Rottb.) Endl. ex Hassk. – Nativa  
*Cyperus brunneus* Sw. – Nativa  
*Cyperus compressus* L. – Nativa  
*Cyperus eggersii* Boeckeler – Nativa  
*Cyperus elegans* L. – Nativa  
*Cyperus filiformis* Sw. – Nativa  
*Cyperus flexuosus* Vahl – Nativa  
*Cyperus floridanus* Britton – Nativa  
*Cyperus hermaphroditus* (Jacq.) Standl. – Nativa  
*Cyperus humilis* Kunth – Nativa  
*Cyperus imbricatus* Retz. – Nativa  
*Cyperus involucratus* Rottb. – Naturalizada  
*Cyperus iria* L. – Naturalizada  
*Cyperus laevigatus* L. – Nativa  
*Cyperus ligularis* L. – Nativa  
*Cyperus mundtii* (Nees) Kunth – Naturalizada  
*Cyperus nanus* Willd. – Nativa  
*Cyperus ochraceus* Vahl – Nativa  
*Cyperus odoratus* L. – Nativa  
*Cyperus planifolius* Rich. – Nativa  
*Cyperus polystachyos* Rottb. – Nativa  
*Cyperus rotundus* L. – Naturalizada  
*Cyperus sphacelatus* Rottb. – Nativa  
*Cyperus subtenuis* (Kük.) M. T. Strong – Nativa  
*Cyperus tenuifolius* (Steud.) Dandy – Nativa  
*Eleocharis elegans* (Kunth) Roem. & Schult. – Nativa  
*Eleocharis geniculata* (L.) Roem. & Schult. – Nativa  
*Eleocharis interstincta* (Vahl) Roem. & Schult. – Nativa  
*Eleocharis montana* (Kunth) Roem. & Schult. – Nativa  
*Eleocharis nigrescens* (Nees) Steud. – Nativa  
*Eleocharis oligantha* C. B. Clarke – Nativa  
*Fimbristylis cymosa* R. Br. – Nativa  
*Fimbristylis dichotoma* (L.) Vahl subsp. *dichotoma* – Nativa  
*Krenakia cubensis* (Kük.) S. M. Costa – Endémica  
*Machaerina effusa* (Griseb.) M. T. Strong – Nativa  
*Rhynchospora aristata* Boeckeler – Endémica SC  
*Rhynchospora colorata* (L.) H. Pfeiff. – Nativa  
*Rhynchospora corymbosa* (L.) Britton – Nativa  
*Rhynchospora domingensis* Urb. – Nativa  
*Rhynchospora eximia* (Nees) Boeckeler – Nativa  
*Rhynchospora gracilis* (Sw.) Vahl – Nativa  
*Rhynchospora holoschoenoides* (Rich.) Herter – Nativa  
*Rhynchospora miliacea* (Lam.) A. Gray – Nativa  
*Rhynchospora nervosa* (Vahl) Boeckeler – Nativa  
*Rhynchospora polyphylla* (Vahl) Vahl – Nativa  
*Rhynchospora pruinosa* Griseb. – Endémica  
*Rhynchospora radicans* subsp. *microcephala* (Spreng.) W. W. Thomas – Nativa  
*Rhynchospora simplex* (Kük.) Kük. – Nativa  
*Rhynchospora tenuis* Link subsp. *tenuis* – Nativa  
*Rhynchospora uniflora* Boeckeler – Nativa  
*Rhynchospora velutina* (Kunth) Boeckeler – Nativa  
*Scleria chlorantha* Boeckeler – Nativa  
*Scleria ciliata* Michx. – Nativa  
*Scleria distans* Poir. – Nativa  
*Scleria gaertneri* Raddi – Nativa

*Scleria lithosperma* (L.) Sw. – Nativa  
*Scleria mucronata* Poir. – Nativa  
*Scleria secans* (L.) Urb. – Nativa

### **Cyrillaceae**

*Cyrilla coriacea* Berazaín – Endémica  
*Cyrilla lutgardae* Berazaín – Endémica  
*Cyrilla macrocarpa* Berazaín – Endémica  
*Cyrilla nipensis* Urb. – Endémica  
*Cyrilla silvae* Berazaín – Endémica

### **Dennstaedtiaceae**

*Dennstaedtia arborescens* (Willd.) Ekman exMaxon – Nativa  
*Dennstaedtia bipinnata* (Cav.) Maxon – Nativa  
*Dennstaedtia dissecta* (Sw.) T. Moore – Nativa  
*Dennstaedtia globulifera* (Poir.) Hieron. – Nativa  
*Hypolepis cubensis* Schwartsb. – Endémica  
*Hypolepis nigrescens* Hook., nom. cons. – Nativa  
*Hypolepis repens* (L.) C. Presl – Nativa  
*Microlepia speluncae* (L.) T. Moore – Nativa  
*Paesia glandulosa* (Sw.) Kuhn – Nativa  
*Pteridium arachnoideum* (Kaulf.) Maxon – Nativa  
*Pteridium caudatum* (L.) Maxon – Nativa

### **Dichapetalaceae**

*Tapura cubensis* (Poepp.) Griseb. subsp. *cubensis* – Nativa  
*Tapura cubensis* subsp. *minor* Prance – Endémica

### **Dicksoniaceae**

*Lophosoria quadripinnata* (J. F. Gmel.) C. Chr. – Nativa

### **Didymochlaenaceae**

*Didymochlaena truncatula* (Sw.) J. Sm. – Nativa

### **Dilleniaceae**

*Dolioscarpus dentatus* (Aubl.) Standl. – Nativa  
*Tetracera volubilis* L., nom. cons. – Nativa

### **Dioscoreaceae**

*Dioscorea baracoensis* (R. Knuth) Raz – Endémica  
*Dioscorea bulbifera* L. – Naturalizada  
*Dioscorea cubensis* R. Knuth – Endémica  
*Dioscorea haitiensis* R. Knuth – Nativa  
*Dioscorea introrsa* Raz – Endémica  
*Dioscorea nipensis* R. A. Howard – Endémica  
*Dioscorea porulosa* (R. Knuth) Raz – Endémica  
*Dioscorea quinquefolia* (L.) Raz – Nativa  
*Dioscorea tamoidea* subsp. *lindenii* (R. Knuth) Raz – Nativa

### **Dryopteridaceae**

*Arachniodes denticulata* (Sw.) Ching – Nativa  
*Arachniodes formosa* (Fée) Ching – Endémica  
*Bolbitis portoricensis* (Spreng.) Hennipman – Nativa  
*Ctenitis grisebachii* (Baker) Ching – Nativa  
*Ctenitis hirta* (Sw.) Ching – Nativa  
*Elaphoglossum apodum* (Kaulf.) Schott ex J. Sm. – Nativa  
*Elaphoglossum chartaceum* (Jenman) C. Chr. – Nativa  
*Elaphoglossum crinitum* (L.) Christ – Nativa  
*Elaphoglossum cubense* (Kuhn) C. Chr. – Nativa

*Elaphoglossum decursivum* Mickel – Nativa  
*Elaphoglossum eggersii* (Baker) Christ – Nativa  
*Elaphoglossum erinaceum* (Fée) T. Moore – Nativa  
*Elaphoglossum glabellum* J. Sm. – Nativa  
*Elaphoglossum gramineum* (Jenman) Urb. – Nativa  
*Elaphoglossum herminieri* (Bory & Fée) T. Moore – Nativa  
*Elaphoglossum inaequalifolium* (Jenman) C. Chr. – Nativa  
*Elaphoglossum latifolium* (Sw.) J. Sm. – Nativa  
*Elaphoglossum longifolium* (Jacq.) J. Sm. – Nativa  
*Elaphoglossum martinicense* (Desv.) T. Moore – Nativa  
*Elaphoglossum maxonii* Underw. ex C. V. Morton – Nativa  
*Elaphoglossum minutum* (Fée) T. Moore – Nativa  
*Elaphoglossum muscosum* (Sw.) T. Moore – Nativa  
*Elaphoglossum ocoense* C. Chr. – Nativa  
*Elaphoglossum paleaceum* (Hook. & Grev.) Sledge – Nativa  
*Elaphoglossum palmeri* Underw. & Maxon – Endémica  
*Elaphoglossum peltatum* (Sw.) Urb. – Nativa  
*Elaphoglossum picardae* Hieron. – Nativa  
*Elaphoglossum piloselloides* (C. Presl) T. Moore – Nativa  
*Elaphoglossum pusillum* (Mett.) C. Chr. – Nativa  
*Elaphoglossum simplex* (Sw.) Schott – Nativa  
*Elaphoglossum tectum* (Willd.) T. Moore – Nativa  
*Elaphoglossum wrightii* (D. C. Eaton) T. Moore – Nativa  
*Megalastrum caribaeum* (Desv.) R. C. Moran & al. – Nativa  
*Megalastrum martinicense* (Spreng.) R. C. Moran & al. – Nativa  
*Megalastrum subincisum* (Willd.) A. R. Sm. & R. C. Moran – Nativa  
*Mickelia pergamentacea* (Maxon) R. C. Moran & al. – Nativa  
*Olfersia alata* C. Sánchez & Caluff – Endémica  
*Olfersia cervina* (L.) Kunze – Nativa  
*Parapolystichum confine* (C. Chr.) Labiak & al. – Nativa  
*Parapolystichum effusum* (Sw.) Ching – Nativa  
*Parapolystichum villosissimum* C. Sánchez & Labiak – Endémica  
*Polybotrya osmundacea* Humb. & Bonpl. ex Willd. – Nativa  
*Polystichopsis argillicola* Proctor – Nativa  
*Polystichopsis chaerophylloides* (Poir.) C. V. Morton – Nativa  
*Polystichopsis puberula* J. Prado & R. C. Moran – Nativa  
*Polystichopsis pubescens* (L.) C. V. Morton – Nativa  
*Polystichopsis ×sanchezii* J. Prado & R. C. Moran – Nativa  
*Polystichopsis sericea* (D. C. Eaton) C. Sánchez – Endémica  
*Polystichum ilicifolium* Fée – Endémica  
*Polystichum machaerophyllum* Sloss. – Nativa  
*Polystichum platyphyllum* (Willd.) C. Presl – Nativa  
*Polystichum submucronatum* (Christ) Morejón & C. Sánchez – Nativa  
*Polystichum trapezoides* (Sw.) C. Presl – Nativa  
*Polystichum triangulum* (L.) Fée subsp. *triangulum* – Nativa  
*Polystichum viviparum* Fée – Endémica  
*Rumohra adiantiformis* (G. Forst.) Ching – Nativa  
*Stigmatopteris hemiptera* (Maxon) C. Chr. – Endémica

### **Ebenaceae**

*Diospyros caribaea* (A. DC.) Standl. – Nativa  
*Diospyros crassinervis* (Krug & Urb.) Standl. subsp. *crassinervis* – Nativa  
*Diospyros grisebachii* (Hiern) Standl. – Endémica  
*Diospyros halesioides* Griseb. – Endémica

### **Elaeocarpaceae**

*Sloanea amygdalina* Griseb. subsp. *amygdalina* – Endémica  
*Sloanea curatellifolia* Griseb. – Endémica

**Equisetaceae***Equisetum giganteum* L. – Nativa**Ericaceae***Lyonia affinis* (A. Rich.) Urb. – Endémica*Lyonia glandulosa* (A. Rich.) Griseb. – Endémica*Lyonia latifolia* (A. Rich.) Griseb. – Endémica*Lyonia longipes* Urb. – Endémica*Lyonia macrophylla* (Britton) Ekman ex Urb. – Endémica*Lyonia maestrensis* Acuña & Roig – Endémica*Lyonia nipensis* subsp. *depressinerva* (Judd) Borhidi – Endémica*Lyonia nipensis* Urb. subsp. *nipensis* – Endémica*Lyonia santiagoana* Bécquer & Berazaín – Endémica SC*Vaccinium cubense* Griseb. – Endémica*Vaccinium leonis* Acuña & Roig – Endémica**Eriocaulaceae***Paepalanthus pungens* Griseb. – Endémica**Erythroxylaceae***Erythroxylum areolatum* L. – Nativa*Erythroxylum brevipes* DC. – Nativa*Erythroxylum confusum* Britton – Nativa*Erythroxylum coriaceum* Britton & P. Wilson – Endémica*Erythroxylum flavicans* Borhidi – Endémica*Erythroxylum havanense* Jacq. – Nativa*Erythroxylum longipes* O. E. Schulz – Endémica*Erythroxylum minutifolium* Griseb. – Endémica*Erythroxylum pedicellare* (Griseb.) O. E. Schulz – Endémica*Erythroxylum rotundifolium* Lunan – Nativa*Erythroxylum rufum* Cav. – Nativa*Erythroxylum spinescens* A. Rich. – Endémica**Euphorbiaceae***Acalypha alopecuroides* Jacq. – Nativa*Acalypha chamaedrifolia* (Lam.) Müll. Arg. – Nativa*Acalypha glechomifolia* A. Rich. – Nativa*Acalypha ostryifolia* Riddell – Nativa*Acidocroton lobulatus* Urb. – Endémica*Acidocroton oligostemon* Urb. – Endémica*Adelia ricinella* L. – Nativa*Alchornea latifolia* Sw. – Nativa*Argythamnia candicans* Sw. – Nativa*Argythamnia cubensis* Britton & P. Wilson – Endémica SC*Argythamnia heteropilosa* J. W. Ingram – Endémica SC*Astraea lobata* (L.) Klotzsch – Nativa*Bernardia dichotoma* (Willd.) Müll. Arg. – Nativa*Bonania cubana* subsp. *acunae* (Borhidi) Borhidi – Endémica*Bonania elliptica* Urb. – Endémica*Bonania erythrosperma* (Griseb.) Benth. & Hook. f. ex B. D. Jacks. – Endémica*Bonania microphylla* Urb. – Endémica*Caperonia castaneifolia* (L.) A. St.-Hil. – Nativa*Caperonia palustris* (L.) A. St.-Hil. – Nativa*Cnidoscolus urens* (L.) Arthur – Nativa*Croton alainii* B. W. van Ee & P. E. Berry – Endémica*Croton bispinosus* C. Wright – Endémica*Croton borhidii* O. Muñiz – Endémica*Croton cascarilla* (L.) L. – Nativa*Croton clavuliger* Müll. Arg. – Endémica

*Croton corylifolius* Lam. – Nativa  
*Croton cristalensis* Urb. – Endémica  
*Croton excisus* Urb. – Endémica  
*Croton glabellus* L. subsp. *glabellus* – Nativa  
*Croton glandulosus* L. – Nativa  
*Croton maestrensis* (Alain) B. W. van Ee & P. E. Berry – Endémica  
*Croton micradenus* Urb. – Endémica  
*Croton microcarpus* Ham. – Nativa  
*Croton moschatus* Monteverde & T. P. Betanc. – Endémica  
*Croton myricifolius* Griseb. – Endémica  
*Croton organifolius* Lam. – Nativa  
*Croton pachyrachis* Alain – Endémica  
*Croton pachysepalus* Griseb. – Nativa  
*Croton pervestitus* C. Wright ex Griseb. – Endémica  
*Croton rosmarinoides* Millsp. – Nativa  
*Croton spiralis* Müll. Arg. – Endémica  
*Croton stenophyllus* Griseb. – Nativa  
*Croton vaccinioides* A. Rich. – Endémica  
*Croton viminalis* Griseb. – Endémica  
*Ditta maestrensis* Borhidi – Endémica  
*Euphorbia berteroana* Balb. – Nativa  
*Euphorbia blodgettii* Engelm. ex Hitchc. – Nativa  
*Euphorbia camagueyensis* (Millsp.) Urb. – Endémica  
*Euphorbia centunculoides* Kunth – Nativa  
*Euphorbia crassinodis* Urb. – Endémica  
*Euphorbia helenae* Urb. – Endémica  
*Euphorbia heterophylla* L. – Nativa  
*Euphorbia hirta* L. – Nativa  
*Euphorbia hypericifolia* L. – Nativa  
*Euphorbia hyssopifolia* L. – Nativa  
*Euphorbia lactea* Haw. – Naturalizada  
*Euphorbia mesembryanthemifolia* Jacq. – Nativa  
*Euphorbia pergamena* Small – Nativa  
*Euphorbia prostrata* Aiton – Nativa  
*Euphorbia serpens* Kunth – Nativa  
*Euphorbia scutiformis* V. W. Steinm. & P. E. Berry – Endémica  
*Euphorbia tirucalli* L. – Naturalizada  
*Euphorbia tithymaloides* L. subsp. *tithymaloides* – Naturalizada  
*Grimmeodendron eglandulosum* (A. Rich.) Urb. – Nativa  
*Gymnanthes albicans* (Griseb.) Urb. – Endémica  
*Gymnanthes lucida* Sw. – Nativa  
*Gymnanthes pallens* (Griseb.) Müll. Arg. – Nativa  
*Gymnanthes recurva* Urb. – Endémica  
*Hippomane mancinella* L. – Nativa  
*Jatropha curcas* L. – Naturalizada  
*Jatropha gossypifolia* L. – Nativa  
*Jatropha integerrima* Jacq. – Endémica  
*Jatropha tupifolia* Griseb. – Endémica  
*Lasiocroton bahamensis* Pax & K. Hoffm. – Nativa  
*Lasiocroton gracilis* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Lasiocroton microphyllus* (A. Rich.) Jestrow – Endémica  
*Leucocroton comosus* Urb. – Endémica  
*Leucocroton cordifolius* (Britton & P. Wilson) Alain – Endémica  
*Leucocroton discolor* Urb. – Endémica  
*Leucocroton obovatus* Urb. – Endémica  
*Leucocroton stenophyllus* Urb. – Endémica  
*Leucocroton subpeltatus* (Urb.) Alain – Endémica  
*Leucocroton virens* Griseb. – Endémica  
*Leucocroton wrightii* Griseb. – Endémica

*Microstachys corniculata* (Vahl) Griseb. – Nativa  
*Omphalea trichotoma* Müll. Arg. – Endémica  
*Platygyne dentata* Alain – Endémica  
*Platygyne hexandra* (Jacq.) Müll. Arg. – Endémica  
*Platygyne triandra* Borhidi – Endémica  
*Ricinus communis* L. – Naturalizada  
*Sapium adenodon* Griseb. – Endémica  
*Sapium daphnoides* Griseb. – Nativa  
*Sapium laurifolium* (A. Rich.) Griseb. – Nativa  
*Sapium parvifolium* Alain – Endémica  
*Tragia volubilis* L. – Nativa

### **Fabaceae**

*Abrus precatorius* L. – Naturalizada  
*Aeschynomene americana* L. – Nativa  
*Aeschynomene villosa* Poir. – Nativa  
*Albizia lebbekii* (L.) Benth. – Naturalizada  
*Albizia procera* (Roxb.) Benth. – Naturalizada  
*Alysicarpus vaginalis* (L.) DC. – Naturalizada  
*Andira cubensis* Benth. – Endémica  
*Ateleia apetala* Griseb. – Nativa  
*Ateleia cubensis* Griseb. – Nativa  
*Ateleia gummifera* (DC.) D. Dietr. – Nativa  
*Bauhinia monandra* Kurz – Naturalizada  
*Bauhinia variegata* L. – Naturalizada  
*Behaimia cubensis* Griseb. – Endémica  
*Biancaea decapetala* (Roth) O. Deg. – Naturalizada  
*Brya chrysogonii* León & Alain – Endémica  
*Brya ebenus* (L.) DC. – Endémica  
*Caesalpinia bahamensis* subsp. *orientensis* Borhidi – Endémica  
*Caesalpinia bahamensis* subsp. *rugeliana* (Urb.) Borhidi – Endémica  
*Caesalpinia nipensis* Urb. – Endémica  
*Caesalpinia pulcherrima* (L.) Sw. – Naturalizada  
*Cajanus cajan* (L.) Huth – Naturalizada  
*Calliandra colletioides* Griseb. – Endémica  
*Calliandra pauciflora* subsp. *nipensis* (Britton & Rose) Bässler – Endémica  
*Calopogonium caeruleum* (Benth.) C. Wright – Nativa  
*Canavalia brasiliensis* Mart. ex Benth. – Nativa  
*Canavalia gladiata* (Jacq.) DC. – Naturalizada  
*Canavalia nitida* (Cav.) Piper – Nativa  
*Canavalia rosea* (Sw.) DC. – Nativa  
*Cassia grandis* L. f. – Nativa  
*Cenostigma myabense* (Britton) Gagnon & G. P. Lewis – Endémica  
*Centrosema plumieri* (Pers.) Benth. – Nativa  
*Centrosema pubescens* Benth. – Nativa  
*Centrosema sagittatum* (Willd.) Brandegee ex L. Riley – Nativa  
*Centrosema virginianum* (L.) Benth. – Nativa  
*Chamaecrista diphylla* (L.) Greene – Nativa  
*Chamaecrista kunthiana* (Schltdl. & Cham.) H. S. Irwin & Barneby – Nativa  
*Chamaecrista lineata* (Sw.) Greene – Nativa  
*Chamaecrista nictitans* (L.) Moench – Nativa  
*Chamaecrista pedicellaris* subsp. *strigillosa* (Benth.) A. Barreto & Yakovlev – Nativa  
*Chamaecrista pygmaea* (DC.) Britton – Nativa  
*Clitoria ternatea* L. – Naturalizada  
*Cojoba arborea* (L.) Britton & Rose – Nativa  
*Coulteria cubensis* (Greenm.) Sotuyo & G. P. Lewis – Nativa  
*Crotalaria incana* L. – Nativa  
*Crotalaria lotifolia* L. – Nativa  
*Crotalaria pallida* Aiton – Naturalizada

*Crotalaria purdieana* H. Senn – Naturalizada  
*Crotalaria retusa* L. – Naturalizada  
*Crotalaria verrucosa* L. – Naturalizada  
*Ctenodon brasilianus* (Poir.) D. B. O. S. Cardoso & al. – Nativa  
*Dalbergia brownei* (Jacq.) Schinz – Nativa  
*Delonix regia* (Bojer) Raf. – Naturalizada  
*Denisophytum pauciflorum* (Griseb.) E. Gagnon & G. P. Lewis – Nativa  
*Desmanthus leptophyllus* Kunth – Nativa  
*Desmanthus pubescens* B. L. Turner – Nativa  
*Desmanthus virgatus* (L.) Willd. – Nativa  
*Desmodium affine* Schltld. – Nativa  
*Desmodium angustifolium* (Kunth) DC. – Nativa  
*Desmodium axillare* (Sw.) DC. – Nativa  
*Desmodium cubense* Griseb. – Nativa  
*Desmodium distortum* (Aubl.) J. F. Macbr. – Nativa  
*Desmodium glabrum* (Mill.) DC. – Nativa  
*Desmodium incanum* (Sw.) DC. – Nativa  
*Desmodium procumbens* (Mill.) Hitchc. – Nativa  
*Desmodium scorpiurus* (Sw.) Desv. – Nativa  
*Desmodium tortuosum* (Sw.) DC. – Nativa  
*Dichrostachys cinerea* (L.) Wight & Arn. – Naturalizada  
*Erythrina berteroaana* Urb. – Naturalizada  
*Erythrina fusca* Lour. – Naturalizada  
*Erythrina poeppigiana* (Walp.) O. F. Cook – Naturalizada  
*Galactia cuneata* Alain – Endémica SC  
*Galactia dubia* DC. – Nativa  
*Galactia parvifolia* A. Rich. – Nativa  
*Galactia spiciformis* Torrey & A. Gray – Nativa  
*Galactia striata* (Jacq.) Urb. – Nativa  
*Gliricidia sepium* (Jacq.) Kunth – Naturalizada  
*Grona adscendens* (Sw.) H. Ohashi & K. Ohashi – Nativa  
*Grona barbata* (L.) H. Ohashi & K. Ohashi – Nativa  
*Grona triflora* (L.) H. Ohashi & K. Ohashi – Nativa  
*Guibourtia hymenaeifolia* (Morici.) J. Léonard – Endémica  
*Guilandina bonduc* L. – Naturalizada  
*Guilandina intermedia* (Urb.) Britton & Rose – Nativa  
*Haematoxylum campechianum* L. – Naturalizada  
*Harpalyce acunae* Borhidi & O. Muñiz – Endémica  
*Harpalyce borhidii* O. Muñiz – Endémica  
*Harpalyce cristalensis* Borhidi & O. Muñiz – Endémica  
*Harpalyce nipensis* Urb. – Endémica  
*Hebestigma cubense* (Kunth) Urb. – Endémica  
*Hymenaea courbaril* L. – Nativa  
*Indigofera lespedezioides* Kunth – Nativa  
*Indigofera micheliana* Rose – Nativa  
*Indigofera scabra* Roth – Naturalizada  
*Indigofera suffruticosa* Mill. – Nativa  
*Indigofera tinctoria* L. – Naturalizada  
*Inga laurina* (Sw.) Willd. – Naturalizada  
*Inga vera* Willd. subsp. *vera* – Naturalizada  
*Jupunba asplenifolia* (Griseb.) Britton & Rose – Endémica  
*Jupunba glauca* (Urb.) Britton & Rose – Nativa  
*Jupunba maestrensis* (Urb.) García-Beltrán – Endémica  
*Jupunba obovalis* (A. Rich.) Britton & Rose – Nativa  
*Jupunba oppositifolia* (Urb.) Britton & Rose – Nativa  
*Leucaena leucocephala* (Lam.) de Wit – Naturalizada  
*Libidibia coriaria* (Jacq.) Schltld. – Nativa  
*Lonchocarpus blainii* C. Wright – Endémica  
*Lonchocarpus heptaphyllus* (Poir.) DC. – Nativa

*Lonchocarpus longipes* Urb. & Ekman – Nativa  
*Lonchocarpus sericeus* (Poir.) Humboldt & al. ex DC. – Nativa  
*Lysiloma latisiliquum* (L.) Benth. – Nativa  
*Lysiloma sabicu* Benth. – Nativa  
*Macropodium atropurpureum* (DC.) Urb. – Naturalizada  
*Macropodium lathyroides* (L.) Urb. – Nativa  
*Macropodium longepedunculatum* (Benth.) Urb. – Nativa  
*Mimosa distachya* Cav. – Naturalizada  
*Mimosa ekmanii* Urb. – Endémica  
*Mimosa pigra* L. – Nativa  
*Mimosa pudica* L. – Naturalizada  
*Mimosa tetragona* Poir. – Naturalizada  
*Mucuna pruriens* (L.) DC. – Naturalizada  
*Mucuna urens* (L.) Medik. – Nativa  
*Neltuma juliflora* (Sw.) Raf. subsp. *juliflora* – Naturalizada  
*Neptunia plena* (L.) Benth. – Nativa  
*Parkinsonia aculeata* L. – Naturalizada  
*Peltophorum dubium* subsp. *adnatum* (Griseb.) García-Beltrán – Nativa  
*Phaseolus lunatus* L. – Naturalizada  
*Pictetia marginata* C. Wright – Endémica  
*Pictetia mucronata* (Griseb.) Beyra & Lavin – Endémica  
*Pictetia nipensis* (Urb.) Beyra & Lavin – Endémica SC  
*Pictetia spinosa* (A. Rich.) Beyra & Lavin – Endémica  
*Piscidia havanensis* (Britton & P. Wilson) Urb. & Ekman – Endémica  
*Piscidia piscipula* (L.) Sarg. – Nativa  
*Pithecellobium dulce* (Roxb.) Benth. – Naturalizada  
*Poepigia procera* (Spreng.) C. Presl – Nativa  
*Poitea gracilis* (Griseb.) Lavin – Endémica  
*Poitea savannarum* (Britton & P. Wilson) J. L. Gómez – Endémica  
*Pseudalbizzia berteriana* (DC.) Britton & Rose – Nativa  
*Pseudosamanea cubana* (Britton & P. Wilson) Barneby & J. W. Grimes – Endémica  
*Rhynchosia minima* (L.) DC. – Nativa  
*Rhynchosia nipensis* Urb. – Endémica  
*Rhynchosia phaseoloides* (Sw.) DC. – Nativa  
*Rhynchosia pyramidalis* (Lam.) Urb. – Nativa  
*Rhynchosia reticulata* (Sw.) DC. – Nativa  
*Rhynchosia swartzii* (Vail) Urb. – Nativa  
*Samanea saman* (Jacq.) Merr. – Naturalizada  
*Senegalia maschalocephala* (Griseb.) Britton & Rose – Endémica  
*Senna alata* (L.) Roxb. – Naturalizada  
*Senna atomaria* (L.) H. S. Irwin & Barneby – Nativa  
*Senna benitoensis* (Britton & P. Wilson) H. S. Irwin & Barneby – Endémica  
*Senna bicapsularis* (L.) Roxb. – Nativa  
*Senna domingensis* (Spreng.) H. S. Irwin & Barneby – Nativa  
*Senna gundlachii* (Urb.) H. S. Irwin & Barneby subsp. *gundlachii* – Endémica  
*Senna insularis* (Britton & Rose) H. S. Irwin & Barneby – Endémica  
*Senna ligustrina* (L.) H. S. Irwin & Barneby – Nativa  
*Senna obtusifolia* (L.) H. S. Irwin & Barneby – Nativa  
*Senna occidentalis* (L.) Link – Nativa  
*Senna pallida* (Vahl) H. S. Irwin & Barneby – Nativa  
*Senna pendula* (Willd.) H. S. Irwin & Barneby – Nativa  
*Senna pilifera* (Vogel) H. S. Irwin & Barneby – Nativa  
*Senna robiniiifolia* (Benth.) H. S. Irwin & Barneby – Nativa  
*Senna shaveri* (Britton & P. Wilson) A. Barreto & Yakovlev – Endémica  
*Senna sophera* (L.) Roxb. – Nativa  
*Senna stenophylla* (Benth.) H. S. Irwin & Barneby – Endémica  
*Senna uniflora* (Mill.) H. S. Irwin & Barneby – Nativa  
*Sesbania bispinosa* (Jacq.) W. Wight – Naturalizada  
*Sesbania cannabina* (Retz.) Poir. – Naturalizada

*Sesbania emerus* (Aubl.) Urb. – Nativa  
*Sesbania herbacea* (Mill.) McVaugh – Nativa  
*Sesbania sericea* (Willd.) Link – Naturalizada  
*Sesbania sesban* (L.) Merr. – Naturalizada  
*Sigmoidotropis antillana* (Urb.) A. Delgado – Nativa  
*Sophora tomentosa* L. – Nativa  
*Sphinga prehensilis* (C. Wright) Barneby & J. W. Grimes – Endémica  
*Stylosanthes hamata* (L.) Taub. – Nativa  
*Stylosanthes scabra* Vogel – Nativa  
*Stylosanthes viscosa* (L.) Sw. – Nativa  
*Tara vesicaria* (L.) Molinari & al. – Nativa  
*Tephrosia cinerea* (L.) Pers. – Nativa  
*Tephrosia clementis* Alain – Endémica SC  
*Tephrosia senna* Kunth – Nativa  
*Teramnus uncinatus* (L.) Sw. – Nativa  
*Trifolium repens* L. – Naturalizada  
*Vachellia farnesiana* (L.) Wight & Arn. – Nativa  
*Vachellia macracantha* (Willd.) Seigler & Ebinger – Nativa  
*Vachellia tortuosa* (L.) Seigler & Ebinger – Nativa  
*Vigna luteola* (Jacq.) Benth. – Nativa  
*Vigna peduncularis* Fawc. & Rendle – Nativa  
*Vigna vexillata* (L.) A. Rich. – Nativa  
*Zapoteca formosa* (Kunth) H. M. Hern. – Nativa  
*Zapoteca gracilis* (Griseb.) Bässler – Nativa  
*Zornia gemella* Vogel – Nativa  
*Zornia reticulata* Sm. – Nativa  
*Zygia latifolia* (L.) Fawc. & Rendle – Nativa

### **Garryaceae**

*Garrya fadyenii* Hook. – Nativa

### **Gentianaceae**

*Bisgoepertia robustior* Greuter & R. Rankin – Endémica  
*Eustoma exaltatum* (L.) Salisb. ex G. Don – Nativa  
*Lisianthus glandulosus* A. Rich. – Endémica  
*Macrocarpaea pinetorum* Alain – Endémica  
*Schultesia brachyptera* Cham. – Nativa  
*Schultesia guianensis* (Aubl.) Malme – Nativa  
*Voyria aphylla* (Jacq.) Pers. – Nativa  
*Voyria parasitica* (Schltdl. & Cham.) Ruyters & Maas – Nativa  
*Voyria tenella* Hook. – Nativa

### **Gesneriaceae**

*Bellonia spinosa* Sw. – Endémica  
*Besleria lutea* L. – Nativa  
*Columnnea sanguinea* (Pers.) Hanst. – Nativa  
*Gesneria binghamii* C. V. Morton – Endémica  
*Gesneria cubensis* (Decne.) Baill. – Nativa  
*Gesneria duchartheoides* (C. Wright) Urb. – Endémica  
*Gesneria heterochroa* Urb. – Endémica  
*Gesneria humilis* L. – Nativa  
*Gesneria libanensis* Linden ex C. Morren – Endémica  
*Gesneria nipensis* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Gesneria pachyclada* Urb. – Endémica  
*Gesneria purpurascens* Urb. – Endémica  
*Gesneria viridiflora* (Decne.) Kuntze subsp. *viridiflora* – Endémica  
*Rhytidophyllum acunae* C. V. Morton – Endémica  
*Rhytidophyllum coccineum* Urb. – Endémica  
*Rhytidophyllum exsertum* Griseb. – Endémica

*Rhytidophyllum minus* Urb. – Endémica  
*Rhytidophyllum rhodocalyx* Urb. – Endémica SC

### **Gleicheniaceae**

*Dicranopteris flexuosa* (Schrad.) Underw. – Nativa  
*Diplazium bancroftii* (Hook.) A. R. Sm. – Nativa  
*Gleichenella pectinata* (Willd.) Ching – Nativa  
*Sticherus bifidus* (Willd.) Ching – Nativa  
*Sticherus palmatus* (E. Fourn.) Copel. – Nativa  
*Sticherus jamaicensis* (Underw.) Nakai – Nativa  
*Sticherus ×leonis* (Maxon) Nakai – Endémica  
*Sticherus remotus* (Kaulf.) Chrysler – Nativa

### **Goodeniaceae**

*Scaevola plumieri* (L.) Vahl – Nativa  
*Scaevola wrightii* (Griseb.) M. Gómez – Endémica

### **Haemodoraceae**

*Xiphidium caeruleum* Aubl. – Nativa

### **Haloragaceae**

*Myriophyllum pinnatum* (Walter) Britton & al. – Nativa

### **Heliconiaceae**

*Heliconia caribaea* Lam. – Nativa

### **Hemidictyaceae**

*Hemidictyum marginatum* (L.) C. Presl – Nativa

### **Hydrocharitaceae**

*Elodea densa* (Planch.) Casp. – Naturalizada  
*Najas guadalupensis* (Spreng.) Magnus – Nativa

### **Hydroleaceae**

*Hydrolea spinosa* L. – Nativa

### **Hymenophyllaceae**

*Abrodium rigidum* (Sw.) Ebihara & Dubuisson – Nativa  
*Didymoglossum angustifrons* Fée – Nativa  
*Didymoglossum berterioanum* (C. Presl) B. Moncada – Nativa  
*Didymoglossum hymenoides* (Hedw.) Copel. – Nativa  
*Didymoglossum krausii* (Hook. & Grev.) C. Presl – Nativa  
*Didymoglossum lineolatum* Bosch – Nativa  
*Didymoglossum membranaceum* (L.) Vareschi – Nativa  
*Didymoglossum ovale* E. Fourn. – Nativa  
*Didymoglossum punctatum* subsp. *sphenoides* (Kunze) Boudrie – Nativa  
*Didymoglossum pusillum* (Sw.) Desv. – Nativa  
*Didymoglossum reptans* (Sw.) C. Presl – Nativa  
*Hymenophyllum abruptum* Hook. – Nativa  
*Hymenophyllum asplenioides* (Sw.) Sw. – Nativa  
*Hymenophyllum axillare* Sw. – Nativa  
*Hymenophyllum brevifrons* Kunze – Nativa  
*Hymenophyllum elegans* Spreng. – Nativa  
*Hymenophyllum fucooides* (Sw.) Sw. – Nativa  
*Hymenophyllum hirsutum* (L.) Sw. – Nativa  
*Hymenophyllum hirtellum* Sw. – Nativa  
*Hymenophyllum lanatum* Fée – Nativa  
*Hymenophyllum lineare* (Sw.) Sw. – Nativa  
*Hymenophyllum microcarpum* Desv. – Nativa

*Hymenophyllum paucicarpum* Jenman – Nativa  
*Hymenophyllum polyanthos* (Sw.) Sw. – Nativa  
*Hymenophyllum proctoris* C. Sánchez – Nativa  
*Hymenophyllum sericeum* (Sw.) Sw. – Nativa  
*Hymenophyllum turquinense* C. Sánchez – Endémica SC  
*Hymenophyllum undulatum* (Sw.) Sw. – Nativa  
*Hymenophyllum urbanii* Brause – Nativa  
*Polyphlebium angustatum* (Carmich.) Ebihara & Dubuisson – Nativa  
*Polyphlebium capillaceum* (L.) Ebihara & Dubuisson – Nativa  
*Polyphlebium hymenophylloides* (Bosch) Ebihara & Dubuisson – Nativa  
*Polyphlebium pyxidiferum* (L.) Ebihara & Dubuisson – Nativa  
*Trichomanes alatum* (Sw.) Hook. – Nativa  
*Trichomanes bissei* C. Sánchez – Endémica  
*Trichomanes crispum* L. – Nativa  
*Trichomanes holopterum* Kunze – Nativa  
*Trichomanes polypodioides* L. – Nativa  
*Trichomanes robustum* E. Fourn. – Nativa  
*Trichomanes scandens* L. – Nativa  
*Vandenboschia radicans* (Sw.) Copel. – Nativa

### **Hypericaceae**

*Hypericum diosmoides* Griseb. – Nativa  
*Hypericum hypericoides* (L.) Crantz subsp. *hypericoides* – Nativa  
*Hypericum moaense* (Lippold) Panfet – Endémica  
*Hypericum nitidum* subsp. *cubense* (Turcz.) N. Robson – Nativa

### **Hypoxidaceae**

*Curculigo scorzonerifolia* (Lam.) Baker – Nativa  
*Hypoxis decumbens* L. – Nativa

### **Icacinaceae**

*Mappia racemosa* Jacq. – Nativa

### **Iridaceae**

*Gladiolus undulatus* L. – Naturalizada  
*Iris domestica* (L.) Goldblatt & Mabb. – Naturalizada  
*Trimezia caerulea* (Ker Gawl.) Ravenna – Naturalizada  
*Trimezia steyermarkii* R. C. Foster – Naturalizada

### **Juglandaceae**

*Juglans jamaicensis* C. DC. subsp. *jamaicensis* – Nativa

### **Lamiaceae**

*Aegiphila elata* Sw. – Nativa  
*Callicarpa bucheri* Moldenke – Endémica  
*Callicarpa crassinervis* Urb. – Endémica  
*Callicarpa cubensis* Urb. – Endémica  
*Callicarpa ekmanii* I. E. Méndez & Mabb. – Endémica SC  
*Callicarpa ferruginea* Sw. – Nativa  
*Callicarpa fulva* A. Rich. – Endémica  
*Callicarpa grisebachii* Urb. – Endémica SC  
*Cantinoa mutabilis* (Rich.) Harley & J. F. B. Pastore – Nativa  
*Clerodendrum chinense* (Osbeck) Mabb. – Naturalizada  
*Clinopodium brownei* (Sw.) Kuntze – Nativa  
*Clinopodium bucheri* (P. Wilson) Harley – Endémica SC  
*Clinopodium rankiniae* I. E. Méndez – Endémica SC  
*Clinopodium vimineum* (L.) Kuntze – Nativa  
*Coleus amboinicus* Lour. – Naturalizada  
*Condea verticillata* (Jacq.) Harley & J. F. B. Pastore – Nativa

*Hyptis capitata* Jacq. – Nativa  
*Leonotis nepetifolia* (L.) R. Br. – Naturalizada  
*Leonurus japonicus* Houtt. – Naturalizada  
*Mesosphaerum suaveolens* (L.) Kuntze – Nativa  
*Mesosphaerum pectinatum* (L.) Kuntze – Nativa  
*Ocimum tenuiflorum* L. – Naturalizada  
*Ovieda calcicola* (Britton) I. E. Méndez – Endémica  
*Ovieda cubensis* (Schauer) I. E. Méndez – Endémica  
*Ovieda tuberculata* (A. Rich.) I. E. Méndez – Endémica  
*Petitita domingensis* Jacq. – Nativa  
*Petitita urbanii* Ekman ex Urb. – Nativa  
*Pseudocarpidium avicennioides* (A. Rich.) Millsp. – Endémica  
*Pseudocarpidium rigens* (Griseb.) Britton – Endémica  
*Pseudocarpidium wrightii* Millsp. – Nativa  
*Salvia coccinea* Buc'hoz ex Etl. – Naturalizada  
*Salvia cubensis* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Salvia micrantha* Vahl – Nativa  
*Salvia misella* Kunth – Nativa  
*Salvia occidentalis* Sw. – Nativa  
*Salvia serotina* L. – Nativa  
*Salvia speirematoides* C. Wright – Endémica  
*Scutellaria havanensis* Jacq. – Nativa  
*Teucrium cubense* Jacq. – Nativa  
*Thymus vulgaris* L. – Naturalizada  
*Vitex agnus-castus* L. – Naturalizada  
*Vitex clementis* Britton & P. Wilson – Endémica SC  
*Vitex heptaphylla* A. Juss. – Nativa  
*Vitex trifolia* L. – Naturalizada  
*Volkameria aculeata* L. – Nativa

### **Lauraceae**

*Aiouea grisebachii* (Lorea-Hern.) Rohwer – Nativa  
*Aiouea montana* (Sw.) R. Rohde – Nativa  
*Beilschmiedia pendula* (Sw.) Hemsl. – Nativa  
*Cassytha filiformis* L. – Nativa  
*Licaria cubensis* (O. C. Schmidt) Kosterm. – Endémica  
*Licaria triandra* (Sw.) Kosterm. – Nativa  
*Nectandra coriacea* (Sw.) Griseb. – Nativa  
*Nectandra hihua* (Ruiz & Pav.) Rohwer – Nativa  
*Nectandra membranacea* (Sw.) Griseb. – Nativa  
*Ocotea bissei* Imkhan. – Endémica  
*Ocotea cuneata* (Griseb.) M. Gómez – Nativa  
*Ocotea ekmanii* O. C. Schmidt – Endémica  
*Ocotea floribunda* (Sw.) Mez – Nativa  
*Ocotea foeniculacea* Mez – Nativa  
*Ocotea leucoxylon* (Sw.) Laness. – Nativa  
*Ocotea reticularis* (Britton & P. Wilson) Alain – Endémica  
*Ocotea spathulata* Mez – Nativa  
*Ocotea wrightii* (Meisn.) Mez – Nativa  
*Persea americana* Mill. – Naturalizada  
*Persea hypoleuca* (A. Rich.) Mez – Nativa

### **Lentibulariaceae**

*Pinguicula lippoldii* Casper – Endémica  
*Utricularia gibba* L. – Nativa

### **Linderniaceae**

*Micranthemum callitrichoides* (Griseb.) C. Wright – Nativa

**Lindsaeaceae**

- Odontosoria aculeata* (L.) J. Sm. – Nativa  
*Odontosoria jenmanii* Maxon – Nativa  
*Odontosoria scandens* (Desv.) C. Chr. – Nativa  
*Odontosoria wrightiana* Maxon – Endémica  
*Sphenomeris clavata* (L.) Maxon – Nativa

**Loasaceae**

- Mentzelia aspera* L. – Nativa

**Loganiaceae**

- Mitreola petiolata* (J. F. Gmel.) Torrey & A. Gray – Nativa  
*Spigelia anthelmia* L. – Nativa  
*Strychnos grayi* Griseb. – Nativa

**Lomariopsidaceae**

- Cyclopeltis semicordata* (Sw.) J. Sm. – Nativa  
*Lomariopsis kunzeana* (C. Presl) Holttum – Nativa  
*Lomariopsis underwoodii* Holttum – Nativa  
*Lomariopsis wrightii* Mett. ex D. C. Eaton – Endémica

**Lonchitidaceae**

- Lonchitis hirsuta* L. – Nativa

**Loranthaceae**

- Dendropemon acutifolius* Urb. – Endémica SC  
*Dendropemon confertiflorus* (Krug & Urb.) Leiva & I. Arias – Nativa  
*Dendropemon longipes* Urb. – Endémica  
*Dendropemon lepidotus* (Krug & Urb.) Leiva & I. Arias – Endémica  
*Dendropemon purpureus* (L.) Krug & Urb. – Nativa

**Lycopodiaceae**

- Diphasiastrum fawcettii* (F. E. Lloyd & Underw.) Holub – Nativa  
*Huperzia serrata* (Murray) Trevis. – Nativa  
*Lycopodium clavatum* L. – Nativa  
*Palhinhaea cernua* (L.) Vasc. & Franco – Nativa  
*Palhinhaea pseudocurvata* B. Øllg. – Nativa  
*Phlegmariurus acerosus* (Sw.) B. Øllg. – Nativa  
*Phlegmariurus aqualupianus* (Spring) B. Øllg. – Nativa  
*Phlegmariurus dichotomus* (Jacq.) W. H. Wagner – Nativa  
*Phlegmariurus funiformis* (Spring) B. Øllg. – Nativa  
*Phlegmariurus hippurideus* (Christ) B. Øllg. – Nativa  
*Phlegmariurus linifolius* (L.) B. Øllg. – Nativa  
*Phlegmariurus pithyoides* (Schltdl. & Cham.) B. Øllg. – Nativa  
*Phlegmariurus reflexus* (Lam.) B. Øllg. – Nativa  
*Phlegmariurus taxifolius* (Sw.) Å. Löve & D. Löve – Nativa

**Lygodiaceae**

- Lygodium cubense* Kunth – Endémica  
*Lygodium oligostachyum* (Willd.) Desv. – Nativa  
*Lygodium venustum* Sw. – Nativa  
*Lygodium volubile* Sw. – Nativa

**Lythraceae**

- Ammannia auriculata* Willd. – Nativa  
*Ammannia coccinea* Rottb. – Nativa  
*Ammannia latifolia* L. – Nativa  
*Cuphea hyssopifolia* Kunth – Naturalizada  
*Cuphea lobelioides* Griseb. – Endémica

*Cuphea melanium* (L.) R. Br. ex Steud. – Nativa  
*Cuphea parsonsia* (L.) R. Br. – Nativa  
*Ginoria americana* Jacq. – Endémica  
*Ginoria arborea* Britton – Endémica  
*Ginoria ginorioides* (Griseb.) Britton – Endémica  
*Ginoria glabra* Griseb. – Endémica  
*Lawsonia inermis* L. – Naturalizada

### **Magnoliaceae**

*Magnolia cristalensis* Bisse – Endémica  
*Magnolia cubensis* Urb. – Endémica  
*Magnolia minor* (Urb.) Govaerts – Endémica  
*Magnolia oblongifolia* (León) Palmarola – Endémica  
*Magnolia orbiculata* (Britton & P. Wilson) Palmarola – Endémica

### **Malpighiaceae**

*Banisteriopsis pauciflora* (Kunth) C. B. Rob. – Endémica  
*Bunchosia linearifolia* P. Wilson subsp. *linearifolia* – Endémica  
*Bunchosia swartziana* Griseb. – Nativa  
*Byrsonima crassifolia* (L.) Kunth – Nativa  
*Byrsonima cuneata* (Turcz.) P. Wilson – Endémica  
*Byrsonima lucida* (Mill.) DC. – Nativa  
*Byrsonima orientensis* Bisse – Endémica  
*Byrsonima parvifolia* Alain – Endémica  
*Byrsonima spicata* (Cav.) DC. – Nativa  
*Heladena echinata* (Griseb.) R. F. Almeida & M. Pell. – Endémica  
*Heteropterys laurifolia* (L.) A. Juss. – Nativa  
*Malpighia acunana* Borhidi & O. Muñiz – Endémica  
*Malpighia apiculata* Urb. – Endémica  
*Malpighia arborescens* F. K. Mey. – Endémica  
*Malpighia articulata* F. K. Mey. – Endémica SC  
*Malpighia caribaea* F. K. Mey. – Endémica  
*Malpighia cornistipulata* F. K. Mey. – Endémica  
*Malpighia cristalensis* (F. K. Mey.) F. K. Mey. – Endémica SC  
*Malpighia cubensis* Kunth – Nativa  
*Malpighia glabra* L. – Nativa  
*Malpighia linearifolia* F. K. Mey. – Endémica  
*Malpighia martiana* Acuña & Roig – Endémica  
*Malpighia pallidior* F. K. Mey. – Endémica  
*Malpighia racemiflora* F. K. Mey. – Endémica SC  
*Malpighia reyensis* F. K. Mey. – Endémica  
*Malpighia setosa* Spreng. – Nativa  
*Malpighia squarrosa* F. K. Mey. – Endémica  
*Malpighia suberosa* Small – Endémica  
*Malpighia verruculosa* subsp. *antillana* (Vivaldi) F. K. Mey. – Nativa  
*Mascagnia brittonii* Small – Endémica  
*Mascagnia lucida* (Kunth) W. R. Anderson & C. Davis subsp. *lucida* – Nativa  
*Mascagnia lucida* subsp. *orientensis* P. A. González – Endémica  
*Stigmaphyllon diversifolium* (Kunth) A. Juss. – Endémica  
*Stigmaphyllon microphyllum* Griseb. – Endémica  
*Stigmaphyllon nipense* Alain – Endémica  
*Stigmaphyllon sagraanum* A. Juss. – Nativa  
*Tetrapteryx aequalis* C. Wright – Nativa

### **Malvaceae**

*Abutilon abutiloides* (Jacq.) Garcke – Nativa  
*Abutilon bivalve* (Cav.) Dorr – Nativa  
*Abutilon giganteum* (Jacq.) Sweet – Nativa  
*Abutilon hirtum* (Lam.) Sweet – Naturalizada

*Abutilon hulseanum* (Torrey & A. Gray) Torr. – Nativa  
*Abutilon inclusum* Urb. – Nativa  
*Abutilon permolle* (Willd.) Sweet – Nativa  
*Abutilon viscosum* (L.) Dorr – Nativa  
*Allosidastrum pyramidatum* (Cav.) Krapov. & al. – Nativa  
*Anoda cristata* (L.) Schltdl. – Nativa  
*Ayenia ardua* Cristóbal – Nativa  
*Ayenia euphrasiifolia* subsp. *litoralis* A. Rodr. – Endémica  
*Ayenia tenuicaulis* Urb. – Nativa  
*Blanchardia clypeata* (L.) M. M. Hanes & R. L. Barrett subsp. *clypeata* – Nativa  
*Blanchardia clypeata* subsp. *cryptocarpa* (A. Rich) M. M. Hanes & R. L. Barrett – Endémica  
*Carpodiptera cubensis* Griseb. subsp. *cubensis* – Nativa  
*Ceiba pentandra* (L.) Gaertn. – Nativa  
*Corchorus aestuans* L. – Naturalizada  
*Corchorus hirsutus* L. – Nativa  
*Corchorus hirtus* L. – Nativa  
*Corchorus siliquosus* L. – Nativa  
*Gaya occidentalis* (L.) Sweet – Nativa  
*Gossypium barbadense* L. – Naturalizada  
*Gossypium hirsutum* L. – Naturalizada  
*Guazuma ulmifolia* Lam. – Nativa  
*Helicteres jamaicensis* Jacq. – Nativa  
*Helicteres semitriloba* Bertero ex DC. – Nativa  
*Herissantia crispa* (L.) Brizicky – Nativa  
*Hibiscus elatus* Sw. – Endémica  
*Hibiscus phoeniceus* Jacq. – Nativa  
*Hibiscus tiliaceus* subsp. *pernambucensis* (Arruda) A. Cast. – Nativa  
*Kosteletzkya depressa* (L.) O. J. Blanch. & al. – Nativa  
*Malachra alceifolia* Jacq. – Nativa  
*Malachra capitata* (L.) L. – Nativa  
*Malachra fasciata* Jacq. – Nativa  
*Malachra urens* Poit. ex Ledeb. & Adlerstam – Nativa  
*Malvastrum americanum* (L.) Torr. – Nativa  
*Malvastrum corchorifolium* (Desr.) Britton ex Small – Nativa  
*Malvastrum coromandelianum* (L.) Garcke – Nativa  
*Melochia nodiflora* Sw. – Nativa  
*Melochia parvifolia* Kunth – Nativa  
*Melochia pyramidata* L. – Nativa  
*Melochia tomentosa* L. – Nativa  
*Ochroma pyramidale* (Lam.) Urb. – Nativa  
*Pavonia calcicola* (Britton) Ekman – Endémica  
*Pavonia cryptocalyx* Urb. – Endémica  
*Pavonia fruticosa* (Mill.) Fawc. & Rendle – Nativa  
*Pavonia heterostemon* Urb. – Endémica  
*Pavonia paludicola* Nicolson ex Fryxell – Nativa  
*Pavonia schiedeana* Steud. – Nativa  
*Pavonia spinifex* (L.) Cav. – Nativa  
*Pseudabutilon umbellatum* (L.) Fryxell – Nativa  
*Sida abutilifolia* Mill. – Nativa  
*Sida callifera* Griseb. – Nativa  
*Sida ciliaris* L. – Nativa  
*Sida cordifolia* L. – Nativa  
*Sida glabra* Mill. – Nativa  
*Sida glomerata* Cav. – Nativa  
*Sida glutinosa* Cav. – Nativa  
*Sida hederifolia* Cav. – Nativa  
*Sida jamaicensis* L. – Nativa  
*Sida linifolia* Cav. – Nativa  
*Sida maculata* Cav. – Nativa

*Sida rhombifolia* L. – Nativa  
*Sida spinosa* L. – Nativa  
*Sida ulmifolia* Mill. – Nativa  
*Sida urens* L. – Nativa  
*Sidastrum multiflorum* (Jacq.) Fryxell – Nativa  
*Sidastrum paniculatum* (L.) Fryxell – Nativa  
*Sterculia apetala* (Jacq.) H. Karst. – Naturalizada  
*Tetralix nipensis* Urb. – Endémica  
*Thespesia cubensis* (Britton & P. Wilson) J. B. Hutch. – Endémica  
*Thespesia populnea* (L.) Sol. ex Corrêa – Nativa  
*Triumfetta lappula* L. – Nativa  
*Triumfetta semitriloba* Jacq. – Nativa  
*Urena lobata* L. – Nativa  
*Urena sinuata* L. – Nativa  
*Waltheria indica* L. – Nativa  
*Wissadula fadyenii* Planch. ex R. E. Fr. – Nativa  
*Wissadula hernandioides* (L'Hér.) Garcke – Nativa  
*Wissadula periplocifolia* (L.) C. Presl ex Thwaites – Nativa

### **Marantaceae**

*Goeppertia allouia* (Aubl.) Borchs. & S. Suárez – Naturalizada  
*Maranta arundinacea* L. – Naturalizada  
*Thalia geniculata* L. – Nativa

### **Marattiaceae**

*Angiopteris evecta* (G. Forst.) Hoffm. – Naturalizada  
*Danaea jamaicensis* Underw. – Nativa  
*Danaea jenmanii* Underw. – Nativa  
*Danaea nodosa* (L.) Sm. – Nativa  
*Danaea trinitatensis* Christenh. & Tuomisto – Nativa  
*Eupodium laeve* (Sm.) Murdock – Nativa  
*Marattia alata* Sw. – Nativa

### **Marcgraviaceae**

*Marcgravia evenia* Krug & Urb. subsp. *evenia* – Endémica  
*Marcgravia oligandra* C. Wright ex Griseb. – Nativa  
*Marcgravia rectiflora* Triana & Planch. – Nativa

### **Martyniaceae**

*Craniolaria annua* L. – Naturalizada  
*Martynia annua* L. – Naturalizada

### **Melastomataceae**

*Acisanthera erecta* J. St. Hil. – Nativa  
*Chaetogastra longifolia* (Vahl) DC. – Nativa  
*Graffenrieda rufescens* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Henriettea ekmanii* (Urb.) Alain – Endémica  
*Henriettea gibberosa* (Urb.) Alain – Endémica  
*Meriania albiflora* Carmenate & Michelang. – Endémica  
*Meriania angustifolia* (Cogn.) Carmenate & Michelang. – Endémica  
*Miconia alternifolia* (Griseb.) Alain – Endémica  
*Miconia angulata* (Griseb.) M. Gómez – Endémica SC  
*Miconia argentimuricata* Majure & Judd – Endémica  
*Miconia barbata* (Borhidi) Judd & al. – Endémica  
*Miconia becqueri* Judd & Majure – Endémica  
*Miconia bicolor* (Mill.) Triana – Nativa  
*Miconia brachycentra* (Griseb.) M. Gómez – Endémica  
*Miconia brachystemon* (Urb.) Judd & al. – Endémica  
*Miconia calycina* Cogn. – Nativa

*Miconia cerasiflora* Urb. – Endémica  
*Miconia charleswrightii* Bécquer & al. – Endémica  
*Miconia clementiana* (Britton) Bécquer & al. – Endémica  
*Miconia crenata* (Vahl) Michelang. – Nativa  
*Miconia cristalensis* (Borhidi) Judd & al. – Endémica  
*Miconia cubapinetorum* Bécquer & Majure – Endémica  
*Miconia dodecandra* (Desr.) Cogn. – Nativa  
*Miconia echinata* (Griseb.) Judd & al. – Endémica  
*Miconia ekmanii* (Urb.) Judd & al. – Endémica  
*Miconia elata* (Sw.) DC. – Nativa  
*Miconia elegantissima* Bécquer & Judd – Endémica  
*Miconia erythropogon* (DC.) Judd & Ionta – Nativa  
*Miconia grandibracteata* Judd & al. – Endémica  
*Miconia grisebachiana* Bécquer & Michelang. – Endémica  
*Miconia haemantha* (Cogn.) Skean & al. – Endémica  
*Miconia haemanthoides* Skean & al. – Nativa  
*Miconia heterophylla* (Naudin) M. Gómez – Endémica  
*Miconia hirtistyla* Majure & Judd – Endémica  
*Miconia hypoglauca* (Griseb.) Judd & al. – Endémica  
*Miconia impetiolearis* (Sw.) D. Don – Nativa  
*Miconia jashaferi* Majure & Judd – Endémica  
*Miconia laevigata* (L.) D. Don – Nativa  
*Miconia lanatifolia* Judd & al. – Endémica  
*Miconia lindeniana* (Naudin) M. Gómez – Endémica  
*Miconia lindmanii* (Urb.) Bécquer & Michelang. – Endémica  
*Miconia maestrensis* Judd & al. – Endémica  
*Miconia matosiana* Bécquer & Michelang. – Endémica  
*Miconia moensis* (Britton) Alain – Endémica  
*Miconia monocephala* Urb. – Endémica  
*Miconia monopleura* (Urb.) Bécquer & Majure – Endémica  
*Miconia neibensis* subsp. *alainii* (Skean) Skean – Endémica  
*Miconia neibensis* subsp. *integrifolia* (Naudin) Skean – Endémica  
*Miconia norlindii* (Urb.) Majure & Judd – Endémica  
*Miconia nystroemii* Urb. – Endémica  
*Miconia ottoschmidtii* (Urb.) Majure & Judd – Endémica  
*Miconia ovatifolia* (Urb.) Judd & al. – Endémica  
*Miconia petersonii* Urb. – Endémica  
*Miconia prasina* (Sw.) DC. – Nativa  
*Miconia pratensis* Judd & al. – Nativa  
*Miconia pseudopedicellata* Judd & Bécquer – Endémica  
*Miconia pteroclada* Urb. – Endémica  
*Miconia pterosepala* Urb. – Endémica  
*Miconia pulverata* Judd & al. – Endémica SC  
*Miconia punctata* (Desr.) D. Don – Nativa  
*Miconia pyramidalis* (Desr.) DC. – Nativa  
*Miconia rangeliana* C. Wright ex Griseb. – Endémica  
*Miconia remotiflora* Urb. – Endémica  
*Miconia rosmarinifolia* (Griseb.) M. Gómez – Endémica  
*Miconia rubrinervis* (Naudin) Judd & Bécquer – Endémica  
*Miconia rufa* (Griseb.) Triana – Endémica  
*Miconia ruficaulis* Ionta & Bécquer – Endémica  
*Miconia scabrosa* (L.) Ionta & al. – Nativa  
*Miconia scalpta* (Vent.) Ionta & al. – Nativa  
*Miconia skeaniana* Judd – Endémica  
*Miconia subhirsuta* (DC.) M. Gómez – Nativa  
*Miconia tentaculicapitata* Majure & Judd – Endémica  
*Miconia tetrandra* (Sw.) D. Don ex G. Don – Nativa  
*Miconia tetrastoma* Naudin – Nativa  
*Miconia turquinensis* Urb. & Ekman – Endémica

*Miconia umbellata* (Mill.) Judd & Ionta – Nativa  
*Miconia urceolata* Urb. – Endémica  
*Miconia vulcanidomatia* Bécquer & Skean – Nativa  
*Miconia wrightiana* (Griseb.) Greuter & R. Rankin – Nativa  
*Mouriri emarginata* Griseb. – Endémica  
*Mouriri spathulata* Griseb. – Nativa

### **Meliaceae**

*Azadirachta indica* A. Juss. – Naturalizada  
*Cedrela cubensis* Bisse – Nativa  
*Cedrela odorata* L. – Nativa  
*Guarea guidonia* (L.) Sleumer – Nativa  
*Melia azedarach* L. – Naturalizada  
*Swietenia ×aubrevilleana* Stehlé & Cusin – Naturalizada  
*Swietenia macrophylla* King – Naturalizada  
*Swietenia mahagoni* (L.) Jacq. – Nativa  
*Trichilia havanensis* Jacq. – Nativa  
*Trichilia hirta* L. – Nativa  
*Trichilia trachyantha* (Griseb.) C. DC. – Endémica

### **Menispermaceae**

*Cissampelos pareira* L. – Nativa  
*Hyperbaena axilliflora* (Griseb.) Urb. – Endémica  
*Hyperbaena cubensis* (Griseb.) Urb. – Endémica  
*Hyperbaena domingensis* (DC.) Benth. – Nativa  
*Hyperbaena macrophylla* Ekman ex Urb. – Endémica SC  
*Hyperbaena undulata* Urb. & Ekman – Nativa

### **Menyanthaceae**

*Nymphoides grayana* (Griseb.) Kuntze – Nativa  
*Nymphoides indica* (L.) Kuntze – Nativa

### **Metteniusaceae**

*Ottoschulzia cubensis* (Griseb.) Urb. – Endémica

### **Molluginaceae**

*Paramollugo spathulata* (Sw.) Sukhor. – Nativa

### **Moraceae**

*Castilla elastica* Cerv. – Naturalizada  
*Dorstenia petraea* C. Wright ex Griseb. – Endémica  
*Ficus americana* Aubl. – Nativa  
*Ficus aurea* Nutt. – Nativa  
*Ficus benghalensis* L. – Naturalizada  
*Ficus citrifolia* Mill. – Nativa  
*Ficus combsii* Warb. – Endémica  
*Ficus crassinervia* Desf. ex Willd. – Nativa  
*Ficus crocata* (Miq.) Miq. – Nativa  
*Ficus maxima* Mill. – Nativa  
*Ficus membranacea* C. Wright – Nativa  
*Ficus microcarpa* L.f. – Naturalizada  
*Ficus pumila* L. – Naturalizada  
*Ficus religiosa* L. – Naturalizada  
*Ficus trigonata* L. – Nativa  
*Ficus velutina* Humb. & Bonpl. ex Willd. – Nativa  
*Maclura tinctoria* (L.) D. Don ex Steud. – Nativa  
*Pseudolmedia spuria* (Sw.) Griseb. – Nativa  
*Trophis racemosa* (L.) Urb. – Nativa

**Muntingiaceae***Muntingia calabura* L. – Nativa**Myricaceae***Morella cacuminis* (Britton & P. Wilson) Berazaín & Falcón – Endémica*Morella punctata* (Griseb.) J. Herb. – Endémica*Morella shaferei* (Urb. & Britton) Berazaín & Falcón – Endémica**Myrtaceae***Eugenia acunae* Alain – Endémica SC*Eugenia aeruginea* DC. – Nativa*Eugenia amblyophylla* Urb. – Endémica*Eugenia asperifolia* O. Berg – Endémica*Eugenia axillaris* (Sw.) Willd. – Nativa*Eugenia bayatensis* Urb. – Endémica*Eugenia beyeri* Urb. – Endémica*Eugenia catingiflora* Griseb. – Endémica*Eugenia cincta* Griseb. – Endémica*Eugenia cowellii* Britton & P. Wilson – Endémica*Eugenia cristalensis* Urb. – Endémica*Eugenia cupuligera* Urb. – Endémica*Eugenia excisa* Urb. – Endémica*Eugenia gibberosa* Urb. – Endémica*Eugenia glabrata* (Sw.) DC. – Nativa*Eugenia grisebachii* Krug & Urb. – Endémica*Eugenia iteophylla* Krug & Urb. – Endémica SC*Eugenia laeteviridis* Urb. – Endémica*Eugenia ligustrina* (Sw.) Willd. – Nativa*Eugenia ligustroides* Urb. – Endémica*Eugenia lomensis* Britton & P. Wilson – Endémica*Eugenia lucens* Alain – Endémica*Eugenia maestrensis* Urb. – Endémica*Eugenia megalopetala* Griseb. – Endémica*Eugenia monticola* (Sw.) DC. – Nativa*Eugenia nematopoda* Urb. – Endémica SC*Eugenia nipensis* Urb. – Endémica*Eugenia nodulosa* Urb. – Endémica SC*Eugenia oligadenia* Urb. – Endémica*Eugenia oxysepala* Urb. – Endémica*Eugenia papayoensis* Urb. – Endémica*Eugenia piedraensis* Urb. – Endémica*Eugenia pinetorum* Urb. – Endémica*Eugenia reversa* (Urb.) Z. Acosta & García-Beltrán – Endémica*Eugenia rhombea* (O. Berg) Krug & Urb. – Nativa*Eugenia rigidula* Britton & P. Wilson – Endémica*Eugenia rimosa* C. Wright – Endémica*Eugenia scaphophylla* C. Wright – Endémica*Eugenia subspinulosa* Borhidi & O. Muñoz – Endémica*Eugenia tuberculata* (Kunth) DC. – Endémica*Eugenia xystophylla* O. Berg – Endémica*Mosiera acunae* (Borhidi & O. Muñoz) Bisse – Endémica*Mosiera cabanasensis* (Britton & P. Wilson) Borhidi subsp. *cabanasensis* – Endémica*Mosiera calycolpoides* (Griseb.) Borhidi subsp. *calycolpoides* – Endémica*Mosiera calycolpoides* subsp. *jackii* (Urb.) Urquiola – Endémica*Mosiera ekmanii* (Urb.) Bisse – Endémica*Mosiera elliptica* (C. Wright) Bisse subsp. *elliptica* – Endémica SC*Mosiera macrophylla* Bisse ex Urquiola & Z. Acosta – Endémica*Mosiera munizii* (Borhidi) Bisse – Endémica*Mosiera nummularioides* subsp. *parvifolia* (Griseb.) Z. Acosta & J. L. Gómez – Endémica

*Mosiera ophiticola* (Britton & P. Wilson) Bisse – Endémica  
*Myrcia acunae* Borhidi – Endémica  
*Myrcia arcensis* Z. Acosta & Samra – Endémica  
*Myrcia bialata* (Urb.) Z. Acosta & Samra – Endémica  
*Myrcia chytraculia* (L.) A. R. Lourenço & E. Lucas – Nativa  
*Myrcia circulensis* Z. Acosta & Samra – Endémica  
*Myrcia circumdata* Z. Acosta & Samra – Endémica  
*Myrcia cristalensis* Borhidi & O. Muñoz – Endémica  
*Myrcia fenziiana* O. Berg – Nativa  
*Myrcia foramina* Z. Acosta & Samra – Endémica  
*Myrcia heterochroa* (Urb.) Z. Acosta & Samra – Endémica  
*Myrcia hydrophila* Z. Acosta & Samra – Endémica SC  
*Myrcia maestrensis* (Urb.) Alain – Endémica  
*Myrcia neopallens* A. R. Lourenço & E. Lucas – Nativa  
*Myrcia paradoxa* (Urb.) Z. Acosta & Samra – Endémica SC  
*Myrcia polysticta* (Urb.) Z. Acosta & Samra – Endémica  
*Myrcia rhodophylla* (Ekman & Urb.) Z. Acosta & Samra – Endémica  
*Myrcia spinifolia* Borhidi & O. Muñoz – Endémica SC  
*Myrcia splendens* (Sw.) DC. – Nativa  
*Myrcia tenuiclada* Z. Acosta & Samra – Endémica  
*Myrciaria floribunda* (Willd.) O. Berg – Nativa  
*Myrciaria punctata* (Urb.) Z. Acosta & García-Beltrán – Endémica  
*Myrciaria ramosissima* (Urb.) Z. Acosta & García-Beltrán – Endémica  
*Pimenta cainitoides* (Urb.) Burret – Nativa  
*Pimenta oligantha* (Urb.) Burret – Endémica  
*Psidium guajava* L. – Naturalizada  
*Psidium minutifolium* Krug & Urb. – Endémica  
*Psidium orbifolium* Urb. – Endémica  
*Psidium parvifolium* Griseb. – Endémica  
*Syzygium cumini* (L.) Skeels – Naturalizada  
*Syzygium jambos* (L.) Alston – Naturalizada  
*Syzygium malaccense* (L.) Merr. & L. M. Perry – Naturalizada

#### ***Nephrolepidaceae***

*Nephrolepis biserrata* (Sw.) Schott – Nativa  
*Nephrolepis brownii* (Desv.) Hovenk. & Miyam. – Naturalizada  
*Nephrolepis cordifolia* (L.) C. Presl – Naturalizada  
*Nephrolepis exaltata* (L.) Schott – Nativa  
*Nephrolepis pectinata* (Willd.) Schott – Nativa  
*Nephrolepis rivularis* (Vahl) Mett. ex Krug – Nativa

#### ***Nyctaginaceae***

*Boerhavia coccinea* Mill. – Nativa  
*Boerhavia diffusa* L. – Nativa  
*Boerhavia erecta* L. – Nativa  
*Boldoa purpurascens* Cav. ex Lag. – Nativa  
*Commicarpus scandens* (L.) Standl. – Nativa  
*Guapira discolor* (Spreng.) Little – Nativa  
*Guapira obtusata* (Jacq.) Little subsp. *obtusata* – Nativa  
*Guapira ophiticola* Borhidi – Endémica  
*Guapira rufescens* (Griseb.) Lundell – Nativa  
*Mirabilis jalapa* L. – Naturalizada  
*Pisonia aculeata* L. – Nativa  
*Pisonia byrsonimifolia* Heimerl & Ekman – Endémica

#### ***Nymphaeaceae***

*Nymphaea ampla* (Salisb.) DC. – Nativa  
*Nymphaea odorata* Aiton – Nativa

**Ochnaceae**

- Ouratea agrophylla* (Tiegh.) Urb. – Endémica  
*Ouratea nitida* (Sw.) Engl. – Nativa  
*Ouratea revoluta* (Griseb.) Engl. – Endémica  
*Ouratea striata* (Tiegh.) Urb. – Nativa  
*Ouratea xolismifolia* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Sauvagesia erecta* subsp. *brownei* (Planch.) Sastre – Nativa  
*Sauvagesia tenella* Lam. – Nativa

**Olacaceae**

- Ximenia americana* L. – Nativa

**Oleaceae**

- Chionanthus axilliflorus* (Griseb.) Stearn subsp. *axilliflorus* – Nativa  
*Chionanthus bumelioides* (Griseb.) Stearn subsp. *bumelioides* – Nativa  
*Chionanthus bumelioides* subsp. *cubensis* (P. Wilson) P. A. González – Endémica  
*Chionanthus domingensis* Lam. – Nativa  
*Chionanthus ligustrinus* (Sw.) Pers. – Nativa  
*Forestiera rhamnifolia* subsp. *pilosa* (Stearn) P. A. González – Nativa  
*Forestiera segregata* (Jacq.) Krug & Urb. – Nativa  
*Haenianthus salicifolius* Griseb. – Nativa

**Oleandraceae**

- Oleandra nodosa* C. Presl – Nativa

**Onagraceae**

- Ludwigia erecta* (L.) H. Hara – Nativa  
*Ludwigia grandiflora* (Michx.) Greuter & Burdet – Nativa  
*Ludwigia hyssopifolia* (G. Don) Exell – Nativa  
*Ludwigia inclinata* (L. f.) M. Gómez – Nativa  
*Ludwigia leptocarpa* (Nutt.) H. Hara subsp. *leptocarpa* – Nativa  
*Ludwigia octovalvis* (Jacq.) P. H. Raven – Nativa  
*Ludwigia peduncularis* (Griseb.) M. Gómez – Endémica  
*Ludwigia peploides* (Kunth) P. H. Raven subsp. *peploides* – Nativa  
*Ludwigia peruviana* (L.) H. Hara – Nativa

**Ophioglossaceae**

- Cheiroglossa palmata* (L.) C. Presl – Nativa  
*Ophioglossum harrisii* Underw. – Nativa  
*Ophioglossum reticulatum* L. – Nativa  
*Sceptridium jenmanii* (Underw.) Lyon – Nativa

**Orchidaceae**

- Acianthera angustifolia* (Lindl.) Luer – Nativa  
*Acianthera denticulata* (Cogn.) Karremans – Nativa  
*Acianthera odontotepala* (Rchb. f.) Luer – Nativa  
*Acianthera prostrata* (Lindl.) A. Doucette – Endémica  
*Acianthera rubroviridis* (Lindl.) Pridgeon & M. W. Chase – Nativa  
*Acianthera testifolia* (Sw.) Solano – Nativa  
*Acianthera trichophora* (Lindl.) A. Doucette – Endémica  
*Andreettaea aristata* (Hook.) A. Doucette – Nativa  
*Andreettaea helenae* (Fawc. & Rendle) A. Doucette – Nativa  
*Andreettaea llamachoi* (Luer) A. Doucette – Endémica  
*Andreettaea longilabris* (Lindl.) A. Doucette – Endémica  
*Andreettaea mucronata* (Lindl. ex Cogn.) A. Doucette – Endémica  
*Andreettaea obliquipetala* (Acuña & C. Schweinf.) A. Doucette – Endémica SC  
*Anathallis obovata* (Lindl.) Pridgeon & M. W. Chase – Nativa  
*Anathallis sertularioides* (Sw.) Pridgeon & M. W. Chase – Nativa  
*Arundina graminifolia* (D. Don) Hochr. – Naturalizada

*Atopoglossum ekmanii* (Schltr.) Luer – Endémica  
*Atopoglossum excentricum* (Luer) Luer – Endémica  
*Atopoglossum prostratum* (H. Stenzel) Luer – Endémica  
*Barbosella dussii* (Cogn.) Dod – Nativa  
*Bletia patula* Graham – Nativa  
*Bletia purpurea* (Lam.) DC. – Nativa  
*Broughtonia lindenii* (Lindl.) Dressler – Nativa  
*Broughtonia ortgiesiana* (Rchb. f.) Dressler – Endémica  
*Bulbophyllum pachyrachis* (A. Rich.) Griseb. – Nativa  
*Calanthe calanthoides* (A. Rich. & Galeotti) Hamer & Garay – Nativa  
*Campylocentrum fasciola* (Lindl.) Cogn. – Nativa  
*Campylocentrum jamaicense* (Rchb. f. & Wullschl.) Fawc. – Nativa  
*Cochleanthes flabelliformis* (Sw.) R. E. Schult. & Garay – Nativa  
*Coelia triptera* (Sm.) G. Don ex Steud. – Nativa  
*Comparettia falcata* Poepp. & Endl. – Nativa  
*Corymborkis flava* (Sw.) Kuntze – Nativa  
*Corymborkis forcipigera* (Rchb. f. & Warsz.) L. O. Williams – Nativa  
*Cranichis muscosa* Sw. – Nativa  
*Cyclopogon cranichoides* (Griseb.) Schltr. – Nativa  
*Cyclopogon elatus* (Sw.) Schltr. – Nativa  
*Cyclopogon laxiflorus* Ekman & Mansf. – Nativa  
*Cyrtopodium punctatum* (L.) Lindl. – Nativa  
*Dendrophylax alcoa* Dod – Nativa  
*Dendrophylax gracilis* (Cogn.) Garay – Endémica  
*Dendrophylax lindenii* (Lindl.) Benth. ex Rolfe – Nativa  
*Dendrophylax monteverti* (Rchb. f.) Ackerman & Nir – Nativa  
*Dendrophylax porrectus* (Rchb. f.) Carlswald & Whitten – Nativa  
*Dendrophylax varius* (J. F. Gmel.) Urb. – Nativa  
*Dichaea glauca* (Sw.) Lindl. – Nativa  
*Dichaea hystricina* Rchb. f. – Nativa  
*Dichaea morrisii* Fawc. & Rendle – Nativa  
*Dichaea pendula* (Aubl.) Cogn. – Nativa  
*Dichaea trichocarpa* (Sw.) Lindl. – Nativa  
*Dilomilis montana* (Sw.) Summerh. – Nativa  
*Dinema cubincola* (Borhidi) H. Dietr. – Endémica  
*Domingoa haematochila* (Rchb. f.) Carabia – Nativa  
*Elleanthus cordidactylus* Ackerman – Nativa  
*Eltroplectris calcarata* (Sw.) Garay & H. R. Sweet – Nativa  
*Encyclia fucata* (Lindl.) Britton & Millsp. – Nativa  
*Encyclia gravida* (Lindl.) Schltr. – Nativa  
*Encyclia hircina* (A. Rich.) Acuña – Nativa  
*Encyclia howardii* (Ames & Correll) Hoehne – Endémica  
*Encyclia moebusii* H. Dietr. – Endémica  
*Encyclia oxypetala* (Lindl.) Schltr. – Endémica  
*Encyclia phoenicea* (Lindl.) Neumann – Nativa  
*Epidendrum acunae* Dressler – Nativa  
*Epidendrum amphistomum* A. Rich. – Nativa  
*Epidendrum anceps* Jacq. – Nativa  
*Epidendrum angustilobum* Fawc. & Rendle – Nativa  
*Epidendrum brachyrepens* Hágsater – Nativa  
*Epidendrum diffusum* Sw. – Nativa  
*Epidendrum floridense* Hágsater – Nativa  
*Epidendrum hioramii* Acuña & Alain – Endémica  
*Epidendrum jamaicense* Lindl. – Nativa  
*Epidendrum miserrimum* Rchb. f. – Nativa  
*Epidendrum neoporpax* Ames – Nativa  
*Epidendrum nocturnum* Jacq. – Nativa  
*Epidendrum orientale* Hágsater & M. A. Díaz – Nativa  
*Epidendrum polygonatum* Lindl. – Nativa

*Epidendrum portoricense* Hágsater & Ackerman – Nativa  
*Epidendrum radicans* Pav. ex Lindl. – Naturalizada  
*Epidendrum ramosum* Jacq. – Nativa  
*Epidendrum repens* Cogn. – Nativa  
*Epidendrum rigidum* Jacq. – Nativa  
*Epidendrum rivulare* Lindl. – Nativa  
*Epidendrum scalpelligerum* Rchb. f. – Nativa  
*Epidendrum serrulatum* Sw. – Nativa  
*Epidendrum strobiliferum* Rchb. f. – Nativa  
*Epidendrum umbelliferum* J. F. Gmel. – Nativa  
*Epidendrum vincentinum* Lindl. – Nativa  
*Epidendrum wrightii* Lindl. – Nativa  
*Eulophia alta* (L.) Fawc. & Rendle – Nativa  
*Eurystyles ananassocomos* (Rchb. f.) Schltr. – Nativa  
*FuertesIELla pterichoides* Schltr. – Nativa  
*Greenwoodiella wercklei* (Schltr.) Salazar & R. Jiménez – Nativa  
*Habenaria bicornis* Lindl. – Nativa  
*Habenaria distans* Griseb. – Nativa  
*Habenaria eustachya* Rchb. f. – Nativa  
*Habenaria monorrhiza* (Sw.) Rchb. f. – Nativa  
*Habenaria quinqueseta* (Michx.) Sw. – Nativa  
*Homalopetalum vomeriforme* (Sw.) Fawc. & Rendle – Nativa  
*Ida pegueroi* (Archila) J. M. H. Shaw – Nativa  
*Ionopsis satyrioides* (Sw.) Rchb. f. – Nativa  
*Ionopsis utricularioides* (Sw.) Lindl. – Nativa  
*Isochilus linearis* (Jacq.) R. Br. – Nativa  
*Jacquiella globosa* (Jacq.) Schltr. – Nativa  
*Jacquiella teretifolia* (Sw.) Britton & P. Wilson – Nativa  
*Karma dura* (Lindl.) Karremans – Nativa  
*Laelia lyonsii* (Lindl.) L. O. Williams – Nativa  
*Lankesterella alainii* Nir – Nativa  
*Leochilus labiatus* (Sw.) Kuntze – Nativa  
*Lepanthes acunae* Hespenh. – Endémica  
*Lepanthes aubryi* Luer & H. P. Jesup – Endémica  
*Lepanthes blepharantha* Schltr. – Endémica  
*Lepanthes caluffii* E. González & Luer – Endémica SC  
*Lepanthes cubensis* Hespenh. – Endémica  
*Lepanthes cyrillicola* Luer & Llamacho – Endémica  
*Lepanthes decoris* Luer & Llamacho – Endémica  
*Lepanthes dorsalis* Lindl. – Endémica  
*Lepanthes dressleri* Hespenh. – Endémica  
*Lepanthes ekmanii* Schltr. – Endémica  
*Lepanthes fractiflexa* Ames & C. Schweinf. – Endémica  
*Lepanthes fulva* Lindl. – Endémica  
*Lepanthes nana* Luer & H. P. Jesup – Endémica  
*Lepanthes pergracilis* Schltr. – Endémica  
*Lepanthes trichodactyla* Lindl. – Endémica  
*Lepanthes turquinoensis* Schltr. – Endémica  
*Lepanthopsis melanantha* (Rchb. f.) Ames – Nativa  
*Lepanthopsis microlepanthes* (Griseb.) Ames – Nativa  
*Lepanthopsis pygmaea* C. Schweinf. – Nativa  
*Liparis nervosa* (Thunb.) Lindl. – Nativa  
*Liparis saundersiana* Rchb. f. – Nativa  
*Liparis vexillifera* (La Llave & Lex.) Cogn. – Nativa  
*Malaxis apiculata* Dod – Nativa  
*Malaxis labrosa* (Rchb. f.) Acuña – Endémica  
*Malaxis spicata* Sw. – Nativa  
*Malaxis umbelliflora* Sw. – Nativa  
*Malaxis unifolia* Michx. – Nativa

*Maxillaria adendrobium* (Rchb. f.) Dressler – Nativa  
*Maxillaria crassifolia* (Lindl.) Rchb. f. – Nativa  
*Maxillaria grisebachiana* Nir & Dod – Nativa  
*Maxillaria pudica* Carnevali & J. L. Tapia – Nativa  
*Microchilus corniculatus* (Rchb. f.) E. C. Smidt & M. W. Chase – Endémica  
*Microchilus familiaris* Ormerod – Nativa  
*Microchilus hirtellus* (Sw.) D. Dietr. – Nativa  
*Microchilus plantagineus* (L.) D. Dietr. – Nativa  
*Microchilus querceticola* (Lindl.) D. Dietr. – Nativa  
*Nidema ottonis* (Rchb. f.) Britton & Millsp. – Nativa  
*Octomeria ventii* H. Dietr. – Endémica  
*Oeceoclades maculata* (Lindl.) Lindl. – Naturalizada  
*Phaius tankervilleae* (Banks) Blume – Naturalizada  
*Phloeophila nummularia* (Rchb. f.) Garay – Nativa  
*Pleurothallis pruinosa* Lindl. – Nativa  
*Pleurothallis ruscifolia* (Jacq.) R. Br. – Nativa  
*Polystachya concreta* (Jacq.) Garay & H. R. Sweet – Nativa  
*Polystachya foliosa* (Hook.) Rchb. f. – Nativa  
*Ponthieva diptera* Linden & Rchb. f. – Nativa  
*Ponthieva racemosa* (Walter) C. Mohr – Nativa  
*Ponthieva ventricosa* (Griseb.) Fawc. & Rendle – Nativa  
*Prescottia oligantha* (Sw.) Lindl. – Nativa  
*Prescottia stachyodes* (Sw.) Lindl. – Nativa  
*Prosthechea boothiana* (Lindl.) W. E. Higgins – Nativa  
*Prosthechea cochleata* (L.) W. E. Higgins – Nativa  
*Prosthechea fragrans* (Sw.) W. E. Higgins – Nativa  
*Prosthechea fuertesii* (Cogn.) Christenson – Nativa  
*Prosthechea pygmaea* (Hook.) W. E. Higgins – Nativa  
*Psilochilus macrophyllus* (Lindl.) Ames – Nativa  
*Sacoila lanceolata* (Aubl.) Garay – Nativa  
*Spathoglottis plicata* Blume – Naturalizada  
*Specklinia brighamii* (S. Watson) Pridgeon & M. W. Chase – Nativa  
*Specklinia corniculata* (Sw.) Steud. – Nativa  
*Specklinia gemina* (H. Stenzel) Bécquer – Endémica  
*Specklinia grisebachiana* (Cogn.) Luer – Endémica  
*Specklinia schaeferi* (Ames) Luer – Nativa  
*Specklinia tribuloides* (Sw.) Pridgeon & M. W. Chase – Nativa  
*Specklinia wrightii* (Rchb. f.) Luer – Endémica  
*Spiranthes torta* (Thunb.) Garay & H. R. Sweet – Nativa  
*Stelis antillensis* Pridgeon & M. W. Chase – Nativa  
*Stelis cubensis* Schltr. – Endémica SC  
*Stelis gelida* (Lindl.) Pridgeon & M. W. Chase – Nativa  
*Stelis multirostris* (Rchb. f.) Pridgeon & M. W. Chase – Nativa  
*Stelis ophioglossoides* (Jacq.) Sw. – Nativa  
*Stenorrhynchus speciosum* (Jacq.) Rich. ex Spreng. – Nativa  
*Tetramicra tenera* (A. Rich.) Rolfe – Endémica  
*Tolumnia acunae* (M. A. Diaz) Nir – Endémica  
*Tolumnia guibertiana* (A. Rich.) Braem – Endémica  
*Tolumnia lemoniana* (Lindl.) Braem – Nativa  
*Tolumnia lucayana* (Nash) Braem – Nativa  
*Tolumnia sylvestris* (Lindl.) Braem – Endémica  
*Tolumnia usneoides* (Lindl.) Braem – Endémica  
*Tolumnia variegata* (Sw.) Braem – Nativa  
*Trichocentrum undulatum* (Sw.) Ackerman & M. W. Chase – Nativa  
*Trichopilia fragrans* (Lindl.) Rchb. f. – Nativa  
*Trichopilia subulata* (Sw.) Rchb. f. – Nativa  
*Trichosalpinx memor* (Rchb. f.) Luer – Nativa  
*Triphora gentianoides* (Sw.) Nutt. ex Ames & Schltr. – Nativa  
*Vanilla bicolor* Lindl. – Nativa

*Vanilla claviculata* Sw. – Nativa  
*Vanilla dilloniana* Correll – Nativa  
*Vanilla mexicana* Mill. – Nativa  
*Vanilla phaeantha* Rchb. f. – Nativa  
*Vanilla poitaei* Rchb. f. – Nativa  
*Zeuxine strateumatica* (L.) Schltr. – Naturalizada  
*Zootrophion atropurpureum* (Lindl.) Luer – Nativa

#### **Orobanchaceae**

*Agalinis linifolia* (Nutt.) Britton – Nativa  
*Anisantherina hispidula* (Mart.) Pennell – Nativa  
*Buchnera longifolia* Kunth – Nativa  
*Orobanche ramosa* L. – Naturalizada

#### **Oxalidaceae**

*Oxalis corniculata* L. – Naturalizada  
*Oxalis debilis* Kunth – Naturalizada  
*Oxalis eggertii* Urb. – Nativa  
*Oxalis latifolia* Kunth subsp. *latifolia* – Naturalizada  
*Oxalis thelyoxys* Focke – Nativa

#### **Papaveraceae**

*Argemone mexicana* L. – Naturalizada  
*Bocconia frutescens* L. – Nativa

#### **Passifloraceae**

*Passiflora berteriana* Balb. ex DC. – Nativa  
*Passiflora capsularis* L. – Nativa  
*Passiflora cupraea* L. – Nativa  
*Passiflora gossypifolia* Desv. ex Ham. – Nativa  
*Passiflora holosericea* L. – Nativa  
*Passiflora maestrensis* Duharte – Endémica  
*Passiflora maliformis* L. – Nativa  
*Passiflora nipensis* Britton – Endémica  
*Passiflora pallida* L. – Nativa  
*Passiflora penduliflora* Bertero ex DC. – Nativa  
*Passiflora pseudociliata* Britton – Endémica  
*Passiflora rubra* L. – Nativa  
*Passiflora santiagana* (Killip) Borhidi – Endémica  
*Passiflora sexflora* Juss. – Nativa  
*Passiflora shaferei* Britton – Endémica  
*Passiflora stenoloba* Urb. – Endémica  
*Passiflora suberosa* L. subsp. *suberosa* – Nativa  
*Passiflora vesicaria* L. – Nativa  
*Passiflora wrightiana* H. T. Svoboda – Nativa  
*Piriqueta cistoides* (L.) Griseb. subsp. *cistoides* – Nativa  
*Piriqueta viscosa* Griseb. subsp. *viscosa* – Nativa  
*Turnera diffusa* Willd. – Nativa  
*Turnera pumilea* L. – Nativa  
*Turnera ulmifolia* L. – Nativa

#### **Pentaphragmaceae**

*Cleyera albopunctata* (Griseb.) Krug & Urb. – Nativa  
*Cleyera ekmanii* (O. C. Schmidt) Kobuski – Endémica  
*Cleyera nimanimae* (Tul.) Krug & Urb. – Endémica  
*Freziera conocarpa* (O. C. Schmidt) Kobuski – Endémica SC  
*Freziera grisebachii* Krug & Urb. – Nativa  
*Ternstroemia microcalyx* Krug & Urb. – Nativa  
*Ternstroemia peduncularis* DC. – Nativa

**Peraceae**

- Chaetocarpus cordifolius* (Urb.) Borhidi – Nativa  
*Chaetocarpus globosus* (Sw.) Fawc. & Rendle subsp. *globosus* – Nativa  
*Pera bumeliifolia* Griseb. – Nativa  
*Pera ekmanii* Urb. – Endémica  
*Pera microcarpa* Urb. – Endémica  
*Pera orientensis* Borhidi – Endémica

**Petiveriaceae**

- Petiveria alliacea* L. – Nativa  
*Rivina humilis* L. – Nativa  
*Trichostigma octandrum* (L.) H. Walter – Nativa

**Phyllanthaceae**

- Astrocasia tremula* (Griseb.) G. L. Webster – Nativa  
*Chascotheca triplinervia* (Müll. Arg.) G. L. Webster – Endémica  
*Flueggea acidoton* (L.) G. L. Webster – Nativa  
*Heterosavia bahamensis* (Britton) Petra Hoffm. – Nativa  
*Heterosavia erythroxyloides* (Griseb.) Petra Hoffm. – Nativa  
*Heterosavia laurifolia* (Griseb.) Petra Hoffm. – Endémica  
*Heterosavia maculata* (Urb.) Petra Hoffm. – Endémica  
*Hieronyma ovata* Urb. – Endémica  
*Margaritaria nobilis* L. f. – Nativa  
*Moeroris amara* (Schumach. & Thonn.) R. W. Bouman – Nativa  
*Moeroris maestrensis* (Urb.) Falcón & R. W. Bouman – Endémica  
*Moeroris micrantha* (A. Rich.) Falcón & R. W. Bouman – Endémica SC  
*Moeroris pulverulenta* (Urb.) Falcón & R. W. Bouman – Endémica  
*Phyllanthus carolinensis* subsp. *saxicola* (Small) G. L. Webster – Nativa  
*Phyllanthus chamaecristoides* Urb. – Endémica  
*Phyllanthus cristalensis* Urb. – Endémica  
*Phyllanthus epiphyllanthus* subsp. *dilatatus* (Müll. Arg.) G. L. Webster – Endémica  
*Phyllanthus epiphyllanthus* L. subsp. *epiphyllanthus* – Nativa  
*Phyllanthus myrtilloides* subsp. *alainii* G. L. Webster – Endémica  
*Phyllanthus myrtilloides* subsp. *shaferi* (Urb.) G. L. Webster – Endémica  
*Phyllanthus orbicularis* Kunth – Endémica  
*Phyllanthus phlebocarpus* Urb. – Endémica  
*Phyllanthus pseudocicca* Griseb. – Endémica  
*Phyllanthus subcarnosus* C. Wright – Nativa  
*Phyllanthus tenuicaulis* Müll. Arg. subsp. *tenuicaulis* – Endémica SC  
*Savia sessiliflora* (Sw.) Willd. – Nativa

**Phytolaccaceae**

- Agdestis clematidea* Moç. & Sessé ex DC. – Naturalizada  
*Phytolacca icosandra* L. – Nativa  
*Phytolacca rivinoides* Kunth & Bouché – Nativa

**Picramniaceae**

- Alvaradoa arborescens* C. Wright ex Griseb. – Endémica  
*Alvaradoa amorphoides* subsp. *caribaea* A. Noa – Nativa  
*Picramnia pentandra* Sw. – Nativa

**Picrodendraceae**

- Picrodendron baccatum* (L.) Krug & Urb. – Nativa

**Pinaceae**

- Pinus cubensis* Sarg. ex Griseb. – Endémica  
*Pinus maestraensis* Bisse – Endémica

**Piperaceae**

- Peperomia acuminata* Ruiz & Pav. – Nativa  
*Peperomia alata* Ruiz & Pav. – Nativa  
*Peperomia crassicaulis* Fawc. & Rendle – Nativa  
*Peperomia cubensis* C. DC. – Nativa  
*Peperomia cuspidata* Dahlst. – Endémica SC  
*Peperomia distachya* (L.) A. Dietr. – Nativa  
*Peperomia emarginella* (Wikstr.) C. DC. – Nativa  
*Peperomia galioides* Kunth – Nativa  
*Peperomia glabella* (Sw.) A. Dietr. – Nativa  
*Peperomia grisebachii* C. DC. – Endémica  
*Peperomia guadaloupensis* C. DC. – Nativa  
*Peperomia hernandiifolia* (Vahl) A. Dietr. – Nativa  
*Peperomia hirta* C. DC. – Nativa  
*Peperomia maculosa* (L.) Hook. – Nativa  
*Peperomia maestrana* Trel. – Endémica SC  
*Peperomia magnoliifolia* (Jacq.) A. Dietr. – Nativa  
*Peperomia obtusifolia* (L.) A. Dietr. – Nativa  
*Peperomia pellucida* (L.) Kunth – Nativa  
*Peperomia petrophila* C. DC. – Nativa  
*Peperomia portoricensis* Urb. – Nativa  
*Peperomia pseudopereskiiifolia* C. DC. – Nativa  
*Peperomia quadrangularis* (J. V. Thomps.) A. Dietr. – Nativa  
*Peperomia quadrifolia* (L.) Kunth – Nativa  
*Peperomia rhombea* Ruiz & Pav. – Nativa  
*Peperomia rotundifolia* (L.) Kunth – Nativa  
*Peperomia septemnervis* Ruiz & Pav. – Nativa  
*Peperomia serpens* (Sw.) Loudon – Nativa  
*Peperomia swartziana* Miq. – Nativa  
*Peperomia tenella* (Sw.) A. Dietr. – Nativa  
*Peperomia tetraphylla* Hook. & Arn. – Nativa  
*Peperomia urocarpa* Fisch. & C. A. Mey. – Nativa  
*Peperomia verticillata* (L.) A. Dietr. – Nativa  
*Piper aduncum* L. subsp. *aduncum* – Nativa  
*Piper amalago* L. – Nativa  
*Piper arboreum* Aubl. subsp. *arboreum* – Nativa  
*Piper arboreum* subsp. *holguinianum* (Trel.) Saralegui – Endémica  
*Piper auritum* Kunth – Naturalizada  
*Piper confusum* C. DC. – Nativa  
*Piper hispidum* Sw. – Nativa  
*Piper lindenianum* C. DC. – Endémica  
*Piper lippoldii* Saralegui – Endémica SC  
*Piper peltatum* L. – Nativa  
*Piper sphaerocarpum* (Griseb.) C. Wright – Endémica  
*Piper umbellatum* L. – Nativa  
*Piper wrightii* C. DC. – Endémica  
*Verhuellia lunaria* (Ham.) C. DC. – Nativa

**Plagiogyriaceae**

- Plagiogyria pectinata* (Liebm.) Lellinger – Nativa

**Plantaginaceae**

- Angelonia angustifolia* Benth. – Nativa  
*Angelonia pilosella* J. Kickx f. – Endémica  
*Bacopa micromonnieria* (Griseb.) Borhidi – Endémica  
*Bacopa monnieri* (L.) Wettst. – Nativa  
*Bacopa sessiliflora* (Benth.) Edwall – Nativa  
*Mecardonia procumbens* (Mill.) Small – Nativa  
*Plantago lanceolata* L. – Naturalizada

*Plantago major* L. – Naturalizada  
*Scoparia dulcis* L. – Nativa  
*Stemodia durantifolia* (L.) Sw. – Nativa  
*Stemodia maritima* L. – Nativa  
*Stemodia verticillata* (Mill.) Hassl. – Nativa

### **Plumbaginaceae**

*Plumbago zeylanica* L. – Nativa

### **Poaceae**

*Achlaena piptostachya* Griseb. – Nativa  
*Acroceras zizanioides* (Kunth) Dandy – Nativa  
*Andropogon bicornis* L., nom. cons. – Nativa  
*Andropogon glomeratus* (Walter) Britton & al. subsp. *glomeratus* – Nativa  
*Andropogon glomeratus* subsp. *reinoldii* (León) Catasús – Endémica SC  
*Andropogon leucostachyus* Kunth – Nativa  
*Andropogon macrothrix* Trin. – Nativa  
*Andropogon selloanus* (Hack.) Hack. – Nativa  
*Andropogon virginicus* L. – Nativa  
*Anthenantia lanata* (Kunth) Benth. – Nativa  
*Anthephora hermaphrodita* (L.) Kuntze – Nativa  
*Aristida curtifolia* Hitchc. – Endémica  
*Aristida refracta* Griseb. – Nativa  
*Aristida ternipes* Cav. – Naturalizada  
*Arthrostylidium fimbriatum* Griseb. – Endémica  
*Arthrostylidium multispicatum* Pilg. – Nativa  
*Arthrostylidium sarmentosum* Pilg. – Nativa  
*Arundinella hispida* (Willd.) Kuntze – Nativa  
*Arundo donax* L. – Naturalizada  
*Axonopus compressus* (Sw.) P. Beauv. – Nativa  
*Bambusa vulgaris* Schrad. ex J. C. Wendl., nom. cons. – Naturalizada  
*Bothriochloa pertusa* (L.) A. Camus – Naturalizada  
*Bothriochloa saccharoides* (Sw.) Rydb. – Nativa  
*Bouteloua dimorpha* Columbus – Naturalizada  
*Bouteloua humboldtiana* Griseb. – Nativa  
*Bouteloua repens* (Kunth) Scribn. – Naturalizada  
*Cenchrus brownii* Roem. & Schult. – Naturalizada  
*Cenchrus ciliaris* L. – Naturalizada  
*Cenchrus echinatus* L. – Naturalizada  
*Cenchrus myosuroides* Kunth – Naturalizada  
*Cenchrus purpureus* (Schumach.) Morrone – Naturalizada  
*Chaetium cubanum* (C. Wright) Hitchc. – Endémica  
*Chloris barbata* Sw. – Naturalizada  
*Chloris berazainiae* Catasús – Endémica  
*Chrysopogon pauciflorus* (Chapm.) Benth. ex Vasey – Nativa  
*Chusquea abietifolia* Griseb. – Nativa  
*Coix lacryma-jobi* L. – Naturalizada  
*Coleataenia caricoides* (Trin.) Soreng – Nativa  
*Coleataenia stenodes* (Griseb.) Soreng – Nativa  
*Cynodon dactylon* (L.) Pers. – Naturalizada  
*Cynodon plectostachyus* (K. Schum.) Pilg. – Naturalizada  
*Dactyloctenium aegyptium* (L.) Willd. – Naturalizada  
*Dichantherium aciculare* (Poir.) Gould & C. A. Clark – Nativa  
*Dichantherium acuminatum* (Sw.) Gould & C. A. Clark – Nativa  
*Dichantherium commutatum* (Schult.) Gould – Nativa  
*Dichantherium dichotomum* (L.) Gould – Nativa  
*Dichantherium lancearium* (Trin.) Greuter & R. Rankin – Nativa  
*Dichantherium laxiflorum* (Lam.) Gould – Nativa  
*Dichantherium scoparium* (Lam.) Gould – Nativa

*Dichantherium strigosum* (Elliott) Freckmann – Nativa  
*Dichanthium caricosum* (L.) A. Camus – Naturalizada  
*Digitaria argillacea* (Hitc. & Chase) Fernald – Nativa  
*Digitaria bicornis* (Lam.) Roem. & Schult. – Naturalizada  
*Digitaria ciliaris* (Retz.) Koeler – Naturalizada  
*Digitaria curvinervis* (Hack.) Fernald – Nativa  
*Digitaria horizontalis* Willd. – Naturalizada  
*Digitaria insularis* (L.) Fedde – Naturalizada  
*Digitaria villosa* (Walter) Pers. – Nativa  
*Dinebra panicea* (Retz.) P. M. Peterson & N. Snow – Naturalizada  
*Distichlis spicata* (L.) Greene – Nativa  
*Echinochloa colona* (L.) Link – Naturalizada  
*Echinochloa crus-galli* (L.) P. Beauv. – Naturalizada  
*Ekmanochloa aristata* Ekman ex Hitc. – Endémica  
*Ekmanochloa subaphylla* Hitc. – Endémica  
*Eleusine indica* (L.) Gaertn. – Naturalizada  
*Eragrostis amabilis* (L.) Wight & Arn. – Naturalizada  
*Eragrostis cilianensis* (All.) Vignolo ex Janch. – Naturalizada  
*Eragrostis ciliaris* (L.) R. Br. – Naturalizada  
*Eragrostis hypnoides* (Lam.) Britton & al. – Nativa  
*Eragrostis pectinacea* (Michx.) Nees – Naturalizada  
*Gynerium sagittatum* (Aubl.) P. Beauv. – Nativa  
*Hackelochloa granularis* (L.) Kuntze – Naturalizada  
*Hildaea nemorosa* (Sw.) C. Silva & R. P. Oliveira – Nativa  
*Hildaea pallens* (Sw.) C. Silva & R. P. Oliveira – Nativa  
*Homolepis glutinosa* (Sw.) Zuloaga & Soderstr. – Nativa  
*Hymenachne amplexicaulis* (Rudge) Nees – Nativa  
*Hyparrhenia rufa* (Nees) Stapf – Naturalizada  
*Imperata brasiliensis* Trin. – Nativa  
*Imperata contracta* (Kunth) Hitc. – Nativa  
*Isachne leersioides* Griseb. – Endémica  
*Ischaemum rugosum* Salisb. – Naturalizada  
*Lasiacis divaricata* (L.) Hitc. – Nativa  
*Lasiacis grisebachii* (Nash) Hitc. – Nativa  
*Lasiacis maculata* (Aubl.) Urb. – Nativa  
*Lasiacis rugelii* (Griseb.) Hitc. – Nativa  
*Lasiacis ruscifolia* (Kunth) Hitc. – Nativa  
*Lasiacis sloanei* (Griseb.) Hitc. – Nativa  
*Leersia monandra* Sw. – Nativa  
*Leptochloa virgata* (L.) P. Beauv. – Nativa  
*Lithachne pauciflora* (Sw.) P. Beauv. ex Poir. – Nativa  
*Louisiella elephantipes* (Nees ex Trin.) Zuloaga – Nativa  
*Mayriochloa amphistemom* (C. Wright) Salariato – Endémica  
*Melinis repens* (Willd.) Zizka – Naturalizada  
*Olyra latifolia* L. – Nativa  
*Oplismenus hirtellus* (L.) P. Beauv. subsp. *hirtellus* – Nativa  
*Oplismenus hirtellus* subsp. *setarius* (Lam.) Mez ex Ekman – Nativa  
*Panicum cayennense* Lam. – Nativa  
*Panicum diffusum* Sw. – Nativa  
*Panicum ghiesbreghtii* E. Fourn. – Nativa  
*Panicum hirsutum* Sw. – Naturalizada  
*Panicum trichanthum* Nees – Nativa  
*Panicum venezuelae* Hack. – Naturalizada  
*Paspalum alainii* León – Endémica  
*Paspalum alterniflorum* A. Rich. – Nativa  
*Paspalum arundinaceum* Poir. – Nativa  
*Paspalum blodgettii* Chapm. – Nativa  
*Paspalum breve* Chase – Nativa  
*Paspalum caespitosum* Flüggé – Nativa

*Paspalum clavuliferum* C. Wright – Nativa  
*Paspalum conjugatum* P. J. Bergius – Nativa  
*Paspalum densum* Poir. – Nativa  
*Paspalum distortum* Chase – Nativa  
*Paspalum fimbriatum* Kunth – Naturalizada  
*Paspalum langei* (E. Fourn.) Nash – Nativa  
*Paspalum laxum* Lam. – Nativa  
*Paspalum lindenianum* A. Rich. – Nativa  
*Paspalum millegranum* Schrad. – Nativa  
*Paspalum notatum* Flüggé – Nativa  
*Paspalum orbiculatum* Poir. – Naturalizada  
*Paspalum paniculatum* L. – Nativa  
*Paspalum plicatulum* Michx. – Nativa  
*Paspalum saugetii* Chase – Nativa  
*Paspalum unispicatum* (Scribn. & Merr.) Nash – Naturalizada  
*Paspalum vaginatum* Sw. – Nativa  
*Paspalum virgatum* L. – Nativa  
*Pharus lappulaceus* Aubl. – Nativa  
*Pharus latifolius* L. – Nativa  
*Pharus parvifolius* Nash – Nativa  
*Reynaudia filiformis* (Schult.) Kunth – Nativa  
*Rottboellia cochinchinensis* (Lour.) Clayton – Naturalizada  
*Rugoloa pilosa* (Sw.) Zuloaga – Nativa  
*Rugoloa polygonata* (Schrad.) Zuloaga – Nativa  
*Saugetia fasciculata* Hitchc. & Chase – Nativa  
*Schizachyrium brevifolium* (Sw.) Nees ex Buse – Nativa  
*Schizachyrium gracile* (Spreng.) Nash – Nativa  
*Schizachyrium sanguineum* (Retz.) Alston – Nativa  
*Setaria distantiflora* (A. Rich.) Pilg. – Nativa  
*Setaria geminata* (Forssk.) Veldkamp – Naturalizada  
*Setaria macrostachya* Kunth – Naturalizada  
*Setaria parviflora* (Poir.) Kerguélen – Nativa  
*Setaria pradana* (Hitchc.) León – Nativa  
*Setaria scandens* Schrad. – Nativa  
*Setaria setosa* (Sw.) P. Beauv. – Nativa  
*Setaria tenax* (Rich.) Desv. – Nativa  
*Setaria utowanaea* (Scribn.) Pilg. – Nativa  
*Sorghastrum agrostoides* (Speg.) Hitchc. – Nativa  
*Sporobolus indicus* (L.) R. Br. – Naturalizada  
*Sporobolus pyramidatus* (Lam.) Hitchc. – Nativa  
*Sporobolus tenuissimus* (Schrank) Kuntze – Naturalizada  
*Sporobolus virginicus* (L.) Kunth – Nativa  
*Stapfochloa ciliata* (Sw.) P. M. Peterson – Naturalizada  
*Steinchisma exiguiflorum* (Griseb.) W. V. Br. – Nativa  
*Steinchisma laxum* (Sw.) Zuloaga – Nativa  
*Tibisia farcta* (Aubl.) C. D. Tyrrell & al. – Nativa  
*Tragus berteronianus* Schult. – Naturalizada  
*Tragus racemosus* (L.) All. – Naturalizada  
*Tripogonella spicata* (Nees) P. M. Peterson & Romasch. – Nativa  
*Tripsacum latifolium* Hitchc. – Naturalizada  
*Triscenia ovina* Griseb. – Endémica  
*Urochloa adpersa* (Trin.) R. D. Webster – Naturalizada  
*Urochloa catusii* García-Beltrán & Bécquer – Nativa  
*Urochloa fusca* (Sw.) B. F. Hansen & Wunderlin – Naturalizada  
*Urochloa maxima* (Jacq.) R. D. Webster – Naturalizada  
*Urochloa mutica* (Forssk.) T. Q. Nguyen – Naturalizada  
*Urochloa reptans* (L.) Stapf – Naturalizada  
*Zeugites americanus* Willd. – Nativa  
*Zoysia matrella* (L.) Merr. – Naturalizada

**Podocarpaceae***Podocarpus aristulatus* Parl. – Endémica*Podocarpus ekmanii* Urb. – Endémica*Podocarpus victorinianus* Carabia – Endémica**Podostemaceae***Marathrum utile* Tul. – Nativa**Polygalaceae***Asemeia violacea* (Aubl.) J. F. B. Pastore & J. R. Abbott – Nativa*Badiera oblongata* Britton – Nativa*Badiera virgata* subsp. *alternifolia* (R. Rankin) R. Rankin – Endémica*Badiera virgata* Britton subsp. *virgata* – Endémica*Phlebotaenia cuneata* Griseb. – Endémica*Securidaca elliptica* Turcz. – Endémica*Securidaca virgata* Sw. – Nativa*Senega appendiculata* (Vell.) J. F. B. Pastore & J. R. Abbott – Nativa*Senega paniculata* (L.) J. F. B. Pastore & J. R. Abbott – Nativa*Senega rhynchosperma* (S. F. Blake) J. F. B. Pastore & J. R. Abbott – Endémica*Senega saginoides* (Griseb.) J. F. B. Pastore & J. R. Abbott – Endémica*Senega spathulata* (Griseb.) J. F. B. Pastore & J. R. Abbott – Nativa**Polygonaceae***Antigonon leptopus* Hook. & Arn. – Naturalizada*Coccoloba benitensis* Britton – Endémica*Coccoloba caesia* Ekman ex O. C. Schmidt – Endémica*Coccoloba coriacea* A. Rich. – Endémica*Coccoloba costata* C. Wright – Nativa*Coccoloba cristalensis* (Alain) I. Castañeda – Endémica*Coccoloba diversifolia* Jacq. – Nativa*Coccoloba leonardii* R. A. Howard – Nativa*Coccoloba nervosa* Alain – Endémica*Coccoloba nipensis* Urb. – Endémica*Coccoloba northropiae* Britton – Nativa*Coccoloba reflexa* Lindau – Endémica*Coccoloba retusa* Griseb. – Endémica*Coccoloba shaferi* Britton – Endémica*Coccoloba swartzii* Meisn. – Nativa*Coccoloba tenuifolia* L. – Nativa*Coccoloba toaensis* Alain – Endémica*Coccoloba uvifera* (L.) L. – Nativa*Coccoloba wrightii* Lindau – Nativa*Persicaria pensylvanica* (L.) M. Gómez – Nativa*Persicaria punctata* (Elliott) Small – Nativa**Polypodiaceae***Alansmia cultrata* (Willd.) Moguel & M. Kessler – Nativa*Alansmia elastica* (Willd.) Moguel & M. Kessler – Nativa*Alansmia senilis* (Fée) Moguel & M. Kessler – Nativa*Ascogrammitis anfractuosa* (Klotzsch) Sundue – Nativa*Campyloneurum angustifolium* (Sw.) Fée – Nativa*Campyloneurum costatum* (Kunze) C. Presl – Nativa*Campyloneurum cubense* Fée – Nativa*Campyloneurum phyllitidis* (L.) C. Presl – Nativa*Cochlidium furcatum* (Hook. & Grev.) C. Chr. – Nativa*Cochlidium minus* (Jenman) Maxon – Nativa*Cochlidium rostratum* (Hook.) Maxon ex C. Chr. – Nativa*Cochlidium serrulatum* (Sw.) L. E. Bishop – Nativa*Enterosora insidiosa* (Sloss.) L. E. Bishop – Nativa

*Grammitis limbata* Fée – Nativa  
*Lellingeria randallii* (Maxon) A. R. Sm. & R. C. Moran – Nativa  
*Lellingeria suspensa* (L.) A. R. Sm. & R. C. Moran – Nativa  
*Leucotrichum mitchelliae* (Baker) Labiak – Nativa  
*Leucotrichum mertonii* (Copel.) Labiak – Nativa  
*Lomaphlebia turquina* (Maxon) Sundue & Ranker – Endémica  
*Melpomene melanosticta* (Kunze) A. R. Sm. & R. C. Moran – Nativa  
*Melpomene xiphopteroides* (Liebm.) A. R. Sm. & R. C. Moran – Nativa  
*Microgramma heterophylla* (L.) Wherry – Nativa  
*Microgramma lycopodioides* (L.) Copel. – Nativa  
*Microgramma piloselloides* (L.) Copel. – Nativa  
*Microsorium grossum* (Langsd. & Fisch.) S. B. Andrews – Naturalizada  
*Moranopteris nimbata* (Jenman) R. Y. Hirai & J. Prado – Nativa  
*Moranopteris sherringii* (Baker) R. Y. Hirai & J. Prado – Nativa  
*Moranopteris trichomanoides* (Sw.) R. Y. Hirai & J. Prado – Nativa  
*Niphidium crassifolium* (L.) Lellinger – Nativa  
*Pecluma absidata* (A. M. Evans) M. G. Price – Nativa  
*Pecluma camptophyllaria* (Fée) M. G. Price – Nativa  
*Pecluma dispersa* (A. M. Evans) M. G. Price – Nativa  
*Pecluma eurybasis* (C. Chr.) M. G. Price – Nativa  
*Pecluma funicula* (Fée) M. G. Price – Endémica  
*Pecluma pectinata* (L.) M. G. Price – Nativa  
*Pecluma plumula* (Willd.) M. G. Price – Nativa  
*Pecluma ptilotos* (Kunze) M. G. Price – Nativa  
*Phlebodium aureum* (L.) J. Sm. – Nativa  
*Phlebodium pseudoaureum* (Cav.) Lellinger – Nativa  
*Pleopeltis astrolepis* (Liebm.) E. Fourn. – Nativa  
*Pleopeltis furcata* (L.) A. R. Sm. – Nativa  
*Pleopeltis macrocarpa* (Willd.) Kaulf. – Nativa  
*Pleopeltis marginata* A. R. Sm. & Tejero – Nativa  
*Pleopeltis polypodioides* (L.) E. G. Andrews & Windham – Nativa  
*Pleopeltis squamata* (L.) J. Sm. – Nativa  
*Polypodium otites* L. – Nativa  
*Serpocaulon dissimile* (L.) A. R. Sm. – Nativa  
*Serpocaulon loriceum* (L.) A. R. Sm. – Nativa  
*Serpocaulon triseriale* (Sw.) A. R. Sm. – Nativa  
*Stenogrammitis anamorphosa* (Proctor) Labiak – Nativa  
*Stenogrammitis delitescens* (Maxon) Labiak – Nativa  
*Stenogrammitis hartii* (Jenman) Labiak – Nativa  
*Terpsichore aspleniifolia* (L.) A. R. Sm. – Nativa  
*Terpsichore jenmanii* (Maxon) A. R. Sm. – Nativa

#### **Pontederiaceae**

*Heteranthera dubia* (Jacq.) MacMill. – Nativa  
*Pontederia crassipes* Mart. – Naturalizada  
*Pontederia diversifolia* (Vahl) M. Pell. & C. N. Horn – Naturalizada  
*Pontederia paniculata* Spreng. – Naturalizada

#### **Portulacaceae**

*Portulaca brevifolia* Urb. – Nativa  
*Portulaca halimoides* L. – Nativa  
*Portulaca oleracea* L. – Nativa  
*Portulaca pilosa* L. – Nativa  
*Portulaca quadrifida* L. – Naturalizada  
*Portulaca rubricaulis* Kunth – Nativa  
*Portulaca teretifolia* Kunth – Nativa  
*Portulaca umbraticola* Kunth – Nativa

**Potamogetonaceae**

- Potamogeton illinoensis* Morong – Nativa  
*Potamogeton nodosus* Poir. – Nativa  
*Stuckenia pectinata* (L.) Börner – Nativa

**Primulaceae**

- Anagallis arvensis* L. – Naturalizada  
*Ardisia baracoensis* (Britton & P. Wilson) Alain – Endémica  
*Bonellia bissei* (Lepper) Lepper & J. E. Gut. – Endémica  
*Bonellia brevifolia* (Urb.) B. Ståhl & Källersjö – Endémica  
*Bonellia oligantha* (Borhidi) Lepper & J. E. Gut. – Endémica  
*Bonellia robusta* (Urb.) Lepper & J. E. Gut. – Endémica  
*Bonellia stenophylloides* (Borhidi) Lepper & J. E. Gut. – Endémica  
*Jacquinia aculeata* (L.) Mez – Nativa  
*Jacquinia berteroi* Spreng. – Nativa  
*Jacquinia cristalensis* Lepper & J. E. Gut. – Endémica SC  
*Jacquinia curvata* Lepper & J. E. Gut. – Endémica  
*Jacquinia sessiliflora* Alain – Endémica  
*Jacquinia verticillaris* Urb. – Endémica  
*Myrsine coriacea* (Sw.) R. Br. ex Roem. & Schult. – Nativa  
*Myrsine cristalensis* Borhidi – Endémica  
*Myrsine floridana* A. DC. – Nativa  
*Myrsine turquinensis* Panfet – Endémica SC  
*Samolus parviflorus* Raf. – Nativa  
*Solonia reflexa* Urb. – Endémica  
*Wallenia bumelioides* (Griseb.) Mez – Endémica  
*Wallenia jacquinioides* (Griseb.) Mez subsp. *jacquinioides* – Endémica  
*Wallenia laurifolia* Sw. – Nativa  
*Wallenia maestrensis* Panfet & Ventosa – Endémica

**Psilotaceae**

- Psilotum complanatum* Sw. – Nativa  
*Psilotum nudum* (L.) P. Beauv. – Nativa

**Pteridaceae**

- Acrostichum danaeifolium* Langsd. & Fisch. – Nativa  
*Adiantopsis radiata* (L.) Fée – Nativa  
*Adiantum alomae* Caluff – Endémica  
*Adiantum capillus-veneris* L. – Nativa  
*Adiantum concinnum* Humb. & Bonpl. ex Willd. – Nativa  
*Adiantum cristatum* L. – Nativa  
*Adiantum fragile* Sw. – Nativa  
*Adiantum fructuosum* Poepp. ex Spreng. – Nativa  
*Adiantum latifolium* Lam. – Nativa  
*Adiantum macrophyllum* Sw. – Nativa  
*Adiantum melanoleucum* Willd. – Nativa  
*Adiantum pulverulentum* L. – Nativa  
*Adiantum pyramidale* (L.) Willd. – Nativa  
*Adiantum tenerum* Sw. – Nativa  
*Adiantum tetraphyllum* Humb. & Bonpl. ex Willd. – Nativa  
*Adiantum trapeziforme* L. – Nativa  
*Adiantum villosum* L. – Nativa  
*Adiantum wilsonii* Hook. – Nativa  
*Ananthacorus angustifolius* (Sw.) Underw. & Maxon – Nativa  
*Doryopteris pedata* (L.) Fée – Nativa  
*Gaga harrisii* (Maxon) Fay W. Li & Windham – Nativa  
*Gastoniella chaerophylla* (Desv.) Li Bing Zhang & Liang Zhang – Nativa  
*Hemionitis palmata* L. – Nativa  
*Hemionitis rufa* (L.) Sw. – Nativa

*Jamesonia hirta* (Kunth) Christenh. – Nativa  
*Myriopteris microphylla* (Sw.) Grusz & Windham – Nativa  
*Notholaena trichomanoides* (L.) Desv. – Nativa  
*Pityrogramma calomelanos* (L.) Link – Nativa  
*Pityrogramma ebenea* (L.) Proctor – Nativa  
*Pityrogramma eggersii* (Christ)Maxon – Nativa  
*Pityrogramma sulphurea* (Sw.) Maxon – Nativa  
*Pityrogramma trifoliata* (L.) R. M. Tryon – Nativa  
*Pityrogramma williamsii* Proctor – Nativa  
*Polytaenium cajenense* (Desv.) Benedict – Nativa  
*Polytaenium citrifolium* (L.) Schuettp. – Nativa  
*Polytaenium feei* (Fée) Maxon – Nativa  
*Polytaenium intramarginale* (Jenman) Alston – Nativa  
*Polytaenium lineatum* (Sw.) J. Sm. – Nativa  
*Pteris altissima* Poir. – Nativa  
*Pteris biaurita* L. – Nativa  
*Pteris ciliaris* D. C. Eaton – Nativa  
*Pteris denticulata* Sw. – Nativa  
*Pteris ensiformis* Burm. f. – Naturalizada  
*Pteris grandifolia* L. – Nativa  
*Pteris longifolia* L. – Nativa  
*Pteris mutilata* L. – Nativa  
*Pteris podophylla* Sw. – Nativa  
*Pteris stridens* J. Agardh – Nativa  
*Pteris swartziana* J. Agardh – Nativa  
*Pteris tripartita* Sw. – Naturalizada  
*Pteris vittata* L. – Naturalizada  
*Vittaria graminifolia* Kaulf. – Nativa  
*Vittaria lineata* (L.) Sm. – Nativa

#### **Putranjivaceae**

*Drypetes alba* subsp. *latifolia* (Griseb.) Leyva & García-Beltrán – Nativa  
*Drypetes lateriflora* (Sw.) Krug & Urb. – Nativa  
*Drypetes mucronata* C. Wright ex Griseb. – Nativa

#### **Ranunculaceae**

*Clematis dioica* L. – Nativa  
*Clematis polygama* Jacq. – Nativa

#### **Rhamnaceae**

*Auerodendron acunae* Borhidi & O. Muñoz – Endémica SC  
*Auerodendron cubense* (Britton & P. Wilson) Urb. – Endémica  
*Auerodendron glaucescens* Urb. – Endémica  
*Colubrina arborescens* (Mill.) Sarg. – Nativa  
*Colubrina asiatica* (L.) Brongn. – Naturalizada  
*Colubrina cubensis* (Jacq.) Brongn. – Nativa  
*Colubrina elliptica* (Sw.) Brizicky – Nativa  
*Colubrina glandulosa* Perkins – Nativa  
*Doerpfeldia cubensis* (Britton) Urb. – Endémica  
*Frangula sphaerosperma* (Sw.) Kartesz & Gandhi – Nativa  
*Gouania lupuloides* (L.) Urb. – Nativa  
*Gouania polygama* (Jacq.) Urb. – Nativa  
*Karwinskia bicolor* (Britton & P. Wilson) Urb. – Endémica  
*Krugiodendron ferreum* (Vahl) Urb. – Nativa  
*Reynosia moaensis* Borhidi & O. Muñoz – Endémica  
*Reynosia mucronata* subsp. *azulensis* Borhidi & O. Muñoz – Endémica  
*Reynosia wrightii* Urb. – Endémica  
*Rhamnidium ellipticum* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Rhamnidium nipense* Urb. – Endémica

*Sarcomphalus havanensis* (Kunth) Griseb. – Nativa  
*Sarcomphalus rhodoxylon* (Urb.) Hauenschield – Nativa  
*Ziziphus jujuba* Mill. – Naturalizada  
*Ziziphus mauritiana* Lam. – Naturalizada

### **Rhizophoraceae**

*Cassipourea elliptica* (Sw.) Poir. – Nativa  
*Rhizophora mangle* L. – Nativa

### **Rosaceae**

*Fragaria vesca* L. – Naturalizada  
*Prunus myrtifolia* (L.) Urb. – Nativa  
*Prunus occidentalis* Sw. – Nativa  
*Pyracantha coccinea* M. Roem., nom. cons. – Naturalizada  
*Rubus durus* C. Wright – Endémica  
*Rubus turquinensis* Rydb. – Endémica

### **Rubiaceae**

*Bertiera guianensis* Aubl. – Nativa  
*Calycophyllum candidissimum* (Vahl) DC. – Nativa  
*Casasia clusiiifolia* (Jacq.) Urb. – Nativa  
*Catesbaea flaviflora* Urb. – Endémica  
*Catesbaea grayi* Griseb. – Nativa  
*Catesbaea holacantha* Griseb. – Endémica  
*Catesbaea longispina* A. Rich. – Endémica  
*Chimarrhis cubensis* Steyerl. – Endémica  
*Chiococca alba* (L.) Hitchc. – Nativa  
*Chiococca parvifolia* Wullschl. ex Griseb. – Nativa  
*Chione cubensis* A. Rich. – Nativa  
*Coccocypselum glaberrimum* Hadač – Endémica  
*Coccocypselum herbaceum* Aubl. – Nativa  
*Coccocypselum oblongatum* Urb. – Endémica  
*Coffea arabica* L. – Naturalizada  
*Colleteria exserta* (DC.) David W. Taylor – Nativa  
*Coussarea vaginata* (Griseb.) M. Gómez – Endémica  
*Cubanola daphnoides* (Graham) Aiello – Endémica  
*Elaeagia cubensis* Britton – Endémica  
*Eosanthe cubensis* Urb. – Endémica  
*Erithalis fruticosa* L. – Nativa  
*Erithalis odorifera* Jacq. – Nativa  
*Erithalis vacciniifolia* (Griseb.) C. Wright – Nativa  
*Eumachia acuífolia* (C. Wright) Delprete & J. H. Kirkbr. – Nativa  
*Eumachia nutans* (Sw.) C. M. Taylor & Razafim. – Nativa  
*Exostema caribaeum* (Jacq.) Roem. & Schult. – Nativa  
*Exostema cordatum* Borhidi & M. Fernández – Endémica  
*Exostema ellipticum* Griseb. – Nativa  
*Exostema longiflorum* (Lamb.) Schult. – Nativa  
*Exostema microcarpum* Borhidi & M. Fernández – Endémica SC  
*Exostema parviflorum* subsp. *maestrense* (Borhidi & M. Fernández) Greuter & R. Rankin – Endémica SC  
*Exostema purpureum* subsp. *avenium* Borhidi & M. Fernández – Endémica  
*Exostema spinosum* (Vavass.) Krug & Urb. subsp. *spinosum* – Nativa  
*Faramea occidentalis* (L.) A. Rich. – Nativa  
*Galium domingense* Iltis – Nativa  
*Genipa americana* L. – Nativa  
*Gonzalagunia brachyantha* (A. Rich.) Urb. – Nativa  
*Guettarda brevinodis* Urb. – Endémica  
*Guettarda calyptrata* A. Rich. – Endémica  
*Guettarda cobrensis* Standl. – Endémica SC  
*Guettarda combsii* Urb. – Nativa

*Guettarda coxiana* Britton – Endémica  
*Guettarda crassipes* Britton – Endémica  
*Guettarda cueroensis* Britton – Nativa  
*Guettarda elegans* Urb. – Endémica SC  
*Guettarda elliptica* Sw. – Nativa  
*Guettarda ferruginea* C. Wright ex Griseb. – Endémica  
*Guettarda inaequipipes* Urb. – Endémica  
*Guettarda lindeniana* A. Rich. – Nativa  
*Guettarda macrocarpa* Griseb. – Endémica  
*Guettarda monocarpa* Urb. – Endémica  
*Guettarda rigida* A. Rich. – Endémica  
*Guettarda roigiana* Borhidi & O. Muñiz – Endémica  
*Guettarda scabra* (L.) Lam. – Nativa  
*Guettarda sciaphila* Urb. – Endémica  
*Guettarda shaferi* Standl. – Endémica  
*Guettarda valenzuelana* A. Rich. – Nativa  
*Hamelia axillaris* Sw. – Nativa  
*Hamelia patens* Jacq. – Nativa  
*Hexasepalum apiculatum* (Willd.) Delprete & J. H. Kirkbr. – Nativa  
*Hexasepalum lippoides* (Griseb.) J. H. Kirkbr. & Delprete – Endémica  
*Hexasepalum serrulatum* (P. Beauv.) Delprete & J. H. Kirkbr. – Nativa  
*Hexasepalum teres* (Walter) J. H. Kirkbr. – Nativa  
*Hillia parasitica* Jacq. – Nativa  
*Hillia tetrandra* Sw. – Nativa  
*Isidorea acunae* (Borhidi) Borhidi – Endémica  
*Ixora ferrea* (J. F. Gmel.) Benth. – Nativa  
*Ixora floribunda* (A. Rich.) Griseb. – Nativa  
*Lasianthus lanceolatus* (Griseb.) M. Gómez – Nativa  
*Lucya tetrandra* (L.) K. Schum. – Nativa  
*Machaonia microphylla* Griseb. – Endémica  
*Machaonia urbaniana* Standl. – Endémica SC  
*Manettia lygistum* (L.) Sw. – Nativa  
*Manettia reclinata* L. – Nativa  
*Mitracarpus acunae* Alain – Endémica SC  
*Mitracarpus linearifolius* A. Rich. – Nativa  
*Mitracarpus sagraanus* DC. – Nativa  
*Mitracarpus squarrosus* (Cham. & Schltdl.) DC. – Endémica  
*Morinda citrifolia* L., nom. cons. – Naturalizada  
*Morinda royoc* L. – Nativa  
*Nertera granadensis* (L. f.) Druce – Nativa  
*Notopleura parasitica* subsp. *tetrapyrena* (Urb.) Greuter & R. Rankin – Nativa  
*Notopleura uliginosa* (Sw.) Bremek. – Nativa  
*Oldenlandia lancifolia* (Schumach.) DC. – Naturalizada  
*Oldenlandia maestrensis* Alain – Endémica  
*Oldenlandiopsis callitrichoides* (Griseb.) Terrell & W. H. Lewis – Nativa  
*Palicourea acuminata* (Benth.) Borhidi – Nativa  
*Palicourea alpina* (Sw.) DC. – Nativa  
*Palicourea berteriana* (DC.) Borhidi – Nativa  
*Palicourea brachiata* (Sw.) Borhidi – Nativa  
*Palicourea croceoides* Ham. – Nativa  
*Palicourea deflexa* (DC.) Borhidi – Nativa  
*Palicourea domingensis* (Jacq.) DC. – Nativa  
*Palicourea ekmanii* (Urb.) Borhidi & Oviedo – Endémica  
*Palicourea guianensis* Aubl. – Nativa  
*Palicourea hoffmannseggiana* (Schult.) Borhidi – Nativa  
*Palicourea odorata* (Griseb.) Borhidi & Oviedo – Endémica  
*Palicourea pubescens* (Sw.) Borhidi – Nativa  
*Palicourea toensis* (Britton & P. Wilson) Standl. – Endémica  
*Phialanthus resinifluus* Griseb. – Endémica

- Psychotria brevinodis* Urb. – Endémica SC  
*Psychotria brevistipula* Urb. – Endémica SC  
*Psychotria grandis* Sw. – Nativa  
*Psychotria gundlachii* Urb. – Endémica SC  
*Psychotria horizontalis* Sw. – Nativa  
*Psychotria lasiophthalma* Griseb. – Nativa  
*Psychotria leonis* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Psychotria ligustrifolia* (Northr.) Millsp. – Nativa  
*Psychotria nervosa* Sw. – Nativa  
*Psychotria pachythalla* Urb. – Endémica  
*Psychotria revoluta* DC. – Nativa  
*Psychotria viridis* Ruiz & Pav. – Nativa  
*Rachicallis americana* (Jacq.) Hitchc. – Nativa  
*Randia aculeata* L. – Nativa  
*Randia ciliolata* C. Wright – Endémica  
*Randia spinifex* (Roem. & Schult.) Standl. – Endémica  
*Richardia scabra* L. – Nativa  
*Rondeletia alaternoides* A. Rich. subsp. *alaternoides* – Endémica  
*Rondeletia apiculata* Urb. – Endémica  
*Rondeletia calophylla* Standl. – Endémica  
*Rondeletia ekmanii* Britton & Standl. – Endémica  
*Rondeletia intermixta* Britton subsp. *intermixta* – Endémica SC  
*Rondeletia intermixta* subsp. *turquinensis* M. Fernández & Borhidi – Endémica  
*Rondeletia lindeniana* A. Rich. – Endémica  
*Rondeletia micarensis* Urb. – Endémica  
*Rondeletia nagueensis* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Rondeletia nimanimae* Krug & Urb. – Endémica SC  
*Rondeletia papayoensis* M. Fernández & Borhidi – Endémica  
*Rondeletia rigida* Griseb. – Endémica  
*Rondeletia subglabra* Krug & Urb. – Endémica SC  
*Schmidtottia cubensis* subsp. *crystalensis* (Borhidi & O. Muñiz) Borhidi – Endémica  
*Schmidtottia shaferi* subsp. *micarensis* (Alain) Borhidi – Endémica  
*Schradera cubensis* Steyererm. – Endémica  
*Schradera exotica* (J. F. Gmel.) Standl. – Nativa  
*Scolosanthus ekmanii* Borhidi – Endémica SC  
*Scolosanthus maestrensis* Alain – Endémica  
*Spermacoce confusa* Rendle – Nativa  
*Spermacoce ocymifolia* Willd. – Nativa  
*Spermacoce oligantha* Urb. – Endémica  
*Spermacoce remota* Lam. – Nativa  
*Spermacoce suaveolens* (G. Mey.) Kuntze – Nativa  
*Spermacoce tenuior* L. – Nativa  
*Spermacoce tetraquetra* A. Rich. – Nativa  
*Spermacoce verticillata* L. – Nativa  
*Stenostomum abbreviatum* (Urb.) Borhidi & M. Fernández subsp. *abbreviatum* – Endémica  
*Stenostomum apiculatum* Britton & Standl. – Nativa  
*Stenostomum biflorum* Borhidi – Endémica  
*Stenostomum densiflorum* C. Wright ex Griseb. – Nativa  
*Stenostomum imbricatum* Borhidi – Endémica  
*Stenostomum lucidum* (Sw.) C. F. Gaertn. – Nativa  
*Stenostomum maestrense* (Urb.) Borhidi & M. Fernández – Endémica  
*Stenostomum radiatum* Griseb. subsp. *radiatum* – Endémica  
*Stenostomum scrobiculatum* (Urb.) Borhidi & M. Fernández – Endémica  
*Stenostomum shaferi* (Urb.) Borhidi & M. Fernández – Endémica  
*Stenostomum urbanianum* (C. T. White) Borhidi & M. Fernández – Endémica  
*Strumpfia maritima* Jacq. – Nativa  
*Suberanthus brachycarpus* (Griseb.) Borhidi & M. Fernández – Nativa  
*Suberanthus canellifolius* (Britton) Borhidi & M. Fernández – Endémica  
*Thogsennia lindeniana* (A. Rich.) Aiello – Nativa

*Tocoyena cubensis* Britton ex Standl. – Endémica

### **Rutaceae**

*Amyris cubensis* (Borhidi & Acuña) Beurton – Endémica  
*Amyris elemifera* L. – Nativa  
*Amyris lineata* C. Wright ex Griseb. – Endémica  
*Citrus ×aurantiifolia* (Christm.) Swingle – Naturalizada  
*Citrus ×aurantium* L. – Naturalizada  
*Glycosmis parviflora* (Sims) Little – Naturalizada  
*Helietta glaucescens* Urb. – Endémica  
*Plethadenia cubensis* Urb. – Endémica  
*Ravenia spectabilis* subsp. *leonis* (Vict.) Beurton – Nativa  
*Spathelia cubensis* P. Wilson – Endémica  
*Spathelia vernicosa* Planch. – Endémica  
*Triphasia trifolia* (Burm. f.) P. Wilson – Naturalizada  
*Zanthoxylum arnoldii* Beurton – Endémica  
*Zanthoxylum caribaeum* Lam. subsp. *caribaeum* – Nativa  
*Zanthoxylum cubense* P. Wilson – Nativa  
*Zanthoxylum fagara* (L.) Sarg. subsp. *fagara* – Nativa  
*Zanthoxylum ignoratum* Beurton – Endémica  
*Zanthoxylum insulare* Rose – Nativa  
*Zanthoxylum martinicense* (Lam.) DC. subsp. *martinicense* – Nativa  
*Zanthoxylum pimpinelloides* (Lam.) DC. – Nativa  
*Zanthoxylum pistaciifolium* Griseb. – Endémica  
*Zanthoxylum pseudodumosum* Beurton – Endémica  
*Zanthoxylum taediosum* A. Rich. – Nativa  
*Zanthoxylum tragodes* (L.) DC. – Nativa

### **Sabiaceae**

*Meliosma oppositifolia* Griseb. – Endémica

### **Saccolomataceae**

*Saccoloma domingense* (Spreng.) C. Chr. – Nativa  
*Saccoloma inaequale* (Kunze) Mett. – Nativa

### **Salicaceae**

*Banara glaberrima* C. Wright ex Griseb. – Endémica  
*Banara minutiflora* (A. Rich.) Sleumer – Nativa  
*Casearia aculeata* Jacq. – Nativa  
*Casearia arborea* (Rich.) Urb. subsp. *arborea* – Nativa  
*Casearia crassinervis* Urb. – Endémica  
*Casearia dodecandra* (Jacq.) T. Samar. & M. H. Alford – Nativa  
*Casearia emarginata* C. Wright ex Griseb. – Nativa  
*Casearia guianensis* (Aubl.) Urb. – Nativa  
*Casearia laetioides* (A. Rich.) Northr. – Nativa  
*Casearia ophiticola* Vict. – Endémica  
*Casearia praecox* Griseb. – Nativa  
*Casearia spinescens* (Sw.) Griseb. – Nativa  
*Casearia sylvestris* subsp. *myricoides* (Griseb.) J. E. Gut. – Endémica  
*Casearia sylvestris* Sw. subsp. *sylvestris* – Nativa  
*Homalium racemosum* Jacq. – Nativa  
*Lunania cubensis* Turcz. – Endémica  
*Lunania divaricata* Benth. – Endémica  
*Prockia crucis* L. – Nativa  
*Xylosma buxifolia* A. Gray – Nativa  
*Xylosma schaefferioides* A. Gray – Nativa

### **Salviniaceae**

*Azolla caroliniana* Willd. – Nativa

*Salvinia auriculata* Aubl. – Nativa

### **Santalaceae**

*Antidaphne wrightii* (Griseb.) Kuijt – Nativa  
*Dendrophthora buxifolia* (Lam.) Eichler – Nativa  
*Dendrophthora confertiflora* Krug & Urb. – Endémica  
*Dendrophthora constricta* (Griseb.) Eichler – Nativa  
*Dendrophthora cubensis* Eichler – Nativa  
*Dendrophthora cupressoides* (Macfad.) Eichler – Nativa  
*Dendrophthora domingensis* (Spreng.) Eichler – Nativa  
*Dendrophthora epiviscum* (Griseb.) Eichler – Endémica  
*Dendrophthora excisa* Urb. – Endémica  
*Dendrophthora flagelliformis* (Lam.) Krug & Urb. – Nativa  
*Dendrophthora glauca* (C. Wright ex Griseb.) Eichler – Endémica  
*Dendrophthora lanceifolia* Urb. – Endémica  
*Dendrophthora maestrensis* Urb. – Nativa  
*Dendrophthora mancinellae* (C. Wright ex Griseb.) Eichler – Nativa  
*Dendrophthora marmeladensis* Urb. – Nativa  
*Dendrophthora picotensis* Urb. – Endémica SC  
*Dendrophthora podocarpicola* Leiva – Endémica  
*Dendrophthora remotiflora* Urb. – Nativa  
*Dendrophthora serpyllifolia* (Griseb.) Krug & Urb. – Nativa  
*Dendrophthora sessilifolia* (Griseb.) Krug & Urb. – Endémica  
*Dendrophthora tetrastachya* (Griseb.) Urb. – Nativa  
*Phoradendron gundlachii* Krug & Urb. – Endémica  
*Phoradendron hexastichum* (DC.) Griseb. – Nativa  
*Phoradendron piperoides* (Kunth) Trelease – Nativa  
*Phoradendron racemosum* (Aubl.) Krug & Urb. – Nativa  
*Phoradendron rubrum* (L.) Griseb. – Nativa  
*Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Krug & Urb. – Nativa

### **Sapindaceae**

*Allophylus cominia* (L.) Sw. – Nativa  
*Allophylus crassinervis* Radlk. – Nativa  
*Allophylus racemosus* Sw. – Nativa  
*Allophylus reticulatus* Radlk. – Endémica  
*Cardiospermum corindum* L. – Nativa  
*Cupania americana* L. – Nativa  
*Cupania glabra* Sw. – Nativa  
*Dodonaea angustifolia* L. f. – Nativa  
*Exothea paniculata* (Juss.) Radlk. – Nativa  
*Hypelate trifoliata* Sw. – Nativa  
*Matayba domingensis* (DC.) Radlk. – Nativa  
*Melicoccus bijugatus* Jacq. – Naturalizada  
*Paullinia fuscescens* Kunth – Nativa  
*Paullinia jamaicensis* Macfad. – Nativa  
*Paullinia pinnata* L. – Nativa  
*Sapindus saponaria* L. – Nativa  
*Serjania atrolineata* C. Wright – Nativa  
*Serjania caracasana* (Jacq.) Willd. – Nativa  
*Serjania diversifolia* (Jacq.) Radlk. – Nativa  
*Serjania subdentata* Juss. ex Radlk. – Nativa  
*Thouinia acunae* Borhidi & O. Muñiz – Endémica SC  
*Thouinia cubensis* Radlk. – Endémica  
*Thouinia elliptica* Radlk. – Endémica  
*Thouinia holguinensis* Lippold – Endémica  
*Thouinia maestrensis* Lippold – Endémica  
*Thouinia patentinervis* Radlk. – Nativa  
*Thouinia punctata* Radlk. – Endémica

*Thouinia trifoliata* Poit. – Nativa  
*Thouinidium pulverulentum* (Griseb.) Radlk. – Nativa

### **Sapotaceae**

*Chrysophyllum argenteum* Jacq. subsp. *argenteum* – Nativa  
*Chrysophyllum cainito* L. – Naturalizada  
*Chrysophyllum oliviforme* L. subsp. *oliviforme* – Nativa  
*Labatia sessiliflora* Sw. – Nativa  
*Lucuma dominicensis* C. F. Gaertn. subsp. *dominicensis* – Nativa  
*Manilkara jaimiqui* (Griseb.) Dubard subsp. *jaimiqui* – Endémica  
*Manilkara jaimiqui* subsp. *wrightiana* (Pierre) Cronquist – Endémica  
*Manilkara mayarensis* (Urb.) Cronquist – Endémica  
*Manilkara valenzuelana* (A. Rich.) T. D. Penn. – Nativa  
*Micropholis polita* (Griseb.) Pierre subsp. *polita* – Endémica  
*Pouteria aristata* (Britton & P. Wilson) Baehni – Endémica  
*Pouteria cubensis* Baehni – Endémica  
*Pouteria dictyoneura* (Griseb.) Radlk. subsp. *dictyoneura* – Endémica  
*Sideroxylon cubense* (Griseb.) T. D. Penn. – Nativa  
*Sideroxylon ekmanianum* (Urb.) Bisse & al. – Endémica  
*Sideroxylon foetidissimum* Jacq. subsp. *foetidissimum* – Nativa  
*Sideroxylon horridum* (Griseb.) T. D. Penn. – Nativa  
*Sideroxylon jubilla* (Urb.) T. D. Penn. – Endémica  
*Sideroxylon salicifolium* (L.) Lam. – Nativa

### **Schisandraceae**

*Illicium cubense* subsp. *bissei* Imkhan. – Endémica  
*Illicium cubense* A. C. Sm. subsp. *cubense* – Endémica

### **Schizaeaceae**

*Schizaea poeppigiana* J. W. Sturm – Nativa

### **Schlegeliaceae**

*Schlegelia brachyantha* Griseb. – Nativa  
*Synapsis ilicifolia* Griseb. – Endémica

### **Schoepfiaceae**

*Schoepfia cubensis* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Schoepfia paradoxa* (Bisse & Berazaín) Berazaín – Endémica  
*Schoepfia stenophylla* Urb. – Endémica

### **Scrophulariaceae**

*Buddleja americana* L. – Nativa  
*Capraria biflora* L. – Nativa  
*Scrophularia minutiflora* Pennell – Nativa  
*Verbascum thapsus* L. – Naturalizada

### **Selaginellaceae**

*Selaginella armata* Baker – Nativa  
*Selaginella confusa* Spring – Nativa  
*Selaginella convoluta* (Arn.) Spring – Nativa  
*Selaginella flabellum* (Desv.) Spring – Nativa  
*Selaginella heterodonta* Hieron. ex Urb. – Nativa  
*Selaginella nanophylla* Valdespino & al. – Endémica  
*Selaginella plumieri* Hieron. – Nativa  
*Selaginella plumosa* (L.) C. Presl – Nativa  
*Selaginella serpens* (Desv.) Spring – Nativa  
*Selaginella subcaulescens* Baker – Nativa  
*Selaginella tenella* (P. Beauv.) Spring – Nativa

**Simaroubaceae**

- Castela jacquiniifolia* (Small) Ekman – Endémica  
*Castela manitzii* A. Noa – Endémica  
*Simarouba glauca* DC. subsp. *glauca* – Endémica  
*Simarouba laevis* Griseb. – Endémica

**Smilacaceae**

- Smilax cristalensis* Ferrufino & Greuter – Endémica  
*Smilax cuprea* Ferrufino & Greuter – Endémica  
*Smilax domingensis* Willd. – Nativa  
*Smilax havanensis* Jacq. – Nativa

**Solanaceae**

- Brugmansia ×candida* Pers. – Naturalizada  
*Brugmansia suaveolens* (Willd.) Bercht. & C. Presl – Naturalizada  
*Brunfelsia linearis* Ekman ex Urb. – Endémica  
*Brunfelsia pluriflora* Urb. – Endémica  
*Brunfelsia shaferi* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Capsicum annuum* L. – Naturalizada  
*Capsicum baccatum* L. – Naturalizada  
*Cestrum buxoides* Ekman ex Urb. – Endémica  
*Cestrum citrifolium* Retz. – Nativa  
*Cestrum daphnoides* Griseb. – Nativa  
*Cestrum diurnum* L. – Nativa  
*Cestrum ferrugineum* A. Rich. – Endémica  
*Cestrum hirtum* Sw. – Nativa  
*Cestrum taylorii* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Cestrum turquinense* Urb. – Endémica  
*Datura discolor* Bernh. – Nativa  
*Datura innoxia* Mill. – Naturalizada  
*Datura metel* L. – Naturalizada  
*Datura stramonium* L. – Naturalizada  
*Espadaea amoena* A. Rich. – Endémica  
*Henoonia myrtifolia* Griseb. – Endémica  
*Iochroma arborescens* (L.) J. M. H. Shaw – Nativa  
*Jaltomata antillana* (Krug & Urb.) D'Arcy – Nativa  
*Lycianthes scandens* (Mill.) M. Nee – Nativa  
*Lycianthes virgata* (Lam.) Bitter – Nativa  
*Nicotiana glauca* Graham – Naturalizada  
*Petunia axillaris* (Lam.) Britton & al. – Naturalizada  
*Physalis angulata* L. – Nativa  
*Physalis cordata* Houst. ex Mill. – Nativa  
*Physalis ignota* Britton – Nativa  
*Physalis pubescens* L. – Nativa  
*Schwenckia americana* L. – Nativa  
*Schwenckia filiformis* Ekman ex Urb. – Endémica  
*Solandra longiflora* Tussac – Nativa  
*Solanum americanum* Mill. – Nativa  
*Solanum angustifolium* Mill. – Nativa  
*Solanum bahamense* L. – Nativa  
*Solanum capsicoides* All. – Naturalizada  
*Solanum cristalense* Amshoff – Endémica  
*Solanum elaeagnifolium* Cav. – Naturalizada  
*Solanum erianthum* D. Don – Nativa  
*Solanum gundlachii* Urb. – Nativa  
*Solanum havanense* Jacq. – Nativa  
*Solanum jamaicense* Mill. – Nativa  
*Solanum lycopersicum* L. – Naturalizada  
*Solanum maestrense* Urb. – Endémica SC

*Solanum mammosum* L. – Naturalizada  
*Solanum microphyllum* (Lam.) Dunal – Nativa  
*Solanum nigrescens* M. Martens & Galeotti – Nativa  
*Solanum nudum* Humb. & Bonpl. ex Dunal – Nativa  
*Solanum pachyneuroides* Amshoff – Endémica  
*Solanum pachyneurum* O. E. Schulz – Endémica  
*Solanum polyacanthos* Lam. – Nativa  
*Solanum tetramerum* Dunal & A. DC. – Nativa  
*Solanum torvum* Sw. – Nativa  
*Solanum umbellatum* Mill. – Nativa

### **Sphenocleaceae**

*Sphenoclea zeylanica* Gaertn. – Naturalizada

### **Staphyleaceae**

*Turpinia occidentalis* (Sw.) G. Don – Nativa

### **Surianaceae**

*Suriana maritima* L. – Nativa

### **Symplocaceae**

*Symplocos cubensis* Griseb. – Nativa  
*Symplocos jurgensenii* Hemsl. – Nativa  
*Symplocos leonis* Britton & P. Wilson – Endémica

### **Talinaceae**

*Talinum paniculatum* (Jacq.) Gaertn. – Nativa

### **Tectariaceae**

*Tectaria caluffii* Riverón-Giró & C. Sánchez – Endémica  
*Tectaria coriandrifolia* (Sw.) Underw. – Nativa  
*Tectaria heracleifolia* (Willd.) Underw. – Nativa  
*Tectaria incisa* Cav. – Nativa  
*Tectaria minima* Underw. – Nativa  
*Tectaria prolifera* (Hook.) R. M. Tryon & A. F. Tryon – Nativa

### **Theaceae**

*Gordonia angustifolia* (Britton & P. Wilson) H. Keng – Endémica  
*Gordonia cristalensis* (Borhidi & O. Muñiz) Greuter & R. Rankin – Endémica  
*Gordonia ekmanii* (O. C. Schmidt) H. Keng – Endémica  
*Gordonia urbanii* (O. C. Schmidt) H. Keng – Endémica

### **Thelypteridaceae**

*Amauropelta aliena* (C. Chr.) O. Alvarez – Nativa  
*Amauropelta balbisii* (Spreng.) O. Alvarez – Nativa  
*Amauropelta basisceletica* (C. Sánchez & al.) O. Alvarez – Endémica  
*Amauropelta concinna* (Willd.) Pic. Serm. – Nativa  
*Amauropelta germaniana* (Fée) O. Alvarez – Nativa  
*Amauropelta gracilis* (Heward) O. Alvarez – Nativa  
*Amauropelta heteroclita* (Desv.) Pic. Serm. – Nativa  
*Amauropelta malangae* (C. Chr.) O. Alvarez – Nativa  
*Amauropelta navarrensis* (Christ) Pic. Serm. – Nativa  
*Amauropelta oligocarpa* (Willd.) Pic. Serm. – Nativa  
*Amauropelta pachyrhachis* (Mett.) O. Alvarez – Nativa  
*Amauropelta piedrensis* (C. Chr.) O. Alvarez – Nativa  
*Amauropelta pteroides* (Klotzsch) O. Alvarez – Nativa  
*Amauropelta resinifera* (Desv.) Pic. Serm. – Nativa  
*Amauropelta rudis* (Kunze) Pic. Serm. – Nativa  
*Amauropelta sancta* (L.) Pic. Serm. – Nativa

*Amauropelta scalpturoides* (Fée) O. Alvarez – Nativa  
*Amauropelta shaferei* (Maxon & C. Chr.) O. Alvarez – Endémica  
*Amblovenatum opulentum* (Kaulf.) J. P. Roux – Naturalizada  
*Christella dentata* (Forssk.) Brownsey & Jermy – Naturalizada  
*Christella hispidula* (Decne.) Holttum – Nativa  
*Goniopteris crypta* (Underw. & Maxon) Ching – Endémica  
*Goniopteris leptocladia* Fée – Nativa  
*Goniopteris moranii* C. Sánchez – Nativa  
*Goniopteris nephrodioides* (Klotzsch) Vareschi – Nativa  
*Goniopteris obliterated* (Sw.) C. Presl – Nativa  
*Goniopteris pellita* (Willd.) A. R. Sm. – Nativa  
*Goniopteris pennata* (Poir.) Pic. Serm. – Nativa  
*Goniopteris poiteana* (Bory) Ching – Nativa  
*Goniopteris reptans* (J. F. Gmel.) C. Presl – Nativa  
*Goniopteris retroflexa* (L.) Salino & T. E. Almeida – Nativa  
*Goniopteris ×rolandii* (C. Chr.) A. R. Sm – Nativa  
*Goniopteris sagittata* (Sw.) Pic. Serm. – Nativa  
*Goniopteris sclerophylla* (Spreng.) Wherry – Nativa  
*Goniopteris tetragona* (Sw.) C. Presl – Nativa  
*Macrothelypteris torresiana* (Gaudich.) Ching – Naturalizada  
*Meniscium angustifolium* Willd. – Nativa  
*Meniscium reticulatum* (L.) Sw. – Nativa  
*Pelazoneuron abruptum* (C. Presl) A. R. Sm. & S. E. Fawc. – Nativa  
*Pelazoneuron kunthii* (Desv.) A. R. Sm. & S. E. Fawc. – Nativa  
*Pelazoneuron patens* (Sw.) A. R. Sm. & S. E. Fawc. – Nativa  
*Pelazoneuron schizotis* (Hook.) A. R. Sm. & S. E. Fawc. – Nativa  
*Pelazoneuron serra* (Sw.) A. R. Sm. & S. E. Fawc. – Nativa  
*Pelazoneuron ×invisum* (Sw.) C. Sánchez – Nativa  
*Steiropteris decussata* (L.) A. R. Sm. – Nativa  
*Steiropteris deltoidea* (Sw.) Pic. Serm. – Nativa  
*Steiropteris lonchodes* (D. C. Eaton) Pic. Serm. – Endémica

### **Thymelaeaceae**

*Daphnopsis americana* subsp. *tinifolia* (Sw.) Nevling – Nativa  
*Daphnopsis cuneata* subsp. *maestrensis* A. Noa – Endémica  
*Daphnopsis punctulata* Urb. – Endémica  
*Lagetta valenzuelana* subsp. *pauciflora* (Urb.) A. Noa – Endémica  
*Linodendron aronifolium* Griseb. – Endémica  
*Linodendron cubense* (A. Rich.) Griseb. – Endémica

### **Typhaceae**

*Typha domingensis* Pers. – Nativa

### **Ulmaceae**

*Ampelocera cubensis* Griseb. – Nativa  
*Phyllostylon rhamnoides* (J. Poiss.) Taub. – Nativa

### **Urticaceae**

*Boehmeria cylindrica* (L.) Sw. – Nativa  
*Boehmeria repens* (Griseb.) Wedd., nom. cons. prop. – Nativa  
*Cecropia schreberiana* subsp. *antillarum* (Snethl.) C. C. Berg & P. Franco – Nativa  
*Laportea cuneata* (A. Rich.) Chew – Nativa  
*Phenax asper* Wedd. – Endémica  
*Pilea bullata* Britton – Endémica  
*Pilea crenata* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Pilea cubensis* Wedd. – Endémica  
*Pilea depressa* (Sw.) Blume – Nativa  
*Pilea ermitensis* Britton – Endémica  
*Pilea forsythiana* Wedd. – Nativa

*Pilea heteroneura* Griseb. – Endémica  
*Pilea intermedia* (Wedd.) Urb. – Endémica  
*Pilea micromerifolia* Britton & P. Wilson – Nativa  
*Pilea microphylla* (L.) Liebm. – Nativa  
*Pilea neglecta* Britton – Endémica  
*Pilea nudicaulis* (Sw.) Wedd. – Nativa  
*Pilea ophiticola* Borhidi – Endémica  
*Pilea ovalifolia* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Pilea parietaria* (L.) Blume – Nativa  
*Pilea pedroi* Grudz. – Endémica SC  
*Pilea pubescens* Liebm. – Nativa  
*Pilea radiculosa* Urb. – Nativa  
*Pilea repens* (Sw.) Wedd. – Nativa  
*Pilea sevillensis* Britton – Endémica  
*Pilea uninervis* Griseb. – Endémica  
*Pilea yarensis* Britton & P. Wilson – Endémica  
*Urera baccifera* (L.) Gaudich. ex Wedd. – Nativa

### **Verbenaceae**

*Bouchea prismatica* (L.) Kuntze – Nativa  
*Citharexylum caudatum* L. – Nativa  
*Citharexylum discolor* Turcz. – Nativa  
*Citharexylum ellipticum* Sessé & Moç. ex D. Don – Naturalizada  
*Citharexylum spinosum* L. – Nativa  
*Citharexylum tristachyum* Turcz. – Nativa  
*Diphyllocaelyx armatus* (Urb.) Greuter & R. Rankin – Endémica SC  
*Duranta arida* Britton & P. Wilson subsp. *arida* – Nativa  
*Duranta erecta* L. – Nativa  
*Lantana aculeata* L. – Nativa  
*Lantana arida* Britton – Nativa  
*Lantana buchii* Urb. – Nativa  
*Lantana camara* L. – Nativa  
*Lantana canescens* Kunth – Nativa  
*Lantana exarata* Urb. & Ekman – Nativa  
*Lantana glandulosissima* Hayek – Nativa  
*Lantana insularis* Moldenke – Nativa  
*Lantana involucrata* L. – Nativa  
*Lantana pauciflora* Urb. – Nativa  
*Lantana reticulata* Pers. – Nativa  
*Lantana trifolia* L. – Nativa  
*Lippia alba* (Mill.) N. E. Br. ex Britton & P. Wilson – Nativa  
*Lippia dulcis* Trevir – Nativa  
*Lippia stoechadifolia* (L.) Kunth – Nativa  
*Phyla betulifolia* (Kunth) Greene – Nativa  
*Phyla nodiflora* (L.) Greene – Nativa  
*Phyla strigulosa* (M. Martens & Galeotti) Moldenke – Nativa  
*Priva lappulacea* (L.) Pers. – Nativa  
*Stachytarpheta cayennensis* (Rich.) Vahl – Nativa  
*Stachytarpheta indica* (L.) Vahl – Nativa  
*Stachytarpheta jamaicensis* (L.) Vahl – Nativa  
*Verbena rigida* Spreng. – Naturalizada

### **Viburnaceae**

*Sambucus canadensis* L. – Naturalizada  
*Viburnum villosum* Sw. – Nativa

### **Violaceae**

*Hybanthus havanensis* Jacq. – Nativa  
*Pombalia linearifolia* (Vahl) Paula-Souza – Nativa

**Vitaceae**

- Ampelocissus robinsonii* Planch. – Nativa  
*Cissus intermedia* A. Rich. – Nativa  
*Cissus microcarpa* Vahl – Nativa  
*Cissus obovata* Vahl – Nativa  
*Cissus trifoliata* (L.) L. – Nativa  
*Cissus verticillata* (L.) Nicolson & C. E. Jarvis – Nativa  
*Cissus wrightiana* Planch. – Nativa  
*Parthenocissus quinquefolia* (L.) Planch. – Nativa  
*Vitis tiliifolia* Humb. & Bonpl. ex Roem. & Schult. – Nativa

**Zamiaceae**

- Zamia angustifolia* Jacq. – Nativa  
*Zamia ottonis* Miq. – Endémica  
*Zamia stricta* Miq. – Endémica SC

**Zingiberaceae**

- Alpinia purpurata* (Vieill.) K. Schum. – Naturalizada  
*Alpinia zerumbet* (Pers.) B. L. Burtt & R. M. Sm. – Naturalizada  
*Curcuma longa* L. – Naturalizada  
*Hedychium coronarium* J. Koenig – Naturalizada  
*Renealmia aromatica* (Aubl.) Griseb. – Nativa  
*Renealmia jamaicensis* (Gaertn.) Horan. subsp. *jamaicensis* – Nativa  
*Zingiber montanum* (J. Koenig) Link ex A. Dietr. – Naturalizada  
*Zingiber officinale* Roscoe – Naturalizada

**Zygophyllaceae**

- Guaiacum officinale* L. – Nativa  
*Kallstroemia maxima* (L.) Hook. & Arn. – Nativa  
*Tribulus cistoides* L. – Naturalizada