

famille	taxon	Code coll.
Acanthaceae	<i>Justicia carnea</i>	Aca-007T
Acanthaceae	<i>Ruellia tuberosa</i>	Aca-003T
Aizoaceae	<i>Sesuvium portulacastrum</i>	Ai-002T
Alismataceae	<i>Echinodorus berteroii</i>	Ali-001T
Amaryllidaceae	<i>Pancratium arenicola</i>	Am-003T
Amaranthaceae	<i>Alternanthera brasiliiana</i>	Ama-009T
Amaranthaceae	<i>Blutaparon vermiculare</i>	Ama-008T
Anacardiaceae	<i>Mangifera indica</i>	Ana-007T
Annonaceae	<i>Annona glabra</i>	Anno-004T
Annonaceae	<i>Cananga odorata</i>	Anno-003T
Apocynaceae	<i>Plumeria alba</i>	Apo-013T
Apocynaceae	<i>Rauvolfia viridis</i>	Apo-011T
Apocynaceae	<i>Rhabdadenia biflora</i>	Apo-014T
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana citrifolia</i>	Apo-001T
Aquifoliaceae	<i>Ilex sideroxyloides</i>	Aq-001T
Araliaceae	<i>Hydrocotyle umbellata</i>	Aral-002T
Araliaceae	<i>Schefflera morototoni</i>	Aral-003T
Arecaceae	<i>Acrocomia aculeata</i>	Are-003T
Arecaceae	<i>Coccothrinax barbadensis</i>	Are-008T
Arecaceae	<i>Cocos nucifera</i>	Are-004T
Arecaceae	<i>Prestoea montana</i>	Are-007T
Arecaceae	<i>Roystonea sp.</i>	Are-005T
Arecaceae	<i>Syagrus amara</i>	Are-006T
Asteraceae	<i>Bidens alba</i>	Ast-002T
Asteraceae	<i>Borrichia arborescens</i>	Ast-023T
Asteraceae	<i>Eupatorium integrifolium</i>	Ast-019T
Asteraceae	<i>Mikania micrantha</i>	Ast-016T
Asteraceae	<i>Pluchea odorata</i>	Ast-020T
Asteraceae	<i>Struchium sparganophorum</i>	Ast-005T
Asteraceae	<i>Vernonia cinerea</i>	Ast-017T
Asteraceae	<i>Wedelia calycina</i>	Ast-004T
Asteraceae	<i>Wedelia trilobata</i>	Ast-018T
Bignoniaceae	<i>Cydista aequinoctialis</i>	Big-005T
Bignoniaceae	<i>Spathodea campanulata</i>	Big-010T
Bignoniaceae	<i>Tabebuia heterophylla</i>	Big-004T
Bixaceae	<i>Bixa orellana</i>	Bix-002T
Bixaceae	<i>Bixa orellana</i>	Bix-003T
Boraginaceae	<i>Argusia gnaphalodes</i>	Bo-010T
Boraginaceae	<i>Bourreria succulenta</i>	Bo-008T
Boraginaceae	<i>Cordia alliodora</i>	Bo-011T
Boraginaceae	<i>Cordia polyccephala</i>	Bo-012T
Boraginaceae	<i>Cordia sulcata</i>	Bo-009T
Boraginaceae	<i>Tournefortia filiflora</i>	Bo-003T
Bombacaceae	<i>Ceiba pentandra</i>	Bom-001T
Bombacaceae	<i>Ochroma pyramidale</i>	Bom-006T
Burseraceae	<i>Bursera simaruba</i>	Burs-001T
Cactaceae	<i>Mammillaria nivosa</i>	Cac-003T
Cactaceae	<i>Melocactus intortus</i>	Cac-004T
Canellaceae	<i>Canella winterana</i>	Cane-001T
Capparaceae	<i>Capparis flexuosa</i>	Capp-007T
Capparaceae	<i>Capparis indica</i>	Capp-001T
Capparaceae	<i>Cleome spinosa</i>	Capp-009T
Caricaceae	<i>Carica papaya</i>	Cari-002T
Cecropiaceae	<i>Cecropia schreberiana</i>	Cec-001T
Celastraceae	<i>Crossopetalum rhacoma</i>	Cel-002T
Celastraceae	<i>Gyminda latifolia</i>	Cel-005T
Chrysobalanaceae	<i>Chrysobalanus icaco</i>	Chr-001T

Clusiaceae	<i>Sympodia globulifera</i>	Clu-001T
Clusiaceae	<i>Mammea americana</i>	Clu-002T
Combretaceae	<i>Conocarpus erectus</i>	Com-009T
Combretaceae	<i>Conocarpus erectus</i>	Com-010T
Combretaceae	<i>Laguncularia racemosa</i>	Com-001T
Combretaceae	<i>Terminalia catappa</i>	Com-008T
Convolvulaceae	<i>Exogonium solanifolium</i>	Con-011T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea involucrata</i>	Con-002T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea pes-caprae</i>	Con-014T
Convolvulaceae	<i>Jacquemontia pentanthos</i>	Con-007T
Convolvulaceae	<i>Merremia dissecta</i>	Con-013T
Convolvulaceae	<i>Merremia umbellata</i>	Con-012T
Cyperaceae	<i>Eleocharis mutata</i>	Cy-001T
Cyperaceae	<i>Fuirena umbellata</i>	Cy-008T
Cyatheaceae	<i>Cyathea muricata</i>	Cya-001T
Cyclanthaceae	<i>Asplundia insignis</i>	Cyc-001T
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum havanense</i>	Ery-001T
Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce mesembryanthemifolia</i>	Eu-018T
Euphorbiaceae	<i>Croton astroites</i>	Eu-016T
Euphorbiaceae	<i>Croton balsamiferum</i>	Eu-014T
Euphorbiaceae	<i>Gymnanthes lucida</i>	Eu-015T
Euphorbiaceae	<i>Hippomane mancinella</i>	Eu-004T
Euphorbiaceae	<i>Hura crepitans</i>	Eu-020T
Euphorbiaceae	<i>Phyllanthus epiphyllanthus</i>	Eu-012T
Euphorbiaceae	<i>Ricinus communis</i>	Eu-022T
Euphorbiaceae	<i>Sebastiana hexaptera</i>	Eu-019T
Fabaceae	<i>Acacia farnesiana</i>	Fab-058T
Fabaceae	<i>Acacia tortuosa</i>	Fab-066T
Fabaceae	<i>Albizia lebbeck</i>	Fab-076T
Fabaceae	<i>Canavalia rosea</i>	Fab-061T
Fabaceae	<i>Crotalaria pallida</i>	Fab-060T
Fabaceae	<i>Dalbergia ecastaphyllum</i>	Fab-077T
Fabaceae	<i>Dalbergia monetaria</i>	Fab-078T
Fabaceae	<i>Gilbertiodendron dewevrei</i>	Fab-025T
Fabaceae	<i>Gliricidia sepium</i>	Fab-082T
Fabaceae	<i>Haematoxylon campechianum</i>	Fab-056T
Fabaceae	<i>Inga ingoides</i>	Fab-073T
Fabaceae	<i>Lonchocarpus punctatus</i>	Fab-014T
Fabaceae	<i>Lonchocarpus roseus</i>	Fab-074T
Fabaceae	<i>Mimosa pigra</i>	Fab-064T
Fabaceae	<i>Pithecellobium unguis-cati</i>	Fab-062T
Fabaceae	<i>Pterocarpus officinalis</i>	Fab-065T
Fabaceae	<i>Samanea saman</i>	Fab-075T
Fabaceae	<i>Senna alata</i>	Fab-072T
Fabaceae	<i>Tamarindus indica</i>	Fab-109T
Fabaceae	<i>Vigna luteola</i>	Fab-063T
Gleicheniaceae	<i>Dicranopteris pectinata</i>	Glei-001T
Hippocrateaceae	<i>Hippocratea volubilis</i>	Hipp-001T
Hypericaceae	<i>Calophyllum calaba</i>	Hy-002T
Lamiaceae	<i>Hyptis atrorubens</i>	Lam-007T
Lauraceae	<i>Ocotea coriacea</i>	Lau-002T
Liliaceae (Asparagaceae)	<i>Sansevieria hyacinthoides</i>	Lil-005T
Loranthaceae	<i>Psittacanthus martinicensis</i>	Lor-001T
Lythraceae	<i>Ammania baccifera</i>	Ly-003T
Malvaceae	<i>Gossypium hirsutum</i>	Mal-016T
Malvaceae	<i>Gossypium sp.</i>	Mal-001T
Malvaceae	<i>Hibiscus pernambucensis</i>	Mal-004T

Malvaceae	<i>Quararibea turbinata</i>	Mal-015T
Malvaceae	<i>Thespesia populnea</i>	Mal-017T
Malpighiaceae	<i>Byrsonima lucida</i>	Malp-004T
Malpighiaceae	<i>Byrsonima spicata</i>	Malp-003T
Malpighiaceae	<i>Heteropterys platyptera</i>	Malp-007T
Malpighiaceae	<i>Heteropterys purpurea</i>	Malp-005T
Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon cordifolium</i>	Malp-006T
Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon diversifolium</i>	Malp-002T
Marantaceae	<i>Marantochloa purpurea</i>	Mar-001T
Melastomataceae	<i>Belluria grossularioides</i>	Mel-002T
Melastomataceae	<i>Clidemia hirta</i>	Mel-005T
Melastomataceae	<i>Miconia mirabilis</i>	Mel-006T
Melastomataceae	<i>Tetrazygia discolor</i>	Mel-004T
Meliaceae	<i>Azadirachta indica</i>	Meli-004T
Meliaceae	<i>Cedrela odorata</i>	Meli-009T
Meliaceae	<i>Swietenia mahagoni</i>	Meli-003T
Menyanthaceae	<i>Nymphaoidea indica</i>	Men-001T
Moraceae	<i>Artocarpus altilis</i>	Mor-002T
Moraceae	<i>Ficus citrifolia</i>	Mor-001T
Myrtaceae	<i>Eugenia lambertiana</i>	Myr-016T
Myrtaceae	<i>Eugenia monticola</i>	Myr-011T
Myrtaceae	<i>Myrcia citrifolia</i>	Myr-010T
Myrtaceae	<i>Myrcia splendens</i>	Myr-006T
Myrtaceae	<i>Syzygium jambos</i>	Myr-012T
Nyctaginaceae	<i>Pisonia aculeata</i>	Nyc-008T
Nyctaginaceae	<i>Pisonia fragrans</i>	Nyc-006T
Nyctaginaceae	<i>Pisonia subcordata</i>	Nyc-007T
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea ampla</i>	Nym-003T
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea heudelotii</i>	Nym-001T
Onagraceae	<i>Ludwigia octovalvis</i>	Ona-003T
Orchidaceae	<i>Erythrodes plantaginea</i>	Or-001T
Passifloraceae	<i>Passiflora foetida</i>	Pas-005T
Phytolaccaceae	<i>Trichostigma octandrum</i>	Phy-001T
Piperaceae	<i>Piper dilatatum</i>	Pip-001T
Piperaceae	<i>Piper dussii</i>	Pip-002T
Plantaginaceae	<i>Dacopa monnierii</i>	Pla-001T
Plumbaginaceae	<i>Plumbago scandens</i>	Plum-001T
Poaceae	<i>Echinochloa pyramidalis</i>	Poa-010T
Poaceae	<i>Hymenache amplexicaulis</i>	Poa-009T
Poaceae	<i>Sporobolus virginicus</i>	Poa-011T
Poaceae	<i>Zea mays</i>	Poa-048T
Polygonaceae	<i>Antigonon leptopus</i>	Pol-005T
Polygonaceae	<i>Coccocloba dussii</i>	Pol-004T
Polygonaceae	<i>Coccocloba swartzii</i>	Pol-006T
Polygonaceae	<i>Coccocloba uvifera</i>	Pol-003T
Polygonaceae	<i>Polygonum punctatum</i>	Pol-001T
Polypodiaceae	<i>Thelypteris dentata</i>	Polyp-001T
Pteridiaceae	<i>Acrostichum aureum</i>	Pte-003T
Pteridiaceae	<i>Acrostichum danaefolium</i>	Pte-002T
Pteridiaceae	<i>Adiantum tenerum cf</i>	Pte-001T
Rhizophoraceae	<i>Rhizophora mangle</i>	Rhi-005T
Rhizophoraceae	<i>Rhizophora racemosa</i>	Rhi-006T
Rubiaceae	<i>Cephaelis swartzii</i>	Rub-012T
Rubiaceae	<i>Chiococca alba</i>	Rub-011T
Rubiaceae	<i>Coffaea arabica</i>	Rub-025T
Rubiaceae	<i>Coffea sp.</i>	Rub-017T
Rubiaceae	<i>Diodia ocytifolia</i>	Rub-018T

Rubiaceae	<i>Erithalis fruticosa</i>	Rub-010T
Rubiaceae	<i>Erithalis odorifera</i>	Rub-020T
Rubiaceae	<i>Exostema caribaeum</i>	Rub-023T
Rubiaceae	<i>Genipa americana</i>	Rub-004T
Rubiaceae	<i>Gonzalagunia hirsuta</i>	Rub-001T
Rubiaceae	<i>Guettarda scabra</i>	Rub-013T
Rubiaceae	<i>Ixora sp.</i>	Rub-006T
Rubiaceae	<i>Massularia acuminata</i>	Rub-005T
Rubiaceae	<i>Morinda citrifolia</i>	Rub-019T
Rubiaceae	<i>Neolaugeria resinosa</i>	Rub-014T
Rubiaceae	<i>Palicourea crocea</i>	Rub-022T
Rubiaceae	<i>Psychotria nervosa</i>	Rub-015T
Rubiaceae	<i>Psychotria urbaniana</i>	Rub-021T
Rubiaceae	<i>Randia aculeata</i>	Rub-003T
Rubiaceae	<i>Rudgea citrifolia</i>	Rub-016T
Salicaceae	<i>Homalium racemosum</i>	Sal-003T
Sapindaceae	<i>Cupania sp. 1</i>	Sap-001T
Sapindaceae	<i>Paullinia pinnata</i>	Sap-004T
Sapotaceae	<i>Chrysophyllum cainito</i>	Sapo-003T
Sapotaceae	<i>Manilkara zapota</i>	Sapo-004T
Sapotaceae	<i>Sideroxylon obovatum</i>	Sapo-002T
Sapotaceae	<i>Sideroxylon salicifolium</i>	Sapo-001T
Scrophulariaceae	<i>Bacopa monnieri</i>	Sc-003T
Simaroubaceae	<i>Picramnia pentandra</i>	Sim-002T
Solanaceae	<i>Nicotiana tabacum</i>	Sol-017T
Solanaceae	<i>Solanum racemosum</i>	Sol-010T
Solanaceae	<i>Solanum racemosum v. igneum</i>	Sol-003T
Solanaceae	<i>Solanum torvum</i>	Sol-005T
Sterculiaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i>	Ste-005T
Sterculiaceae	<i>Melochia nodiflora</i>	Ste-007T
Sterculiaceae	<i>Sterculia caraibea</i>	Ste-002T
Sterculiaceae	<i>Theobroma cacao</i>	Ste-006T
Surianaceae	<i>Suriania maritima</i>	Sur-001T
Symplocaceae	<i>Symplocos martinicensis</i>	Sym-001T
Theaceae	<i>Ternstroemia peduncularis</i>	The-001T
Theophrastaceae	<i>Jacquinia armillaris</i>	Theo-001T
Typhaceae	<i>Typha domingensis</i>	Typ-001T
Verbenaceae	<i>Aegiphila martinicensis</i>	Verb-006T
Verbenaceae	<i>Avicennia germinans</i>	Verb-002T
Verbenaceae	<i>Lantana involucrata</i>	Verb-004T
Verbenaceae	<i>Lippia strigulosa</i>	Verb-003T
Verbenaceae	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	Verb-011T
Vitaceae	<i>Cissus verticillata</i>	Vit-001T
Vitaceae	<i>Cissus sicyoides</i>	Vit-002T
Zingiberaceae	<i>Alpinia purpurata</i>	Zin-002T
Zygophyllaceae	<i>Guaiacum officinale</i>	Zyg-001T