

famille	taxon	Code coll.
Acanthaceae	<i>Thunbergia laevis</i>	Aca-008T
Acanthaceae	<i>Asystasia gangetica</i>	Aca-009T
Acalypheae	<i>Cordemoya integrifolia</i>	Acal-001T
Aizoaceae	<i>Trianthemum portulacastrum</i>	Ai-003T
Aizoaceae	<i>Delosperma napiforme</i>	Ai-004T
Amaranthaceae	<i>Amaranthus viridis</i>	Ama-014T
Amaranthaceae	<i>Achyranthes aspera</i>	Ama-015T
Amaranthaceae	<i>Alternanthera brasiliana</i>	Ama-016T
Anacardiaceae	<i>Rhus longipes</i>	Ana-009T
Anacardiaceae	<i>Schinus terebinthifolius</i>	Ana-010T
Anacardiaceae	<i>Poupartia borbonica</i>	Ana-011T
Aphloiaceae	<i>Aphloia theiformis</i>	Aph-001T
Apocynaceae	<i>Tabernaemontana persicariifolia</i>	Apo-015T
Apocynaceae	<i>Carissa spinarum</i>	Apo-017T
Apocynaceae	<i>Ochrasia borbonica</i>	Apo-019T
Apocynaceae	<i>Allamanda cathartica</i>	Apo-020T
Araceae	<i>Colocasia esculenta</i>	Ara-001T
Araceae	<i>Zantedeschia aethiopica</i>	Ara-002T
Araliaceae	<i>Hydrocotyle bonariensis</i>	Aral-006T
Araliaceae	<i>Polyscias cutispongia</i>	Aral-004T
Araliaceae	<i>Polyscias repanda</i>	Aral-005T
Araliaceae	<i>Tetrapanax papyrifer</i>	Aral-007T
Arecaceae	<i>Hyophorbe lagenicaulis</i>	Are-009T
Arecaceae	<i>Hyophorbe indica</i>	Are-010T
Arecaceae	<i>Areca triandra</i>	Are-014
Arecaceae	<i>Cocos nucifera</i>	Are-013T
Arecaceae	<i>Latania lontaroides</i>	Are-012T
Asclepiadaceae	<i>Secamone volubilis</i>	As-006T
Aspleniaceae	<i>Asplenium auritum</i>	Asp-001T
Asparagaceae	<i>Dracaena reflexa</i>	Aspa-001T
Asparagaceae	<i>Furcraea foetida</i>	Aspa-002T
Asphodelaceae	<i>Kniphofia linearifolia</i>	Asph-001T
Asteraceae	<i>Ageratina riparia</i>	Ast-035T
Asteraceae	<i>Ageratum conyzoides</i>	Ast-038T
Asteraceae	<i>Bidens pilosa</i>	Ast-045T
Asteraceae	<i>Crassocephalum sp.</i>	Ast-042T
Asteraceae	<i>Erigeron karvinskianus</i>	Ast-044T
Asteraceae	<i>Faujasia salicifolia</i>	Ast-049T
Asteraceae	<i>Faujasia flexuosa</i>	Ast-052T
Asteraceae	<i>Hubertia ambavilla</i>	Ast-024T
Asteraceae	<i>Hubertia ambavilla</i>	Ast-048T
Asteraceae	<i>Hubertia tomentosa v. conyzoides</i>	Ast-031T
Asteraceae	<i>Humbertacalia tomentosa</i>	Ast-050T
Asteraceae	<i>Hypochaeris radicata</i>	Ast-043T
Asteraceae	<i>Lactuca indica</i>	Ast-041T
Asteraceae	<i>Monarrhenus pinifolius</i>	Ast-040T
Asteraceae	<i>Montanoa hibiscifolia</i>	Ast-047T
Asteraceae	<i>Pluchea rufescens</i>	Ast-037T
Asteraceae	<i>Psiadia argentea</i>	Ast-032T
Asteraceae	<i>Psiadia boivinii</i>	Ast-039T
Asteraceae	<i>Psiadia callocephala</i>	Ast-034T
Asteraceae	<i>Psiadia dentata</i>	Ast-036T
Asteraceae	<i>Psiadia retusa</i>	Ast-051T
Asteraceae	<i>Psiadia sericea</i>	Ast-033T
Asteraceae	<i>Stoebe passerinoides</i>	Ast-046T
Asteraceae	<i>Tithonia diversifolia</i>	Ast-029T

Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	Big-012T
Boraginaceae	<i>Heliotropium foertherianum</i>	Bo-018T
Brassicaceae	<i>Raphanus raphanistrum</i>	Br-002T
Boraginaceae	<i>Tournefortia acuminata</i>	Bo-017T
Boraginaceae	<i>Tournefortia bojeri</i>	Bo-015T
Boraginaceae	<i>Trichodesma zeylanicum</i>	Bo-016T
Calophyllaceae	<i>Calophyllum sp.</i>	Cal-001T
Calophyllaceae	<i>Calophyllum paniculatum</i>	Cal-002T
Campanulaceae	<i>Heterochaenia ensifolia</i>	Cam-002T
Campanulaceae	<i>Heterochaenia rivalsii</i>	Cam-003T
Campanulaceae	<i>Lobelia serpens</i>	Cam-004T
Cannabaceae	<i>Trema orientalis</i>	Can-001T
Casuarinaceae	<i>Casuarina cunninghamiana</i>	Casu-003T
Casuarinaceae	<i>Casuarina equisetifolia</i>	Casu-004T
Casuarinaceae	<i>Casuarina glauca</i>	Casu-005T
Celastraceae	<i>Cassine orientalis</i>	Cel-003T
Celastraceae	<i>Pleurostyliya pachyphloea</i>	Cel-004T
Ceratopteridoideae	<i>Acrostichum aureum</i>	Cera-001T
Chrysobalanaceae	<i>Chrysobalanus icaco</i>	Chr-003T
Combretaceae	<i>Terminalia bentzoe</i>	Com-013T
Combretaceae	<i>Terminalia catappa</i>	Com-014T
Commelinaceae	<i>Commelina diffusa</i>	Comm-005T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea pes-caprea</i>	Con-017T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea aquatica</i>	Con-018T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea cairica</i>	Con-019T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea obscura</i>	Con-020T
Cucurbitaceae	<i>Lagenaria sphaerica</i>	Cuc-003T
Cucurbitaceae	<i>Mormordica charantia</i>	Cuc-004T
Cucurbitaceae	<i>Mormordica charantia</i>	Cuc-005T
Cucurbitaceae	<i>Sechium edule</i>	Cuc-006T
Cunoniaceae	<i>Weinmannia tinctoria</i>	Cun-003T
Cyperaceae	<i>Cyperus articulatus</i>	Cy-011T
Cyperaceae	<i>Cyperus expansus</i>	Cy-015T
Cyperaceae	<i>Cyperus involucratus</i>	Cy-012T
Cyperaceae	<i>Cyperus papyrus</i>	Cy-009T
Cyperaceae	<i>Fimbristylis cymosa</i>	Cy-016T
Cyperaceae	<i>Kyllinga elata</i>	Cy-010T
Cyperaceae	<i>Mariscus dubius</i>	Cy-013T
Cyperaceae	<i>Pycneus polystachos</i>	Cy-014T
Cycadaceae	<i>Cycas thouarsii</i>	Cyca-001T
Dracaenaceae	<i>Dracaena reflexa</i>	Dra-001T
Dryopteridaceae	<i>Nevrolepis biserrata</i>	Dry-001T
Ebenaceae	<i>Diospyros borbonica</i>	Ebe-001T
Ebenaceae	<i>Diospyros digyna</i>	Ebe-002T
Equisetaceae	<i>Equisetum ramosissimum</i>	Eq-001
Ericaceae	<i>Agarista buxifolia</i>	Er-006T
Ericaceae	<i>Agarista salicifolia</i>	Er-005T
Ericaceae	<i>Erica arborescens</i>	Er-004T
Ericaceae	<i>Erica galioides</i>	Er-003T
Ericaceae	<i>Erica reunionensis</i>	Er-007T
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum laurifolium</i>	Ery-002T
Erythroxylaceae	<i>Erythroxylum hypericifolium</i>	Ery-003T
Escalloniaceae	<i>Forgesia racemosa</i>	Esc-002T
Euphorbiaceae	<i>Acalypha indica</i>	Eu-029T
Euphorbiaceae	<i>Acalypha integrifolia</i>	Eu-034T
Euphorbiaceae	<i>Chaesyce goliana</i>	Eu-028T
Euphorbiaceae	<i>Claoxylon glandulosum</i>	Eu-032T

Euphorbiaceae	<i>Claoxylon parviflorum</i>	Eu-031T
Euphorbiaceae	<i>Croton mauritianus</i>	Eu-027T
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia hirta</i>	Eu-025T
Euphorbiaceae	<i>Jatropha gossypifolia</i>	Eu-023T
Euphorbiaceae	<i>Manihot esculenta</i>	Eu-033T
Euphorbiaceae	<i>Ricinus communis</i>	Eu-030T
Euphorbiaceae	<i>Stillingia lineata</i>	Eu-026T
Fabaceae	<i>Acacia farnesiana</i>	Fab-085T
Fabaceae	<i>Acacia heterophylla</i>	Fab-089T
Fabaceae	<i>Acacia mearnsii</i>	Fab-093T
Fabaceae	<i>Acacia mearnsii</i>	Fab-114T
Fabaceae	<i>Alysicarpus bupleurifolius</i>	Fab-104T
Fabaceae	<i>Cajanus cajan</i>	Fab-110T
Fabaceae	<i>Centrosema pubescens</i>	Fab-116T
Fabaceae	<i>Crotalaria sp.</i>	Fab-112T
Fabaceae	<i>Dendrolobium umbellatum</i>	Fab-095T
Fabaceae	<i>Desmanthus virgatus</i>	Fab-099T
Fabaceae	<i>Desmanthus virgatus</i>	Fab-113T
Fabaceae	<i>Desmodium incanum</i>	Fab-111T
Fabaceae	<i>Desmodium intortum</i>	Fab-115T
Fabaceae	<i>Dichrostachys cineraria</i>	Fab-087T
Fabaceae	<i>Indigofera amoxylum</i>	Fab-094T
Fabaceae	<i>Indigofera amoxylus</i>	Fab-108T
Fabaceae	<i>Indigofera diversifolia</i>	Fab-105T
Fabaceae	<i>Indigofera hirsuta</i>	Fab-102T
Fabaceae	<i>Leucaena leucocephala</i>	Fab-084T
Fabaceae	<i>Macroptilium atropurpureum</i>	Fab-103T
Fabaceae	<i>Millettia pinnata</i>	Fab-097T
Fabaceae	<i>Mimosa diplotricha</i>	Fab-117T
Fabaceae	<i>Mimosa pudica</i>	Fab-106T
Fabaceae	<i>Prosopis juliflora</i>	Fab-086T
Fabaceae	<i>Senna occidentalis</i>	Fab-096T
Fabaceae	<i>Sesbania bispinosa</i>	Fab-100T
Fabaceae	<i>Sophora denudata</i>	Fab-091T
Fabaceae	<i>Tephrosia pumila</i>	Fab-107T
Fabaceae	<i>Tephrosia purpurea</i>	Fab-101T
Goodeniaceae	<i>Scaevola taccada</i>	Goo-001T
Hypericaceae	<i>Hypericum lanceolatum</i>	Hy-003T
Icacinaceae	<i>Apodytes dimidiata</i>	Ica-001T
Lamiaceae	<i>Leonitis nepetifolia</i>	Lam-009T
Lamiaceae	<i>Vitex trifolia</i>	Lam-010T
Lauraceae	<i>Litsea glutinosa</i>	Lau-003T
Lauraceae	<i>Ocotea obtusata</i>	Lau-004T
Lauraceae	<i>Ocotea obtusata</i>	Lau-005T
Lecythidaceae	<i>Foetidia mauritiana</i>	Lec-002T
Liliaceae (Laxmanniaceae)	<i>Cordyline mauritiana</i>	Lil-006T
Liliaceae (Aloeaceae)	<i>Aloe macra</i>	Lil-009T
Liliaceae (Agavaceae)	<i>Furcraea foetida</i>	Lil-010T
Liliaceae (Pandananaceae)	<i>Pandanus montanus</i>	Lil-011T
Liliaceae (Hypoxidaceae)	<i>Hypoxis angustifolia</i>	Lil-012T
Linaceae	<i>Hugonia serrata</i>	Lin-001T
Loganiaceae	<i>Strychnos spinosa</i>	Log-001T
Loganiaceae	<i>Geniostoma borbonicum</i>	Log-002T
Lythraceae	<i>Pemphis acidula</i>	Ly-004T
Lythraceae	<i>Cuphea ignea</i>	Ly-005T
Malvaceae	<i>Abutilon exstipulare</i>	Mal-020T

Malvaceae	<i>Hibiscus boryanus</i>	Mal-023T
Malvaceae	<i>Hibiscus columnaris</i>	Mal-021T
Malvaceae	<i>Hibiscus ovalifolius</i>	Mal-025T
Malvaceae	<i>Hibiscus tiliaceus</i>	Mal-022T
Malvaceae	<i>Thespesia populneoides</i>	Mal-024T
Melastomataceae	<i>Heterotis decumbens</i>	Mel-009T
Melastomataceae	<i>Medinilla loranthoides</i>	Mel-007T
Melastomataceae	<i>Medinilla loranthoides</i>	Mel-010T
Melastomataceae	<i>Tristema mautitianum</i>	Mel-008T
Meliaceae	<i>Azadirachta indica</i>	Meli-006T
Meliaceae	<i>Turraea ovata</i>	Meli-008T
Meliaceae	<i>Turraea thouarsiana</i>	Meli-007T
Monimiaceae	<i>Monimia rotundifolia</i>	Mon-001T
Myrtaceae	<i>Callistemon citrinum</i>	Myr-022T
Myrtaceae	<i>Eugenia brasiliensis</i>	Myr-026T
Myrtaceae	<i>Eugenia buxifolia</i>	Myr-021T
Myrtaceae	<i>Eugenia mespiloides</i>	Myr-019T
Myrtaceae	<i>Melaleuca quinquenervia</i>	Myr-025T
Myrtaceae	<i>Syzygium cordemoyi</i>	Myr-020T
Myrtaceae	<i>Syzygium cumeni</i>	Myr-017T
Myrtaceae	<i>Syzygium cymosum</i>	Myr-018T
Myrtaceae	<i>Syzygium cymosum</i>	Myr-024T
Myrtaceae	<i>Syzygium jambos</i>	Myr-023T
Myrsinaceae	<i>Ardisia crenata</i>	Myrs-002T
Myrsinaceae	<i>Embelia demissa</i>	Myrs-001T
Oleaceae	<i>Chionanthus broomeanus</i>	Ole-007T
Oleaceae	<i>Olea europea sbsp africana</i>	Ole-005T
Oleaceae	<i>Olea lancea</i>	Ole-006T
Onagraceae	<i>Ludwigia octovalvis</i>	Ona-005T
Onagraceae	<i>Ludwigia adscendens</i>	Ona-006T
Pandanaceae	<i>Pandanus utilis</i>	Pan-001T
Passifloraceae	<i>Passiflora foetida</i>	Pas-003T
Passifloraceae	<i>Passiflora suberosa</i>	Pas-004T
Phyllanthaceae	<i>Securinega durissima</i>	Phyl-001T
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus phillyreifolius</i>	Phyl-002T
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus phillyreifolius</i>	Phyl-003T
Pittosporaceae	<i>Pittosporum senacia</i>	Pitt-001T
Plantaginaceae	<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	Pla-002T
Poaceae	<i>Bothriochloa bladhii ssp glabra</i>	Poa-040T
Poaceae	<i>Bothriochloa pertusa</i>	Poa-043T
Poaceae	<i>Brachiaria mutica</i>	Poa-047T
Poaceae	<i>Chloris barbata</i>	Poa-036T
Poaceae	<i>Cynodon dactylon</i>	Poa-034T
Poaceae	<i>Dactyloctenium aegyptium</i>	Poa-044T
Poaceae	<i>Digitaria ciliaris</i>	Poa-046T
Poaceae	<i>Heteropogon contortus</i>	Poa-039T
Poaceae	<i>Lepturus repens</i>	Poa-041T
Poaceae	<i>Panicum maximum</i>	Poa-037T
Poaceae	<i>Pennisetum purpureum</i>	Poa-042T
Poaceae	<i>Phragmites mauritianus</i>	Poa-033T
Poaceae	<i>Setaria germinata</i>	Poa-032T
Poaceae	<i>Stenotaphrum dimidiatum</i>	Poa-035T
Poaceae	<i>Themeda quadrivalvis</i>	Poa-038T
Poaceae	<i>Zoysia matrella</i>	Poa-045T
Polygonaceae	<i>Antigonon leptopus</i>	Pol-008T
Polygonaceae	<i>Cocoloba uvifera</i>	Pol-009T
Polygonaceae	<i>Persicaria senegalensis</i>	Pol-007T

Polypodiaceae	<i>Phymatosorus scolopendria</i>	Polyp-002T
Rosaceae	<i>Duchesnea indica</i>	Ros-008T
Rosaceae	<i>Eriobotrya japonica</i>	Ros-010T
Rosaceae	<i>Rubus alceifolius</i>	Ros-009T
Rosaceae	<i>Rubus rosifolius</i>	Ros-007T
Rubiaceae	<i>Antirhea borbonica</i>	Rub-032T
Rubiaceae	<i>Chassalia coralloides</i>	Rub-028T
Rubiaceae	<i>Fernelia buxifolia</i>	Rub-027T
Rubiaceae	<i>Morinda citrifolia</i>	Rub-025T
Rubiaceae	<i>Myonima obovata</i>	Rub-026T
Rubiaceae	<i>Paederia foetida</i>	Rub-031T
Rubiaceae	<i>Psathura borbonica</i>	Rub-030T
Rubiaceae	<i>Pyrostria orbicularis</i>	Rub-029T
Rutaceae	<i>Citrus aurantium</i>	Rut-007T
Rutaceae	<i>Melicope obtusifolia</i>	Rut-009T
Rutaceae	<i>Melicope segregis</i>	Rut-003T
Rutaceae	<i>Melicope simplex</i>	Rut-008T
Rutaceae	<i>Toddalia asiatica</i>	Rut-005T
Rutaceae	<i>Toddalia asiatica</i>	Rut-010T
Rutaceae	<i>Vepris lanceolata</i>	Rut-004T
Rutaceae	<i>Zanthoxylum heterophyllum</i>	Rut-006T
Salicaceae	<i>Homalium paniculatum</i>	Sal-002T
Salviniaceae	<i>Salvinia molesta</i>	Salvi-001T
Sapindaceae	<i>Allophylus cobbe</i>	Sap-009T
Sapindaceae	<i>Cossinia pinnata</i>	Sap-008T
Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i>	Sap-006T
Sapindaceae	<i>Doratoxylon apetalum</i>	Sap-007T
Sapindaceae	<i>Molinea alternifolia</i>	Sap-010T
Sapotaceae	<i>Minusops elengi</i>	Sapo-005T
Sapotaceae	<i>Sideroxylon borbonicum</i>	Sapo-006T
Scrophulariaceae (Stilbaceae)	<i>Nuxia verticillata</i>	Sc-005T
Solanaceae	<i>Lycium mascarense</i>	Sol-016T
Solanaceae	<i>Solanum americanum</i>	Sol-015T
Solanaceae	<i>Solanum mauritianum</i>	Sol-014T
Sterculiaceae	<i>Dombeya acutangula</i>	Ste-011T
Sterculiaceae	<i>Dombeya ciliata</i>	Ste-017T
Sterculiaceae	<i>Dombeya elegans</i>	Ste-012T
Sterculiaceae	<i>Dombeya ferruginea</i>	Ste-008T
Sterculiaceae	<i>Dombeya ficulnea</i>	Ste-018T
Sterculiaceae	<i>Dombeya populnea</i>	Ste-017T
Sterculiaceae	<i>Dombeya reclinata</i>	Ste-016T
Sterculiaceae	<i>Dombeya umbellata</i>	Ste-015T
Sterculiaceae	<i>Ruizia cordata</i>	Ste-014T
Tectariaceae	<i>Ctenidis maritima</i>	Tec-001
Thelypteridaceae	<i>Cyclosorus interruptus</i>	Thel-001T
Tropaeolaceae	<i>Tropaeolum majus</i>	Tro-002T
Typhaceae	<i>Typha domingensis</i>	Typ-003T
Urticaceae	<i>Boehmeria penduliflora</i>	Ur-002T
Urticaceae	<i>Elatostema fagifolium</i>	Ur-003T
Urticaceae	<i>Pouzolzia laevigata</i>	Ur-001T
Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>	Verb-015T
Verbenaceae	<i>Stachytarpheta urticifolia</i>	Verb-016T
Zingiberaceae	<i>Hedychium coronarium</i>	Zin-003T
Zygophyllaceae	<i>Tribulus cistoides</i>	Zyg-006T