

famille	taxon	Code coll.
Acanthaceae	<i>Peristrophe bicalyculata</i>	Aca-002T
Acanthaceae	<i>Thunbergia erecta</i>	Aca-005T
Aizoaceae	<i>Sesuvium portulacastrum</i>	Ai-001T
Amaryllidaceae	<i>Pancratium trianthum</i>	Am-001T
Amaranthaceae	<i>Celosia trigyna</i>	Ama-003T
Amaranthaceae	<i>Pandiaka involucreta</i>	Ama-004T
Amaranthaceae	<i>Philoxerus vermicularis</i>	Ama-005T
Amaranthaceae	<i>Pupalia lappacea</i>	Ama-007T
Amaranthaceae	<i>Blutaparon vermiculare</i>	Ama-010T
Amaranthaceae	<i>Amaranthus hybridus</i>	Ama-011T
Amaranthaceae	<i>Amaranthus viridis</i>	Ama-012T
Amaranthaceae	<i>Achyranthes argentea</i>	Ama-013T
Anacardiaceae	<i>Sclerocarya birrea</i>	Ana-004T
Anacardiaceae	<i>Anacardium occidentale</i>	Ana-008T
Annonaceae	<i>Annona senegalensis</i>	Anno-001T
Apocynaceae	<i>Adenium obesum</i>	Apo-003T
Apocynaceae	<i>Plumeria rubra</i>	Apo-005T
Apocynaceae	<i>Saba senegalensis</i>	Apo-006T
Apocynaceae	<i>Thevetia neriifolia</i>	Apo-007T
Apocynaceae	<i>Catharanthus roseus</i>	Apo-008T
Apocynaceae	<i>Strophanthes sarmentosus</i>	Apo-010T
Apocynaceae	<i>Cryptostegia grandiflora</i>	Apo-012T
Asclepiadaceae	<i>Leptadenia pyrotechnica</i>	As-002T
Asclepiadaceae	<i>Pergularia daemia</i>	As-003T
Asclepiadaceae	<i>Calotropis procera</i>	As-005T
Asteraceae	<i>Tridax procumbens</i>	Ast-012T
Asteraceae	<i>Blumea mollis</i>	Ast-013T
Asteraceae	<i>Blumea viscosa</i>	Ast-014T
Asteraceae	<i>Lactuca intybacea</i>	Ast-015T
Asteraceae	<i>Eclipta alba</i>	Ast-021T
Asteraceae	<i>Vernonia amygdalina</i>	Ast-022T
Bignoniaceae	<i>Kigelia africana</i>	Big-009T
Boraginaceae	<i>Heliotropium bacciferum</i>	Bo-005T
Boraginaceae	<i>Cordia senegalensis</i>	Bo-006T
Cactaceae	<i>Opuntia tuna</i>	Cac-002T
Cannaceae	<i>Canna indica</i>	Cann-001T
Capparaceae	<i>Cleome gynandra</i>	Capp-003T
Capparaceae	<i>Boscia senegalensis</i>	Capp-004T
Capparaceae	<i>Capparis tomentosa</i>	Capp-005T
Capparaceae	<i>Crateva religiosa</i>	Capp-008T
Capparaceae	<i>Cadaba farinosa</i>	Capp-011T
Capparaceae	<i>Cleome viscosa</i>	Capp-012T
Casuarinaceae	<i>Casuarina equisetifolia</i>	Casu-001T
Celastraceae	<i>Maytenus senegalensis</i>	Cel-001T
Chenopodiaceae	<i>Salsola baryosma</i>	Chen-001T
Chrysobalanaceae	<i>Neocarya macrophylla</i>	Chr-002T
Combretaceae	<i>Guiera senegalensis</i>	Com-003T
Combretaceae	<i>Combretum micranthum</i>	Com-004T
Combretaceae	<i>Combretum aculeatum</i>	Com-005T
Combretaceae	<i>Combretum glutinosum</i>	Com-006T
Combretaceae	<i>Terminalia mantaly</i>	Com-007T
Combretaceae	<i>Quisqualis indica</i>	Com-011T
Combretaceae	<i>Terminalia catappa</i>	Com-012T
Commelinaceae	<i>Commelina forskalaei</i>	Comm-003T

Commelinaceae	<i>Commelina benghalensis</i>	Comm-004T
Convolvulaceae	<i>Merremia tridentata</i>	Con-003T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea kotschyana</i>	Con-004T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea coptica</i>	Con-005T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea hispida</i>	Con-006T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea cairica</i>	Con-008T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea asarifolia</i>	Con-009T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea setifera</i>	Con-010T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea pes-tigridis</i>	Con-015T
Convolvulaceae	<i>Ipomoea triloba</i>	Con-016T
Cucurbitaceae	<i>Mormordica charantia</i>	Cuc-001T
Cucurbitaceae	<i>Mormordica balsamifera</i>	Cuc-002T
Cyperaceae	<i>Cyperus maritimus</i>	Cy-002T
Cyperaceae	<i>Cyperus ligularis</i>	Cy-003T
Cyperaceae	<i>Fimbristylis cymosa</i>	Cy-004T
Cyperaceae	<i>Pycreus polystachyos</i>	Cy-005T
Cyperaceae	<i>Fimbristylis exilis</i>	Cy-006T
Cyperaceae	<i>Cyperus esculentus</i>	Cy-007T
Euphorbiaceae	<i>Jatropha chevalieri</i>	Eu-006T
Euphorbiaceae	<i>Phyllanthus pentandrus</i>	Eu-007T
Euphorbiaceae	<i>Jatropha hastata</i>	Eu-008T
Euphorbiaceae	<i>Jatropha curcas</i>	Eu-009T
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia hirta</i>	Eu-010T
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia tithymaloides</i>	Eu-011T
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia balsamifera</i>	Eu-013T
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia milii</i>	Eu-017T
Euphorbiaceae	<i>Hura crepitans</i>	Eu-021T
Fabaceae	<i>Indigofera senegalensis</i>	Fab-019T
Fabaceae	<i>Dalbergia melanoxylon</i>	Fab-020T
Fabaceae	<i>Acacia raddiana</i>	Fab-021T
Fabaceae	<i>Cassia italica</i>	Fab-022T
Fabaceae	<i>Acacia senegal</i>	Fab-023T
Fabaceae	<i>Indigofera aspera</i>	Fab-027T
Fabaceae	<i>Indigofera hirsuta</i>	Fab-028T
Fabaceae	<i>Indigofera pilosa</i>	Fab-029T
Fabaceae	<i>Indigofera astragalina</i>	Fab-030T
Fabaceae	<i>Crotalaria podocarpa</i>	Fab-031T
Fabaceae	<i>Crotalaria sphaerocarpa</i>	Fab-032T
Fabaceae	<i>Alysicarpus ovalifolius</i>	Fab-033T
Fabaceae	<i>Cassia tora</i>	Fab-034T
Fabaceae	<i>Acacia nilotica</i>	Fab-035T
Fabaceae	<i>Parkinsonia aculeata</i>	Fab-036T
Fabaceae	<i>Cassia bicapsularis</i>	Fab-038T
Fabaceae	<i>Arachis hypogaea</i>	Fab-039T
Fabaceae	<i>Prosopis glandulosa</i>	Fab-040T
Fabaceae	<i>Indigofera tinctoria</i>	Fab-041T
Fabaceae	<i>Senna obtusifolia</i>	Fab-042T
Fabaceae	<i>Vigna sinensis</i>	Fab-043T
Fabaceae	<i>Faidherbia albida</i>	Fab-044T
Fabaceae	<i>Senna alata</i>	Fab-045T
Fabaceae	<i>Senna siamea</i>	Fab-046T
Fabaceae	<i>Bauhinia rufescens</i>	Fab-047T
Fabaceae	<i>Peltophorum pterocarpum</i>	Fab-048T
Fabaceae	<i>Leucaena leucocephala</i>	Fab-049T
Fabaceae	<i>Dichrostachys cineraria</i>	Fab-050T
Fabaceae	<i>Acacia seyal</i>	Fab-051T
Fabaceae	<i>Pithecellobium dulce</i>	Fab-052T

Fabaceae	<i>Serbaria sericea</i>	Fab-053T
Fabaceae	<i>Albizia lebbek</i>	Fab-054T
Fabaceae	<i>Samanea saman</i>	Fab-068T
Fabaceae	<i>Crotalaria goneensis</i>	Fab-069T
Fabaceae	<i>Crotalaria retusa</i>	Fab-070T
Fabaceae	<i>Desmanthus virgatus</i>	Fab-079T
Fabaceae	<i>Acacia ataxacantha</i>	Fab-080T
Fabaceae	<i>Piliostigma reticulatum</i>	Fab-081T
Lamiaceae	<i>Hyptis suaveolens</i>	Lam-005T
Lamiaceae	<i>Ocimum basilicum</i>	Lam-006T
Liliaceae (Asparagaceae)	<i>Sansevieria trifasciata</i>	Lil-003T
Loranthaceae	<i>Tapinanthus bangwensis</i>	Lor-002T
Lythraceae	<i>Lawsonia inermis</i>	Ly-002T
Malvaceae	<i>Waltheria indica</i>	Mal-008T
Malvaceae	<i>Hibiscus physaloides</i>	Mal-009T
Malvaceae	<i>Hibiscus subdariffa</i>	Mal-010T
Malvaceae	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>	Mal-011T
Malvaceae	<i>Hibiscus schizopetalus</i>	Mal-012T
Malvaceae	<i>Abutilon pannosum</i>	Mal-013T
Malvaceae	<i>Gossypium barbadense</i>	Mal-014T
Malvaceae	<i>Corchorus aestuans</i>	Mal-018T
Meliaceae	<i>Azadirachta indica</i>	Meli-002T
Menispermaceae	<i>Coccolus pendulus</i>	Meni-001T
Myrtaceae	<i>Eucalyptus camaldulensis</i>	Myr-007T
Myrtaceae	<i>Eucalyptus alba</i>	Myr-008T
Myrtaceae	<i>Syzygium guineense</i>	Myr-009T
Nyctaginaceae	<i>Boerhavia erecta</i>	Nyc-002T
Nyctaginaceae	<i>Bougainvillea glabra</i>	Nyc-004T
Nyctaginaceae	<i>Boerhavia diffusa</i>	Nyc-005T
Nymphaeaceae	<i>Nymphaea lotus</i>	Nym-002T
Onagraceae	<i>Ludwigia adscendens</i>	Ona-001T
Pedaliaceae	<i>Ceratotheca sesamoides</i>	Ped-001T
Pedaliaceae	<i>Rogeria adenophylla</i>	Ped-002T
Plumbaginaceae	<i>Plumbago zeylanica</i>	Plum-002T
Plumbaginaceae	<i>Plumbago capensis</i>	Plum-003T
Poaceae	<i>Leptotherium senegalense</i>	Poa-001T
Poaceae	<i>Pennisetum violaceum</i>	Poa-003T
Poaceae	<i>Eragrostis ciliaris</i>	Poa-004T
Poaceae	<i>Eragrostis tenella</i>	Poa-005T
Poaceae	<i>Imperata cylindrica</i>	Poa-006T
Poaceae	<i>Phragmites australis</i>	Poa-007T
Poaceae	<i>Diplachne fusca</i>	Poa-008T
Poaceae	<i>Paspalum scrobiculatum</i>	Poa-012T
Poaceae	<i>Enteropogon prieurii</i>	Poa-013T
Poaceae	<i>Andropogon gayanus</i>	Poa-014T
Poaceae	<i>Paspalidium geminatum</i>	Poa-015T
Poaceae	<i>Cynodon dactylon</i>	Poa-016T
Poaceae	<i>Sporobolus helvolus</i>	Poa-017T
Poaceae	<i>Brachiaria orthostachys</i>	Poa-018T
Poaceae	<i>Sporobolus spicatus</i>	Poa-019T
Poaceae	<i>Aristida stipoides</i>	Poa-020T
Poaceae	<i>Aristida adscensionensis</i>	Poa-021T
Poaceae	<i>Chloris barbatat</i>	Poa-022T
Poaceae	<i>Cenchrus biflorus</i>	Poa-023T
Poaceae	<i>Eragrostis cilianensis</i>	Poa-024T
Poaceae	<i>Eleusine indica</i>	Poa-025T
Poaceae	<i>Eragrostis tremula</i>	Poa-026T

Poaceae	<i>Schoenefeldia gracilis</i>	Poa-027T
Poaceae	<i>Brachiaria ramosa</i>	Poa-028T
Poaceae	<i>Digitaria horizontalis</i>	Poa-029T
Poaceae	<i>Dactyloctenium aegyptium</i>	Poa-030T
Poaceae	<i>Zea mays</i>	Poa-031T
Polygonaceae	<i>Antigonon leptopus</i>	Pol-002T
Rhamnaceae	<i>Ziziphus mauritiana</i>	Rh-001T
Rhamnaceae	<i>Ziziphus mucronata</i>	Rh-003T
Rhizophoraceae	<i>Rhizophora mangle</i>	Rhi-002T
Rubiaceae	<i>Spermacoce verticillata</i>	Rub-025T
Rubiaceae	<i>Feretia apodanthera</i>	Rub-007T
Rubiaceae	<i>Oldenlandia linearis</i>	Rub-009T
Rubiaceae	<i>Spermacoce ruelliae</i>	Rub-024T
Salvadoraceae	<i>Salvadora persica</i>	Salv-001T
Sapindaceae	<i>Lepisanthes senegalensis</i>	Sap-005T
Scrophulariaceae (Plantaginaceae)	<i>Scoparia dulcis</i>	Sc-004T
Solanaceae	<i>Datura metel</i>	Sol-009T
Solanaceae	<i>Solanum nigrum</i>	Sol-011T
Sterculiaceae	<i>Waltheria indica</i>	Ste-004T
Tamaricaceae	<i>Tamarix senegalensis</i>	Ta-001T
Tiliaceae	<i>Grewia bicolor</i>	Ti-001T
Typhaceae	<i>Typha domingensis</i>	Typ-002T
Ulmaceae	<i>Trema orientalis</i>	UI-001T
Verbenaceae	<i>Clerodendrum inerme</i>	Verb-008T
Verbenaceae	<i>Avicennia africana</i>	Verb-009T
Verbenaceae	<i>Clerodendrum aculeatum</i>	Verb-012T
Zygophyllaceae	<i>Balanites aegyptica</i>	Zyg-003T
Zygophyllaceae	<i>Tribulus terrestris</i>	Zyg-004T