

Grands arbres AUTOCHTONES de Nouvelle-Calédonie

IRD, Laboratoire de botanique et d'écologie appliquées

Famille	Espèce
Anacardiaceae	<i>Euroschinus elegans</i>
Anacardiaceae	<i>Euroschinus obtusifolius</i>
Anacardiaceae	<i>Euroschinus rubromarginatus</i>
Anacardiaceae	<i>Euroschinus verrucosus</i>
Anacardiaceae	<i>Euroschinus vieillardii</i>
Anacardiaceae	<i>Pleiogynium timoriense</i>
Anacardiaceae	<i>Semecarpus atra</i>
Anacardiaceae	<i>Semecarpus neocaledonica</i>
Annonaceae	<i>Richella obtusata</i>
Apocynaceae	<i>Cerberiopsis candelabra</i>
Apocynaceae	<i>Neisosperma miana</i>
Apocynaceae	<i>Neisosperma thiollierei</i>
Araliaceae	<i>Schefflera baillonii</i>
Araliaceae	<i>Schefflera gabriellae</i>
Araliaceae	<i>Schefflera polydactylis</i>
Araliaceae	<i>Tieghemopanax nothisii</i>
Araucariaceae	<i>Agathis corbassonii</i>
Araucariaceae	<i>Agathis lanceolata</i>
Araucariaceae	<i>Agathis montana</i>
Araucariaceae	<i>Agathis moorei</i>
Araucariaceae	<i>Agathis ovata</i>
Araucariaceae	<i>Araucaria bernieri</i>
Araucariaceae	<i>Araucaria biramulata</i>
Araucariaceae	<i>Araucaria columnaris</i>
Araucariaceae	<i>Araucaria laubenfelsii</i>
Araucariaceae	<i>Araucaria luxurians</i>
Araucariaceae	<i>Araucaria montana</i>
Araucariaceae	<i>Araucaria muelleri</i>
Araucariaceae	<i>Araucaria nemorosa</i>
Araucariaceae	<i>Araucaria rulei</i>
Araucariaceae	<i>Araucaria schmidii</i>
Araucariaceae	<i>Araucaria subulata</i>
Atherospermataceae	<i>Nemuaron vieillardii</i>
Balanopaceae	<i>Balanops balansae</i>
Balanopaceae	<i>Balanops microstachya</i>
Balanopaceae	<i>Balanops oliviformis</i>
Balanopaceae	<i>Balanops sparsifolia</i>
Bignoniaceae	<i>Deplanchea speciosa</i>
Bischofiaceae	<i>Bischofia javanica</i>
Burseraceae	<i>Canarium balansae</i>
Burseraceae	<i>Canarium oleiferum</i>
Burseraceae	<i>Canarium sp</i>
Burseraceae	<i>Canarium trifoliolatum</i>

Burseraceae	<i>Canarium whitei</i>
Burseraceae	<i>Garuga floribunda</i>
Cardiopteridaceae	<i>Citronella macrocarpa</i>
Casuarinaceae	<i>Casuarina collina</i>
Casuarinaceae	<i>Gymnostoma glaucescens</i>
Casuarinaceae	<i>Gymnostoma nodiflorum</i>
Casuarinaceae	<i>Gymnostoma poissonianum</i>
Casuarinaceae	<i>Gymnostoma webbianum</i>
Celastraceae	<i>Elaeodendron cunninghamii</i>
Chrysobalanaceae	<i>Hunga rhamnoides</i>
Combretaceae	<i>Terminalia cherrieri</i>
Corynocarpaceae	<i>Corynocarpus dissimilis</i>
Cunoniaceae	<i>Acsmithia brongniartiana</i>
Cunoniaceae	<i>Acsmithia elliptica</i>
Cunoniaceae	<i>Cunonia austrocaledonica</i>
Cunoniaceae	<i>Cunonia bernieri</i>
Cunoniaceae	<i>Geissois balansae</i>
Cunoniaceae	<i>Geissois hippocastanifolia</i>
Cunoniaceae	<i>Geissois hirsuta</i>
Cunoniaceae	<i>Geissois intermedia</i>
Cunoniaceae	<i>Geissois magnifica</i>
Cunoniaceae	<i>Geissois montana</i>
Cunoniaceae	<i>Geissois polyphylla</i>
Cunoniaceae	<i>Geissois pruinosa</i>
Cunoniaceae	<i>Geissois racemosa</i>
Cunoniaceae	<i>Geissois trifoliolata</i>
Cunoniaceae	<i>Geissois velutina</i>
Cunoniaceae	<i>Pantheria brunhesi</i>
Cupressaceae	<i>Callitris sulcata</i>
Cyatheaceae	<i>Cyathea novaecaledoniae</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia lucens</i>
Ebenaceae	<i>Diospyros fasciculosa</i>
Ebenaceae	<i>Diospyros macrocarpa</i>
Ebenaceae	<i>Diospyros olen</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus angustifolius</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus brachypodus</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus bullatus</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus castanaefolius</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus colnettianus</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus comptonii</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus guillainii</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus hortensis</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus lerattii</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus moratii</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus speciosus</i>

Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus toninensis</i>
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea koghiensis</i>
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea ramiflora</i>
Elaeocarpaceae	<i>Sloanea raynaliana</i>
Euphorbiaceae	<i>Aleurites moluccana</i>
Euphorbiaceae	<i>Austrobuxus pauciflorus</i>
Euphorbiaceae	<i>Cocconerion balansae</i>
Euphorbiaceae	<i>Neoguillauminia cleopatra</i>
Nothofagaceae	<i>Nothofagus aequilateralis</i>
Nothofagaceae	<i>Nothofagus codonandra</i>
Nothofagaceae	<i>Nothofagus discoidea</i>
Nothofagaceae	<i>Homalium guillainii</i>
Flindersiaceae	<i>Flindersia fournieri</i>
Clusiaceae	<i>Calophyllum caledonicum</i>
Clusiaceae	<i>Calophyllum inophyllum</i>
Clusiaceae	<i>Garcinia balansae</i>
Clusiaceae	<i>Garcinia neglecta</i>
Clusiaceae	<i>Garcinia virgata</i>
Clusiaceae	<i>Mammea neurophylla</i>
Clusiaceae	<i>Montrouziera cauliflora</i>
Clusiaceae	<i>Montrouziera gabriellae</i>
Hernandiaceae	<i>Gyrocarpus americanus</i>
Hernandiaceae	<i>Hernandia cordigera</i>
Icacinaceae	<i>Apodytes clusiifolia</i>
Labiatae	<i>Gmelina lignumvitreum</i>
Labiatae	<i>Gmelina magnifica</i>
Labiatae	<i>Vitexsp.</i>
Lauraceae	<i>Cryptocarya macrocarpa</i>
Lauraceae	<i>Cryptocarya odorata</i>
Lauraceae	<i>Cryptocarya transversa</i>
Lauraceae	<i>Endiandra sebertii</i>
Lecythidaceae	<i>Barringtonia asiatica</i>
Leguminseuse	<i>Intsia bijuga</i>
Leguminseuse	<i>Storckiella neocalledonica</i>
Leguminseuse	<i>Storckiella pancheri</i>
Leguminseuse	<i>Albizia guillainii</i>
Leguminseuse	<i>Archidendropsis granulosa</i>
Leguminseuse	<i>Serianthes sachetae</i>
Leguminseuse	<i>Castanospermum australe</i>
Leguminseuse	<i>Erythrina fusca</i>
Loganiaceae	<i>Neuburgia novocalledonica</i>
Malvaceae	<i>Acropogon macrocarpus</i>
Malvaceae	<i>Acropogon schistophilus</i>
Malvaceae	<i>Heritiera littoralis</i>
Meliaceae	<i>Anthocarapa nitidula</i>

Meliaceae	<i>Dysoxylum rufescens</i>
Moraceae	<i>Ficus hurlimannii</i>
Moraceae	<i>Ficus microcarpa</i>
Moraceae	<i>Ficus obliqua</i>
Moraceae	<i>Ficus prolixa</i>
Moraceae	<i>Ficus racemigera</i>
Myrtaceae	<i>Arillastrum gummiferum</i>
Myrtaceae	<i>Carpolepis elegans</i>
Myrtaceae	<i>Carpolepis laurifolia</i>
Myrtaceae	<i>Carpolepis tardiflora</i>
Myrtaceae	<i>Melaleuca quinquenervia</i>
Myrtaceae	<i>Metrosideros nitida</i>
Myrtaceae	<i>Piliocalyx bullatus</i>
Myrtaceae	<i>Piliocalyx francii</i>
Myrtaceae	<i>Piliocalyx robustus</i>
Myrtaceae	<i>Piliocalyx wagapensis</i>
Myrtaceae	<i>Pleurocalyptus austrocaledonicus</i>
Myrtaceae	<i>Pleurocalyptus pancheri</i>
Myrtaceae	<i>Rhodomyrtus locellata</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium aggregatum</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium amieuense</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium auriculatum</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium austrocaledonicum</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium baladense</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium balansae</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium bringniartii</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium conceptionis</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium densiflorum</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium frutescens</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium koumacense</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium macranthum</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium micans</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium mouanum</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium multipetalum</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium neocaledonicum</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium pancheri</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium paniense</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium pennelii</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium propinquum</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium pseudopinnatum</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium rhopalanthum</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium wagapense</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium xanthostemifolium</i>
Myrtaceae	<i>Tristaniopsis lucida</i>
Myrtaceae	<i>Xanthostemon grisei</i>

Myrtaceae	<i>Xanthostemon laurinus</i>
Myrtaceae	<i>Xanthostemon multiflorus</i>
Myrtaceae	<i>Xanthostemon vieillardii</i>
Nyctagynaceae	<i>Pisonia grandis</i>
Oleaceae	<i>Olea paniculata</i>
Oncothecaceae	<i>Oncotheca balansae</i>
Oncothecaceae	<i>Oncotheca humboldtiana</i>
Palmae	<i>Basselinia favieri</i>
Palmae	<i>Basselinia tomentosa</i>
Palmae	<i>Burretokentia koghiensis</i>
Palmae	<i>Chambeyronia macrocarpa</i>
Palmae	<i>Cocos nucifera</i>
Palmae	<i>Cyphokentia macrostachya</i>
Palmae	<i>Kentiopsis magnifica</i>
Palmae	<i>Kentiopsis oliviformis</i>
Palmae	<i>Kentiopsis piersoniorum</i>
Palmae	<i>Kentiopsis pyriformis</i>
Pittosporaceae	<i>Pittosporum oreophilum</i>
Podocarpaceae	<i>Dacrydium balansae</i>
Podocarpaceae	<i>Dacrydium lycopodioides</i>
Podocarpaceae	<i>Retrophyllum comptonii</i>
Proteaceae	<i>Kermadecia elliptica</i>
Proteaceae	<i>Kermadecia pronyensis</i>
Proteaceae	<i>Kermadecia rotundifolia</i>
Proteaceae	<i>Kermadecia sinuata</i>
Proteaceae	<i>Sleumerodendron austrocaledonicum</i>
Proteaceae	<i>Stenocarpus trinervis</i>
Proteaceae	<i>Virotia francii</i>
Proteaceae	<i>Virotia leptophylla</i>
Proteaceae	<i>Virotia rousselii</i>
Proteaceae	<i>Virotia vieillardii</i>
Rhizophoraceae	<i>Bruguiera gymnorhiza</i>
Rhizophoraceae	<i>Crossostylis multiflora</i>
Rhizophoraceae	<i>Crossostylis seberti</i>
Rubiaceae	<i>Tinadendron noumeana</i>
Rutaceae	<i>Dultailliosis gordoni</i>
Rutaceae	<i>Sarcomelicope dognyensis</i>
Rutaceae	<i>Sarcomelicope megistophylla</i>
Rutaceae	<i>Sarcomelicope pembaiensis</i>
Rutaceae	<i>Sarcomelicope sarcococca</i>
Sapindaceae	<i>Arytera collina</i>
Sapindaceae	<i>Arytera gracilipes</i>
Sapindaceae	<i>Arytera lepidota</i>
Sapindaceae	<i>Arytera nekorensis</i>
Sapindaceae	<i>Cupaniopsis apiocarpa</i>

Sapindaceae	<i>Cupaniopsis azanha</i>
Sapindaceae	<i>Cupaniopsis chytradenia</i>
Sapindaceae	<i>Elattostachys apetala</i>
Sapindaceae	<i>Elattostachys dzumacensis</i>
Sapindaceae	<i>Elattostachys incisa</i>
Sapindaceae	<i>Gongrodiscus bilocularis</i>
Sapindaceae	<i>Harpullia austrocaledonica</i>
Sapindaceae	<i>Podonephelium balansae</i>
Sapindaceae	<i>Podonephelium concolor</i>
Sapindaceae	<i>Storthocalyx chryseus</i>
Sapindaceae	<i>Storthocalyx leioneurus</i>
Sapindaceae	<i>Storthocalyx pancheri</i>
Sapotaceae	<i>Beccariella longipetiolata</i>
Sapotaceae	<i>Beccariella novo-caledonica</i>
Sapotaceae	<i>Manilkara dissecta</i>
Sapotaceae	<i>Mimusops elengi</i>
Sapotaceae	<i>Ochrothallus gordoniaefolius</i>
Sapotaceae	<i>Ochrothallus sarlinii</i>
Sapotaceae	<i>Pichonia balansana</i>
Sapotaceae	<i>Planchonella amieuana</i>
Sapotaceae	<i>Planchonella cinerea</i>
Sapotaceae	<i>Planchonella endlicheri</i>
Sapotaceae	<i>Planchonella kuebiniensis</i>
Sapotaceae	<i>Planchonella latihila</i>
Sapotaceae	<i>Planchonella sphaerocarpa</i>
Sapotaceae	<i>Planchonella thiensis</i>
Sapotaceae	<i>Planchonella wakere</i>
Sapotaceae	<i>Pycnandra chartacea</i>
Sapotaceae	<i>Pycnandra controversa</i>
Sapotaceae	<i>Pycnandra fastuosa</i>
Sapotaceae	<i>Sebertia acuminata</i>
Stemonuraceae	<i>Gastrolepis austrocaledonica</i>
Strasburgeriaceae	<i>Strasburgeria robusta</i>
Tiliaceae	<i>Trichospermum inmac</i>

Liste non exhaustive des espèces d'arbres introduits

Anacardiaceae	<i>Mangifera indica</i>
Annonaceae	<i>Cananga odorata</i>
Bignoniaceae	<i>Podranea ricasoliana</i>
Bignoniaceae	<i>Spathodea campanulata</i>
Bombacaceae	<i>Adansonia digitata</i>
Bombacaceae	<i>Bombacopsis glabra</i>
Bombacaceae	<i>Ceiba pentandra</i>
Labiatae	<i>Gmelina arborea</i>
Lauraceae	<i>Litsea glutinosa</i>
Lauraceae	<i>Persea americana</i>

Lecythidaceae	<i>Barringtonia racemosa</i>
Leguminseuse	<i>Albizia lebbek</i>
Leguminseuse	<i>Enterolobium cyclocarpum</i>
Leguminseuse	<i>Leucaena leucocephala</i>
Leguminseuse	<i>Paraserianthes falcataria</i>
Leguminseuse	<i>Pithecellobium dulce</i>
Leguminseuse	<i>Samanea saman</i>
Leguminseuse	<i>Erythrina variegata</i>
Meliaceae	<i>Khaya senegalensis</i>
Meliaceae	<i>Melia azedarach</i>
Meliaceae	<i>Swietenia macrophylla</i>
Meliaceae	<i>Toona australis</i>
Moraceae	<i>Ficus elastica</i>
Moraceae	<i>Ficus macrophylla</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus astringens</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus botryoides</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus corymbosa</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus deglupta</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus robusta</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus saligna</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus tereticornis</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium cumini</i>
Palmae	<i>Caryota mitis</i>
Palmae	<i>Caryota urens</i>
Palmae	<i>Chrysaliocarpus madagascariensis</i>
Palmae	<i>Dictyosperma album</i>
Palmae	<i>Latania lontaroides</i>
Palmae	<i>Livistona chinensis</i>
Palmae	<i>Phoenix dactylifera</i>
Palmae	<i>Pritchardia pacifica</i>
Palmae	<i>Roystonea oleracea</i>
Palmae	<i>Roystonea regia</i>
Palmae	<i>Veitchia arecina</i>
Palmae	<i>Washingtonia robusta</i>
Pinaceae	<i>Pinus caribaea</i>
Pinaceae	<i>Pinus elliottii</i>
Pinaceae	<i>Pinus khasya</i>
Pinaceae	<i>Pinus oocarpa</i>
Pinaceae	<i>Pinus patula</i>
Pinaceae	<i>Pinus taeda</i>
Proteaceae	<i>Grevillea robusta</i>
Tamaricaceae	<i>Tamarix aphylla</i>
Taxodiaceae	<i>Taxodium distichum</i>
Labiatae	<i>Tectona grandis</i>