

## Arrêté du 10 juin 2021 relatif à la prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de Mayotte

❶ Dernière mise à jour des données de ce texte : 15 août 2021

NOR : TREL2118813A

JORF n°0188 du 14 août 2021

**Version en vigueur au 09 juin 2022**

La ministre de la transition écologique, le ministre des outre-mer et le ministre de l'agriculture et de l'alimentation,

Vu le règlement (UE) n° 1143/2014 du Parlement européen et du Conseil du 22 octobre 2014 relatif à la prévention et à la gestion de l'introduction et de la propagation des espèces exotiques envahissantes, notamment son article 6 ;

Vu le code de l'environnement, notamment ses articles L. 411-5 et L. 411-6, R. 411-5 et R. 411-31 à R. 411-47 ;

Vu l'avis du conseil scientifique du patrimoine naturel de Mayotte n° 2020-05 en date du 20 février 2020 ;

Vu l'avis du Conseil national de la protection de la nature en date du 9 juin 2021 ;

Vu les observations formulées lors de la consultation du public réalisée du 21 décembre 2020 au 13 janvier 2021, en application de l'article L. 123-19-1 du code de l'environnement,

Arrêtent :

### Article 1

Au sens du présent arrêté, on entend par "spécimen vivant" tout végétal vivant, toute fructification, toute propagule, ou toute autre forme prise par une espèce végétale au cours de son cycle biologique.

Le présent arrêté ne s'applique pas aux espèces marines.

### Article 2

I. - Est interdite sur tout le territoire de Mayotte et en tout temps l'introduction dans le milieu naturel, qu'elle soit volontaire, par négligence ou par imprudence, de spécimens vivants des espèces végétales autres que celles énumérées en annexe I au présent arrêté.

II. - L'introduction dans le milieu naturel de spécimens vivants des espèces mentionnées au I peut être autorisée par l'autorité administrative dans les conditions prévues au II de l'article L. 411-5 du code de l'environnement.

III. - L'interdiction mentionnée au I ne s'applique pas :

- aux espèces cultivées, telles qu'elles sont définies à l'article R. 411-5 du code de l'environnement ;

- à la sélection d'espèces suivantes, visées dans les décisions directives des "Orientations forestières du département de Mayotte" valant Directive Régionale d'Aménagement, Schéma Régional d'Aménagement et Schéma Régional de Gestion Sylvicole.

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Famille
<b>Adenanthera pavonina L., 1753</b>	<b>Msélani</b>	<b>Fabaceae</b>
<b>Albizia lebbeck (L.) Benth., 1844</b>	<b>Bois noir</b>	<b>Fabaceae</b>
<b>Albizia saman (Jacq.) F.Muell., 1876</b>		

<b>Anacardium occidentale L., 1753</b>	<b>Anacardier</b>	<b>Anacardiaceae</b>
<b>Annona muricata L., 1753</b>	<b>Corossolier</b>	<b>Annonaceae</b>
<b>Annona squamosa L., 1753</b>	<b>Pomme cannelle</b>	<b>Annonaceae</b>
<b>Artocarpus altilis (Parkinson) Fosberg, 1941</b>	<b>Arbre à pain</b>	<b>Moraceae</b>
<b>Artocarpus heterophyllus Lam., 1789</b>	<b>Jackier</b>	<b>Moraceae</b>
<b>Averrhoa carambola L., 1753</b>	<b>Carambolier</b>	<b>Oxalidaceae</b>
<b>Cajanus cajan (L.) Millsp., 1900</b>		
<b>Cananga odorata (Lam.) Hook.f. &amp; Thomson, 1768</b>	<b>Ylang-ylang</b>	<b>Annonaceae</b>
<b>Carica papaya L., 1753</b>	<b>Papayer</b>	<b>Caricaceae</b>
<b>Ceiba pentandra (L.) Gaertn., 1791</b>	<b>Kapokier, Fromager</b>	<b>Malvaceae</b>
<b>Citrus reticulata Blanco, 1837</b>	<b>Mandarinier</b>	<b>Rutaceae</b>
<b>Citrus sinensis (L.) Osbeck, 1765</b>	<b>Oranger</b>	<b>Rutaceae</b>
<b>Cocos nucifera L., 1753</b>	<b>Cocotier</b>	<b>Arecaceae</b>
<b>Coffea canephora Pierre ex A.Froehner, 1897</b>		<b>Rubiaceae</b>
<b>Cordia myxa L., 1753</b>		<b>Cordiaceae</b>
<b>Eucalyptus citriodora Hook., 1848</b>	<b>Eucalyptus</b>	<b>Myrtaceae</b>
<b>Flacourtie indica (Burm.f.) Merr., 1917</b>	<b>Prune malgache</b>	<b>Salicaceae</b>
<b>Hibiscus rosa-sinensis L., 1753</b>	<b>Hibiscus</b>	<b>Malvaceae</b>
<b>Jatropha curcas L., 1753</b>	<b>Pignon d'Inde</b>	<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Litchi chinensis Sonn., 1782</b>	<b>Litchi</b>	<b>Sapindaceae</b>
<b>Mangifera indica L., 1753</b>	<b>Manguier</b>	<b>Anacardiaceae</b>
<b>Musa x paradisiaca L., 1753</b>		<b>Musaceae</b>
<b>Parinari curatellifolia Benth.</b>		<b>Chrysobalanaceae</b>
<b>Passiflora foetida L., 1753</b>		<b>Passifloraceae</b>
<b>Piper nigrum L., 1753</b>	<b>Poivre noir</b>	<b>Piperaceae</b>
<b>Psidium guajava L., 1753</b>	<b>Goyavier</b>	<b>Myrtaceae</b>
<b>Pterocarpus indicus Willd., 1802</b>	<b>Sang-dragon</b>	<b>Fabaceae</b>

<b>Sterculia foetida L., 1753</b>	<b>Bois caca</b>	<b>Malvaceae</b>
<b>Tectona grandis L.f., 1782</b>	<b>Teck</b>	<b>Lamiaceae</b>
<b>Terminalia superba Engl. &amp; Diels, 1899</b>	<b>Terminalia</b>	<b>Combretaceae</b>

## Article 3

La directrice générale de l'aménagement, du logement et de la nature, la directrice générale des outre-mer et la directrice générale de la performance économique et environnementale des entreprises sont chargées, chacune en ce qui la concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au Journal officiel de la République française.

## Annexe

### Article

#### ANNEXE I

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Famille
<b>Abildgaardia ovata (Burm.f.) Kral, 1971</b>		<b>Cyperaceae</b>
<b>Abrus precatorius L., 1767</b>		<b>Fabaceae</b>
<b>Abrus precatorius subsp. <i>africanus</i> Verdc., 1970</b>		<b>Fabaceae</b>
<b>Acacia pentagona (Schumach. &amp; Thonn.) Hook.f., 1849</b>		<b>Fabaceae</b>
<b>Acalypha claoxyloides Hutch., 1918</b>		<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Acalypha filiformis Poir., 1804</b>		<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Acalypha humblotiana Baill., 1891</b>		<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Acalypha indica L., 1753</b>		<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Acalypha richardiana Baill., 1861</b>		<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Acampe pachyglossa Rchb.f., 1881</b>		<b>Orchidaceae</b>
<b>Acanthospermum hispidum DC., 1836</b>		<b>Asteraceae</b>
<b>Achyranthes aspera L., 1753</b>		<b>Amaranthaceae</b>
<b>Achyranthes aspera var. <i>aspera</i> L., 1753</b>		<b>Amaranthaceae</b>
<b>Achyranthes aspera var. <i>porphyrostachya</i> (Wall. ex Moq.) Hook.f., 1885</b>		<b>Amaranthaceae</b>
<b>Acroceras hubbardii (A.Camus) Clayton, 1980</b>		<b>Poaceae</b>
<b>Acrostichum aureum L., 1753</b>		<b>Pteridaceae</b>

<b>Actiniopteris dimorpha</b> Pic.Serm., 1962		Pteridaceae
<b>Actiniopteris radiata</b> (Sw.) Link, 1841		Pteridaceae
<b>Actiniopteris semiflabbellata</b> Pic.Serm., 1962		Pteridaceae
<b>Adansonia digitata</b> L., 1753		Malvaceae
<b>Adansonia madagascariensis</b> Baill., 1876		Malvaceae
<b>Adenia barthelatii</b> M.Pignal, Yockteng, Hearn & Labat, 2013		Passifloraceae
<b>Adenostemma lavenia</b> (L.) Kuntze, 1891		Asteraceae
<b>Adenostemma viscosum</b> J.R.Forst. & G.Forst., 1775		Asteraceae
<b>Adiantum capillus-veneris</b> L., 1753	Cheveux de Vénus	Pteridaceae
<b>Adiantum comorensense</b> (Tardieu) Verdc., 1991		Pteridaceae
<b>Adiantum flabellum</b> C. Chr., 1932		Pteridaceae
<b>Adiantum hispidulum</b> Sw., 1801		Pteridaceae
<b>Adiantum hispidulum</b> var. <b>hispidulum</b> Sw., 1801		Pteridaceae
<b>Adiantum incisum</b> Forssk., 1775		Pteridaceae
<b>Adiantum philippense</b> L., 1753		Pteridaceae
<b>Adiantum soboliferum</b> Wall. ex Hook., 1851		Pteridaceae
<b>Aerva lanata</b> (L.) Juss. ex Schult., 1819		Amaranthaceae
<b>Aeschynomene brevifolia</b> L. ex Poir., 1798		Fabaceae
<b>Aeschynomene patula</b> Poir., 1816		Fabaceae
<b>Aeschynomene sensitiva</b> Sw., 1788		Fabaceae
<b>Aeschynomene uniflora</b> E.Mey., 1836		Fabaceae
<b>Aeschynomene uniflora</b> var. <b>uniflora</b> E.Mey., 1836		Fabaceae
<b>Afrohybanthus enneaspermus</b> (L.) Flicker, 2015		Violaceae
<b>Agathisanthemum bojeri</b> Klotzsch, 1861		Rubiaceae
<b>Agathisanthemum bojeri</b> subsp. <b>bojeri</b> Klotzsch, 1861		Rubiaceae

<b>Ageratum conyzoides L., 1753</b>		<b>Asteraceae</b>
<b>Alangium salviifolium (L. f.) Wangerin, 1910</b>	<b>Mjilijili</b>	<b>Cornaceae</b>
<b>Alangium salviifolium subsp. decapetalum (Lam.) Wangerin, 1910</b>	<b>Mjilijili</b>	<b>Cornaceae</b>
<b>Albizia glaberrima (Schumach. &amp; Thonn.) Benth., 1844</b>	<b>Mgilantze</b>	<b>Fabaceae</b>
<b>Albizia glaberrima var. glabrescens (Oliv.) Brenan, 1955</b>	<b>Mgilantze</b>	<b>Fabaceae</b>
<b>Alchornea alnifolia (Baill.) Pax &amp; K. Hoffm.</b>		<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Allophylus bibracteatus Radlk., 1909</b>		<b>Sapindaceae</b>
<b>Allophylus comorensis Capuron</b>		<b>Sapindaceae</b>
<b>Allophylus pervillei Blume, 1843</b>		<b>Sapindaceae</b>
<b>Aloe alexandrei Ellert, 2006</b>		<b>Asphodelaceae</b>
<b>Aloe mayottensis A. Berger, 1908</b>		<b>Asphodelaceae</b>
<b>Alternanthera sessilis (L.) R.Br. ex DC., 1813</b>		<b>Amaranthaceae</b>
<b>Alysicarpus ovalifolius (Schumach.) J.Léonard, 1954</b>		<b>Fabaceae</b>
<b>Alysicarpus vaginalis (L.) DC., 1753</b>		<b>Fabaceae</b>
<b>Alysicarpus vaginalis var. vaginalis (L.) DC., 1753</b>		<b>Fabaceae</b>
<b>Amaranthus hybridus L., 1753</b>	<b>Amarante hybride</b>	<b>Amaranthaceae</b>
<b>Amaranthus viridis L., 1763</b>	<b>Amarante verte, Fleur de jalousie, Passe-velours</b>	<b>Amaranthaceae</b>
<b>Amorphophallus paeonifolius (Dennst.) Nicolson, 1977</b>		<b>Araceae</b>
<b>Amorphophallus paeoniifolius (Dennst.) Nicolson, 1977</b>		<b>Araceae</b>
<b>Ampelocissus elephantina Planch., 1884</b>		<b>Vitaceae</b>
<b>Ampelocissus elephantina var. elephantina Planch., 1884</b>		<b>Vitaceae</b>
<b>Ampelocissus elephantina var. sphaerophylla (Baker) Desc., 1960</b>		<b>Vitaceae</b>
<b>Amyrea humbertii Leandri, 1941</b>		<b>Euphorbiaceae</b>

<i>Ancylobotrys petersiana</i> (Klotzsch) Pierre, 1898		Apocynaceae
<i>Angiopteris madagascariensis</i> de Vriese, 1853		Marattiaceae
<i>Angraecum calceolus</i> Thouars, 1822		Orchidaceae
<i>Angraecum eburneum</i> Bory, 1804		Orchidaceae
<i>Angraecum eburneum</i> subsp. <i>superbum</i> (Thouars) H.Perrier, 1941		Orchidaceae
<i>Angraecum germinyanum</i> Hook.f., 1889		Orchidaceae
<i>Angraecum leonis</i> (Rchb.f.) J.H. Veitch		Orchidaceae
<i>Anisostachya paucinervis</i> Benoist.		Acanthaceae
<i>Anthocleista grandiflora</i> Gilg, 1893		Gentianaceae
<i>Anthostema madagascariense</i> Baill., 1858		Euphorbiaceae
<i>Antidesma madagascariense</i> Lam., 1783		Phyllanthaceae
<i>Antrophyum immersum</i> (Bory ex Willd.) Mett., 1869		Pteridaceae
<i>Aphloia theiformis</i> (Vahl) Benn., 1840		Aphloiaceae
<i>Apodytes dimidiata</i> E.Mey. ex Arn., 1840	Bako mdzuani	Metteniusaceae
<i>Argomuellera trewioides</i> (Baill.) Pax & K. Hoffm., 1931		Euphorbiaceae
<i>Aristida rufescens</i> Steud., 1854		Poaceae
<i>Aristogitonia monophylla</i> Airy Shaw, 1972		Picrodendraceae
<i>Aristolochia albida</i> Duch., 1854		Aristolochiaceae
<i>Arivela viscosa</i> (L.) Raf., 1838		Cleomaceae
<i>Artabotrys hexapetalus</i> (L.f.) Bhandari, 1965		Annonaceae
<i>Arthropteris palisotii</i> (Desv.) Alston, 1956		Tectariaceae
<i>Asparagus setaceus</i> (Kunth) Jessop, 1966		Asparagaceae
<i>Asplenium affine</i> Sw., 1801		Aspleniaceae
<i>Asplenium hemitomum</i> Hieron., 1911		Aspleniaceae
<i>Asplenium pellucidum</i> Lam., 1786		Aspleniaceae
<i>Asplenium polyodon</i> G.Forst., 1786		Aspleniaceae

<b>Asystasia gangetica (L.) T.Anderson, 1860</b>		Acanthaceae
<b>Athyrium arborescens (Bory) Milde, 1870</b>		Athyriaceae
<b>Avicennia marina (Forssk.) Vierh., 1907</b>		Acanthaceae
<b>Ayenia heterophylla (Hook.) Christenh. &amp; Byng, 2018</b>		Malvaceae
<b>Ayenia voulily (Baill.) Christenh. &amp; Byng, 2018</b>		Malvaceae
<b>Azima tetracantha Lam., 1783</b>		Salvadoraceae
<b>Azima tetracantha var. pubescens H. Perrier, 1946</b>		Salvadoraceae
<b>Azima tetracantha var. tetracantha Lam., 1783</b>		Salvadoraceae
<b>Bakerella clavata (Desr.) Balle, 1964</b>		Loranthaceae
<b>Balanophora abbreviata Blume, 1827</b>		Balanophoraceae
<b>Barleria decaisneana Nees, 1847</b>		Acanthaceae
<b>Barringtonia asiatica (L.) Kurz, 1875</b>		Lecythidaceae
<b>Barringtonia racemosa (L.) Spreng., 1826</b>		Lecythidaceae
<b>Bauhinia hildebrandtii Vatke, 1880</b>		Fabaceae
<b>Begonia anjuanensis Humbert ex Keraudren &amp; Boss., 1973</b>		Begoniaceae
<b>Begonia comorensis A.DC. ex Warb., 1894</b>		Begoniaceae
<b>Begonia nossibeana A.DC., 1859</b>		Begoniaceae
<b>Bidens bipinnata L., 1753</b>	<b>Bident bipenné</b>	Asteraceae
<b>Bidens pilosa L., 1753</b>	<b>Bident poilu</b>	Asteraceae
<b>Blepharis maderaspatensis (L.) B. Heyne ex Roth, 1821</b>		Acanthaceae
<b>Blumea axillaris (Lam.) DC., 1836</b>		Asteraceae
<b>Boerhavia diffusa L., 1753</b>		Nyctaginaceae
<b>Boerhavia erecta L., 1753</b>		Nyctaginaceae
<b>Boerhavia repens L., 1753</b>		Nyctaginaceae
<b>Bolbitis auriculata (Lam.) Alston, 1934</b>		Dryopteridaceae

<b>Borassus aethiopicum Mart.</b>		Arecaceae
<b>Bothriochloa pertusa (L.) A.Camus, 1931</b>		Poaceae
<b>Botryococcus braunii Kütz., 1849</b>		Botryococcaceae
<b>Brachiaria umbellata (Trin.) Clayton, 1980</b>		Poaceae
<b>Brexia madagascariensis (Lam.) Ker Gawl., 1823</b>	Barabai rouge	Celastraceae
<b>Broussonetia greveana (Baill.) C.C. Berg, 1977</b>	Mlandrema	Moraceae
<b>Bruguiera gymnorhiza (L.) Savigny, 1798</b>		Rhizophoraceae
<b>Buchnera hispida Buch.-Ham. ex D.Don, 1825</b>		Orobanchaceae
<b>Buddleja indica Lam., 1785</b>		Scrophulariaceae
<b>Bulbophyllum occultum Thouars, 1822</b>		Orchidaceae
<b>Bulbophyllum Thouars, 1822</b>		Orchidaceae
<b>Buxus madagascarica Baill., 1859</b>		Buxaceae
<b>Buxus madagascarica subsp. madagascarica Baill., 1859</b>		Buxaceae
<b>Buxus moratii G.E. Schatz &amp; Lowry, 2002</b>		Buxaceae
<b>Calanthe sylvatica (Thouars) Lindl., 1833</b>		Orchidaceae
<b>Calophyllum comorensense H. Perrier, 1948</b>		Calophyllaceae
<b>Calophyllum inophyllum L., 1753</b>	Takamaka	Calophyllaceae
<b>Calophyllum recedens Jum. &amp; H. Perrier, 1910</b>		Calophyllaceae
<b>Calymperes tenerum Müll.Hal., 1872</b>		Calymperaceae
<b>Camptocarpus mauritianus (Lam.) Decne., 1844</b>		Apocynaceae
<b>Canavalia madagascariensis J.D.Sauer, 1964</b>		Fabaceae
<b>Canavalia rosea (Sw.) DC., 1825</b>		Fabaceae
<b>Canscora alata (Roth) Wall.</b>		Gentianaceae
<b>Canthium carinatum (Baker) Summerh., 1928</b>		Rubiaceae
<b>Capparis sepiaria L., 1759</b>		Capparaceae
<b>Capparis tchaourembensis Fici, 2011</b>		Capparaceae

<b><i>Cardiospermum halicacabum</i> L., 1753</b>	<b>Sapindaceae</b>
<b><i>Carissa spinarum</i> L., 1771</b>	<b>Apocynaceae</b>
<b><i>Carpodiptera africana</i> Mast., 1868</b>	<b>Malvaceae</b>
<b><i>Cassipourea lanceolata</i> Tul., 1856</b>	<b>Rhizophoraceae</b>
<b><i>Cassipourea ovata</i> Tul., 1856</b>	<b>Rhizophoraceae</b>
<b><i>Cassytha filiformis</i> L., 1753</b>	<b>Lauraceae</b>
<b><i>Cayratia imerinensis</i> (Baker) Desc., 1961</b>	<b>Vitaceae</b>
<b><i>Celtis africana</i> Burm.f., 1768</b>	<b>Cannabaceae</b>
<b><i>Celtis gomphophylla</i> Baker, 1886</b>	<b>Cannabaceae</b>
<b><i>Celtis mildbraedii</i> Engl., 1909</b>	<b>Cannabaceae</b>
<b><i>Celtis philippensis</i> Blanco, 1837</b>	<b>Cannabaceae</b>
<b><i>Cenchrus polystachios</i> (L.) Morrone, 2010</b>	<b>Poaceae</b>
<b><i>Cenchrus spicatus</i> (L.) Cav., 1802</b>	<b>Poaceae</b>
<b><i>Centella asiatica</i> (L.) Urb., 1879</b>	<b>Apiaceae</b>
<b><i>Cephalocroton leucocephalus</i> (Baill.) Müll.Arg.</b>	<b>Euphorbiaceae</b>
<b><i>Cephalomanes madagascariense</i> Bosch, 1858</b>	<b>Hymenophyllaceae</b>
<b><i>Ceratopteris cornuta</i> (P.Beauv.) Lepr., 1830</b>	<b>Pteridaceae</b>
<b><i>Ceropegia mayottae</i> H.Huber</b>	<b>Apocynaceae</b>
<b><i>Chadsia coluteifolia</i> Baill., 1883</b>	<b>Fabaceae</b>
<b><i>Chamaecrista absus</i> (L.) H.S.Irwin &amp; Barneby, 1982</b>	<b>Fabaceae</b>
<b><i>Chassalia comorensis</i> Bremek.</b>	<b>Rubiaceae</b>
<b><i>Cheirostylis gymnochilooides</i> (Ridl.) Rchb.f., 1885</b>	<b>Orchidaceae</b>
<b><i>Chionanthus cordifolius</i> Labat, Pignal &amp; O. Pascal</b>	<b>Oleaceae</b>
<b><i>Chionanthus insularis</i> Labat, Pignal &amp; O. Pascal</b>	<b>Oleaceae</b>
<b><i>Chloris barbata</i> Sw., 1797</b>	<b>Poaceae</b>

<i>Christella dentata</i> (Forssk.) Brownsey & Jermy, 1973		Thelypteridaceae
<i>Christella hispidula</i> (Decne.) Holttum, 1976		Thelypteridaceae
<i>Chrysanthellum indicum</i> DC., 1836		Asteraceae
<i>Chrysanthemum indicum</i> L., 1753	<i>Chrysanthème d'Inde</i>	Asteraceae
<i>Chrysophyllum boivinianum</i> (Pierre) Baehni, 1965		Sapotaceae
<i>Cissampelos pareira</i> L., 1753		Menispermaceae
<i>Cissus glossopetala</i> (Baker) Suess., 1953		Vitaceae
<i>Cissus microdonta</i> (Baker) Planch., 1887	<i>Cissus</i>	Vitaceae
<i>Cissus rhodotricha</i> (Baker) Desc., 1966		Vitaceae
<i>Cleistanthus stenonia</i> (Baill.) Jabl., 1915		Phyllanthaceae
<i>Clinogyne comorensis</i> (Brongn. ex Gris) H.Perrier, 1946		Marantaceae
<i>Clitoria lasciva</i> Bojer ex Benth., 1837		Fabaceae
<i>Coenococcus plancticus</i> Korshikov, 1953		Radiococcaceae
<i>Coffea humblotiana</i> Baill., 1885		Rubiaceae
<i>Cololejeunea magillii</i> Pócs, 1993		Lejeuneaceae
<i>Colubrina articulata</i> (Capuron) Figueiredo, 1995		Rhamnaceae
<i>Colubrina asiatica</i> (L.) Brongn., 1826		Rhamnaceae
<i>Commelina africana</i> L., 1753		Commelinaceae
<i>Commelina benghalensis</i> L., 1753		Commelinaceae
<i>Commelina diffusa</i> Burm.f., 1768		Commelinaceae
<i>Commelina mascarenica</i> C.B.Clarke, 1881		Commelinaceae
<i>Commiphora arafy</i> H. Perrier, 1944		Burseraceae
<i>Comoranthus obconicus</i> Knobl., 1934	<i>Vavalouza</i>	Oleaceae
<i>Coptosperma mitochondrioides</i> Mouly & De Block, 2008		Rubiaceae
<i>Coptosperma nigrescens</i> Hook.f, 1873		Rubiaceae

<b>Coptosperma supra-axillare (Hemsl.) Degreef, 2002</b>		Rubiaceae
<b>Corallocarpus bainesii (Hook.f.) A. Meeuse, 1962</b>		Cucurbitaceae
<b>Cordia subcordata Lam., 1792</b>		Cordiaceae
<b>Cordylostigma virgatum (Willd.) Groeninckx &amp; Dessein, 2010</b>		Rubiaceae
<b>Crateva excelsa Bojer, 1843</b>		Capparaceae
<b>Cremaspora triflora (Schumach. &amp; Thonn.) K.Schum.</b>	Kibitskou	Rubiaceae
<b>Cremaspora triflora subsp. comorensis (Baill.) Verdc., 1980</b>	Kibitskou	Rubiaceae
<b>Cremocarpon boivinianum Baill., 1880</b>		Rubiaceae
<b>Crepidomanes bipunctatum (Poir.) Copel., 1938</b>		Hymenophyllaceae
<b>Crepidomanes minutum (Blume) K.Iwats., 1985</b>		Hymenophyllaceae
<b>Crepidomanes minutum var. mascarenensis Pynee &amp; Dubuisson, 2012</b>		Hymenophyllaceae
<b>Crepidomanes trinerve (Baker) Dubuisson &amp; Ebihara, 2013</b>		Hymenophyllaceae
<b>Crotalaria bernieri Baill., 1885</b>		Fabaceae
<b>Crotalaria berteroana DC., 1825</b>		Fabaceae
<b>Crotalaria hirta Willd., 1802</b>		Fabaceae
<b>Crotalaria laburnoides Klotzsch, 1861</b>		Fabaceae
<b>Crotalaria pallida Aiton, 1789</b>		Fabaceae
<b>Crotalaria pallida var. obovata (G.Don) Polhill, 1968</b>		Fabaceae
<b>Crotalaria pallida var. pallida Aiton, 1789</b>		Fabaceae
<b>Crotalaria retusa L., 1753</b>		Fabaceae
<b>Croton adenophorus Baill., 1861</b>		Euphorbiaceae
<b>Croton bifurcatus Baill., 1861</b>		Euphorbiaceae
<b>Croton emeliae Baill., 1861</b>		Euphorbiaceae
<b>Croton mayottae P.E.Berry &amp; Kainul., 2017</b>		Euphorbiaceae

<b>Croton regeneratrix Leandri, 1939</b>		Euphorbiaceae
<b>Crucigenia tetrapedia (Kirchner) Kuntze, 1898</b>		
<b>Ctenitis biformis (Mett. ex Kuhn) Tardieu</b>		Dryopteridaceae
<b>Ctenitis cirrhosa (Schumach.) Ching, 1940</b>		Dryopteridaceae
<b>Cussonia spicata Thunb., 1780</b>		Araliaceae
<b>Cyanthillium cinereum (L.) H.Rob., 1990</b>		Asteraceae
<b>Cyathea boivinii Mett. ex Kuhn, 1868</b>		Cyatheaceae
<b>Cyathea boivinii var. hildebrandtii (Kuhn) Janssen &amp; Rakotondr., 2008</b>		Cyatheaceae
<b>Cyathea boivinii var. parahildebrandtii Janssen &amp; Rakotondr., 2008</b>		Cyatheaceae
<b>Cycas thouarsii R.Br. ex Gaudich., 1829</b>		Cycadaceae
<b>Cyclosorus interruptus (Willd.) H.Ito, 1937</b>		Thelypteridaceae
<b>Cynanchum antsiranense (Meve &amp; Liede) Liede &amp; Meve, 2001</b>		Apocynaceae
<b>Cynanchum comorense Choux, 1928</b>		Apocynaceae
<b>Cynanchum dangyanum Choux, 1928</b>		Apocynaceae
<b>Cynanchum gerrardii (Harv.) Liede, 1991</b>		Apocynaceae
<b>Cynanchum gerrardii subsp. bekinolense (Choux) Liede &amp; Meve, 2001</b>		Apocynaceae
<b>Cynanchum lineare N.E. Br., 1897</b>		Apocynaceae
<b>Cynanchum lineare subsp. keraudreniae Liede, 1996</b>		Apocynaceae
<b>Cynanchum viminale (L.) L., 1771</b>		Apocynaceae
<b>Cynodon dactylon (L.) Pers., 1805</b>	<b>Chiendent pied-de-poule, Gros chiendent</b>	Poaceae
<b>Cynodon radiatus Roth, 1817</b>		Poaceae
<b>Cynometa floretii Labat &amp; O. Pascal, 1999</b>		Fabaceae
<b>Cynometa mayottensis Labat &amp; O. Pascal, 1999</b>		Fabaceae
<b>Cynorkis fastigiata Thouars, 1822</b>		Orchidaceae

<i>Cynorkis flexuosa</i> Lindl., 1835		Orchidaceae
<i>Cynorkis galeata</i> Rchb.f., 1885		Orchidaceae
<i>Cynorkis purpurascens</i> Thouars, 1822		Orchidaceae
<i>Cyperus aromaticus</i> (Ridl.) Mattf. & Kük., 1936		Cyperaceae
<i>Cyperus aromaticus</i> var. <i>aromaticus</i> (Ridl.) Mattf. & Kük., 1936		Cyperaceae
<i>Cyperus brevifolius</i> (Rottb.) Endl. ex Hassk., 1844		Cyperaceae
<i>Cyperus confusus</i> Cherm., 1919		Cyperaceae
<i>Cyperus difformis</i> L., 1756	Souchet difforme	Cyperaceae
<i>Cyperus dubius</i> Rottb., 1773		Cyperaceae
<i>Cyperus iria</i> L., 1753		Cyperaceae
<i>Cyperus ligularis</i> L., 1759		Cyperaceae
<i>Cyperus melanospermus</i> (Nees) Valck.Sur., 1898		Cyperaceae
<i>Cyperus melanospermus</i> subsp. <i>elatus</i> (Steud.) Lye, 1983		Cyperaceae
<i>Cyperus polystachyos</i> Rottb., 1772		Cyperaceae
<i>Cyperus rotundus</i> L., 1753	Souchet rond	Cyperaceae
<i>Cyperus stolonifer</i> Retz., 1786		Cyperaceae
<i>Cyperus tuberosus</i> Rottb., 1772		Cyperaceae
<i>Cyphochlaena madagascariensis</i> Hack., 1901		Poaceae
<i>Cyphostemma glandulosopilosum</i> Desc.		Vitaceae
<i>Cyphostemma labatii</i> Desc., 2007		Vitaceae
<i>Cyrtococcum multinode</i> (Lam.) Clayton, 1978		Poaceae
<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Willd., 1809		Poaceae
<i>Dactyloctenium ctenioides</i> (Steud.) Lorch ex Bosser, 1968		Poaceae
<i>Dalbergia arbutifolia</i> Baker, 1871		Fabaceae
<i>Dalbergia comorensis</i> Bosser & Rabevohitra		Fabaceae

<b>Dalechampia scandens L., 1753</b>	Euphorbiaceae
<b>Dalechampia scandens var. scandens L., 1753</b>	Euphorbiaceae
<b>Danais comorensis Drake, 1899</b>	Rubiaceae
<b>Danais humblotii Homolle, 1936</b>	Rubiaceae
<b>Davallia denticulata (Burm.f.) Mett. ex Kuhn, 1868</b>	Davalliaceae
<b>Decalobanthus peltatus (L.) A.R.Simões &amp; Staples, 2017</b>	Convolvulaceae
<b>Deidamia bipinnata Tul., 1857</b>	Passifloraceae
<b>Deinbollia borbonica Scheff., 1869</b>	Sapindaceae
<b>Dendrolobium umbellatum (L.) Benth., 1852</b>	Fabaceae
<b>Derris trifoliata Lour., 1790</b>	Fabaceae
<b>Desmostachys planchoniana f. mayottensis H. Perrier</b>	Icacinaceae
<b>Desmostachys planchoniana Miers, 1852</b>	Icacinaceae
<b>Dichanthium annulatum (Forssk.) Stapf, 1917</b>	Poaceae
<b>Dichapetalum madagascariense Poir., 1812</b>	Dichapetalaceae
<b>Dichapetalum madagascariense var. madagascariense Poir., 1812</b>	Dichapetalaceae
<b>Dicliptera hyalina Nees, 1847</b>	Acanthaceae
<b>Dicoryphe platyphylla Tul., 1857</b>	Hamamelidaceae
<b>Dicranopteris linearis (Burm.f.) Underw., 1907</b>	Gleicheniaceae
<b>Didymochlaena truncatula (Sw.) J.Sm., 1842</b>	Didymochlaenaceae
<b>Didymoglossum erosum (Willd.) J.P.Roux, 2008</b>	Hymenophyllaceae
<b>Didymoglossum hildebrandtii (Kuhn) Ebihara &amp; Dubuisson, 2006</b>	Hymenophyllaceae
<b>Didymoglossum kirkii (Hook.) Ebihara &amp; Dubuisson, 2006</b>	Hymenophyllaceae
<b>Didymoglossum lenormandii (Bosch) Ebihara &amp; Dubuisson, 2006</b>	Hymenophyllaceae
<b>Didymoglossum lorencei (Tardieu) Ebihara &amp; Dubuisson, 2006</b>	Hymenophyllaceae

<b>Didymoglossum rotundifolium (Bonap.) J.P. Roux, 2009</b>		Hymenophyllaceae
<b>Dioscorea antaly Jum. &amp; H. Perrier, 1909</b>		Dioscoreaceae
<b>Dioscorea bemarivensis Jum. &amp; Perrier, 1910</b>		Dioscoreaceae
<b>Dioscorea mayottensis Wilkin., 2007</b>	<b>Mavoundrou</b>	Dioscoreaceae
<b>Dioscorea quartiniana A.Rich., 1851</b>		Dioscoreaceae
<b>Dioscorea sansibarensis Pax, 1892</b>		Dioscoreaceae
<b>Diospyros comorensis Hiern, 1873</b>		Ebenaceae
<b>Diospyros natalensis (Harv.) Brenan, 1954</b>		Ebenaceae
<b>Diplasiolejeunea cobrensis Gottsche ex Steph., 1916</b>		Lejeuneaceae
<b>Diplazium proliferum (Lam.) Kaulf., 1824</b>		Athyriaceae
<b>Disperis hildebrandtii Rchb.f., 1881</b>		Orchidaceae
<b>Disperis oppositifolia Sm., 1819</b>		Orchidaceae
<b>Disperis trilineata Schltr., 1925</b>		Orchidaceae
<b>Disperis tripetaloides (Thouars) Lindl., 1839</b>		Orchidaceae
<b>Dodonaea viscosa Jacq., 1760</b>		Sapindaceae
<b>Dombeya viburniflora Bojer, 1841</b>		Malvaceae
<b>Doratoxylon chouxii Capuron, 1969</b>		Sapindaceae
<b>Doryopteris concolor (Langsd. &amp; Fisch.) Kuhn, 1879</b>		Pteridaceae
<b>Dracaena canaliculata (Carrière) Byng &amp; Christenh., 2018</b>		Asparagaceae
<b>Dracaena reflexa Lam., 1786</b>		Asparagaceae
<b>Dracaena xiphophylla Baker, 1885</b>		Asparagaceae
<b>Droceloncia rigidifolia (Baill.) J. Léonard</b>		Euphorbiaceae
<b>Drypetes comorensis (Baill.) Pax &amp; K. Hoffm., 1922</b>		Putranjivaceae
<b>Drypetes darcyana McPherson, 2000</b>		Putranjivaceae
<b>Drypetes madagascariensis (Lam.) Humbert &amp; Leandri, 1932</b>		Putranjivaceae

<b>Drypetes perrieri Leandri, 1939</b>		<b>Putranjivaceae</b>
<b>Dypsis cabadae (H.E.Moore) Beentje &amp; J.Dransf., 1995</b>		<b>Arecaceae</b>
<b>Dypsis lanceolata (Becc.) Beentje &amp; J. Dransf., 1995</b>		<b>Arecaceae</b>
<b>Ecbolium syringifolium (Vahl) Vollesen, 1989</b>		<b>Acanthaceae</b>
<b>Echinochloa colona (L.) Link, 1833</b>	<b>Panic colonisateur, Blé du Dekkan</b>	<b>Poaceae</b>
<b>Eclipta prostrata (L.) L., 1771</b>	<b>Éclipte blanche</b>	<b>Asteraceae</b>
<b>Ehretia cymosa Thonn., 1827</b>		<b>Ehretiaceae</b>
<b>Elaeodendron anjouanense H.Perrier, 1942</b>		<b>Celastraceae</b>
<b>Eleocharis variegata (Poir.) C.Presl, 1828</b>		<b>Cyperaceae</b>
<b>Elephantopus mollis Kunth, 1818</b>		<b>Asteraceae</b>
<b>Eleusine indica (L.) Gaertn., 1788</b>	<b>Éleusine des Indes</b>	<b>Poaceae</b>
<b>Embelia comorensis Mez, 1902</b>		<b>Primulaceae</b>
<b>Empogona ovalifolia (Hiern) Tosh &amp; Robbr.</b>		<b>Rubiaceae</b>
<b>Empogona ovalifolia var. ovalifolia (Hiern) Tosh &amp; Robbr.</b>		<b>Rubiaceae</b>
<b>Entada polystachya (L.) DC., 1825</b>		<b>Fabaceae</b>
<b>Entada rheedei Spreng., 1825</b>		<b>Fabaceae</b>
<b>Enteropogon sechellensis (Baker) Benth. ex T.Durand &amp; Schinz, 1894</b>		<b>Poaceae</b>
<b>Eragrostis ciliaris (L.) R.Br., 1818</b>		<b>Poaceae</b>
<b>Erythrina fusca Lour., 1790</b>		<b>Fabaceae</b>
<b>Erythrina madagascariensis Du Puy &amp; Labat, 1996</b>		<b>Fabaceae</b>
<b>Erythrina variegata L., 1754</b>		<b>Fabaceae</b>
<b>Erythrospermum sifarii Hul, Labat &amp; O. Pascal, 1998</b>		<b>Achariaceae</b>
<b>Erythroxylum corymbosum Boivin ex Baill., 1886</b>		<b>Erythroxylaceae</b>
<b>Erythroxylum elegans Baill., 1886</b>		<b>Erythroxylaceae</b>

<b>Erythroxylum lanceum Bojer, 1841</b>		<b>Erythroxylaceae</b>
<b>Erythroxylum platycladum Bojer</b>	<b>Tapiaka</b>	<b>Erythroxylaceae</b>
<b>Euclasta condylotricha (Steud.) Stapf, 1917</b>		<b>Poaceae</b>
<b>Eugenia choungiensis Byng &amp; N.Snow, 2016</b>		<b>Myrtaceae</b>
<b>Eugenia comorensis H.Perrier, 1952</b>		<b>Myrtaceae</b>
<b>Eugenia pascaliana Byng, Bernardini &amp; N.Snow, 2016</b>		<b>Myrtaceae</b>
<b>Eulophia livingstoniana (Schb.f.) Schltr., 1913</b>		<b>Orchidaceae</b>
<b>Eulophia plantaginea (Thouars) Rolfe ex Hochr., 1908</b>		<b>Orchidaceae</b>
<b>Euphorbia analalavensis Leandri, 1966</b>		<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Euphorbia hirta L., 1753</b>		<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Euphorbia indica Lam., 1788</b>	<b>Chamaesyce d'Inde</b>	<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Euphorbia physoclada Boiss., 1860</b>		<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Euphorbia prostrata Aiton, 1789</b>	<b>Euphorbe prostrée</b>	<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Euphorbia tirucalli L., 1753</b>		<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Exacum stenopterum Klack., 1985</b>		<b>Gentianaceae</b>
<b>Excoecaria madagascariensis (Baill.) Müll.Arg.</b>		<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Excoecaria thouarsiana (Baill.) Müll.Arg.</b>		<b>Euphorbiaceae</b>
<b>Ficus antandronarum (H.Perrier) C.C. Berg, 1986</b>		<b>Moraceae</b>
<b>Ficus antandronarum subsp. bernardii C.C. Berg, 1986</b>		<b>Moraceae</b>
<b>Ficus assimilis Baker, 1890</b>		<b>Moraceae</b>
<b>Ficus bojeri Baker, 1877</b>		<b>Moraceae</b>
<b>Ficus karthalensis C.C. Berg, 1986</b>		<b>Moraceae</b>
<b>Ficus lutea Vahl, 1805</b>		<b>Moraceae</b>
<b>Ficus reflexa subsp. aldabrensis (Baker) C.C.Berg, 1986</b>		<b>Moraceae</b>
<b>Ficus reflexa Thunb., 1786</b>		<b>Moraceae</b>

<b>Ficus rubra</b> Vahl, 1805		Moraceae
<b>Ficus sycomorus</b> L., 1753		Moraceae
<b>Filicium decipiens</b> (Wight & Arn.) Thwaites, 1864	Marudi	Sapindaceae
<b>Fimbristylis cymosa</b> R.Br., 1810		Cyperaceae
<b>Fimbristylis dichotoma</b> (L.) Vahl, 1805	<b>Fimbristylis annuel</b>	Cyperaceae
<b>Fimbristylis littoralis</b> Gaudich., 1826		Cyperaceae
<b>Fimbristylis polytrichoides</b> (Retz.) R.Br., 1810		Cyperaceae
<b>Fissidens flaccidus</b> Mitt., 1860		Fissidentaceae
<b>Fissidens planifrons</b> Besch., 1885		Fissidentaceae
<b>Flagellaria indica</b> L., 1753		Flagellariaceae
<b>Foetidia comorensis</b> Labat, Bidault & Viscardi, 2011		Lecythidaceae
<b>Gagnebina commersoniana</b> (Baill.) R.Vig., 1948		Fabaceae
<b>Gagnebina pterocarpa</b> (Lam.) Baill., 1883		Fabaceae
<b>Garcinia anjouanensis</b> (H.Perrier) P.Sweeney & Z.S. Rogers, 2008		Clusiaceae
<b>Garcinia livingstonei</b> T. Anderson, 1867		Clusiaceae
<b>Geophila repens</b> (L.) I.M.Johnst., 1949		Rubiaceae
<b>Geosiris albiflora</b> Goldblatt & J.C Manning, 2010		Iridaceae
<b>Glinus oppositifolius</b> (L.) A.DC.		Molluginaceae
<b>Gouania laxiflora</b> Tul., 1857		Rhamnaceae
<b>Graphorkis concolor</b> (Thouars) Kuntze, 1891		Orchidaceae
<b>Grewia cuneifolia</b> Juss., 1804		Malvaceae
<b>Grewia glandulosa</b> Vahl, 1790		Malvaceae
<b>Grewia picta</b> Baill., 1886		Malvaceae
<b>Grewia triflora</b> (Bojer) Walp., 1845		Malvaceae
<b>Grisollea myrianthea</b> Baill.	Barabai	Stemonuraceae

<b>Grona ramosissima (G. Don) H.Ohashi &amp; K.Ohashi, 2018</b>		Fabaceae
<b>Guettarda speciosa L., 1753</b>		Rubiaceae
<b>Guilandina bonduc L., 1753</b>		Fabaceae
<b>Gymnanthemum coloratum (Willd.) H.Rob. &amp; B.Kahn, 1986</b>		Asteraceae
<b>Gynandropsis gynandra (L.) Briq., 1914</b>		Cleomaceae
<b>Habenaria boiviniana Kraenzl.</b>		Orchidaceae
<b>Haplopteris elongata (Sw.) E.H.Crane, 1998</b>		Pteridaceae
<b>Haplopteris zosterifolia (Willd.) E.H.Crane, 1998</b>		Pteridaceae
<b>Hariotina reticulata P.A.Dangeard, 1889</b>		Scenedesmaceae
<b>Heritiera littoralis Aiton, 1789</b>	Toto-margot, Faux-badamier	Malvaceae
<b>Hernandia nymphaeifolia (C.Presl) Kubitzki, 1970</b>		Hernandiaceae
<b>Heteropogon contortus (L.) P.Beauv. ex Roem. &amp; Schult., 1817</b>	Herbe barbue, Andropogon, Hétéropogon contourné	Poaceae
<b>Hibiscus caerulescens Baill., 1885</b>		Malvaceae
<b>Hibiscus comorensis Baill., 1885</b>		Malvaceae
<b>Hibiscus lobatus (Murray) Kuntze, 1898</b>		Malvaceae
<b>Hibiscus lobatus var. lobatus (Murray) Kuntze, 1898</b>		Malvaceae
<b>Hibiscus physaloides Guill. &amp; Perr., 1831</b>		Malvaceae
<b>Hibiscus platanifolius (Willd.) Sweet, 1827</b>		Malvaceae
<b>Hibiscus vitifolius L., 1753</b>		Malvaceae
<b>Hildebrandtiella cuspidans Besch., 1885</b>		Pterobryaceae
<b>Hilsenbergia comorensis J.S.Mill., 2003</b>		Ehretiaceae
<b>Hyaloraphidium contortum Pascher &amp; Korshikov, 1931</b>		Selenastraceae
<b>Hymenophyllum capillare Desv., 1827</b>		Hymenophyllaceae
<b>Hyparrhenia rufa (Nees) Stapf, 1919</b>		Poaceae
<b>Hyparrhenia variabilis Stapf, 1919</b>		Poaceae

<b><i>Hyphaene coriacea</i> Gaertn., 1788</b>		Arecaceae
<b><i>Hypoestes comorensis</i> Baker, 1883</b>		Acanthaceae
<b><i>Impatiens auricoma</i> Baill., 1886</b>		Balsaminaceae
<b><i>Imperata cylindrica</i> (L.) P.Beauv., 1812</b>		Poaceae
<b><i>Indigofera hirsuta</i> L., 1753</b>		Fabaceae
<b><i>Ipomoea aquatica</i> Forssk., 1775</b>	<b>Ipomée aquatique, Liseron d'eau</b>	Convolvulaceae
<b><i>Ipomoea eriocarpa</i> R.Br., 1810</b>		Convolvulaceae
<b><i>Ipomoea mauritiana</i> Jacq., 1791</b>		Convolvulaceae
<b><i>Ipomoea obscura</i> (L.) Ker Gawl., 1817</b>		Convolvulaceae
<b><i>Ipomoea pes-caprae</i> (L.) R.Br., 1818</b>		Convolvulaceae
<b><i>Ipomoea pes-caprae</i> subsp. <i>brasiliensis</i> (L.) Ooststr., 1940</b>		Convolvulaceae
<b><i>Ipomoea pileata</i> Roxb., 1824</b>		Convolvulaceae
<b><i>Ipomoea venosa</i> (Desr.) Roem. &amp; Schult., 1819</b>		Convolvulaceae
<b><i>Ipomoea violacea</i> L., 1753</b>		Convolvulaceae
<b><i>Ivodea choungiensis</i> Labat, M. Pignal &amp; O.Pascal, 2005</b>		Rutaceae
<b><i>Ivodea mayottensis</i> Labat &amp; M. Pignal, 2015</b>		Rutaceae
<b><i>Ixora cremixora</i> Drake, 1897</b>		Rubiaceae
<b><i>Ixora humblotii</i> Drake, 1897</b>		Rubiaceae
<b><i>Jacquemontia paniculata</i> (Burm.f.) Hallier f., 1893</b>		Convolvulaceae
<b><i>Jacquemontia tamnifolia</i> (L.) Griseb., 1862</b>		Convolvulaceae
<b><i>Jasminum nummularifolium</i> Baker, 1895</b>		Oleaceae
<b><i>Justicia haplostachya</i> (Nees) T.Anderson, 1863</b>		Acanthaceae
<b><i>Lablab purpureus</i> (L.) Sweet, 1826</b>		Fabaceae
<b><i>Lablab purpureus</i> subsp. <i>purpureus</i> (L.) Sweet, 1826</b>		Fabaceae
<b><i>Lablab purpureus</i> subsp. <i>uncinatus</i> Verd.</b>		Fabaceae

<b>Labramia mayottensis</b> Labat, Pignal & O. Pascal		Sapotaceae
<b>Laggera crispata</b> (Vahl) Hepper & Wood, 1983		Asteraceae
<b>Lagrezia comorensis</b> Cavaco, 1952		Amaranthaceae
<b>Landolphia myrtifolia</b> (Poir.) Markgr., 1972		Apocynaceae
<b>Landolphia myrtifolia</b> var. <i>perrieri</i> (Jum.) Markgr., 1976		Apocynaceae
<b>Lasiodiscus pervillei</b> Baill., 1868		Rhamnaceae
<b>Lasiodiscus pervillei</b> subsp. <i>pervillei</i> Baill., 1868		Rhamnaceae
<b>Launaea intybacea</b> (Jacq.) Beauverd, 1910		Asteraceae
<b>Leea guineensis</b> G.Don, 1831		Vitaceae
<b>Leea spinea</b> Desc., 1959		Vitaceae
<b>Leersia hexandra</b> Sw., 1788		Poaceae
<b>Leersia perrieri</b> (A. Camus) Launert, 1965		Poaceae
<b>Lemmermannia tetrapedia</b> (Kirchner) Lemmermann, 1904		
<b>Lemna aequinoctialis</b> Welw., 1859	Lentille-d'eau	Araceae
<b>Lemurella culicifera</b> (Rchb.f.) H. Perrier, 1941		Orchidaceae
<b>Lepidium africanum</b> (Burm.f.) DC., 1821		Brassicaceae
<b>Lepisorus excavatus</b> (Bory ex Willd.) Ching, 1933		Polypodiaceae
<b>Leptadenia madagascariensis</b> Decne., 1844		Apocynaceae
<b>Leptospron adenanthum</b> (G.Mey.) A.Delgado, 2011		Fabaceae
<b>Lijndenia roborea</b> (Naudin) Jacq.-Fél.		Melastomataceae
<b>Lindernia rotundifolia</b> (L.) Alston, 1931		Linderniaceae
<b>Lindsaea heterophylla</b> Dryand., 1797		Lindsaeaceae
<b>Lingelsheimia ambigua</b> (Leandri) Radcl.-Sm., 1997		Putranjivaceae
<b>Liparis sambiranoensis</b> Schltr., 1925		Orchidaceae

<b>Loeseneriella urceolus (Tul.) N.Hallé</b>		Celastraceae
<b>Loeseneriella urceolus var. urceolus (Tul.) N.Hallé</b>		Celastraceae
<b>Lomariopsis pervillei Mett. ex Kuhn</b>		Lomariopsidaceae
<b>Lomariopsis warneckeii (Hieron.) Alston, 1934</b>		Lomariopsidaceae
<b>Lonchocarpus madagascariensis (Vatke) Polhill</b>		Fabaceae
<b>Ludia comorensis H. Perrier, 1940</b>		Salicaceae
<b>Ludia mauritiana J.F.Gmel., 1791</b>		Salicaceae
<b>Ludwigia abyssinica A.Rich., 1848</b>		Onagraceae
<b>Ludwigia jussiaeoides Desr., 1792</b>		Onagraceae
<b>Lygodium kerstenii Kuhn, 1868</b>		Lygodiaceae
<b>Lygodium lanceolatum Desv., 1811</b>		Lygodiaceae
<b>Macaranga boutonoides Baill.</b>	<b>Macarangana</b>	Euphorbiaceae
<b>Macphersonia gracilis O. Hoffm., 1881</b>	<b>Msousou, Mri mpoutoutrou</b>	Sapindaceae
<b>Macphersonia gracilis var. hildebrandtii (O. Hoffm.) Capuron, 1969</b>	<b>Msousou, Mri mpoutoutrou</b>	Sapindaceae
<b>Macrothelypteris torresiana (Gaudich.) Ching, 1963</b>		Thelypteridaceae
<b>Macrotyloma axillare (E.Mey.) Verdc.</b>		Fabaceae
<b>Macrotyloma axillare var. glabrum (E.Mey.) Verdc., 1970</b>		Fabaceae
<b>Maerua cafra (DC.) Pax</b>		Brassicaceae
<b>Malaxis weberbaueriana (Kraenzl.) Summerh., 1934</b>		Orchidaceae
<b>Malleastrum depauperatum (Baill.) J.-F. Leroy, 1964</b>		Meliaceae
<b>Margaritaria anomala (Baill.) Fosberg, 1978</b>		Phyllanthaceae
<b>Margaritaria discoidea (Baill.) G.L. Webster, 1967</b>		Phyllanthaceae
<b>Mariscus mayottensis Cherm., 1936</b>		Cyperaceae
<b>Marsdenia mayottae W.D.Stevens, Labat &amp; Barthelat, 2016</b>		Apocynaceae

<b>Maytenus undata (Thunb.) Blakelock, 1956</b>		Celastraceae
<b>Medinilla tuberosa Jum. &amp; H. Perrier, 1913</b>		Melastomataceae
<b>Melinis minutiflora P.Beauv., 1812</b>		Poaceae
<b>Memecylon mayottense R.D. Stone, 2006</b>		Melastomataceae
<b>Mendoncia flagellaris (Baker) Benoist, 1925</b>		Acanthaceae
<b>Merremia tridentata subsp. alatipes (Dammer) Verdc., 1958</b>		Convolvulaceae
<b>Merremia tridentata subsp. tridentata (L.) Hallier f., 1893</b>		Convolvulaceae
<b>Microcoelia aphylla (Thouars) Summerh., 1936</b>		Orchidaceae
<b>Microcoelia cornuta (Ridl.) Carlsward, 2006</b>		Orchidaceae
<b>Microcoelia macrantha (H. Perrier) Summerh., 1943</b>		Orchidaceae
<b>Microglossa pyrifolia (Lam.) Kuntze, 1891</b>		Asteraceae
<b>Microgramma lycopodioides (L.) Copel., 1947</b>		Polypodiaceae
<b>Microsorum pappei (Mett. ex Kuhn) Tardieu, 1960</b>		Polypodiaceae
<b>Microsorum punctatum (L.) Copel., 1929</b>		Polypodiaceae
<b>Microsorum scolopendria (Burm.f.) Copel., 1929</b>		Polypodiaceae
<b>Microterangis hariotiana (Kraenzl.) Senghas, 1985</b>		Orchidaceae
<b>Mimusops comorensis Engl., 1904</b>	Nato	Sapotaceae
<b>Mimusops coriacea (A.DC.) Miq., 1863</b>	Anganarou	Sapotaceae
<b>Mitthyridium micro-undulatum (Dixon) H.Rob., 1975</b>		Calymperaceae
<b>Mitthyridium micro-undulatum subsp. comoroense W.D.Reese, Magill &amp; Pócs, 1994</b>		Calymperaceae
<b>Monanthotaxis glaucocarpa (Baill.) Verdc., 1971</b>	Tchavidiki	Annonaceae
<b>Monoporus bipinnatus (Baker) Mez, 1902</b>		Primulaceae
<b>Morinda citrifolia L., 1753</b>	Nono, Pomme-chien, Morindier	Rubiaceae
<b>Mucuna gigantea (Willd.) DC., 1825</b>		Fabaceae

<b>Mucuna pruriens (L.) DC., 1825</b>		Fabaceae
<b>Mucuna pruriens var. pruriens (L.) DC., 1825</b>		Fabaceae
<b>Myrsine boivinii (Mez) Ricketson &amp; Pipoly, 2013</b>		Primulaceae
<b>Myrsine comorensis (Mez) Ricketson &amp; Pipoly, 2013</b>		Primulaceae
<b>Mystroxylon aethiopicum (Thunb.) Loes</b>		Celastraceae
<b>Neckeropsis pocsii Enroth &amp; Magill, 1994</b>		Neckeraceae
<b>Nephrolepis biserrata (Sw.) Schott, 1834</b>		Nephrolepidaceae
<b>Nephrolepis undulata (Afzel. ex Sw.) J.Sm., 1846</b>		Nephrolepidaceae
<b>Nervilia bicarinata (Blume) Schltr., 1911</b>		Orchidaceae
<b>Nervilia kotschyi (Rchb.f.) Schltr., 1911</b>		Orchidaceae
<b>Nesogordonia suzannae Labat, Munzinger &amp; O. Pascal, 2000</b>		Malvaceae
<b>Neyraudia arundinacea (L.) Henrard, 1929</b>		Poaceae
<b>Noronhia cochleata Labat, Pignal &amp; O. Pascal</b>		Oleaceae
<b>Noronhia comorensis S. Moore, 1920</b>		Oleaceae
<b>Nuxia pseudodentata Gilg, 1895</b>	<b>Muaha vavy</b>	Stilbaceae
<b>Nymphaea caerulea Savigny, 1801</b>		Nymphaeaceae
<b>Obetia radula (Baker) B.D. Jacks.</b>		Urticaceae
<b>Ochna atropurpurea DC., 1811</b>		Ochnaceae
<b>Ochna ciliata Lam., 1796</b>		Ochnaceae
<b>Ocimum americanum L., 1755</b>		Lamiaceae
<b>Ocimum americanum var. americanum L., 1755</b>		Lamiaceae
<b>Ocimum americanum var. pilosum (Willd.) A.J. Paton, 1992</b>		Lamiaceae
<b>Ocimum canum Sims, 1824</b>		Lamiaceae
<b>Ocimum gratissimum L., 1753</b>		Lamiaceae
<b>Ocotea comoriensis Kosterm., 1939</b>		Lauraceae

<i>Odontosoria chinensis</i> (L.) J.Sm., 1857		Lindsaeaceae
<i>Oeceoclades cordylinophylla</i> (Rchb.f.) Garay & P. Taylor, 1976		Orchidaceae
<i>Oeceoclades decaryana</i> (H. Perrier) Garay & P. Taylor, 1976		Orchidaceae
<i>Oeceoclades furcata</i> Bosser & Morat, 2001		Orchidaceae
<i>Oeceoclades ionchophylla</i> (Rchb.f.) Garay & P. Taylor, 1976		Orchidaceae
<i>Oeceoclades maculata</i> (Lindl.) Lindl., 1833		Orchidaceae
<i>Oeceoclades petiolata</i> (Schltr.) Garay & P. Taylor, 1976		Orchidaceae
<i>Oeceoclades pulchra</i> (Thouars) P.J.Cribb & M. A.Clem., 1989	Océoclaude élégant, Eulophie élégante	Orchidaceae
<i>Olax dissitiflora</i> Oliv., 1868		Olacaceae
<i>Olax mayottensis</i> Z.S Rogers, Malécot & KG Sikes, 2006		Olacaceae
<i>Oldenlandia affinis</i> (Roem. & Schult.) DC., 1830		Rubiaceae
<i>Oldenlandia affinis</i> subsp. <i>fugax</i> (Vatke) Verdc., 1975		Rubiaceae
<i>Oldenlandia goreensis</i> (DC.) Summerh., 1928		Rubiaceae
<i>Oldenlandia goreensis</i> var. <i>goreensis</i> (DC.) Summerh., 1928		Rubiaceae
<i>Oldenlandia lancifolia</i> (Schumach.) DC., 1830		Rubiaceae
<i>Oldenlandia lancifolia</i> var. <i>scabridula</i> Bremek., 1952		Rubiaceae
<i>Olea capensis</i> L., 1753	Mchéle	Oleaceae
<i>Olea capensis</i> subsp. <i>macrocarpa</i> (C.H. Wright) Verd.	Mchéle	Oleaceae
<i>Oleandra distenta</i> Kunze, 1851		Oleandraceae
<i>Olyra latifolia</i> L., 1759		Poaceae
<i>Oncostemum ankifiense</i> Mez, 1902		Primulaceae
<i>Oncostemum laurifolium</i> (Bojer ex A.DC.) Mez, 1902		Primulaceae
<i>Oncostemum racemiferum</i> Mez, 1902		Primulaceae

<b><i>Operclicarya gummifera</i> (Sprague) Capuron, 1975</b>		Anacardiaceae
<b><i>Operculina turpethum</i> (L.) Silva Manso, 1836</b>		Convolvulaceae
<b><i>Ophiocolea comorensis</i> H. Perrier, 1938</b>		Bignoniaceae
<b><i>Oplismenus burmanni</i> (Retz.) P.Beauv., 1812</b>		Poaceae
<b><i>Oplismenus compositus</i> (L.) P.Beauv., 1812</b>		Poaceae
<b><i>Oplismenus hirtellus</i> (L.) P.Beauv., 1812</b>		Poaceae
<b><i>Ouratea humblotii</i> Baill., 1886</b>		Ochnaceae
<b><i>Oxalis corniculata</i> L., 1753</b>	<b>Oxalis corniculé, Trèfle jaune</b>	Oxalidaceae
<b><i>Oxalis debilis</i> Kunth, 1822</b>	<b>Oxalis en corymbe, Oxalis chétif</b>	Oxalidaceae
<b><i>Oxalis debilis</i> var. <i>corymbosa</i> (DC.) Lourteig, 1980</b>	<b>Oxalis en corymbe</b>	Oxalidaceae
<b><i>Paederia bojeriana</i> (A. Rich.) Drake</b>		Rubiaceae
<b><i>Paederia bojeriana</i> subsp. <i>bojeriana</i> (A. Rich.) Drake</b>		Rubiaceae
<b><i>Paederia farinosa</i> (Baker) Puff, 1991</b>		Rubiaceae
<b><i>Paederia niti</i> Mouly &amp; Puff, 2010</b>		Rubiaceae
<b><i>Palhinhaea cernua</i> (L.) Franco &amp; Vasc., 1967</b>		Lycopodiaceae
<b><i>Pandanus associatus</i> Huynh, 1985</b>		Pandanaceae
<b><i>Pandanus maximus</i> Martelli, 1908</b>		Pandanaceae
<b><i>Pandanus mayotteensis</i> H. St.John, 1968</b>		Pandanaceae
<b><i>Panicum brevifolium</i> L., 1753</b>		Poaceae
<b><i>Panicum trichocladium</i> Hack. ex K.Schum., 1895</b>		Poaceae
<b><i>Paracephaelis cinerea</i> (A.Rich.) De Block, 2003</b>		Rubiaceae
<b><i>Paracephaelis cinerea</i> subsp. <i>comorensis</i> De Block</b>		Rubiaceae
<b><i>Paramollugo nudicaulis</i> (Lam.) Thulin, 2016</b>		Molluginaceae
<b><i>Parinari curatellifolia</i> Benth.</b>		Chrysobalanaceae
<b><i>Paspalum conjugatum</i> P.J.Bergius, 1762</b>		Poaceae

<b>Paspalum paniculatum L., 1759</b>		Poaceae
<b>Paspalum scrobiculatum L., 1767</b>		Poaceae
<b>Paspalum scrobilatum L.</b>		Poaceae
<b>Paullinia pinnata L., 1753</b>	<b>Vahi mariraga</b>	Sapindaceae
<b>Pedalium murex L., 1759</b>		Pedaliaceae
<b>Pellaea pectiniformis Baker, 1874</b>		Pteridaceae
<b>Pellaea viridis (Forssk.) Prantl, 1882</b>		Pteridaceae
<b>Pemphis acidula J.R.Forst. &amp; G.Forst., 1775</b>		Lythraceae
<b>Peperomia boivinii C.DC., 1866</b>		Piperaceae
<b>Peperomia exigua (Blume) Miq., 1843</b>		Piperaceae
<b>Peperomia globosibacca C.DC., 1911</b>		Piperaceae
<b>Peperomia hildebrandtii Vatke ex C.DC., 1894</b>		Piperaceae
<b>Peponidium cystiporon (Boivin ex Cavaco) Razafim., Lantz &amp; B.Bremer, 2007</b>	<b>Niatsadza</b>	Rubiaceae
<b>Peponidium humbertianum (Cavaco) Razafim., Lantz &amp; B.Bremer, 2007</b>		Rubiaceae
<b>Peponidium ovato-oblongum (K.Schum.) Mouly, 2009</b>	<b>Mkabuejou</b>	Rubiaceae
<b>Peponidium venulosum (Boivin ex Baill.) Razafim., Lantz &amp; B.Bremer, 2007</b>	<b>Sari pingrimzaza</b>	Rubiaceae
<b>Persicaria senegalensis (Meisn.) Soják, 1974</b>		Polygonaceae
<b>Petchia erythrocarpa (Vatke) Leeuvenb.</b>		Apocynaceae
<b>Phaulopsis verticillaris (Nees) M. Manktelow</b>		Acanthaceae
<b>Phlegmariurus phlegmaria (L.) T.Sen &amp; U.Sen, 1978</b>		Lycopodiaceae
<b>Phoenix reclinata Jacq., 1809</b>	<b>Murandra</b>	Arecaceae
<b>Phyllanthus pervilleanus (Baill.) Müll.Arg.</b>		Phyllanthaceae
<b>Phyllanthus tenellus Roxb., 1832</b>		Phyllanthaceae
<b>Phyllarthron comorense Bojer ex DC., 1845</b>		Bignoniaceae
<b>Piper umbellatum L., 1753</b>		Piperaceae

<b>Pisonia grandis R.Br., 1810</b>		Nyctaginaceae
<b>Pisonia sechellarum F.Friedmann</b>		Nyctaginaceae
<b>Platycerium alcicorne Desv., 1827</b>		Polypodiaceae
<b>Platylepis A.Rich., 1828</b>		Orchidaceae
<b>Platylepis polyadenia Rchb.f., 1885</b>		Orchidaceae
<b>Plectranthus flaccidus (Vatke) Gürke</b>		Lamiaceae
<b>Pleurolobus salicifolius (Poir.) H.Ohashi &amp; K.Ohashi, 2019</b>		Fabaceae
<b>Pleurostelma cernuum (Decne.) Bullock, 1956</b>		Apocynaceae
<b>Plumbago zeylanica L., 1753</b>		Plumbaginaceae
<b>Polyalthia humblotii Drake ex Cavaco &amp; Keraudren</b>		Annonaceae
<b>Polyalthia sambiranensis Capuron ex Le Thomas &amp; G.E.Schatz, 1990</b>		Annonaceae
<b>Polyscias duplicata (Thouars ex Baill.) Lowry &amp; G.M.Plunkett, 2010</b>		Araliaceae
<b>Polyscias mayottensis Lowry, O. Pascal &amp; Labat, 1999</b>		Araliaceae
<b>Polysphaeria multiflora Hiern, 1877</b>	Kibitsokou	Rubiaceae
<b>Polystachya anceps Ridl., 1885</b>		Orchidaceae
<b>Portulaca oleracea L., 1753</b>	Pourpier cultivé, Porcelane	Portulacaceae
<b>Potamogeton nodosus Poir., 1816</b>	Potamot noueux	Potamogetonaceae
<b>Pothos scandens L., 1753</b>		Araceae
<b>Premna serratifolia L., 1771</b>	Mniavivi	Lamiaceae
<b>Procris insularis H. Schroet.</b>		Urticaceae
<b>Pseuderanthemum tunicatum (Afzel.) Milne-Redh., 1936</b>		Acanthaceae
<b>Pseudoconyza viscosa (Mill.) D'Arcy, 1973</b>		Asteraceae
<b>Pseudospondias microcarpa (A. Rich.) Engl., 1883</b>		Anacardiaceae
<b>Psiadia pascalii Labat &amp; Beentje, 2004</b>		Asteraceae

<b>Psilotum nudum (L.) P.Beauv., 1805</b>		<b>Psilotaceae</b>
<b>Psophocarpus scandens (Endl.) Verdc., 1968</b>		<b>Fabaceae</b>
<b>Psychotria comorensis Bremek., 1963</b>		<b>Rubiaceae</b>
<b>Psychotria labatii Razafim. &amp; B.Bremer, 2014</b>		<b>Rubiaceae</b>
<b>Psychotria lavanchiei Bremek., 1963</b>		<b>Rubiaceae</b>
<b>Psychotria pervillei Baker, 1877</b>		<b>Rubiaceae</b>
<b>Psychotria punctata Vatke, 1875</b>		<b>Rubiaceae</b>
<b>Pteridium aquilinum (L.) Kuhn, 1879</b>	<b>Fougère aigle, Porte-aigle</b>	<b>Dennstaedtiaceae</b>
<b>Pteris geminata Wall., 1828</b>		<b>Pteridaceae</b>
<b>Pteris linearis Poir., 1804</b>		<b>Pteridaceae</b>
<b>Pteris tripartita Sw., 1801</b>		<b>Pteridaceae</b>
<b>Pteris vittata L., 1753</b>	<b>Ptéris rubané, Fougère à feuilles longues</b>	<b>Pteridaceae</b>
<b>Pterygota perrieri Hochr., 1926</b>		<b>Malvaceae</b>
<b>Ptisana fraxinea (Sm.) Murdock, 2008</b>		<b>Marattiaceae</b>
<b>Pyrenacantha rakotozafyi Labat, El-Achkar &amp; Rabev.</b>		<b>Icacinaceae</b>
<b>Pyrostria anjouanensis Arènes ex Cavaco</b>	<b>Pingiri zaza, Monie satza</b>	<b>Rubiaceae</b>
<b>Pyrostria bibracteata (Baker) Cavaco, 1968</b>		<b>Rubiaceae</b>
<b>Pyrostria heliconioides Mouly, 2009</b>	<b>Mogne satza</b>	<b>Rubiaceae</b>
<b>Quassia indica (Gaertn.) Noot., 1962</b>		<b>Simaroubaceae</b>
<b>Raphia farinifera (Gaertn.) Hyl., 1952</b>		<b>Arecaceae</b>
<b>Rauvolfia media Pichon, 1947</b>		<b>Apocynaceae</b>
<b>Ravenea hildebrandtii H.Wendl. ex C.D.Bouché, 1878</b>		<b>Arecaceae</b>
<b>Ravensara areolata Kosterm., 1939</b>	<b>Fapévo</b>	<b>Lauraceae</b>
<b>Remusatia vivipara (Roxb.) Schott, 1832</b>		<b>Araceae</b>
<b>Rhipsalis baccifera (J.S.Muell.) Stearn, 1939</b>		<b>Cactaceae</b>
<b>Rhizophora mucronata Lam., 1804</b>		<b>Rhizophoraceae</b>

<b>Rhynchosia leandrii</b> Du Puy & Labat, 1996	Fabaceae
<b>Rhynchosia minima</b> (L.) DC., 1825	Fabaceae
<b>Rhynchosia sublobata</b> (Schumach.) Meikle	Fabaceae
<b>Rhynchosia viscosa</b> (Roth) DC., 1825	Fabaceae
<b>Rhynchospora colorata</b> (L.) H.Pfeiff., 1935	Cyperaceae
<b>Rinorea auriculata</b> (Tul.) Baill., 1886	Violaceae
<b>Rinorea calycina</b> (Tul.) Baill., 1886	Violaceae
<b>Rinorea monticola</b> (Tul.) Baill., 1886	Violaceae
<b>Rinorea spinosa</b> (Boivin ex Tul.) Baill., 1886	Violaceae
<b>Rinorea squamosa</b> (Boivin ex Tul.) Baill., 1886	Violaceae
<b>Saba comorensis</b> (Bojer) Pichon	Apocynaceae
<b>Sacciolepis curvata</b> (L.) Chase, 1908	Poaceae
<b>Salacia leptoclada</b> Tul., 1857	Celastraceae
<b>Saldinia boiviniana</b> (Baill.) Bremek., 1957	Rubiaceae
<b>Scaevola taccada</b> (Gaertn.) Roxb., 1814	Goodeniaceae
<b>Schizachyrium brevifolium</b> (Sw.) Nees ex Buse, 1854	Poaceae
<b>Scleria lagoensis</b> Boeckeler, 1870	Cyperaceae
<b>Scleria racemosa</b> Poir., 1806	Cyperaceae
<b>Scleria trialata</b> Poir., 1806	Cyperaceae
<b>Sclerocarya birrea</b> (A. Rich.) Hochst., 1844	Anacardiaceae
<b>Sclerocarya birrea</b> subsp. <i>caffra</i> (Sond.) Kokwaro, 1980	Anacardiaceae
<b>Scolopia coriacea</b> Tul., 1868	Salicaceae
<b>Scolopia maoulidae</b> Hul, Labat & O. Pascal, 1998	Salicaceae
<b>Scoparia dulcis</b> L., 1753	Plantaginaceae
<b>Secamone astephana</b> Choux, 1926	Apocynaceae
<b>Secamone fryeri</b> Hemsl., 1916	Apocynaceae

<b>Securinega durissima</b> J.F.Gmel., 1792		<b>Phyllanthaceae</b>
<b>Selaginella fissidentoides</b> (Hook. & Grev.) Spring, 1843		<b>Selaginellaceae</b>
<b>Selaginella fissidentoides</b> var. <i>amphirrhizos</i> (A.Braun ex Hieron.) S. Stefanovi & Rakotondr., 1996		<b>Selaginellaceae</b>
<b>Selaginella molliceps</b> Spring.		<b>Selaginellaceae</b>
<b>Sesbania bispinosa</b> (Jacq.) W.Wight, 1909		<b>Fabaceae</b>
<b>Sesbania bispinosa</b> var. <i>bispinosa</i> (Jacq.) W.Wight, 1909		<b>Fabaceae</b>
<b>Setaria barbata</b> (Lam.) Kunth, 1829		<b>Poaceae</b>
<b>Setaria sphacelata</b> (Schumach.) Stapf & C.E.Hubb., 1930		<b>Poaceae</b>
<b>Setaria verticillata</b> (L.) P.Beauv., 1812	<b>Sétaire verticillée, Panic verticillé</b>	<b>Poaceae</b>
<b>Seychellaria madagascariensis</b> C.H.Wright, 1912		<b>Triuridaceae</b>
<b>Sida acuta</b> Burm.f., 1768		<b>Malvaceae</b>
<b>Sida cordifolia</b> L., 1753		<b>Malvaceae</b>
<b>Sida rhombifolia</b> L., 1753		<b>Malvaceae</b>
<b>Sida stipulata</b> Cav., 1785		<b>Malvaceae</b>
<b>Sida urens</b> L., 1759		<b>Malvaceae</b>
<b>Sideroxylon inerme</b> L., 1753		<b>Sapotaceae</b>
<b>Sigesbeckia orientalis</b> L., 1763		<b>Asteraceae</b>
<b>Smilax anceps</b> Willd., 1806		<b>Smilacaceae</b>
<b>Solanecio angulatus</b> (Vahl) C. Jeffrey, 1986		<b>Asteraceae</b>
<b>Solanum macrothyrsum</b> Dammer, 1906		<b>Solanaceae</b>
<b>Sophora tomentosa</b> L., 1753	<b>Bois chapelet</b>	<b>Fabaceae</b>
<b>Sorindeia madagascariensis</b> Thouars ex DC.		<b>Anacardiaceae</b>
<b>Spermacoce flagelliformis</b> Poir., 1806		<b>Rubiaceae</b>
<b>Sphaerocystis schroeteri</b> Chodat, 1897		<b>Sphaerocystidaceae</b>

<i>Sphaerostephanos unitus</i> (L.) Holttum, 1974		Thelypteridaceae
<i>Sporobolus halophilus</i> Bosser		Poaceae
<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R.Br., 1810	Sporbole fertile, Sporbole tenace	Poaceae
<i>Sporobolus indicus</i> var. <i>pyramidalis</i> (P.Beauv.) Veldkamp, 1991		Poaceae
<i>Sporobolus tenuissimus</i> (Mart. ex Schrank) Kuntze, 1898		Poaceae
<i>Stenochlaena tenuifolia</i> (Desv.) T.Moore, 1856		Blechnaceae
<i>Stenotaphrum dimidiatum</i> (L.) Brongn., 1832		Poaceae
<i>Stephanodaphne boivinii</i> Baill., 1875		Thymelaeaceae
<i>Sterculia madagascariensis</i> R.Br.	Nyambangou	Malvaceae
<i>Stictocardia tiliifolia</i> (Desr.) Hallier f., 1893		Convolvulaceae
<i>Streblus mauritianus</i> (Jacq.) Blume, 1856		Moraceae
<i>Striga asiatica</i> (L.) Kuntze, 1891		Orobanchaceae
<i>Strongylodon craveniae</i> R. Baron & Baker		Fabaceae
<i>Strongylodon lucidus</i> (G.Forst.) Seem., 1865		Fabaceae
<i>Strychnos mitis</i> S. Moore, 1911		Loganiaceae
<i>Strychnos spinosa</i> Lam., 1794		Loganiaceae
<i>Suregada comorensis</i> Baill., 1891		Euphorbiaceae
<i>Syzygium comorense</i> Byng & N.Snow, 2016		Myrtaceae
<i>Syzygium guineense</i> (Willd.) DC., 1828		Myrtaceae
<i>Syzygium labatii</i> Byng & N.Snow, 2016		Myrtaceae
<i>Tabernaemontana coffeoides</i> Bojer ex A.DC., 1844		Apocynaceae
<i>Tacca leontopetaloides</i> (L.) Kuntze, 1891		Taccaceae
<i>Talipariti tiliaceum</i> (L.) Fryxell, 2001		Malvaceae
<i>Tamarindus indica</i> L., 1753		Fabaceae
<i>Tambourissa leptophylla</i> (Tul.) A.DC., 1868		Monimiaceae

<b>Tannodia cordifolia Baill., 1861</b>	Euphorbiaceae
<b>Tannodia perrieri (Leandri) Radcl.-Sm., 1998</b>	Euphorbiaceae
<b>Tarennia sechellensis (Baker) Summerh.</b>	Rubiaceae
<b>Tarennia spiranthera (Drake) Homolle, 1939</b>	Rubiaceae
<b>Tarennia trichantha (Baker) Bremek., 1934</b>	Rubiaceae
<b>Taxithelium nepalense (Schwägr.) Broth., 1899</b>	Pylaisiadelphaceae
<b>Tectaria magnifica (Bonap.) C. Chr., 1932</b>	Tectariaceae
<b>Tectaria puberula (Desv.) C.Chr., 1932</b>	Tectariaceae
<b>Telaranea maorensis Pócs, 2006</b>	Lepidoziaceae
<b>Tephrosia noctiflora Bojer ex Baker, 1871</b>	Fabaceae
<b>Tephrosia pumila (Lam.) Pers., 1807</b>	Fabaceae
<b>Tephrosia pumila var. pumila (Lam.) Pers., 1807</b>	Fabaceae
<b>Tephrosia purpurea (L.) Pers., 1807</b>	Fabaceae
<b>Tephrosia purpurea subsp. dunensis Brummitt, 1968</b>	Fabaceae
<b>Tephrosia purpurea subsp. leptostachya (DC.) Brummitt, 1968</b>	Fabaceae
<b>Teramnus labialis (L.f.) Spreng., 1826</b>	Fabaceae
<b>Teramnus labialis subsp. arabicus Verdc., 1970</b>	Fabaceae
<b>Teramnus repens (Taub.) Baker f., 1928</b>	Fabaceae
<b>Teramnus repens subsp. gracilis (Chiov.) Verdc., 1970</b>	Fabaceae
<b>Terminalia boivinii Tul., 1856</b>	Combretaceae
<b>Terminalia catappa L., 1767</b>	Combretaceae
<b>Terminalia ulexoides H. Perrier, 1953</b>	Combretaceae
<b>Tetraedron minimum (A.Braun) Hansg., 1888</b>	Hydrodictyaceae
<b>Tetraedron triangulare Korshikov, 1953</b>	Hydrodictyaceae
<b>Thecacoris humbertii Leandri, 1957</b>	Phyllanthaceae

<i>Thecacoris humbertii</i> var. <i>anjanaharibes</i> Leandri, 1957		Phyllanthaceae
<i>Thespisia populnea</i> (L.) Sol. ex Corrêa, 1807		Malvaceae
<i>Thespisia populneoides</i> (Roxb.) Kostel., 1836		Malvaceae
<i>Tragia furialis</i> Prain		Euphorbiaceae
<i>Trema orientalis</i> (L.) Blume, 1852		Cannabaceae
<i>Trentepohlia aurea</i> (L.) C.F.P.Martius, 1817		Trentepohliaceae
<i>Trentepohlia chinensis</i> (Harvey) Har., 1889		Trentepohliaceae
<i>Triainolepis africana</i> Hook.f., 1873		Rubiaceae
<i>Triainolepis africana</i> subsp. <i>hildebrandtii</i> (Vatke) Verdc., 1975		Rubiaceae
<i>Trianthema portulacastrum</i> L., 1753		Aizoaceae
<i>Tribulus cistoides</i> L., 1753		Zygophyllaceae
<i>Trichilia mucronata</i> (Cav.) Harms, 1896		Meliaceae
<i>Trichodesma zeylanicum</i> (Burm.f.) R.Br., 1810		Boraginaceae
<i>Trichomanes boivinii</i> Bosch, 1858		Hymenophyllaceae
<i>Triclisia capitata</i> (Baill.) Diels	Vahi sahafa	Menispermaceae
<i>Tristellateia australasiae</i> A.Rich., 1833		Malpighiaceae
<i>Tristemma mauritianum</i> J.F.Gmel., 1791		Melastomataceae
<i>Triumfetta pentandra</i> A.Rich., 1831		Malvaceae
<i>Triumfetta rhomboidea</i> Jacq., 1760		Malvaceae
<i>Trophis montana</i> (Leandri) C.C. Berg, 1988		Moraceae
<i>Turraea sericea</i> Sm., 1789		Meliaceae
<i>Turraea virens</i> L., 1771		Meliaceae
<i>Tylophora mayottae</i> W.D.Stevens, Labat & Barthelat, 2016		Apocynaceae
<i>Typha domingensis</i> Pers., 1807	Massette australe	Typhaceae
<i>Typhonodorum lindleyanum</i> Schott, 1857		Araceae
<i>Ulva flexuosa</i> Wulfen, 1803		Ulvaceae

<b>Uncaria africana G. Don, 1834</b>		Rubiaceae
<b>Uncaria africana subsp. africana G. Don, 1834</b>		Rubiaceae
<b>Urena lobata L., 1753</b>		Malvaceae
<b>Urera acuminata (Poir.) Gaudich. ex Decne., 1834</b>		Urticaceae
<b>Urochloa maxima (Jacq.) R.D.Webster, 1987</b>		Poaceae
<b>Urochloa reptans (L.) Stapf, 1920</b>	Herbe à Bengalis	Poaceae
<b>Vangueria madagascariensis J.F.Gmel., 1791</b>		Rubiaceae
<b>Vanilla humblotii Rchb.f., 1885</b>		Orchidaceae
<b>Vepris boiviniana (Baill.) Mziray, 1992</b>		Rutaceae
<b>Vepris darcyti Labat, M. Pignal &amp; O. Pascal, 2005</b>		Rutaceae
<b>Vepris spathulata (Engl.) H. Perrier, 1948</b>		Rutaceae
<b>Vepris unifoliolata (Baill.) Labat, M. Pignal &amp; O. Pascal, 2005</b>		Rutaceae
<b>Vigna marina (Burm.) Merr., 1917</b>		Fabaceae
<b>Vigna radiata (L.) Wilczek, 1954</b>		Fabaceae
<b>Vigna radiata var. sublobata (Roxb.) Verdc., 1970</b>		Fabaceae
<b>Vigna unguiculata (L.) Walp., 1842</b>		Fabaceae
<b>Vigna unguiculata subsp. unguiculata (L.) Walp., 1842</b>		Fabaceae
<b>Viguieranthus subauriculatus Villiers, 2002</b>		Fabaceae
<b>Vitex trifolia L., 1753</b>		Lamiaceae
<b>Vitex trifolia var. bicolor (Willd.) Moldenke, 1942</b>		Lamiaceae
<b>Wahlenbergia perrottetii (A.DC.) Thulin, 1975</b>		Campanulaceae
<b>Wielandia elegans Baill., 1858</b>		Phyllanthaceae
<b>Wielandia fadenii (Radcl.-Sm.) Petra Hoffm. &amp; McPherson, 2007</b>		Phyllanthaceae
<b>Wielandia ranavalonae (Leandri) P. Hoffman &amp; McPherson, 2007</b>		Phyllanthaceae
<b>Wollastonia biflora (L.) DC., 1836</b>		Asteraceae

<b><i>Wollastonia biflora</i> var. <i>biflora</i> (L.) DC., 1836</b>	Asteraceae
<b><i>Woodfordia fruticosa</i> (L.) Kurz, 1871</b>	Lythraceae
<b><i>Xenostegia medium</i> (L.) D.F.Austin &amp; Staples, 1981</b>	Convolvulaceae
<b><i>Xenostegia tridentata</i> (L.) D.F.Austin &amp; Staples, 1981</b>	Convolvulaceae
<b><i>Ximenia caffra</i> Sond., 1850</b>	Olacaceae
<b><i>Ximenia caffra</i> var. <i>longipedicellata</i> Cavaco &amp; Keraudren, 1955</b>	Olacaceae
<b><i>Xylocarpus moluccensis</i> (Lam.) M. Roem., 1846</b>	Meliaceae
<b><i>Zehneria emirnensis</i> (Baker) Keraudren, 1964</b>	Cucurbitaceae
<b><i>Zehneria thwaitesii</i> (Schweinf.) C. Jeffrey, 1962</b>	Cucurbitaceae
<b><i>Zeuxine sambiranoensis</i> Schltr., 1925</b>	Orchidaceae
<b><i>Zoysia matrella</i> (L.) Merr., 1912</b>	Poaceae

Fait le 10 juin 2021.

La ministre de la transition écologique,  
Pour la ministre et par délégation :  
Le directeur de l'eau et de la biodiversité,  
O. Thibault

Le ministre des outre-mer,  
Pour le ministre et par délégation :  
La directrice générale des outre-mer,  
S. Brocas

Le ministre de l'agriculture et de l'alimentation,  
Pour le ministre et par délégation :  
L'ingénieur en chef des mines,  
S. Lhermitte