



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

ASSEMBLÉE DE PROVINCE

BUREAU

N° 945-2022/BAPS/DDDT

<u>AMPLIATIONS</u>	
Commissaire délégué	1
DDDT	1
JONC	1
Archives NC	1

**DÉLIBÉRATION
portant diverses modifications du code de l'environnement**

LE BUREAU DE L'ASSEMBLÉE DE LA PROVINCE SUD

Délibérant conformément à la loi organique modifiée n° 99-209 du 19 mars 1999 relative à la Nouvelle-Calédonie,

Vu le code de l'environnement de la province Sud ;

Vu l'avis du Conseil scientifique provincial du patrimoine naturel réuni le 27 septembre 2022 ;

Vu l'avis du Comité pour la protection de l'environnement réuni le 6 octobre 2022 ;

Vu le compte-rendu de la consultation publique du 12 septembre au 14 octobre 2022 ;

Vu l'avis des commissions conjointes de l'environnement et du développement rural réunies le 24 novembre 2022 ;

Vu le rapport n° 132396-2022/2-ACTS/DDDT du 26 septembre 2022,

A ADOPTÉ EN SA SÉANCE PUBLIQUE DU 6 DECEMBRE 2022, LES DISPOSITIONS DONT LA TENEUR SUIT :

ARTICLE 1 : Le code de l'environnement de la province Sud est modifié conformément aux dispositions des articles 2 à 6 de la présente délibération.

Chapitre 1

Dispositions relatives à la liste des espèces endémiques, rares et menacées

ARTICLE 2 : La liste des espèces végétales protégées de l'article 240-1 est remplacée par la liste suivante :

LISTE DES ESPÈCES VÉGÉTALES PROTÉGÉES :

Famille	Taxon	Nom commun	Ancienne famille	Ancien taxon	Eco-système*
Acanthaceae	<i>Brunoniella neocaledonica</i>				M
Acanthaceae	<i>Pseuderanthemum incisum</i>				L
Amaranthaceae	<i>Einadia nutans</i>				N
Anacardiaceae	<i>Semecarpus riparia</i>				MR
Apiaceae	<i>Apiopetalum glabratum</i>				F
Apocynaceae	<i>Alstonia boulindaensis</i>				F
Apocynaceae	<i>Alyxia kaalaensis</i>				M
Apocynaceae	<i>Alyxia poyaensis</i>				M
Apocynaceae	<i>Alyxia veillonii</i>				M
Apocynaceae	<i>Cerberiopsis neriifolia</i>				FM
Apocynaceae	<i>Dischidia immortalis</i>				F
Apocynaceae	<i>Heterostemma bicanthaceum</i>				F
Apocynaceae	<i>Leichhardtia goromotoorum</i>				M
Apocynaceae	<i>Leichhardtia kaalensis</i>			Marsdenia kaalensis	M
Apocynaceae	<i>Leichhardtia weberlingiana</i>			Marsdenia weberlingiana	FM
Apocynaceae	<i>Ochrosia bodenheimerum</i>				F
Apocynaceae	<i>Ochrosia grandiflora</i>				F
Apocynaceae	<i>Ochrosia inventorum</i>	arbre à pruneaux			L
Apocynaceae	<i>Ochrosia sevenetii</i>			<i>Neisosperma sevenetii</i>	FM
Apocynaceae	<i>Ochrosia thiollierei</i>	Tionga ua (île Art)		<i>Neisosperma thiollierei</i>	F
Apocynaceae	<i>Rauvolfia semperflorens var. insularis</i>				M
Apocynaceae	<i>Rauvolfia sevenetii</i>				M
Apocynaceae	<i>Rauvolfia spathulata</i>				F
Araliaceae	<i>Meryta koniamboensis</i>				F

Araliaceae	<i>Plerandra baillonii</i>				F
Araliaceae	<i>Plerandra calcicola</i>				F
Araliaceae	<i>Plerandra elegantissima</i>				F
Araliaceae	<i>Plerandra letocartiorum</i>				F
Araliaceae	<i>Plerandra longistyla</i>				F
Araliaceae	<i>Plerandra mackeei</i>				L
Araliaceae	<i>Plerandra memoyaensis</i>				F
Araliaceae	<i>Plerandra pachyphylla</i>				F
Araliaceae	<i>Plerandra pouemboutensis</i>				F
Araliaceae	<i>Plerandra veitchii</i>			Schefflera veitchii	FL
Araliaceae	<i>Polyscias biformise</i>			Polyscias biforme	M
Araliaceae	<i>Polyscias gracilipes</i>				M
Araliaceae	<i>Polyscias jaffrei</i>				M
Araliaceae	<i>Polyscias microbotrys</i>				FM
Araliaceae	<i>Polyscias munzingeri</i>			Tieghem opanax munzingeri	M
Araliaceae	<i>Polyscias nitida</i>				M
Araliaceae	<i>Polyscias nothisia</i>			Tieghem opanax nothisia	L
Araliaceae	<i>Polyscias puberula</i>				F
Araliaceae	<i>Polyscias regalis</i>				F
Araliaceae	<i>Polyscias taomensis</i>			Tieghem opanax taomensis	M
Araucariaceae	<i>Agathis montana</i>	Kaori du Mt Panié			F
Araucariaceae	<i>Agathis ovata</i>	Kaori de montagne			FM
Araucariaceae	<i>Araucaria goroensis</i>	Pin candélabre			FM
Araucariaceae	<i>Araucaria humboldtensis</i>	Pin colonnaire			FM
Araucariaceae	<i>Araucaria luxurians</i>	Pin colonnaire			FM
Araucariaceae	<i>Araucaria muelleri</i>	Pin candélabre			FM
Araucariaceae	<i>Araucaria nemorosa</i>	Pin colonnaire			F
Araucariaceae	<i>Araucaria rulei</i>	Pin candélabre			FM
Araucariaceae	<i>Araucaria schmidii</i>	Pin colonnaire			F

Araucariaceae	<i>Araucaria scopulorum</i>	Araucaria des rochers			FM
Arecaceae	<i>Basselinia porphyrea</i>		Palmae		F
Arecaceae	<i>Basselinia tomentosa</i>	Basselinia laineux	Palmae		F
Arecaceae	<i>Basselinia vestita</i>		Palmae		F
Arecaceae	<i>Burretiozentia dumasii</i>		Palmae		F
Arecaceae	<i>Burretiozentia grandiflora</i>		Palmae		F
Arecaceae	<i>Burretiozentia hapala</i>		Palmae		F
Arecaceae	<i>Burretiozentia koghiensis</i>	Palmier des Koghis	Palmae		F
Arecaceae	<i>Actinokentia Chambevronia huerlimannii</i>		Palmae	Actinoke ntia huerlima nnii	F
Arecaceae	<i>Clinosperma lanuginosa</i>		Palmae	Brongnia rtikentia lanuginosa	F
Arecaceae	<i>Clinosperma macrocarpa</i>		Palmae	Lavoixia macrocarpa	F
Arecaceae	<i>Cyphophoenix elegans</i>		Palmae		F
Arecaceae	<i>Cyphophoenix nucelle</i>	Palmier de Lifou	Palmae		F
Arecaceae	<i>Chambevronia magnifica</i>				F
Arecaceae	<i>Chambevronia oliviformis</i>		Palmae	Kentiopsi s oliviformi s	F
Arecaceae	<i>Chambevronia piersoniorum</i>				F
Arecaceae	<i>Chambevronia pyriformis</i>		Palmae	Kentiopsi s pyriformi s	F
Arecaceae	<i>Saribus jeanneneyi</i>	Palmier chou	Palmae	Pritchardi opsis jeannene yi	F
Argophyllaceae	<i>Argophyllum acinetochromum</i>				M
Argophyllaceae	<i>Argophyllum brevipetalum</i>				FM
Argophyllaceae	<i>Argophyllum riparium</i>				F
Aspleniaceae	<i>Asplenium dognyense</i>				F
Aspleniaceae	<i>Asplenium listeri</i>				G
Aspleniaceae	<i>Asplenium pseudotenerum</i>				F
Aspleniaceae	<i>Asplenium tenuiculum</i>				F

Asteraceae	<i>Pytinicarpa comptonii</i>				M
Asteraceae	<i>Pytinicarpa kaalaensis</i>			<i>Pytinicarpa a.i. sp. (Nothis 192)</i>	M
Asteraceae	<i>Pytinicarpa sarasinii</i>				M
Athyriaceae	<i>Diplazium rosenstockii</i>				F
Burseraceae	<i>Canarium whitei</i>				F
Calophyllaceae	<i>Mammea odorata</i>				G
Cannabaceae	<i>Celtis balansae</i>				FL
Cannabaceae	<i>Celtis hypoleuca</i>				M
Capparaceae	<i>Capparis parvifolia</i>				M
Cardiopteridaceae	<i>Citronella hirsuta</i>				M
Casuarinaceae	<i>Casuarina teres</i>				MN
Celastraceae	<i>Elaeodendron bupleuroides</i>			<i>Gymnosporia bupleuroides</i>	M
Celastraceae	<i>Elaeodendron parvifolium</i>			<i>Cassine parvifolia</i>	M
Celastraceae	<i>Elaeodendron pininsulare</i>			<i>Cassine pininsularis</i>	FL
Celastraceae	<i>Elaeodendron pininsulare subsp. <i>pininsulare</i></i>			<i>Cassine pininsularis</i>	FM
Celastraceae	<i>Elaeodendron pininsulare subsp. <i>poyaense</i></i>			<i>Cassine pininsularis subsp. <i>Poyaensis</i></i>	L
Celastraceae	<i>Menepetalum cathoides</i>				F
Celastraceae	<i>Menepetalum salicifolium</i>				F
Celastraceae	<i>Salaciopsis longistyla</i>				F
Chrysobalanaceae	<i>Hunga cordata</i>				M
Chrysobalanaceae	<i>Hunga guillauminii</i>				M
Combretaceae	<i>Terminalia cherrieri</i>	Badamier de Poya			L
Convolvulaceae	<i>Ipomoea inopinata</i>	Volubilis de Tiéa		<i>Turbina inopinata</i>	L
Cunoniaceae	<i>Codia belepensis</i>				M
Cunoniaceae	<i>Codia fusca</i>				M
Cunoniaceae	<i>Codia triverticillata</i>				FM
Cunoniaceae	<i>Codia xerophila</i>				L
Cunoniaceae	<i>Cunonia pseudoverticillata</i>				M
Cunoniaceae	<i>Cunonia rupicola</i>				F
Cunoniaceae	<i>Cunonia schinziana</i>				M

<i>Cunoniaceae</i>	<i>Geissois belema</i>				FM
<i>Cunoniaceae</i>	<i>Geissois bradfordii</i>				R
<i>Cunoniaceae</i>	<i>Pancheria ajiearoana</i>				M
<i>Cunoniaceae</i>	<i>Pancheria dognyensis</i>				F
<i>Cunoniaceae</i>	<i>Pancheria mcphersonii</i>				M
<i>Cunoniaceae</i>	<i>Pancheria minima</i>				M
<i>Cunoniaceae</i>	<i>Pancheria multijuga</i>				M
<i>Cunoniaceae</i>	<i>Pancheria ouaiemensis</i>				M
<i>Cunoniaceae</i>	<i>Pancheria robusta</i>				M
<i>Cunoniaceae</i>	<i>Pancheria rubrivenia</i>				M
<i>Cunoniaceae</i>	<i>Pancheria xaragurensis</i>				MR
<i>Cunoniaceae</i>	<i>Spiraeanthemum collinum</i>			Acsmithia collina	F
<i>Cunoniaceae</i>	<i>Spiraeanthemum pedunculatum</i>				R
<i>Cunoniaceae</i>	<i>Weinmannia ouaiemensis</i>			Cunonia ouaieme nsis	M
<i>Cupressaceae</i>	<i>Callitris pancheri</i>			Neocallitr oopsis pancheri	M
<i>Cupressaceae</i>	<i>Callitris sulcata</i>	Sapin de Comboui			FM
<i>Cupressaceae</i>	<i>Libocedrus chevalieri</i>				M
<i>Cupressaceae</i>	<i>Libocedrus yateensis</i>				FM
<i>Cyatheaceae</i>	<i>Alsophila spp.</i>	Fougère arborescente		Cyathea spp.	
<i>Cyatheaceae</i>	<i>Cyathea spp.</i>	Fougère arborescente			F
<i>Cyatheaceae</i>	<i>Sphaeropteris spp.</i>	Fougère arborescente		Cyathea spp.	
<i>Cycadaceae</i>	<i>Cycas spp.</i>	Cycas			G
<i>Davalliaceae</i>	<i>Davallia pectinata</i>				FN
<i>Dennstaedtiaceae</i>	<i>Oenotrichia macgillivrayi</i>				F
<i>Dicksoniaceae</i>	<i>Dicksonia spp.</i>	Fougère arborescente	Cyatheaceae		F
<i>Dilleniaceae</i>	<i>Hibbertia bouletii</i>				MR
<i>Dilleniaceae</i>	<i>Hibbertia favieri</i>				MR
<i>Dilleniaceae</i>	<i>Hibbertia Margaretiae</i>			Hibbertia margaret ae	M
<i>Dilleniaceae</i>	<i>Hibbertia tontoutensis</i>				M
<i>Dryopteridaceae</i>	<i>Parapolystichum smithianum</i>				

<i>Ebenaceae</i>	<i>Diospyros balansae</i>				F
<i>Ebenaceae</i>	<i>Diospyros cherrieri</i>				L
<i>Ebenaceae</i>	<i>Diospyros hequetiae</i>				M
<i>Ebenaceae</i>	<i>Diospyros impolita</i>				L
<i>Ebenaceae</i>	<i>Diospyros margaretiae</i>			<i>Diospyro</i> s margaret ae	F
<i>Ebenaceae</i>	<i>Diospyros minimifolia</i>	Ebène à petites feuilles			L
<i>Ebenaceae</i>	<i>Diospyros perplexa</i>				L
<i>Ebenaceae</i>	<i>Diospyros pustulata</i>				L
<i>Ebenaceae</i>	<i>Diospyros tireliae</i>				FM
<i>Ebenaceae</i>	<i>Diospyros tridentata</i>				L
<i>Ebenaceae</i>	<i>Diospyros veillonii</i>	Ebène de Gadji			L
<i>Elaeocarpaceae</i>	<i>Dubouzetia acuminata</i>				M
<i>Elaeocarpaceae</i>	<i>Elaeocarpus biflorus</i>				F
<i>Elaeocarpaceae</i>	<i>Elaeocarpus castanaefolius</i>				F
<i>Elaeocarpaceae</i>	<i>Elaeocarpus colnettianus</i>				F
<i>Elaeocarpaceae</i>	<i>Elaeocarpus gordoni</i>				F
<i>Elaeocarpaceae</i>	<i>Elaeocarpus moratii</i>				F
<i>Elaeocarpaceae</i>	<i>Elaeocarpus vieillardii</i> var. <i>vieillardii</i>				F
<i>Elaeocarpaceae</i>	<i>Sloanea billardierei</i>				F
<i>Elaeocarpaceae</i>	<i>Sloanea lepida</i>				F
<i>Elaeocarpaceae</i>	<i>Sloanea suaveolens</i>				F
<i>Ericaceae</i>	<i>Cyathopsis violacea</i>				M
<i>Ericaceae</i>	<i>Dracophyllum cosmeliooides</i>				R
<i>Ericaceae</i>	<i>Dracophyllum ouaiemense</i>				M
<i>Ericaceae</i>	<i>Paphia neocalledonica</i>				F
<i>Ericaceae</i>	<i>Paphia paniensis</i>				M
<i>Ericaceae</i>	<i>Styphelia enervia</i>				M
<i>Escalloniaceae</i>	<i>Polyosma kouaouana</i>				FM
<i>Escalloniaceae</i>	<i>Polyosma subintegritifolia</i>				F
<i>Euphorbiaceae</i>	<i>Alphandia resinosa</i>				M
<i>Euphorbiaceae</i>	<i>Baloghia</i>				F

	<i>anisomera</i>				
Euphorbiaceae	<i>Baloghia pininsularis</i>				F
Euphorbiaceae	<i>Baloghia pulchella</i>				M
Euphorbiaceae	<i>Bocquillonia arborea</i>				F
Euphorbiaceae	<i>Bocquillonia castaneifolia</i>				M
Euphorbiaceae	<i>Bocquillonia codonostylis</i>				F
Euphorbiaceae	<i>Bocquillonia corneri</i>				F
Euphorbiaceae	<i>Bocquillonia longipes</i>				M
Euphorbiaceae	<i>Bocquillonia montrouzieri</i>				F
Euphorbiaceae	<i>Bocquillonia phenacostigma</i>				F
Euphorbiaceae	<i>Cleidion artense</i>				FM
Euphorbiaceae	<i>Cleidion lemurum</i>				F
Euphorbiaceae	<i>Cleidion lochmios</i>				M
Euphorbiaceae	<i>Cleidion marginatum</i>				F
Euphorbiaceae	<i>Cleidion veillonii</i>				F
Euphorbiaceae	<i>Cleidion velutinum</i>				M
Euphorbiaceae	<i>Cocconerion balansae</i>	Bois de sang			F
Euphorbiaceae	<i>Croton cordatulus</i>				FM
Euphorbiaceae	<i>Macaranga latebrosa</i>				F
Euphorbiaceae	<i>Myricanthe discolor</i>				M
Euphorbiaceae	<i>Myricanthe "tontoutaensis" sp. nov. Ined</i>				M
Euphorbiaceae	<i>Trigonostemon cherrieri</i>				L
Fabaceae	<i>Albizia guillainii</i>	Albizia	Mimosaceae		L
Fabaceae	<i>Austrocallyra australis</i>		Papilionacea e	Callerya neocaledonica	L
Fabaceae	<i>Canavalia favieri</i>		Papilionacea e		L
Fabaceae	<i>Canavalia veillonii</i>		Papilionacea e		L
Fabaceae	<i>Cassia artensis</i>		Caesalpiniacea e		M
Fabaceae	<i>Desmodium kaalense</i>				M
Fabaceae	<i>Mezoneuron ouenensis</i>		Caesalpiniacea e	Caesalpinia ouenensis	M
Fabaceae	<i>Serianthes germainii</i>				M
Fabaceae	<i>Serianthes margaretiae</i>			Serianthes	M

				margaret ae	
Fabaceae	<i>Sesbania</i> <i>coccinea</i> subsp. <i>coccinea</i>			G	
Fabaceae	<i>Sophora a.i. sp.</i> (MacKee 20178)			F	
Fabaceae	<i>Storckia</i> <i>neocaledonica</i>			FM	
Gesneriaceae	<i>Cyrtandra</i> <i>mareensis</i>			F	
Goodeniaceae	<i>Scaevola barrierei</i>			M	
Goodeniaceae	<i>Scaevola</i> <i>coccinea</i>			M	
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum</i> <i>braithwaitei</i>			F	
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum</i> <i>paniense</i>			F	
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum</i> <i>pumilio</i>			F	
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum</i> <i>rolandiprinzipis</i>			F	
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum</i> <i>soriemersum</i>			F	
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum</i> <i>subobtusum</i>			F	
Iridaceae	<i>Patersonia</i> <i>neocaledonica</i>			M	
Lamiaceae	<i>Gmelina</i> <i>lignumvitreum</i>	Bois de verre	Labiateae	F	
Lamiaceae	<i>Gmelina tholicola</i>			M	
Lamiaceae	<i>Oxera brevicalyx</i>			LM	
Lamiaceae	<i>Oxera doubtiae</i>			F	
Lamiaceae	<i>Oxera garoensis</i>			F	
Lamiaceae	<i>Oxera merytifolia</i>			F	
Lamiaceae	<i>Oxera microcalyx</i>			F	
Lamiaceae	<i>Oxera nerifolia</i> subsp. <i>sororia</i>			M	
Lamiaceae	<i>Oxera</i> <i>ouameniensis</i>			F	
Lamiaceae	<i>Oxera ounemoae</i>			F	
Lamiaceae	<i>Oxera pancheri</i>			FM	
Lamiaceae	<i>Oxera</i> <i>grandiflora</i>	Liane royale, liane perruche	Labiateae	<i>Oxera</i> pulchella ssp. <i>grandiflora</i>	L
Lamiaceae	<i>Oxera rugosa</i>			F	
Lamiaceae	<i>Oxera tiwaeana</i>			F	
Lauraceae	<i>Beilschmiedia</i> <i>neocaledonica</i>			F	
Lauraceae	<i>Cryptocarya</i> <i>bitriplinervia</i>			F	
Lauraceae	<i>Litsea imbricata</i>			M	
Lauraceae	<i>Litsea pentaphloia</i>			M	
Lauraceae	<i>Litsea racemiflora</i>			M	
Lycopodiaceae	<i>Lycopodium</i> <i>clavatum</i>	Lycopode		F	
Lycopodiaceae	<i>Phlegmariopsis</i>	Epaulette		F	

	<i>varius</i>	d'officier			
Lycopodiaceae	<i>Pseudolycopodiella serpentina</i>				M
Malpighiaceae	<i>Stigmaphyllon mcpheeonii</i>				M
Malvaceae	<i>Acropogon aoupiniensis</i>				F
Malvaceae	<i>Acropogon bullatus</i>	Droopy			FL
Malvaceae	<i>Acropogon calciculus</i>				L
Malvaceae	<i>Acropogon grandiflorus</i>				F
Malvaceae	<i>Acropogon horarius</i>				F
Malvaceae	<i>Acropogon jaffrei</i>				F
Malvaceae	<i>Acropogon margaretae</i>				F
Malvaceae	<i>Acropogon megaphyllus</i>				F
Malvaceae	<i>Acropogon mesophilus</i>				F
Malvaceae	<i>Acropogon moratianus</i>				F
Malvaceae	<i>Acropogon paagoumenensis</i>				F
Malvaceae	<i>Acropogon tireliae</i>				F
Malvaceae	<i>Acropogon veillonii</i>				F
Malvaceae	<i>Trichospermum inmac</i>				N
Marattiaceae	<i>Ptisana rolandiprincipis</i>			Marattia rolandiprincipis	
Meliaceae	<i>Didymocheton pachypodus</i>			Dysoxylum pachyopodum	F
Meliaceae	<i>Xylocarpus rumphii</i>				G
Monimiaceae	<i>Hedycarya perbracteolata</i>				F
Myrtaceae	<i>Archirhodomyrtus vieillardii</i>				F
Myrtaceae	<i>Cloezia artensis var. riparia</i>				R
Myrtaceae	<i>Cloezia deplanchei</i>				M
Myrtaceae	<i>Eugenia balansae</i>				L
Myrtaceae	<i>Eugenia daenikeri</i>				L
Myrtaceae	<i>Eugenia dagostinii</i>				L
Myrtaceae	<i>Eugenia ericoides</i>				LM
Myrtaceae	<i>Eugenia excorticata</i>				L
Myrtaceae	<i>Eugenia gatopensis</i>				F
Myrtaceae	<i>Eugenia jaffrei</i>				M

Myrtaceae	<i>Eugenia lepredourii</i>			L
Myrtaceae	<i>Eugenia lotoides</i>		Austromyrtus lotoides	FL
Myrtaceae	<i>Eugenia metzendorfii</i>			L
Myrtaceae	<i>Eugenia munzingeri</i>			F
Myrtaceae	<i>Eugenia plurinervia</i>			M
Myrtaceae	<i>Eugenia pouemboutii</i>			
Myrtaceae	<i>Eugenia sicifolia</i>			FLM
Myrtaceae	<i>Eugenia nekoroensis</i>			L
Myrtaceae	<i>Eugenia virotii</i>			M
Myrtaceae	<i>Gossia clusioides subsp. taomensis</i>			M
Myrtaceae	<i>Gossia clusioides subsp. tiebaghiensis</i>			FM
Myrtaceae	<i>Gossia ngaensis</i>			M
Myrtaceae	<i>Gossia virotii</i>			M
Myrtaceae	<i>Kanakomyrtus dawsoniana</i>			F
Myrtaceae	<i>Kanakomyrtus mcpersonii</i>			M
Myrtaceae	<i>Kanakomyrtus revoluta</i>			F
Myrtaceae	<i>Melaleuca brevisepala</i>			M
Myrtaceae	<i>Metrosideros cherrieri</i>			M
Myrtaceae	<i>Metrosideros humboldtiana</i>			M
Myrtaceae	<i>Metrosideros longipetiolata</i>			FM
Myrtaceae	<i>Metrosideros paniensis</i>			FM
Myrtaceae	<i>Metrosideros patens</i>			M
Myrtaceae	<i>Metrosideros rotundifolia</i>			M
Myrtaceae	<i>Metrosideros withakeri</i>			M
Myrtaceae	<i>Syzygium acre</i>		Jambosa acris	F
Myrtaceae	<i>Syzygium dawsoniana</i>			F
Myrtaceae	<i>Syzygium filiforme</i>			F
Myrtaceae	<i>Syzygium koumacense</i>			F
Myrtaceae	<i>Syzygium kuebinense</i>			F
Myrtaceae	<i>Syzygium laxeracemosum</i>		Caryophyllus laxerace	M

			mosus	
Myrtaceae	<i>Syzygium nanum</i>			M
Myrtaceae	<i>Syzygium neoeugeniooides</i>		Piliocalyx eugenioides	FL
Myrtaceae	<i>Syzygium nitens</i>			M
Myrtaceae	<i>Syzygium parvicarpum</i>			M
Myrtaceae	<i>Syzygium pendulinum</i>			FL
Myrtaceae	<i>Syzygium pennelii</i>			F
Myrtaceae	<i>Syzygium poyanum</i>			L
Myrtaceae	<i>Syzygium pterocalyx</i>			M
Myrtaceae	<i>Syzygium ramilepis</i>			F
Myrtaceae	<i>Syzygium sarmentosum</i>			F
Myrtaceae	<i>Syzygium schistaceum</i>			F
Myrtaceae	<i>Syzygium schlechterianum</i>			F
Myrtaceae	<i>Syzygium tchambaense</i>			F
Myrtaceae	<i>Syzygium tontoutaense</i>			FM
Myrtaceae	<i>Syzygium veillonii</i>			L
Myrtaceae	<i>Syzygium virotii</i>			M
Myrtaceae	<i>Tristaniopsis jaffrei</i>			M
Myrtaceae	<i>Tristaniopsis lucida</i>			F
Myrtaceae	<i>Tristaniopsis minutiflora</i>			M
Myrtaceae	<i>Tristaniopsis ninndoensis</i>			M
Myrtaceae	<i>Tristaniopsis polyandra</i>			FM
Myrtaceae	<i>Tristaniopsis vieillardii</i>			F
Myrtaceae	<i>Tristaniopsis yateensis</i>			FM
Myrtaceae	<i>Xanthostemon francii</i>			M
Myrtaceae	<i>Xanthostemon glaucus</i>			M
Myrtaceae	<i>Xanthostemon grisei</i>			F
Myrtaceae	<i>Xanthostemon lateriflorus</i>			M
Myrtaceae	<i>Xanthostemon sebertii</i>			F
Nothofagaceae	<i>Nothofagus baumanniae</i>			F
Nothofagaceae	<i>Nothofagus discoidea</i>			F
Nyctaginaceae	<i>Pisonia artensis</i>			FL
Olacaceae	<i>Olax hypoleuca</i>			M

	<i>var. microphylla</i>				
Oleaceae	<i>Jasminum elatum</i>				FLM
Oleaceae	<i>Jasminum noumeense</i>				L
Orchidaceae	<i>Acianthus aegeridantennatus</i>				M
Orchidaceae	<i>Acianthus amplexicaulis</i>				FM
Orchidaceae	<i>Acianthus bracteatus</i>				F
Orchidaceae	<i>Acianthus corniculatus</i>				F
Orchidaceae	<i>Acianthus heptadactylus</i>				F
Orchidaceae	<i>Acianthus uvarius</i>				F
Orchidaceae	<i>Anoectochilus subregularis</i>				F
Orchidaceae	<i>Bulbophyllum argyropus</i>				F
Orchidaceae	<i>Bulbophyllum gracillimum</i>				F
Orchidaceae	<i>Calochilus neocaledonicus</i>				M
Orchidaceae	<i>Coelogyne lycastoides</i>				F
Orchidaceae	<i>Corybas aconitiflorus</i>				F
Orchidaceae	<i>Corybas echinulus</i>				F
Orchidaceae	<i>Corybas neocaledonicus</i>				F
Orchidaceae	<i>Corybas pignalii</i>				F
Orchidaceae	<i>Cynorkis fastigiata var. fastigiata</i>				M
Orchidaceae	<i>Dendrobium conanthum</i>				
Orchidaceae	<i>Dendrobium deplanchei</i>				F
Orchidaceae	<i>Dendrobium macranthum</i>				F
Orchidaceae	<i>Dendrobium masarangense subsp. masarangense</i>				F
Orchidaceae	<i>Dendrobium munificum</i>				F
Orchidaceae	<i>Dendrobium ouhinnae</i>				F
Orchidaceae	<i>Dendrobium petrophilum</i>				F
Orchidaceae	<i>Dendrobium polycladum</i>				FM
Orchidaceae	<i>Dendrobium vandifolium</i>				M
Orchidaceae	<i>Dendrobium veillonii</i>				F
Orchidaceae	<i>Epipogium roseum</i>				F

<i>Orchidaceae</i>	<i>Eulophia spp.</i>				
<i>Orchidaceae</i>	<i>Gonatostylis bougainvillei</i>				F
<i>Orchidaceae</i>	<i>Goodyera rubiconda & variétés</i>				F
<i>Orchidaceae</i>	<i>Habenaria spp.(ou Habenaria insularis)</i>				F
<i>Orchidaceae</i>	<i>Hetaeria whitmeei</i>				F
<i>Orchidaceae</i>	<i>Hymenorchis serrulata</i>			Saccolabium serrulatum	F
<i>Orchidaceae</i>	<i>Blepharoglossum elegans</i>			Liparis indifferens	M
<i>Orchidaceae</i>	<i>Liparis leratii</i>				FM
<i>Orchidaceae</i>	<i>Megastylis latissima</i>				F
<i>Orchidaceae</i>	<i>Megastylis montana</i>				F
<i>Orchidaceae</i>	<i>Megastylis paradoxa</i>				M
<i>Orchidaceae</i>	<i>Oberonia fissiglossa</i>				F
<i>Orchidaceae</i>	<i>Octarrhena saccolabiooides</i>				F
<i>Orchidaceae</i>	<i>Orthoceras strictum</i>				F
<i>Orchidaceae</i>	<i>Pachystoma pubescens (& var. gracile)</i>				F
<i>Orchidaceae</i>	<i>Peristylus minimiflorus</i>				F
<i>Orchidaceae</i>	<i>Phaius amboinensis</i>				F
<i>Orchidaceae</i>	<i>Platylepsis grandiflora</i>				
<i>Orchidaceae</i>	<i>Sarcanthopsis nagarensis</i>				FN
<i>Orchidaceae</i>	<i>Sarcochilus rarus</i>				M
<i>Orchidaceae</i>	<i>Spathoglottis petri</i>				
<i>Oxalidaceae</i>	<i>Oxalis balansae</i>				M
<i>Oxalidaceae</i>	<i>Oxalis elsaе</i>				M
<i>Pandanaceae</i>	<i>Pandanus belepensis</i>				F
<i>Pandanaceae</i>	<i>Pandanus bilinearis</i>				MF
<i>Pandanaceae</i>	<i>Pandanus clandestinus</i>				F
<i>Pandanaceae</i>	<i>Pandanus globatus</i>				F
<i>Pandanaceae</i>	<i>Pandanus lacuum</i>				F
<i>Pandanaceae</i>	<i>Pandanus taluucensis</i>				F

<i>Pandanaceae</i>	<i>Pandanus verecundus</i>				F
<i>Paracryphiaceae</i>	<i>Quintinia hyehenensis</i>				F
<i>Paracryphiaceae</i>	<i>Quintinia oreophila</i>				M
<i>Paracryphiaceae</i>	<i>Sphenostemon tireliae</i>				F
<i>Phellinaceae</i>	<i>Phelline barrieri</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Dendrophylanthus cornutus</i>				FM
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus artensis</i>				FM
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus avanguensis</i>				FM
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus balansaeanus (& ses variétés)</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus baraouaensis</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus boguenensis</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus calcicola</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus chamaecerasus (& ses variétés)</i>				FL
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus conjugatus (& ses variétés)</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus deciduiramus</i>		Euphorbiaceae		M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus dorotheae</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus dumbeensis</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus favieri (& variétés)</i>				FM
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus fractiflexus</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus golonensis</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus guillauminii</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus jaffrei</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus jaubertii (& variétés)</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus koniamboensis (& variétés)</i>				FM
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus kouaouaensis</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus loranthoides var. longifolius</i>				L
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus</i>				F

	<i>luciliae</i>				
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus macrochorion</i>				FL
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus mandjeliaensis</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus mangenotii</i>				FM
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus margaretiae</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus mcpersonii</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus memaoyaensis</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus montisfontium</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus natoensis</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus ningaensis</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus nitens</i>				FM
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus pancherianus</i> (& variétés)				FM
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus parangoyensis</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus paucitepalus</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus petchikaraensis</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus pilifer</i> (& variétés)				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus pindaiensis</i>		Euphorbiaceae		L
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus pinjenensis</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus polygynus</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus pterocladus</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus quintuplinervis</i> var. <i>quintuplinervis</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus rozennae</i>				FM
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus salicifolius</i>				FR
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus stipitatus</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus tiebaghiensis</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus tixieri</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus torrentium</i> (& variétés)		Euphorbiaceae		M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus trichopodus</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus</i>				F

	<i>tritepalus</i>				
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus umbraecola</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus unifoliatus</i>				FL
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus unioensis</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus veillonii</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus vespertilio</i>				F
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus virgultiramus</i>				M
<i>Phyllanthaceae</i>	<i>Phyllanthus yvettiae</i>				FM
<i>Picrodendraceae</i>	<i>Austrobuxus mandjelicus</i>				F
<i>Pittosporaceae</i>	<i>Pittosporum aliferum</i>				FM
<i>Pittosporaceae</i>	<i>Pittosporum artense</i>				FL
<i>Pittosporaceae</i>	<i>Pittosporum bernardii</i>				F
<i>Pittosporaceae</i>	<i>Pittosporum brevispinum</i>				L
<i>Pittosporaceae</i>	<i>Pittosporum gatopense</i>				LM
<i>Pittosporaceae</i>	<i>Pittosporum leroyanum</i>				F
<i>Pittosporaceae</i>	<i>Pittosporum letocartiorum</i>				F
<i>Pittosporaceae</i>	<i>Pittosporum mackeei</i>				F
<i>Pittosporaceae</i>	<i>Pittosporum muricatum</i>				F
<i>Pittosporaceae</i>	<i>Pittosporum ornatum</i>				F
<i>Pittosporaceae</i>	<i>Pittosporum tanianum</i>				L
<i>Pittosporaceae</i>	<i>Pittosporum veilloniae</i>				
<i>Pittosporaceae</i>	<i>Pittosporum wenemense</i>				
<i>Poaceae</i>	<i>Ancistrachne numaeensis</i>				L
<i>Poaceae</i>	<i>Oryza neocalledonica</i>	Riz calédonien	Graminaeae		L
<i>Podocarpaceae</i>	<i>Dacrydium guillauminii</i>				R
<i>Podocarpaceae</i>	<i>Parasitaxus usta</i>				F
<i>Podocarpaceae</i>	<i>Podocarpus beecherae</i>				M
<i>Podocarpaceae</i>	<i>Podocarpus colliculatus</i>	Podocarpus de l'ile des Pins			F
<i>Podocarpaceae</i>	<i>Podocarpus decumbens</i>				FM
<i>Podocarpaceae</i>	<i>Podocarpus polyspermus</i>				F
<i>Podocarpaceae</i>	<i>Retrophyllum</i>	Bois bouchon			R

	<i>minus</i>				
Primulaceae	<i>Maesa jaffrei</i>			F	
Primulaceae	<i>Myrsine paniensis</i>			F	
Primulaceae	<i>Tapeinosperma boulindaense</i>			F	
Primulaceae	<i>Tapeinosperma storezii</i>			F	
Primulaceae	<i>Tapeinosperma tchingouense var. longipetiolatum</i>			F	
Proteaceae	<i>Beaufrea crassifolia</i>			F	
Proteaceae	<i>Beaufrea penariensis</i>			F	
Proteaceae	<i>Grevillea mondorensis</i>	Rince-bouteille du Mt Dore		M	
Proteaceae	<i>Grevillea vuniana</i>	Lanterne rouge d'Unia		FM	
Proteaceae	<i>Kermadecia brinoniae</i>			F	
Proteaceae	<i>Stenocarpus dumbeensis</i>			M	
Proteaceae	<i>Stenocarpus heterophyllus</i>			M	
Proteaceae	<i>Stenocarpus villosus</i>			M	
Proteaceae	<i>Virotia angustifolia</i>			Macada mia angustifolia	FM
Rhamnaceae	<i>Jaffrea erubescens</i>			M	
Rubiaceae	<i>Atractocarpus anisophyllus</i>			F	
Rubiaceae	<i>Atractocarpus aragoensis</i>			F	
Rubiaceae	<i>Atractocarpus baladicus</i>			F	
Rubiaceae	<i>Atractocarpus bruyi</i>			F	
Rubiaceae	<i>Atractocarpus magnificus</i>			F	
Rubiaceae	<i>Atractocarpus ngaense</i>			FM	
Rubiaceae	<i>Atractocarpus pwaalaense</i>			F	
Rubiaceae	<i>Atractocarpus sezitat</i>			F	
Rubiaceae	<i>Coelospermum nomac</i>			M	
Rubiaceae	<i>Cyclophyllum deplanchei</i>			M	
Rubiaceae	<i>Cyclophyllum guillauminianum</i>			M	
Rubiaceae	<i>Cyclophyllum letocartiorum</i>			M	
Rubiaceae	<i>Cyclophyllum merrillianum</i>			G	
Rubiaceae	<i>Cyclophyllum</i>			L	

	<i>pindaiense</i>				
Rubiaceae	<i>Cyclophyllum taomense</i>				M
Rubiaceae	<i>Cyclophyllum tieaense</i>				M
Rubiaceae	<i>Cyclophyllum tiebaghiense</i>				M
Rubiaceae	<i>Gea boulindaensis</i>				FM
Rubiaceae	<i>Gea crassifolia</i>				FM
Rubiaceae	<i>Gynochthodes truncata</i>				M
Rubiaceae	<i>Ixora longiloba</i>				F
Rubiaceae	<i>Ixora margaretaiae</i>	Captaincookieia		<i>Ixora margaretiae</i>	L
Rubiaceae	<i>Ixora oligantha var. opuloides</i>				FM
Rubiaceae	<i>Psychotria amieuensis</i>				F
Rubiaceae	<i>Psychotria belepensis</i>				FL
Rubiaceae	<i>Psychotria brachylaena</i>				F
Rubiaceae	<i>Psychotria buerkii</i>				F
Rubiaceae	<i>Psychotria calosolis</i>				MF
Rubiaceae	<i>Psychotria comptonii</i>				M
Rubiaceae	<i>Psychotria danielii</i>				L
Rubiaceae	<i>Psychotria deverdiana</i>				LM
Rubiaceae	<i>Psychotria fambartiae</i>				F
Rubiaceae	<i>Psychotria ferdinandmuelleri</i>				FM
Rubiaceae	<i>Psychotria gateblei</i>				F
Rubiaceae	<i>Psychotria gneissica</i>				F
Rubiaceae	<i>Psychotria grignoniae</i>				M
Rubiaceae	<i>Psychotria guillauminiana</i>				FM
Rubiaceae	<i>Psychotria ianthina</i>				M
Rubiaceae	<i>Psychotria jaffrei</i>				M
Rubiaceae	<i>Psychotria lycooides</i>				FL
Rubiaceae	<i>Psychotria mackei</i>				F
Rubiaceae	<i>Psychotria montrouzieri</i>				M
Rubiaceae	<i>Psychotria moullii</i>				F
Rubiaceae	<i>Psychotria nekouana</i>				F
Rubiaceae	<i>Psychotria</i>				M

	<i>neodouarrei</i>				
Rubiaceae	<i>Psychotria nigotei</i>				M
Rubiaceae	<i>Psychotria ouatilouensis</i>				FM
Rubiaceae	<i>Psychotria pininsularis</i>				M
Rubiaceae	<i>Psychotria rosmarinifolia</i>				F
Rubiaceae	<i>Psychotria spachiana</i>				F
Rubiaceae	<i>Psychotria vandrotii</i>				F
Rubiaceae	<i>Psychotria veillonii</i>				M
Rubiaceae	<i>Psychotria xaracuensis</i>				FM
Rubiaceae	<i>Atractocarpus pancherianus</i>			Randia pancheriana	L
Rubiaceae	<i>Thiollierea dagostinii</i>				M
Rubiaceae	<i>Thiollierea kaalaensis</i>			Bikkia kaalaensis	M
Rubiaceae	<i>Thiollierea laureana</i>				M
Rubiaceae	<i>Thiollierea lenormandi</i>			Bikkia lenorman	FM
Rubiaceae	<i>Thiollierea naounaorum</i>			dii	
Rubiaceae	<i>Thiollierea neriifolia</i>				M
Rubiaceae	<i>Thiollierea pachyphylla</i>			Bikkia pachyphylla	FM
Rubiaceae	<i>Thiollierea papineaui</i>				M
Rubiaceae	<i>Thiollierea rigaultii</i>				M
Rubiaceae	<i>Tinadendron noumeanum</i>			Guettarda noumeana	L
Rubiaceae	<i>Boronia hartleyi</i>				M
Rubiaceae	<i>Boronia pancheri</i>				M
Rutaceae	<i>Comptonella fruticosa</i>				M
Rutaceae	<i>Comptonella glabra</i>				M
Rutaceae	<i>Crossosperma cauliflora</i>				F
Rubiaceae	<i>Geijera tartarea</i>				M
Rutaceae	<i>Medicosma latifolia</i>				M
Rutaceae	<i>Medicosma verticillata</i>				FM
Rutaceae	<i>Melicope pedicellata</i>				F

Rutaceae	<i>Neoschmidia calycina</i>				M
Rutaceae	<i>Oxanthera fragrans</i>				M
Rutaceae	<i>Oxanthera undulata</i>				M
Rutaceae	<i>Sarcomelicope glauca</i>				M
Rutaceae	<i>Zieria chevalieri</i>				M
Salicaceae	<i>Casearia kaalaensis</i>				M
Salicaceae	<i>Homalium betulifolium</i>				M
Salicaceae	<i>Homalium buxifolium</i>				M
Salicaceae	<i>Homalium juxtapositum</i>				M
Salicaceae	<i>Homalium leratiorum</i>				LM
Salicaceae	<i>Homalium kanaliense var. boulindae</i>				M
Salicaceae	<i>Homalium mathieuanum</i>				M
Salicaceae	<i>Homalium polystachyum</i>				FM
Salicaceae	<i>Homalium rubiginosum</i>				FM
Salicaceae	<i>Homalium rubrocostatum</i>				M
Salicaceae	<i>Lasiochlamys hurlimannii</i>				F
Salicaceae	<i>Xylosma capillipes</i>				M
Salicaceae	<i>Xylosma grossecrenata</i>			<i>Xylosma grossecr</i> natum	L
Salicaceae	<i>Xylosma inaequinervia</i>			<i>Xylosma inaequin</i> ervium	F
Salicaceae	<i>Xylosma kaalense</i>				M
Salicaceae	<i>Xylosma peltata</i>			<i>Xylosma peltatum</i>	F
Salicaceae	<i>Xylosma pininsulare</i>				FM
Salicaceae	<i>Xylosma tuberculata</i>				F
Santalaceae	<i>Amphorogyne staufferi</i>				F
Santalaceae	<i>Exocarpos spathulatus</i>				M
Santalaceae	<i>Santalum austrocaledonicum var. minutum</i>				M
Santalaceae	<i>Santalum austrocaledonicum var. pilosulum</i>	<i>Santal</i> (variété pilosum)			L
Sapindaceae	<i>Cupaniopsis crassivalvis</i>				F

Sapindaceae	<i>Lepidocupania glabra</i>			Cupaniopsis glabra	M
Sapindaceae	<i>Lepidocupania globosa</i>			Cupaniopsis globosa	L
Sapindaceae	<i>Lepidocupania mouana</i>			Cupaniopsis mouana	F
Sapindaceae	<i>Lepidocupania rosea</i>			Cupaniopsis rosea	F
Sapindaceae	<i>Lepidocupania squamosa</i>			Cupaniopsis squamosa	M
Sapindaceae	<i>Lepidocupania subfalcata</i>			Cupaniopsis subfalcata	M
Sapindaceae	<i>Lepidocupania tontoutensis</i>			Cupaniopsis tontoutensis	M
Sapindaceae	<i>Podonephelium cristagalli</i>				L
Sapindaceae	<i>Podonephelium davidsonii</i>				L
Sapindaceae	<i>Podonephelium parvifolium</i>				L
Sapindaceae	<i>Podonephelium subaequilaterum</i>				L
Sapotaceae	<i>Pichonia grandiflora</i>				M
Sapotaceae	<i>Pichonia lecomtei</i>				M
Sapotaceae	<i>Pichonia munzingeri</i>				M
Sapotaceae	<i>Planchonella caulinflora</i>				F
Sapotaceae	<i>Planchonella crenata</i>				M
Sapotaceae	<i>Planchonella ericiflora</i>				M
Sapotaceae	<i>Planchonella latihila</i>				F
Sapotaceae	<i>Planchonella luteocostata</i>				L
Sapotaceae	<i>Planchonella minutiflora</i>				M
Sapotaceae	<i>Planchonella pinifolia</i>			Pouteria pinifolia	M
Sapotaceae	<i>Planchonella rheophytopsis</i>				M
Sapotaceae	<i>Planchonella skottsbergii</i>				M
Sapotaceae	<i>Planchonella ulfii</i>				F
Sapotaceae	<i>Pleioluma acutifolia</i>				F
Sapotaceae	<i>Pleioluma azou</i>	azou			M
Sapotaceae	<i>Pleioluma belepensis</i>				F

<i>Sapotaceae</i>	<i>Pleioluma butinii</i>				M
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pleioluma tchingouensis</i>				F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pleioluma vieillardii</i>				M
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra amplexicaulis</i>				M
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra belepensis</i>				F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra blaffartii</i>				F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra bourailensis</i>				F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra caeruleilatex</i>				F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra chartacea</i>				F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra comptonioides</i>				F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra confusa</i>				F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra decandra supsp.</i> <i>decandra</i>				M
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra elliptica</i>				F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra filipes</i> <i>subsp. multiflora</i>			Leptostylis multiflora	L
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra glaberrima</i>				F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra goroensis</i>			Leptostylis goroensis	MR
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra grandifolia</i>			Leptostylis grandifolia	F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra kopetoensis</i>				
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra longiflora</i>			Leptostylis longiflora	M
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra longipetiolata</i>				M
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra micrantha</i>				M
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra paniensis</i>				F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra paucinervia</i>				F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra poindimiensis</i>				F
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra sclerophylla</i>				L
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra versicolor</i>				M
<i>Sapotaceae</i>	<i>Pycnandra</i>				F

	<i>viridiflora</i>				
<i>Selaginellaceae</i>	<i>Selaginella sespillofolia</i>				FL
<i>Simaroubaceae</i>	<i>Soulamea cardioptera</i>				M
<i>Simaroubaceae</i>	<i>Soulamea pelletieri</i>				FM
<i>Simaroubaceae</i>	<i>Soulamea rigaultii</i>				FM
<i>Solanaceae</i>	<i>Solanum hugonis</i>				L
<i>Solanaceae</i>	<i>Solanum insulaepinorum</i>				G
<i>Solanaceae</i>	<i>Solanum pancheri</i>				LG
<i>Symplocaceae</i>	<i>Symplocos panensis</i>				F
<i>Tectariaceae</i>	<i>Tectaria dissecta</i>				F
<i>Tectariaceae</i>	<i>Tectaria moorei</i>				FL
<i>Tectariaceae</i>	<i>Tectaria vieillardii</i>				F
<i>Thymelaeaceae</i>	<i>Deltaria brachyblastophora</i>				M
<i>Violaceae</i>	<i>Agatea lecointei</i>				M
<i>Winteraceae</i>	<i>Zygogynum oligostigma</i>				FM
<i>Winteraceae</i>	<i>Zygogynum tanyostigma</i>				F
<i>Winteraceae</i>	<i>Zygogynum tieghemii subsp. synchronanthum</i>				M
<i>Xyridaceae</i>	<i>Xyris pancheri</i>				MR

Chapitre 2 Dispositions relatives à la liste des espèces exotiques envahissantes

ARTICLE 3 : Le tableau du « *V – Liste des espèces végétales exotiques envahissantes* » de l'article 250-2 est modifié comme suit :

1° Est inséré, après les mots : « *Pinaceae Pinus caribaea* », un alinéa ainsi rédigé :
« *Pinaceae Pinus caribaea hondurensis. x Pinus elliottii Hybride de Pinus* »

2° Les mots : « *Myrtaceae Psidium guajava* » sont supprimés.

ARTICLE 4 : Est inséré, après le douzième alinéa de l'article 250-3, un alinéa ainsi rédigé :
« *Pinaceae Pinus caribaea hondurensis. x Pinus elliottii hybride de pinus* ».

Chapitre 3 Dispositions relatives à la pêche

ARTICLE 5 : Est inséré, après le septième alinéa de l'article 341-28, un alinéa ainsi rédigé :

« *Est également autorisée l'utilisation de nasses rondes dont les mailles sont inférieures à 65 millimètres et disposant de deux trappes rectangulaires et rigides d'échappements (au minimum de 120 millimètres de large x 50 millimètres de hauteur) situées sur la partie basse de l'engin de pêche et diamétralement opposées, de façon latérale.* ».

ARTICLE 6 : Est inséré, au deuxième alinéa de l'article 341-40, après le mot : « *longueurs* », le mot : « *dorsales* ».

ARTICLE 7 : La présente délibération sera transmise à Monsieur le commissaire délégué de la République et publiée au *Journal officiel* de la Nouvelle-Calédonie.