

Index des noms vernaculaires :

Adabo.....	162	Felambatra.....	34	Mongy.....	102	Tirofo.....	94
Adabolahy.....	164	Fengoby.....	120	Morogo.....	164	Tsikafokafona.....	46,192
Adabovavy.....	162	Gidroa.....	38	Oditrovy.....	102	Tsikatsakatsa.....	102
Ambatonona.....	18	Hazomainity.....	100	Ornbavy.....	22	Tsiloromey.....	126
Ambiaty.....	58	Hazomalania.....	114	Ovi.....	98	Tsionsiona.....	56
Amboafotsikely.....	126	Hazomboay.....	106	Ramangavony.....	116	Tsitafofotsy.....	118
Ambora.....	160	Hazomborondreo.....	102	Rambiasy.....	56	Vahia.....	22
Amborasaha.....	160	Hazomby.....	142	Ramitampina.....	46	Vahivoraka.....	160
Anamalaza.....	18	Hazotokana.....	54	Remoty.....	128	Vahombato.....	138
Anamadinka.....	18	Hetatra.....	188	Rotra.....	166	Vahombe.....	140
Anambitro.....	56	Hintsina.....	122	Sahondra.....	138	Vahona.....	138
Anatsinahy.....	54	Intisy.....	104	Sambalahy.....	124	Vahondrano.....	138
Angamay.....	58	Jirofo.....	166	Sangary.....	130	Vanana.....	100
Angavodia.....	100	Katrafay.....	200	Saonjo.....	46	Vary.....	188
Antafara.....	44	Katratra.....	106	Sarongaza.....	120	Via.....	48
Atrakatry.....	180	Katsaka.....	188	Satramba.....	50	Voacanga.....	46
Babakely.....	54	Kilobaloba.....	110	Satramira.....	50	Voafotsy.....	24
Betanana.....	104	Kinina.....	166	Selimalaby.....	156	Voamboana.....	130
Bonara.....	124	Kiranjay.....	116	Sevafotsy.....	204	Voantsilana.....	48
Dingadingalahy.....	202	Kominga.....	126	Somosomana.....	104	Voarona.....	102
Dingadingana.....	56	Lambohenjana.....	144	Talapatraka.....	24	Voasirindry.....	20
Famata.....	104	Lamoty.....	108	Tambaribarisra.....	198	Vontaky.....	40, 142
Famatabotrika.....	106	Lambyro.....	26	Tanantanamanga.....	108		
Famonty.....	128	Mahabibo.....	20	Tanganpoly.....	194		
Fandemy.....	24	Manga.....	20	Tangena.....	32		
Faniana.....	18	Manta.....	172	Tangenimboalavo.....	106		
Farafatsa.....	106	Merana.....	58	Tapia.....	108		
Fary.....	188	Mokarano.....	108	Tavolo.....	98		

Index des noms scientifiques :

<i>Abrus precatoris</i>	128	<i>Alantsidodendron humbertii</i>	124	<i>Anna squamosa</i>	22	<i>Begonia ankaranensis</i>	62
<i>Abutilon asiaticum</i>	146	<i>Alafia thouarsii</i>	34	Annaceae	22	<i>Begonia francoisii</i>	62
<i>Abutilon pseudocleistogamus</i>	146	<i>Albizzia gummifera</i>	124	<i>Anthocleista amplexicaulis</i>	110	<i>Belamcanda chinensis</i>	114
<i>Acacia farnesiana</i>	122	<i>Albizzia lebeck</i>	124	<i>Anthocleista longifolia</i>		<i>Benthamia spiralis</i>	172
<i>Acacia latispinosa</i>	122	<i>Aleurnites fordii</i>	102	<i>Antidesma petiolare</i>	102	<i>Bidens pilosa</i>	54
<i>Acacia mangium</i>	124	<i>Aleurnites molluccana</i>	102	<i>Aphloia theiformis</i>	24	Bigoniaceae	62
<i>Acacia pervillei</i>	124	Allsmataceae	18	Aphloiaceae	24	<i>Biophytum sensitivum</i>	180
<i>Acacia sakalava</i>	124	<i>Alistiulus jumellei</i>	128	Apiceae	24	<i>Bismarckia nobilis</i>	50
<i>Acacia tortilis</i>	124	<i>Alluaudia ascendens</i>	96	Apocynaceae	24, 34	<i>Blotiella sp.</i>	94
<i>Acalypha sp.</i>	102	<i>Alluaudia comosa</i>	96	Apocynaceae-Asclepioidae	24	<i>Boerhavia repens</i>	168
Acanthaceae	14	<i>Alluaudia dumosa</i>	96	Araceae	46	<i>Bombacopsis glabra</i>	154
<i>Acanthospermum hispidum</i>	54	<i>Alluaudia procera</i>	96	<i>Arachis hypogaea</i>	128	<i>Bonania spectabilis</i>	82
<i>Achyroserpium urens</i>	114	<i>Alluaudiopsis marnierana</i>	96	Araliaceae	48	Boraginaceae	66
<i>Acridocarpus excelsus</i>	146	<i>Aloe capitata var. quartziti-</i>	138	<i>Araucaria cunninghami</i>	48	<i>Borassus madagascariensis</i>	50
Actinopteridaceae	18	<i>Aloe conifera</i>	138	<i>Araucaria heterophylla</i>	48	<i>Borreria verticillata</i>	196
<i>Actinopteris sp.</i>	18	<i>Aloe contigua</i>	138	Araucariaceae	48	<i>Bougainvillea spectabilis</i>	168
<i>Adansonia digitata</i>	150	<i>Aloe deltoideatonda</i>	138	<i>Ardisia crenata</i>	166	<i>Brachiaria brizantha</i>	188
<i>Adansonia grandidieri</i>	150	<i>Aloe divaricata</i>	138	Areaceae	50	<i>Brachylaena racemosa</i>	54
<i>Adansonia madagascariensis</i>	150	<i>Aloe helena</i>	138	Aristolochiaceae	52	<i>Brachylaena stellulifera</i>	54
<i>Adansonia perrieri</i>	150	<i>Aloe intermedia</i>	138	<i>Aristolochia alba</i>	52	Brassicaceae	66
<i>Adansonia rubrostipa</i>	152	<i>Aloe isaloensis</i>	138	<i>Aristolochia elegans</i>	52	<i>Brassica juncea</i>	66
<i>Adansonia suarezensis</i>	150, 152	<i>Aloe macroclada</i>	138	<i>Artemisia annua</i>	54	<i>Bremeria hymenopogonoides</i>	196
<i>Adansonia za</i>	152	<i>Aloe suzannae</i>	138	<i>Asclepias curassavica</i>	24	<i>Breonadia salicina</i>	196
<i>Adenia boivini</i>	182	<i>Aloe vahombe</i>	138	<i>Asclepias fruticosus</i>	22	<i>Brexia madagascariensis</i>	74
<i>Adenia epigea</i>	182	<i>Aloe viguieri</i>	138	<i>Asparagus madecassus</i>	136	Bromellaceae	68
<i>Adenia finngalavensis</i>	182	<i>Aloe voatsandra</i>	140	<i>Asparagus mahafalensis</i>	136	<i>Bruguiera gymnorhiza</i>	194
<i>Adenia isaloensis</i>	182	<i>Alternanthera sessilis</i>	18	<i>Asparagus vaginellatus</i>	136	Buddlejaceae = Scrophulariaceae	204
<i>Adenia lapiacicola</i>	182	<i>Alysicarpus rugosus</i>	128	<i>Asplia thouarsii</i>	54	<i>Buddleja madagascariensis</i>	204
<i>Adenia laboensis</i>	182	Amarantaceae	18	Aspleniaceae	54	<i>Bulbophyllum nigriflorum</i>	172
<i>Adenia subsessilis</i>	182	<i>Amaranthus hybridus</i>	18	<i>Asplenium nidus</i>	54	<i>Burasaia madagascariensis</i>	160
Adiantaceae	18	<i>Amaranthus spinosus</i>	18	Asteraceae	54	Burmanniaceae	68
<i>Adiantum capillus-veneris</i>	18	<i>Amaranthus tricolor</i>	18	<i>Asystasia gangetica</i>	14	Burseraceae	68
<i>Adiantum pedatum</i>	18	<i>Amorphophallus ankaranen-</i>	46	<i>Avicennia marina</i>	14	<i>Byttneria biloba</i>	154
<i>Aerangis citrata</i>	172	<i>Amorphophallus campanu-</i>	46	<i>Azadirachta indica</i>	158	<i>Byttneria oligantha</i>	154
<i>Aerangis curmowiana</i>	172	<i>Amorphophallus hildebrandtii</i>	46	Balsaminaceae	62	<i>Cabucala = Petchia</i>	
<i>Aeranthus antenophora</i>	172	Amaryllidaceae	20	<i>Bambusa vulgaris</i>	188	Cactaceae	72
<i>Aeranthus caudata</i>	172	Anacardiaceae	20	<i>Baphia capparidifolia</i>	128	<i>Cadaba madagascariensis</i>	72
<i>Aeranthus grandiflora</i>	172	<i>Anacardium occidentale</i>	20	<i>Barleria her.</i>	14	<i>Caesalpinia bonduc</i>	120
<i>Aeranthus peyrotii</i>	172	<i>Angraecum eburneum</i>	172	<i>Barleria lupulina</i>	14	<i>Caesalpinia hildebrandtii</i>	120
<i>Aeranthus ramosa</i>	172	<i>Angraecum praestans</i>	172	Basellaceae	60	<i>Caesalpinia madagascariensis</i>	120
<i>Aerva lanata</i>	18	<i>Angraecum sesquipedale</i>	172	<i>Basella madagascariensis</i>	60	<i>Calophyllum inophyllum</i>	76
<i>Aeschynomene heurckiana</i>	128	<i>Angraecum sororium</i>	172	<i>Bauhinia grandidieri</i>	120	<i>Calotropis procera</i>	72
<i>Aframomum angustifolium</i>	128	Anisotes madagascariensis	14	<i>Bauhinia hildebrandtii</i>	120	Campanulaceae	24
<i>Agarista salicifolia</i>	101	<i>Anna cherimola</i>	22	<i>Bauhinia madagascariensis</i>	120	<i>Cananga odorata</i>	22
<i>Agava americana</i>	18	<i>Annona muricata</i>	22	<i>Bauhinia xerophyta</i>	120	<i>Canarium madagascariensis</i>	58
<i>Agava sisalana</i>	18	<i>Annona reticulata</i>	22	Begoniaceae	62	Canollaceae	72
Agavaceae	18	<i>Annona senegalensis</i>	22				
<i>Agelaea madagascariensis</i>	80						

<i>Capparis spinosa</i>	72	<i>Crotalaria diosmifolia</i>	130	<i>Dioscorea antaly</i>	98	Flacourtiaceae	108
Capparaceae	72	<i>Crotalaria fiherenensis</i>	130	<i>Diospyros</i>	100	Flagellariaceae	110
<i>Capuronia madagascariensis</i>	144	<i>Crotalaria grahamiana</i>	130	<i>Dipcadi heterocarpa</i>	136	<i>Flagellaria indica</i>	110
<i>Carissa macrocarpa</i>	34	<i>Crotalaria grevei</i>	130	<i>Disa incarnata</i>	172	<i>Flemingia macrophyllum</i>	132
<i>Carphalea kirondro</i>	196	<i>Crotalaria retusa</i>	130	<i>Disperis erucifera</i>	174	<i>Folotisia floribunda</i>	28
<i>Carphalea madagascariensis</i>	196	<i>Crotalaria uncinella</i>	130	<i>Disperis hildebrandtii</i>	174	<i>Folotisia grandiflora</i>	28
<i>Casuarina equisetifolia</i>	74	<i>Croton sp.</i>	102	<i>Disperis triloboides</i>	174	<i>Folotisia madagascariensis</i>	28
<i>Catharanthus conaceus</i>	34	<i>Cryptopus paniculatus</i>	172	<i>Dodonea madagascariensis</i>	202	<i>Furcraea foetida</i>	18
<i>Catharanthus lanceus</i>	34	<i>Cryptostegia madagascariensis</i>	26	<i>Dodonea viscosa</i>	202	<i>Gaertnera phyllostachya</i>	196
<i>Catharanthus longifolius</i>	34	<i>Cupressus lusitanica</i>	92	<i>Dombeya macrantha</i>	154	<i>Galinsoga parviflora</i>	56
<i>Catharanthus ovalis</i>	34	<i>Curcuma longa</i>	218	<i>Dombeya mollis</i>	154	<i>Gastonia duplicata</i>	48
<i>Catharanthus ovalis var.</i>	34	Cucurbitaceae	90	<i>Dombeya spectabilis</i>	154	<i>Gastrochris humblotii</i>	176
<i>grandiflora</i>	34	Cunoniaceae	92	<i>Oracena elliptica</i>	200	<i>Gastrochris peytotei</i>	176
<i>Catharanthus roseus</i>	34	<i>Cyanotis speciosa</i>	80	<i>Oracena reflexa</i>	200	<i>Gastrochris pulchra</i>	176
<i>Catharanthus scitillus</i>	34	<i>Cyathia melleri</i>	92	<i>Dracaenaceae</i>	100	Gelsemiaceae	110
<i>Catharanthus trichophyllus</i>	34	Cyatheaceae	92	<i>Drosera</i>	100	Gentianaceae	110
<i>Cedrelopsis grevei</i>	200	Cycadaceae	92	<i>Orosera madagascariensis</i>	100	Geraniaceae	110
<i>Ceiba pentandra</i>	154	<i>Cycas thouarsii</i>	92	<i>Oypsis decaryi</i>	52	<i>Givotia madagascariensis</i>	106
<i>Celosia argentea</i>	18	<i>Cyclanthus bipartitus</i>	94	<i>Oypsis lutescens</i>	52	<i>Gladiolus garnieri</i>	114
<i>Celosia trigyna</i>	18	<i>Cymbidiella falcigera</i>	172	Ebenaceae 100		<i>Gladiolus luteus</i>	114
<i>Centella asiatica</i>	24	<i>Cymbidiella flabellata</i>	174	<i>Ecbolium bernierianum</i>	14	Gleicheniaceae	110
<i>Cerbera manghas</i>	36	<i>Cymbopogon citratus</i>	188	<i>Elaeocarpus</i>	100	<i>Glicindia sepium</i>	132
<i>Cereus hexagonus</i>	70	<i>Cynanchum compactum</i>	26	<i>Elais guineensis</i>	50	<i>Glonosa virescens</i>	136
<i>Cerriops tagal</i>	194	<i>Cynanchum floriferum</i>	28	<i>Elephantopus mollis</i>	56	<i>Glycine max.</i>	132
<i>Ceropegia alibeyta</i>	26	<i>Cynanchum grandidieri</i>	28	<i>Elephantopus scaber</i>	56	<i>Gomphocarpus fruticosus</i>	24
<i>Ceropegia armandii</i>	26	<i>Cynanchum impletum</i>	26	<i>Emilia citrina</i>	56	<i>Gonocrypta grevei</i>	28
<i>Ceropegia petignatii</i>	26	<i>Cynanchum lineare</i>	26	<i>Emilia graminea</i>	56	Goodeniaceae 112	
<i>Ceropegia simonae</i>	26	<i>Cynanchum luteifluens</i>	26	<i>Emilia humifluga</i>	56	<i>Gossypium arboreum</i>	146
<i>Ceropegia viridis</i>	26	<i>Cynanchum pachycladon</i>	26	<i>Entada chrysostachys</i>	124	<i>Gossypium herbaceum</i>	146
<i>Chadsia flammea</i>	128	<i>Cynometra ankaraniensis</i>	120	<i>Entada leptostachya</i>	124	<i>Gossypium hirsutum</i>	146
<i>Chadsia grevei</i>	128	<i>Cynorkis angustipetala</i>	174	<i>Entada rheedei</i>	124	<i>Gouania</i> 194	
<i>Chadsia salicina</i>	128	<i>Cynorkis fastigia</i>	174	<i>Entada tuberosa</i>	124	<i>Graphorchis concolor var.</i>	
<i>Chamaesyce hirta</i>	102	<i>Cynorkis flexuosa</i>	174	<i>Enterospermum madagascariensis</i>	196	<i>alphabetica</i>	176
<i>Chascanum humbertii</i>	212	<i>Cynorkis gibbosa</i>	174	<i>Epallage orbicularis</i>	56	<i>Grevea madagascariensis</i>	162
<i>Cinnamosma fragrans</i>	72	<i>Cynorkis gigas</i>	174	<i>Erblichia bernieri</i>	208	<i>Grewia lavalanensis</i>	156
<i>Cissampelos pareira</i>	160	<i>Cynorkis humblotiana</i>	174	Ericaceae	100	<i>Grewia madagascariensis</i>	156
<i>Cissus bossieri</i>	214	<i>Cynorkis purpuracens</i>	174	<i>Engerum naudinii</i>	56	<i>Grewia tulearensis</i>	156
<i>Citrullus lanatus</i>	90	<i>Cynorkis ridleyi</i>	174	<i>Enocaulum bifistulosum</i>	102	<i>Grevillea banksii</i>	192
<i>Clematis mauritiana</i>	192	Cyperaceae	94	<i>Erythrina madagascariensis</i>	132	<i>Grevillea robusta</i>	192
<i>Cleome gynandra</i>	72	<i>Cyperus alternans</i>	94	<i>Erythrophysa humbertii</i>	202	<i>Guettarda speciosa</i>	198
<i>Clerodendrum incisum</i>	114	<i>Cyperus papyrus var. madagascariensis</i>	94	Erythroxylaceae 102		<i>Gymnosiphon dangyanum</i>	68
<i>Clerodendrum involucreatum</i>	116	<i>Cyperus proflifer</i>	94	<i>Erythroxylum coca</i>	102	<i>Habenaria bathiei</i>	176
<i>Clerodendrum magnoliaefolium</i>	116	<i>Cyphostemma elephantopus</i>	214	<i>Erythroxylum coumanga</i>	124	<i>Habenaria hilsenbergii</i>	176
<i>Clerodendrum nudiflorum</i>	116	<i>Cyphostemma macrocarpum</i>	214	<i>Etilingera elatior</i>	216	<i>Habenaria incarnata</i>	176
<i>Clerodendrum subtruncatum</i>	116	<i>Cyphostemma microdipterum</i>	214, 215	<i>Euclina suavissima</i>	196, 198	<i>Harveya obtusifolia</i>	204
<i>Clidemia hirta</i>	158	<i>Cyrtanthus luteus</i>	20	<i>Eulophia galbana</i>	176	<i>Harungana madagascariensis</i>	76, 112
<i>Clitoria heterophylla</i>	128	<i>Dalbergia bracteolata</i>	130	<i>Eulophia plantaginea</i>	176	<i>Hazunta calcarea</i>	36
<i>Clitoria ternatea</i>	128	<i>Dalbergia pervillei</i>	130	<i>Euphorbia antiso</i>	104	<i>Hazunta decaryi</i>	36
Clusiaceae	76	<i>Dalbergia tricolor</i>	130	Euphorbiaceae	102	<i>Hazunta modesta</i>	36
<i>Cocos nucifera</i>	50	<i>Dalechampia</i>	102	<i>Euphorbia cotonifolia</i>	104	<i>Hedychium coronarium</i>	218
<i>Coccolochloa setifera</i>	188	<i>Danais rhamnifolia</i>	196	<i>Euphorbia crotizatii</i>	104	<i>Hedychium flavescens</i>	218
<i>Coelocarpum swinglei</i>	212	Davalliaceae	94	<i>Euphorbia didieroides</i>	104	<i>Helichrysum cordatum</i>	56
<i>Colea lantziiana</i>	62	<i>Decorsea grandidieri</i>	130	<i>Euphorbia enterophora</i>	104	<i>Helichrysum gymnocephalum</i>	56
<i>Colea nana</i>	62	<i>Delonix boviniana</i>	121	<i>Euphorbia enterophora</i>	104	<i>Heliotropium indicum</i>	66
<i>Coleotrupe madagascariensis</i>	80	<i>Delonix decaryi</i>	120	<i>Euphorbia geroldii</i>	104	<i>Helmopsiella madagascariensis</i>	154
<i>Colocasia esculenta</i>	46	<i>Delonix floribunda</i>	120	<i>Euphorbia horombensis</i>	104	<i>Henonia scoparia</i>	18
<i>Colvillea racemosa</i>	120	<i>Delonix regia</i>	120	<i>Euphorbia intisy</i>	104	<i>Hererriopsis elegans</i>	136
Combretaceae	78	<i>Delonix velutina</i>	120	<i>Euphorbia lophogona</i>	104	<i>Heritiera littoralis</i>	156
<i>Combretum coccineum</i>	78	<i>Dendrocalamus giganteus</i>	188	<i>Euphorbia mahabokensis</i>	104	Hernandiaceae	112
Commelinaceae	80	<i>Dendroleandria leandrii</i>	154	<i>Euphorbia mili</i>	104	<i>Hernandia nymphaeifolia</i>	112
<i>Commelina madagascariensis</i>	80	<i>Dendrosicyos socotranus</i>	90	<i>Euphorbia pahypodioides</i>	104	<i>Hernandia vitorrii</i>	112
<i>Commiphora aprevali</i>	68	Dennaestaediaceae	94	<i>Euphorbia perrieri</i>	106	<i>Hibiscus ananosarum</i>	146
<i>Commiphora monstrosa</i>	68	<i>Desmodium incanum</i>	130	<i>Euphorbia primulaefolia</i>	106	<i>Hibiscus caerulescens</i>	146
Connaraceae	80	<i>Desmodium ramosissimum</i>	130	<i>Euphorbia stenoclada</i>	106	<i>Hibiscus diversifolius</i>	146
Convolvulaceae	82	<i>Desmostachys planchoniana</i>	112	<i>Euphorbia thuarsiana</i>	106	<i>Hibiscus ferrugineus</i>	146
<i>Convolvulus grevei</i>	90	112	<i>Euphorbia viguieri</i>	106	<i>Hibiscus grandidieri</i>	146
<i>Convolvulus perrieri</i>	90	<i>Dianella ensiflora</i>	136	<i>Evulvolus alsinoides</i>	82	<i>Hibiscus humbertianus</i>	146
<i>Cordia mairei</i>	66	Dichapetalaceae	96	<i>Evacum quinquevnerium</i>	110	<i>Hibiscus micranthus</i>	146
<i>Cordia myxa</i>	66	<i>Dichaetanthera sp.</i>	158	<i>Faidherbia albida</i>	126	<i>Hibiscus sabdariffa</i>	146
Cornaceae	86	<i>Dicola incana</i>	46	<i>Faurea forficuliflora</i>	192	<i>Hildegardia ankaraniensis</i>	156
<i>Craspidospermum verticillatum</i>	36	<i>Dichrostachys dumetaria</i>	124	<i>Fernandoa madagascariensis</i>	60	<i>Hildegardia erythrosipho</i>	156
<i>Crassocephalum rubens</i>	54	<i>Dicranopteris linearis</i>	110	<i>Ficus benghalensis</i>	162	<i>Homalium planifolium</i>	200
Crassulaceae	86	<i>Decarya madagascariensis</i>	96	<i>Ficus cocculifolia</i>	162	<i>Houttuynia cordata</i>	204
<i>Crassula micans</i>	86	<i>Didiera madagascariensis</i>	96	<i>Ficus elastica</i>	162	<i>Humbertioturraea sp.</i>	158
<i>Crateva excelsa</i>	72	Didieraceae	96	<i>Ficus politoria</i>	164	Hupperziaceae	114
<i>Crinum firmifolium</i>	20	<i>Didiera trollii</i>	96	<i>Ficus rubra</i>	164	<i>Hylocereus undatus</i>	72
<i>Croscosmia crocosmiiflora</i>	114	Dilleniaceae	98	<i>Ficus sakalavarium</i>	164	<i>Hymanaea verrucosa</i>	122
<i>Crossandra sp.</i>	14	<i>Dillenia tiquetra</i>	98	<i>Filicium decipiens</i>	202	<i>Hymenocallis sp.</i>	20
<i>Crotalaria berterona</i>	128	<i>Dilobeia thouarsii</i>	192	<i>Filicium thourianum</i>	202	<i>Hyphaena coriacea</i>	50
		<i>Oimocarpus longan</i>	200	<i>Fimbristylis argentea</i>	94	<i>Hypochoeris radicata</i>	56
		Oleaceae	98	<i>Flacourta indica</i>	108		

<i>Hypoestes</i> sp.	16	Malvaceae (ex Sterculiaceae)	154	<i>Operculina turpethum</i>	84	Pittosporaceae	186
Ichneumonidae	112	Malvaceae (ex Tiliaceae)	156	<i>Ophiocolea floribunda</i> 62		<i>Pittosporum ochrosaeifolium</i>	186
<i>Ichneopis graminifolia</i> ..	28			<i>Ophiopogon javanicus</i> ...	136	<i>Pittosporum verticillatum</i> 186	
<i>Impatiens bicaudata</i>	60	<i>Mammea</i>	76	<i>Ophrestia lyallii</i>	132	<i>Pittosporum vridifolium</i> ..	186
<i>Impatiens baronii</i>	60	<i>Mangifera indica</i>	20	<i>Oplonia minor</i> var. <i>vestita</i>	16	<i>Platycerium alidicum</i>	190
<i>Impatiens bisacata</i>	60	<i>Manihot glaziovii</i>	108	<i>Opuntia cochenillifera</i> ..	70	<i>Platycerium quadririchotomum</i>	190
<i>Impatiens lyallii</i>	60	<i>Manihot utilissima</i>	108	<i>Opuntia dillenii</i>	70	<i>Plectanthea isalensis</i>	44
<i>Impatiens miniata</i>	60	<i>Margaritaria erythroxyloides</i> ..	108	<i>Opuntia stricta</i>	70	<i>Plectranthus bojeri</i>	116
<i>Imperata cylindrica</i>	188			Orchidaceae	172	<i>Plectranthus lasianthus</i> ..	116
<i>Indigofera blaisae</i>	132	<i>Marojejya insignis</i>	50	<i>Oriza sativa</i>	188	<i>Pleurostemma cernuum</i> ..	30
<i>Indigofera oblongifolia</i> ..	132	<i>Mauloutchia</i> sp.	166			<i>Pluchea grevei</i>	56
<i>Indigofera spicata</i>	132	<i>Melanthera madagascariensis</i>	56	<i>Ormocarpus bernierianum</i> ..	134	Plumbaginaceae	186
<i>Indigofera tinctoria</i>	132					<i>Plumbago aphylla</i>	186
<i>Intsia bijuga</i>	122	<i>Merremia medium</i>	84	Urobanchaceae	180	<i>Plumeria rubra</i>	44
<i>Ipomea aquatica</i>	82	<i>Merremia peltata</i>	84	Osmundaceae	180	Poaceae	186
<i>Ipomea desmophylla</i>	82	<i>Merremia tridentata</i>	84	<i>Osmunda regalis</i>	180	Podocarpaceae	188
<i>Ipomea purpurea</i>	82	<i>Marsdenia breviquama</i> ..	28	<i>Otoptera madagascariensis</i> ..	134	<i>Podocarpus madagascariensis</i>	188
<i>Ipomea verbascoidea</i>	84	<i>Marsdenia truncata</i>	28			<i>Pothos scandens</i>	46
<i>Iresine herbstii</i>	18	<i>Marsdenia verrucosa</i>	28	Oxalidaceae	180	<i>Polyalthia henrici</i>	21
Iridaceae	114	<i>Mascarenhasia arborea</i> ..	38	<i>Oxalis comiculata</i>	180	<i>Polycardia lateralis</i>	74
<i>Jacaranda mimosaefolia</i> ..	62	<i>Mascarenhasia lanceolata</i> 38		<i>Oxalis debilis</i> var. <i>corymbosa</i>	180	Polygalaceae	188
<i>Jacquemontia paniculata</i> ..	84	<i>Mascarenhasia lasianthiflora</i>	38			<i>Polygala ankaratrensis</i> ..	188
<i>Jacquemontia taminifera</i> ..	84	<i>Megistostegium microphyllum</i>	148	<i>Pachypodium ambongense</i> ..	38	<i>Polygala greveana</i>	188
<i>Jatropha curcas</i>	106	<i>Megistostegium perrieri</i> ..	148	<i>Pachypodium baronii</i>	38	<i>Polygala isakensis</i>	188
<i>Jatropha mahafalensis</i> ..	106	<i>Melaleuca quinquenervia</i> 166		<i>Pachypodium baronii</i> var		<i>Polygala macroptera</i>	188
<i>Jatropha multifida</i>	106	Melastomataceae	158	<i>windsorii</i>	38	Polygonaceae	190
<i>Jumellea major</i>	176	<i>Melia azedarach</i>	158	<i>Pachypodium brevicaulis</i> ..	40	<i>Polygonum meisnerianum</i> 40	
Juncaceae	114	<i>Melhanja tulearensis</i>	158	<i>Pachypodium decarui</i>	40	<i>Polygonum pairetii</i>	40
<i>Juncus effusus</i>	114	Meliaceae	158	<i>Pachypodium densiflorum</i> 40		Polypodaceae	190
<i>Justicia hirsuta</i>	16	<i>Mendoncia cowanii</i>	16	<i>Pachypodium geayi</i>	40	<i>Polypscias nosibensis</i> ..	48
<i>Kalanchoe arborescens</i> 86 & al.		<i>Mendoncia flagellaris</i> ..	16	<i>Pachypodium horombense</i> 40		<i>Pongamiopsis amygdalina</i> ..	134
<i>Kalanchoe orgyalis</i> .. 88 & al.		<i>Mendoncia vincaeflora</i> ..	16	<i>Pachypodium lamerei</i>	40	Pontederiaceae	192
<i>Kaliphora madagascariensis</i>	162	Menispermaceae	160	<i>Pachypodium meridionalis</i> ..	40, 42	<i>Poupartia calfra</i>	20
<i>Kaempheria galanga</i>	218	<i>Micania scandens</i>	56	<i>Pachypodium rosulatum</i> ..	42	Proteaceae	192
<i>Karomia humbertii</i>	116	<i>Michelia champac</i>	22	<i>Pachypodium rutenbergianum</i> ..	40, 42	<i>Pseudobombax ellipticum</i> ..	154
<i>Karomia microphylla</i>	116	<i>Microcoelia macrantha</i> ..	176	<i>Pachypodium rutenbergianum</i> ..	40, 42	<i>Psidium altissima</i>	56
<i>Koehneria madagascariensis</i>	144	<i>Microcoelia perrieri</i>	176	<i>Pandaca anisophylla</i>	42	Pteridaceae	18
<i>Kotschyia africana</i> var. <i>bequaertii</i>	132	<i>Milletia richardiana</i>	132	<i>Pandaca phymata</i>	44	<i>Pterocaulon dalbergioides</i> 134	
<i>Lageneria sphaerica</i>	90	<i>Mimosa delicatula</i>	126	Pandanaceae	180	<i>Pterocaulon decurense</i> ..	56
Lamiaceae	114	<i>Mimosa latispinosa</i>	126	<i>Pandanus biceps</i>	180	Punicaceae	192
<i>Landolphia platyclada</i> ..	38	<i>Mimosa pigra</i>	126	<i>Pandanus comatus</i>	180	<i>Pychnoneuron juncliforme</i> 30	
<i>Landolphia obliquinervia</i> ..	38	<i>Mimosa pudica</i>	126	<i>Pandanus obeliscus</i>	180	<i>Pychnostachys corymbosa</i> 116	
<i>Landolphia shaerocarpa</i> ..	38	Molluginaceae	160	<i>Pandanus platyphyllus</i> ..	180	<i>Pyranthus tulleanensis</i> ..	134
<i>Laportea</i> sp.	210	<i>Mollugo nudicaulis</i>	160	<i>Pandanus utilis</i>	180	<i>Radamea humbertii</i>	204
<i>Lasiosyphon madagascariensis</i>	208	Monimiaceae	160	<i>Pandanus variabilis</i>	180	<i>Radamea montana</i>	204
Lauraceae 118		Montiniaceae	162	Papaveraceae	182	Ranunculaceae	192
<i>Lawsonia inermis</i>	144	<i>Morinda citrifolia</i>	198	<i>Paspalifloraceae</i>	182	<i>Raphia farinifera</i>	52
Lecythidaceae	118	<i>Morinda rigida</i>	198	Pedaliaceae	184	<i>Rapona liliifolia</i>	84
<i>Leea guineensis</i>	216	Moringaceae	164	<i>Pedaliium murex</i>	184	<i>Rauvolfia confertiflora</i> ..	44
Leguminosae-caesalp. 118		<i>Moringa drouhardii</i> ..	164	<i>Pedilanthus thymaloides</i> 108		<i>Ravenala madagascariensis</i>	208
Leguminosae-mimos. 122		<i>Moringa oleifera</i>	164	<i>Pekargonium odoratissimum</i> ..	110	Rhamnaceae	194
Leguminosae-papil. 128		<i>Mostuea brunonis</i>	110	<i>Pellea viridis</i>	18	<i>Rhinacanthus nasutus</i> ..	16
Lentibulariaceae	136	<i>Mucuna pruriens</i>	132	<i>Pemphis acidula</i>	144	<i>Rhipsalis baccifera</i>	70
<i>Leonotis nepetifolia</i>	116	<i>Muntalara sessilifolia</i> ..	38	<i>Pennisetum attenuatum</i> ..	188	<i>Rhizophora mucronata</i> ..	194
<i>Lepidium africanum</i>	66	<i>Mundulea micrantha</i>	132	<i>Pentopetia androsaeifolia</i> 30		Rhizophoraceae	194
<i>Lepigastis grandidieri</i>	16	<i>Mundulea stenophylla</i> ..	132	<i>Pentopetia cotoneaster</i> ..	30	<i>Rhodocolea nobilis</i>	64
<i>Leptadenia madagascariensis</i>	28	<i>Mundulea viridis</i>	132	<i>Pentopetia grevei</i>	28	<i>Rhynchosia androyensis</i> 134	
<i>Leptodesmia congesta</i>	132	<i>Muntalara sessilifolia</i> ..	38	<i>Pentopetia ovalifolia</i>	30	<i>Ricinus communis</i>	108
<i>Lepiolaena</i> sp.	202	Myristicaceae	166	<i>Peponium hirtellum</i>	90	Rosaceae	196
<i>Leucaena leucocephala</i> ..	126	<i>Myrsinaceae</i>	166	<i>Perichlaena richardii</i> ..	62	<i>Rousteana regia</i>	50
Liliaceae	136	<i>Myrsineae</i>	166	<i>Pervillea venenata</i>	30	Rubiaceae	196
<i>Lobelia agrestis</i>	142	<i>Myroxylon aethiopicum</i> ..	74	<i>Petchia erythrocarpa</i> ..	44	<i>Rubus molluccanus</i>	196
<i>Lobelia fervens</i>	142	<i>Nematostylis anophylla</i> 198		<i>Phaius pulchellus</i>	178	<i>Rubus roseifolius</i>	196
Lobeliaceae	142	<i>Neobathia spathulata</i> ..	178	<i>Phellolophium madagascariensis</i>	24	<i>Ruellia albopurpurea</i> ..	16
<i>Loeseneriella</i> sp.	74	<i>Neomarcia gracilis</i>	114	<i>Philippia = Enca</i>	46	Rutaceae	200
Loganiaceae	142	Nepenthaceae	168	<i>Philodendron</i>	46	<i>Rutaceae</i>	200
<i>Loganiaphyllum roseum</i> ..	140	<i>Nepenthes madagascariensis</i>	168	<i>Phoenix dactylifera</i>	52	<i>Saccharatum officinalis</i> ..	188
<i>Lonchocarpus sericeus</i>	132			<i>Phoenix reclinata</i>	52	<i>Sagittaria guyanensis</i> ..	18
Loranthaceae	142	<i>Nepenthes masoalensis</i> ..	168	<i>Phyllanthus acidus</i>	108	Salicaceae	200
<i>Lumnitzera racemosa</i>	78	<i>Nephelium lappaceum</i>	168	<i>Phyllanthus casticum</i> ..	108	<i>Salix madagascariensis</i> ..	200
<i>Lycium tenuum</i>	206	<i>Nenium oleander</i>	38	<i>Phyllarthon bernierianum</i> 64		<i>Salvia coccinea</i>	116
Lycopodiaceae	142	<i>Nervilla</i> sp.	178	<i>Phyllarthon madagascariensis</i>	64	<i>Salvia leucophylla</i>	116
<i>Lycopodium clavatum</i>	142	<i>Nesogenes prostrata</i>	180			<i>Samanea saman</i>	126
Lythraceae	144	<i>Notonia</i>	56	<i>Phylloclerium bernieri</i> ..	64	Sapindaceae	202
<i>Macaranga obovata</i>	108	Nyctaginaceae	168	<i>Phylloxylon xylophyloides</i> ..	134	Sapotaceae	202
<i>Macroptilium atropurpureum</i>	132	Nymphaeaceae	168			Sarcocaulaceae	202
<i>Maerua filiformis</i>	74	<i>Nymphea nouchang</i>	166	Phytolaccaceae	184	<i>Sarcostemma viminale</i> ..	32
<i>Maesa lanceolata</i>	144	<i>Obetia radula</i>	210	Pinaceae	184	<i>Satirium rostratum</i>	178
Maesaceae	144	Ochnaceae	170	<i>Pistia stratiotes</i>	46	<i>Scaevola taccada</i>	112
<i>Majidea zanguebarica</i>	202	<i>Ocimum basilicum</i>	116	<i>Pitcecelobium dulce</i>	126	<i>Schefflera actinophylla</i> ..	48
Malpighiaceae	146	<i>Odontosoria melleri</i>	94	Piperaceae	184	<i>Schefflera bojeri</i>	48
Malvaceae	146	<i>Decoelades ambrensis</i> ..	178	<i>Piper nigrum</i>	184	<i>Schizolobium parahyba</i> ..	122
Malvaceae (ex Bombacaceae)	150	<i>Deoniella polystachys</i> ..	178	<i>Piper pachyphyllum</i>	184	<i>Schinus terebinthifolius</i> ..	20

<i>Sclerocarya birrea</i> ssp. <i>caffra</i> 20	<i>Stapelianthus insignis</i> 32	<i>Thilachium panduriformis</i> 74	<i>Vepris nitida</i> 200
<i>Scoparia trifida</i> 204	<i>Stapelianthus montagnacei</i> . 32	<i>Thunbergia alata</i> 16	Verbenaceae 212
Scrophulariaceae 204	<i>Starchystapheta australis</i> var. <i>neocaledonica</i> 212	<i>Thunbergia convolvulifolia</i> 16	<i>Verbenaceae</i> 212
<i>Scrofulocroton melanostrictus</i> . 108	<i>Starchystapheta jamaicensis</i> 212	Thymaleaceae 208	<i>Vernonia appendiculata</i> . 58
<i>Secamone ankaranensis</i> . 32	<i>Stephanotis floribunda</i> ... 32	<i>Tiscrota coriacea</i> 201	<i>Vernonia merana</i> 58
<i>Secamone ligustrifolium</i> . 32	<i>Stephanotis thoursii</i> 32	<i>Torenia stolonifera</i> 204	<i>Vernonia microphylla</i> 58
<i>Senecio antandroi</i> 56	<i>Stereospermum boivini</i> ... 64	<i>Trema orientalis</i> 210	<i>Vernonia polygalaeifolia</i> . 58
<i>Senecio decaryi</i> 56	<i>Stereospermum euphorioides</i> 64	<i>Tribulus terrestris</i> 218	<i>Vinca minor</i> 16
<i>Senna didymobothrya</i> . 122	<i>Stereospermum variabile</i> . 64	<i>Triclisia jumbelleana</i> 160	Violaceae 212
<i>Senna leandri</i> 122	Strelitziaceae 208	<i>Triadax procumbens</i> 58	<i>Viola abyssinica</i> 212
<i>Senna meridionalis</i> 122	<i>Striga asiatica</i> 204	<i>Triumfeta annua</i> 156	Vitaceae 214
<i>Senna septentrionalis</i> . 122	<i>Strobilanthes</i> sp. 16	<i>Trochomeriopsis diversifolia</i> . 90	<i>Vitex chapelieri</i> 118
<i>Senna tora</i> 122	<i>Strophanthus boivini</i> 44	<i>Turbina bracteata</i> 84	<i>Voacanga africana</i> 46
<i>Sesbania sesban</i> 134	<i>Strychnos madagascariensis</i> 142	Turneraceae 208	<i>Walthenbergia</i> 72
<i>Seyrigia gracilis</i> 92	<i>Strychnos spinosa</i> 142	<i>Turra sericea</i> 158	<i>Weinmania hildebrandtii</i> . 92
<i>Sida cordifolia</i> 148	<i>Symphonia clusioides</i> 76	<i>Turra sylvestris</i> 158	<i>Woodfordia fruticosa</i> ... 144
Smilacaceae 206	<i>Symphonia pauciflora</i> 76	<i>Tylophora sylvatica</i> 32	<i>Xanthium spinosum</i> 58
<i>Smilax kraussiana</i> 206	<i>Syzygium aromaticum</i> . 166	Typhaceae 210	<i>Xerophyta dasylirioides</i> . 210
<i>Smithia sensitiva</i> 134	<i>Syzygium cuminii</i> 166	<i>Typhonodorum lindleyanum</i> . 48	<i>Xerophyta pinnata</i> 210
<i>Socratiana keraudreniana</i> 140	<i>Syzygium jambos</i> 166	<i>Uapaca bojerii</i> 108	<i>Xerosicyos pubescens</i> ... 90
Solanaceae 206	<i>Syzygium malaccense</i> . 166	Ulmaceae 210	<i>Xylopia humboldtiana</i> ... 22
<i>Solanum incanum</i> 206	<i>Tacca pinnatifida</i> 98	<i>Uncarina ankaranensis</i> . 184	<i>Xylocarpus granatum</i> ... 158
<i>Solanum macrocarpum</i> . 206	<i>Tachadenus carinatus</i> . 110	<i>Uncarina decaryi</i> 184	<i>Xylocarpus rumphii</i> 158
<i>Solanum mahoriensis</i> . 206	<i>Tachadenus longiflorus</i> . 110	<i>Uncarina peltata</i> 184	<i>Yucca elephantipes</i> 136
<i>Solanum mauritanium</i> . 206	<i>Tagetes erecta</i> 58	<i>Uncarina stellulifera</i> 184	<i>Zantedeschia aethiopica</i> . 50
<i>Solanum nigrum</i> 206	<i>Tagetes minuta</i> 58	<i>Urellythrum squarrosum</i> . 188	<i>Zanthoxylum decaryi</i> ... 200
<i>Solanum pyracanthos</i> . 206	<i>Tahina spectabilis</i> 50	<i>Urena lobata</i> 148	<i>Zanthoxylum tsihanimposy</i> . 200
<i>Solanum torvum</i> 206	<i>Tamarindus indicus</i> 122	<i>Ureria longifolia</i> 210	Zingiberaceae 216
<i>Solanum wendlandi</i> 206	<i>Tambourissa purpurea</i> . 160	Urticaceae 210	<i>Ziziphus mauritiana</i> 194
<i>Sonchus dregaeus</i> 58	<i>Tectona grandis</i> 212	<i>Utricularia ibarensis</i> 136	Zygophyllaceae 218
<i>Sonneratia alba</i> 144	<i>Terminalia capuronii</i> 78	<i>Utricularia perpensis</i> ... 136	<i>Zygophyllum depauperatum</i> 218
<i>Sophora tomentosa</i> 134	<i>Terminalia cattapa</i> 78	<i>Utricularia subbulata</i> ... 136	
<i>Sopubeia trifida</i> 204	<i>Terminalia mantaly</i> 78	<i>Uvaria commersoniana</i> . 22	
<i>Sorindeia madagascariensis</i> 20	<i>Tetradenia poudotii</i> 118	<i>Vangueria madagascariensis</i> 198	
<i>Spilanthes acmellea</i> 58	<i>Theobroma cacao</i> 154	<i>Vanilla decaryana</i> 178	
<i>Spondias dulcis</i> 20	<i>Thespesia populnea</i> 148	<i>Vanilla madagascariensis</i> . 178	
<i>Stapelia</i> 32	<i>Thevetia peruviana</i> 44	<i>Vanilla perrieri</i> 178	
<i>Stapelianthus decaryi</i> 32		<i>Vanilla planifolia</i> 178	