

N°	NOM SCIENTIFIQUE	NOM CREOLE	FAMILLE
1	<i>Acacia mearnsii</i>	Acacia	FABACEE
2	<i>Khaya senegalensis</i>	Acajou du Sénégal	MELIACEE
3	<i>Ficus densifolia</i>	Affouche ou Grand affouche	MORACEE
4	<i>Ficus reflexa</i>	Affouche rouge	MORAC.
5	<i>Aloe</i>	Aloes	ASPHODELACEE
6	<i>Aloe vera</i>	Aloès amer	ASPHODELACEE
7	<i>Hubertia ambavilla</i>	Ambaville	ASTERACEE
8	<i>Phylica nitida</i>	Ambaville	RHAMNACEE
9	<i>Hubertia tomentosa</i>	Ambaville blanche	ASTERACEE
10	<i>Astelia hemichrysa</i>	Ananas marron	
11	<i>Zantedeschia aethiopica</i>	Arum	
12	<i>Litsea glutinosa</i>	Avocat marron	LAURACEE
13	<i>Terminalia catappa</i>	Badamier	COMBRETACEE
14	<i>Terminalia bentzoe</i>	Benjoin	COMBRETACEE
15	<i>Eriobotrya japonica</i>	Bibasse	ROSAC.
16	<i>Citrus auratium</i>	Bigarade	RUTAC.
17	<i>Psathura borbonica</i>	Bois cassant	
18	<i>Trema orientalis</i>	Bois d'andrèze	CANABACEE
19	<i>Dodonaea viscosa</i>	Bois d'arnette	SAPINDACEE
20	<i>Olax psitacorum</i>	Bois d'effort	OLACAC.
21	<i>Gastonia cutispongia</i>	Bois d'éponge	ARALIACEE
22	<i>Claoxylon glandulosum</i>	Bois d'oiseaux ou Gros bois d'oiseaux	EUPHORBIACEE
23	<i>Olea lancea</i>	Bois d'olive blanc	OLEACEE
24	<i>Olea europaea</i>	Bois d'olive noir	OLEACEE
25	<i>Obetia ficifolia</i>	Bois d'ortie	URTICACEE
26	<i>Antirhea borbonica</i>	Bois d'osto	RUBIACEE
27	<i>Xylopia richardii</i>	Bois de banane	ANONAC.
28	<i>Antidesma madagascariense</i>	Bois de cabri blanc	PHYLLANTHAC.
29	<i>Casearia coriacea</i>	Bois de cabri rouge	SALICAC.

30	<i>Ocotea obtusata</i>	Bois de canelle	LAURACEE
31	<i>Melicope obscura</i>	Bois de catafaille	RUTAC.
32	<i>Memecylon confusum</i>	Bois de cerise marron	MEMECYLAC.
33	<i>Dracaena reflexa</i>	Bois de chandelle	RUSCACEE
34	<i>Boehmeria penduliflora</i>	Bois de chapelet	URTICAC.
35	<i>Acalypha integrifolia</i>	Bois de Charles	EUPHORBIACEE
36	<i>Clerodendrum heterophyllum</i>	Bois de chenilles	LAMIACEE
37	<i>Psiadia laurifolia</i>	Bois de chenilles	ASTERAC.
38	<i>Chionanthus broomeana</i>	Bois de cœur bleu	OLEAC.
39	<i>Chassalia corallioides</i>	Bois de corail	RUBIACEE
40	<i>Phyllanthus casticum</i>	Bois de demoiselle	PHYLLANTHACEE
41	<i>Sideroxylon majus</i>	Bois de fer	SAPOTACEE
42	<i>Sideroxylon borbonicus</i>	Bois de fer bâtard	SAPOTAC.
43	<i>Doratoxylon apetalum</i>	Bois de gaulette	SAPINDACEE
44	<i>Pittosporum senacia</i>	Bois de joli coeur	PITTOSPORACEE
45	<i>Cossinia pinnata</i>	Bois de Judas	SAPINDACEE
46	<i>Tabernaemontana mauritiana</i>	Bois de lait	APOCYNAC.
47	<i>Forgesia racemosa</i>	Bois de Laurent-Martin	
48	<i>Maillardia borbonica</i>	Bois de maman	MORAC.
49	<i>Allophylus borbonicus</i>	Bois de merle	SAPINDAC.
50	<i>Eugenia bosseri</i>	Bois de nèfles	MYRTAC.
51	<i>Eugenia buxifolia</i>	Bois de nèfles	
52	<i>Eugenia mespiloides</i>	Bois de nèfles à grandes feuilles	MYRTAC.
53	<i>Phyllanthus phillyreifolius</i>	Bois de négresse	PHYLLANTHACEE
54	<i>Ardisia crenata</i>	Bois de Noël	MYRSINACEE
55	<i>Polyscias repanda</i>	Bois de papaye	ARALIAC.
56	<i>Psiloxylon mauritianum</i>	Bois de pêche marron	MYRTAC.
57	<i>Cordemoya integrifolia</i>	Bois de perroquet	EUPHORBIACEE
58	<i>Geniostoma borbonicum</i>	Bois de piment ou Bois de rat	
59	<i>Syzygium cordemoyi</i>	Bois de pomme	MYRTACEE
60	<i>Syzygium borbonicum</i>	Bois de pomme blanc	MYRTAC.

61	<i>Syzygium cymosum</i>	Bois de pomme rouge	MYRTAC.
62	<i>Myonima obovata</i>	Bois de prune marron	RUBIAC.
63	<i>Turraea ovata</i>	Bois de quivi	MELIAC.
64	<i>Bertiera borbonica</i>	Bois de raisin	RUBIAC.
65	<i>Agarista salicifolia</i>	Bois de rempart	ERICAC.
66	<i>Indigofera ammoxylum</i>	Bois de sable	FABACEE
67	<i>Badula barthesia</i>	Bois de savon	MYRSINACEE
68	<i>Badula borbonica</i>	Bois de savon	MYRSINAC.
69	<i>Badula grammisticta</i>	Bois de savon	MYRSINACEE
70	<i>Ruizia cordata</i>	Bois de senteur blanc	MALVACEE
71	<i>Dombeya populnea</i>	Bois de senteur bleu	MALVACEE
72	<i>Vernonia fimbrillifera</i>	Bois de source	ASTERAC.
73	<i>Boehmeria stipularis</i>	Bois de source blanc	URTICACEE
74	<i>Boehmeria macrophylla</i>	Bois de source ou Grande ortie	URTICAC.
75	<i>Leea guineensis</i>	Bois de sureau	VITAC.
76	<i>Tambourissa elliptica</i>	Bois de tambour	MONIMIACEE
77	<i>Ochrosia borbonica</i>	Bois jaune	APOCYNACEE
78	<i>Nuxia verticillata</i>	Bois maigre	STILBACEE
79	<i>Ehretia cymosa</i>	Bois malgache	BORAGINACEE
80	<i>Diospyros borbonica</i>	Bois noir des hauts	EBENAC.
81	<i>Albizia lebbeck</i>	Bois noir ou Bois noir des bas	FABACEE
82	<i>Adenanthera pavonina</i>	Bois noir rouge	FABACEE
83	<i>Vepris lanceolata</i>	Bois patte poule	RUTACEE
84	<i>Cassine orientalis</i>	Bois rouge	CELASTRACEE
85	<i>Barringtonia asiatica</i>	Bonnet de prêtre	LECYTHYDACEE
86	<i>Psiadia boivinii</i>	Bouillon blanc - Tabac marron	ASTERAC.
87	<i>Psiadia anchusifolia</i>	Bouillon blanc Tabac marron	ASTERACEE
88	<i>Stoebe passerinoides</i>	Branle blanc	ASTERACEE
89	<i>Erica arborescens</i>	Branle filao	
90	<i>Erica reunionnensis</i>	Branle vert	ERICACEE
91	<i>Sonchus oleraceus</i>	Brède lastron	ASTERACEE

92	<i>Solanum americanum</i>	Brède morelle	SOLANACEE
93	<i>Solanum mauritianum</i>	Bringellier marron	SOLANACEE
94	<i>Coffea mauritiana</i>	Café marron	RUBIACEE
95	<i>Tabebuia heterophylla</i>	Calice du pape	BIGNONIACEE
96	<i>Nastus borbonicus</i>	Calumet	
97	<i>Cinnamomum camphora</i>	Camphrier	LAURAC.
98	<i>Cordyline mauritiana</i>	Canne marronne	LAXMANNIACEE
99	<i>Ocotea obtusata</i>	Cannelle marron	LAURAC.
100	<i>Terminalia arjuna</i>	Carambole marron	COMBRETACEE
101	<i>Elettaria cardamomum</i>	Cardamome	ZINGIBERAC.
102	<i>Abrus precatorius</i>	Cascavelle	FABACEE
103	<i>Crotalaria retusa</i>	Cascavelle jaune ou Pois rond marron	FABACEE
104	<i>Leucaena leucocephala</i>	Cassi	FABACEE
105	<i>Senna siamea</i>	Cassia du siam	FABACEE
106	<i>Melicope borbonica</i>	Catafaille	
107	<i>Melicope obtusifolia</i>	Catafaille	
108	<i>Aphloia theiformis</i>	Change écorce	FLACOURTIACEE
109	<i>Argemone mexicana</i>	Chardon	PAPAVERACEE
110	<i>Faujasia salicifolia</i>	Chasse vieillesse	ASTERACEE
111	<i>Hypochaeris radicata</i>	Chicorée-pays	ASTERACEE
112	<i>Agave sp.</i>	Choca baïonnette	AGAVACEE
113	<i>Agave americana</i>	Choca bleu	AGAVACEE
114	<i>Agave vera-cruz</i>	Choca bleu	AGAVACEE
115	<i>Furcraea foetida</i>	Choca vert	AGAVACEE
116	<i>Begonia cucullata</i>	Cœur de Jésus	BEGONIAC.
117	<i>Desmodium incanum</i>	Colle-colle	FABACEE
118	<i>Homalium paniculatum</i>	Corce blanc	SALICACEE
119	<i>Graphorkis concolor</i>	Corne de bouc	ORCHIDAC.
120	<i>Gossypium sp.</i>	Coton	MALVACEE
121	<i>Smilax anceps</i>	Croc de chien	SMILACACEE

122	<i>Codiaeum variegatum</i>	Croton	EUPHORBIAC.
123	<i>Cuscuta campestris</i>	Cuscute	CONVOLVULACEE
124	<i>Digitalis purpurea</i>	Digitale pourpre	
125	<i>Stachytarjeta jamaicensis</i>	Epi bleu	VERBENACEE
126	<i>Prosopis juliflora</i>	Epinard	FABACEE
127	<i>Tetragonia tetragonoides</i>	Epinard	AIZOACEE
128	<i>Poupartia borbonica</i>	Evi marron	ANACARDIACEE
129	<i>Jumellea fragrans</i>	Faham	ORCHIDAC.
130	<i>Angraecum mauritianum</i>	Faham bâtard	ORCHIDAC.
131	<i>Cyathea cooperi</i>	Fanjan australien	CYATHEAC.
132	<i>Cyathea excelsa</i>	Fanjan femelle	CYATHEACEE
133	<i>Cyathea borbonica</i>	Fanjan mâle	CYATHEACEE
134	<i>Panicum maximum</i>	Fataque	POACEE
135	<i>Blechnum tabulare</i>	Fausse osmonde	BLECHNAC.
136	<i>Schinus terebinthifolius</i>	Faux poivrier	ANACARDIACEE
137	<i>Schinus terebinthifolius</i>	Faux poivrier	ANACARDIACEE
138	<i>Ficus laterifolia</i>	Figuier blanc	MORAC.
139	<i>Ficus sp.</i>	Figuier étrangleur	MORACEE
140	<i>Ficus benjamina</i>	Figuier pleureur	MORACEE
141	<i>Ficus mauritiana</i>	Figuier rouge	MORAC.
142	<i>Casuarina equisetifolia</i>	Filao	CASUARINACEE
143	<i>Hypericum lanceolatum</i>	Fleur jaune	HYPERICACEE
144	<i>Hypericum lanceolatum angustifolium</i>	Fleur jaune	HYPERICACEE
145	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Flouve odorante	POACEE
146	<i>Pteridium aquilinum</i>	Fougère aigle	DENNSTAEDIAC.
147	<i>Blotiella pubescens</i>	Fougère de laine	DENNSTAEDIAC.
148	<i>Vittaria isoetifolia</i>	Fougère ficelle	
149	<i>Lycopodiella cernua</i>	Fougère la mariée	LYCOPODIAC.
150	<i>Lepidosorus excavata</i>	Fougère pieuvre	
151	<i>Blechnum attenuatum</i>	Fougère plume	BLECHNAC.
152	<i>Marattia fraxinea</i>	Fougère tortue	MARATTIAC.

153	<i>Hibiscus boryanus</i>	Foulsapate marron	MALVACEE
154	<i>Rubus rosifolius</i>	Framboise	ROSAC.
155	<i>Fuchsia magellanica</i>	Fuchsia	
156	<i>Lantana camara</i>	Galabert	VERBENACEE
157	<i>Ulex europaeus</i>	Genêt, Ajonc	FABACEE
158	<i>Psidium guajava</i>	Goyave	MYRTAC.
159	<i>Psidium cattleianum</i>	Goyavier	MYRTACEE
160	<i>Passiflora suberosa</i>	Grain d'encre	PASSIFLORAC.
161	<i>Mimusops balata</i>	Grand natte	SAPOTACEE
162	<i>Passiflora edulis</i>	Grenadille	PASSIFLORAC.
163	<i>Psatura borbonica</i>	Gros bois cassant	RUBIAC.
164	<i>Tabernaemontana persicariifolia</i>	Gros bois de chenille	APOCYNACEE
165	<i>Melicope obtusifolia</i>	Gros patte poule	RUTACEE
166	<i>Rivina humilis</i>	Groseille	PHYTOLACCACEE
167	<i>Tridax procumbens</i>	Herbe à cailles	ASTERACEE
168	<i>Chenopodium ambrosioides</i>	Herbe à vers	AMARANTHACEE
169	<i>Ludwigia octovalvis</i>	Herbe bourrique	ONAGRAC.
170	<i>Prunella vulgaris</i>	Herbe catois	LAMIACEE
171	<i>Achyranthes aspera</i>	Herbe d'Eugène	AMARANTHACEE
172	<i>Setaria geminata</i>	Herbe de riz	POACEE
173	<i>Malvastrum coromandelium</i>	Herbe dure	MALVACEE
174	<i>Asystasia gangetica</i>	Herbe le rail	ACANTHACEE
175	<i>Costularia melicoides</i>	Herbe mikado	CYPERACEE
176	<i>Hydrangea macrophylla</i>	Hortensia	
177	<i>Holcus lanatus</i>	Houlque laineuse	POACEE
178	<i>Impatiens walleriana</i>	Impatience	BALSAMINAC.
179	<i>Senna occidentalis</i>	Indigo	FABACEE
180	<i>Eichhornia crassipes</i>	Jacinthe d'eau	PONTEDERIACEE
181	<i>Artocarpus heterophyllus</i>	Jacque	MORAC.
182	<i>Syzygium cumini</i>	Jamblon	MYRTACEE
183	<i>Syzygium jambos</i>	Jamrosat	MYRTAC.

184	<i>Juncus effusus</i>	Jonc	JUNCACEE
185	<i>Ageratina riparia</i>	Jouvence	ASTERACEE
186	<i>Pennisetum clandestinum</i>	Kikuyu	POACEE
187	<i>Psiadia retusa</i>	La salière	ASTERACEE
188	<i>Carex ovalis</i>	Laîche des lièvres	CYPERACEE
189	<i>Pistia stratiotes</i>	Laitue d'eau	ARACEE
190	<i>Antrophyum boryanum</i>	Langue de boeuf	PTERIDAC.
191	<i>Latania lontaroides</i>	Latanier rouge	ARECACEE
192	<i>Lemna aequinoctialis</i>	Lentille d'eau	ARACEE
193	<i>Antigonon leptopus</i>	Liane antigone	POLYGONACEE
194	<i>Humbertacalia tomentosa</i>	Liane blanche	
195	<i>Strongylodon lucidus</i>	Liane cadoque	FABAC.
196	<i>Cryptopus elatus</i>	Liane camaron	ORCHIDAC.
197	<i>Smilax anceps</i>	Liane croc de chien	SMILACAC.
198	<i>Secamone dilapidans</i>	Liane de lait	APOCYNAC.
199	<i>Ipomoea cairica</i>	Liane de sept ans	CONVOLVULACEE
200	<i>Danais fragrans</i>	Liane jaune	RUBIAC.
201	<i>Clematis mauritiana</i>	Liane marabit ou Liane arabique	RANUNCULACEE
202	<i>Toddalia asiatica</i>	Liane patte de poule	RUTAC.
203	<i>Sarcostemma viminalis</i>	Liane sans feuille	APOCYNAC.
204	<i>Faujasia flexuosa</i>	Liane zig-zag	
205	<i>Mussaenda arcuata</i>	Lingue café	RUBIAC.
206	<i>Piper borbonense</i>	Lingue poivre	PIPERAC.
207	<i>Hedychium flavescens</i>	Longose	
208	<i>Hedychium gardnerianum</i>	Longose	ZINGIBERACEE
209	<i>Hedychium coronarium</i>	Longose blanc	ZINGIBERAC.
210	<i>Gaertnera vaginata</i>	Losto café ou Osto café	RUBIACEE
211	<i>Cnestis glabra</i>	Mafatambo	CONNARAC.
212	<i>Dombeya ferruginea</i>	Mahot	
213	<i>Dombeya punctata</i>	Mahot	STERCULIACEE
214	<i>Dombeya pilosa</i>	Mahot blanc	STERCULIAC.

215	<i>Dombeya ciliata</i>	Mahot ou Gros mahot blanc	STERCULIACEE
216	<i>Dombeya elegans</i>	Mahot rose	STERCULIAC.
217	<i>Dombeya reclinata</i>	Mahot rouge	
218	<i>Dombeya acutangula</i>	Mahot tantan ou Petit mahot	MALVACEE
219	<i>Morinda citrifolia</i>	Malaye	RUBIACEE
220	<i>Mangifera indica</i>	Manguier	ANACARDIAC.
221	<i>Scaevola taccada</i>	Manioc bord de mer	GOODENIACEE
222	<i>Monimia ovalifolia</i>	Mapou	MONIMIAC.
223	<i>Erigeron karvinskianus</i>	Marguerite folle ou Pâquerette	ASTERAC.
224	<i>Sporobolus africanus</i>	Mari rinté	POAC.
225	<i>Aloe macra</i>	Mazambon marron	ASPHODELACEE
226	<i>Conyza sumatrensis</i>	Mille-feuilles	ASTERACEE
227	<i>Hibiscus tiliaceus</i>	Mova	MALVACEE
228	<i>Beclardia macrostachya</i>	Muguet	ORCHIDAC.
229	<i>Cynoglossum borbonicum</i>	Myosotis de Bourbon	BORAGINACEE
230	<i>Azadirachta indica</i>	Neem	MELIACEE
231	<i>Asplenium nidus</i>	Nid d'oiseau	ASPLENIAC.
232	<i>Begonia salaziensis</i>	Oseille marron	BEGONIAC.
233	<i>Rumex acetosella</i>	Oseille sauvage	POLYGONACEE
234	<i>Cenchrus echinatus</i>	Pagote balai	POACEE
235	<i>Machaerina iridifolia</i>	Paille sabre	CYPERAC.
236	<i>Livistona chinensis</i>	Palmier fontaine	ARECACEE
237	<i>Dictyosperma album</i>	Palmiste blanc	ARECACEE
238	<i>Hyophorbe indica</i>	Palmiste cochon	ARECAC.
239	<i>Acanthophoenix rubra</i>	Palmiste rouge	ARECACEE
240	<i>Acanthophoenix rousselii</i>	Palmiste Roussel	ARECACEE
241	<i>Cyperus involucratus</i>	Papyrus	CYPERACEE
242	<i>Ipomoea pes-caprae</i>	Patate à Durand	CONVOLVULACEE
243	<i>Canavalia rosea</i>	Patate cochon	FABACEE
244	<i>Phymatosorus scolopendria</i>	Patte de lézard	POLYPODIAC.
245	<i>Poa annua</i>	Paturin annuel	

246	<i>Apodytes dimidiata</i>	Peau gris	ICACINAC.
247	<i>Persicaria poiretii</i>	Persicaire	POLYGONACEE
248	<i>Hubertia tomentosa var conyzoides</i>	Petit ambaville	ASTERACEE
249	<i>Claoxylon parviflorum</i>	Petit bois d'oiseaux	EUPHORBIACEE
250	<i>Agarista buxifolia</i>	Petit bois de rempart	ERICACEE
251	<i>Weinmannia mauritiana</i>	Petit bois de tan	CUNONIACEE
252	<i>Bulbophyllum clavatum</i>	Petit carambole	ORCHIDAC.
253	<i>Bulbophyllum densum</i>	Petit carambole	ORCHIDAC.
254	<i>Bulbophyllum incurvum</i>	Petit carambole	ORCHIDAC.
255	<i>Bulbophyllum macrocarpum</i>	Petit carambole	ORCHIDAC.
256	<i>Bulbophyllum nutans</i>	Petit carambole	ORCHIDAC.
257	<i>Bulbophyllum occultum</i>	Petit carambole	ORCHIDAC.
258	<i>Bulbophyllum prismaticum</i>	Petit carambole	ORCHIDAC.
259	<i>Bulbophyllum variegatum</i>	Petit carambole	ORCHIDAC.
260	<i>Melicope borbonica</i>	Petit catafaille	RUTAC.
261	<i>Cynodon dactylon</i>	Petit chiendent	POACEE
262	<i>Dombeya ficulnea</i>	Petit mahot	
263	<i>Habenaria prealta</i>	Petit maïs	ORCHIDAC.
264	<i>Labourdonnaisia calophylloides</i>	Petit natte	SAPOTACEE
265	<i>Plantago lanceolata</i>	Petit plantain	PLANTAGINACEE
266	<i>Turraea ovata</i>	Petit quivi	
267	<i>Sophora denudata</i>	Petit tamarin des hauts	FABACEE
268	<i>Psiadia argentea</i>	Petit velours	ASTERACEE
269	<i>Helichrysum arnicoides</i>	Petit velours blanc	ASTERACEE
270	<i>Angraecum eburneum</i>	Petite comète	ORCHIDAC.
271	<i>Pandanus montanus</i>	Pimpin des hauts	PANDANACEE
272	<i>Pandanus purpuraescens</i>	Pimpin rouge	PANDANAC.
273	<i>Bidens sp.</i>	Piquant	ASTERACEE
274	<i>Taraxacum sp.</i>	Pissenlit	ASTERACEE
275	<i>Passiflora foetida</i>	Poc-poc	PASSIFLORACEE

276	<i>Zanthoxylum heterophyllum</i>	Poivrier des hauts	RUTAC.
277	<i>Pongamia pinnata</i>	Pongame	FABACEE
278	<i>Thespesia populneoides</i>	Porché	MALVACEE
279	<i>Peperomia borbonensis</i>	Pourpier marron	PIPERAC.
280	<i>Peperomia goudotii</i>	Pourpier marron	PIPERAC.
281	<i>Peperomia portulacoides</i>	Pourpier marron	PIPERAC.
282	<i>Equisetum ramosissimum</i>	Prêle	EQUISETACEE
283	<i>Flacourtia indica</i>	Prune malgache	SALICACEE
284	<i>Pennisetum caffrum</i>	Queue de mimate	POACEE
285	<i>Mussaenda landia</i>	Quinquina pays	RUBIAC.
286	<i>Coccoloba uvifera</i>	Raisin de mer	POLYGONACEE
287	<i>Rubus alcaefolius</i>	Raisin marron	ROSACEE
288	<i>Rubus alceifolius</i>	Raisin marron	
289	<i>Opuntia ficus-indica</i>	Raquette	CACTACEE
290	<i>Raphanus raphanistrum</i>	Ravenelle	BRASSICACEE
291	<i>Rubus apetalus</i>	Ronce blanche	
292	<i>Catharanthus roseus</i>	Rose amère	APOCYNACEE
293	<i>Huperzia squarrosa</i>	Ruban de prêtre	HUPERZIAC.
294	<i>Huperzia gnidioides</i>	Ruban de prêtre ou Epaulette	HUPERZIAC.
295	<i>Caesalpinia sappan</i>	Sappan	FABACEE
296	<i>Satyrium amoenum</i>	Satyre charmant	ORCHIDACEE
297	<i>Colocasia esculenta</i>	Songe	ARAC.
298	<i>Korthalsella opuntia</i>	Sourichaude	SANTALAC.
299	<i>Viscum triflorum</i>	Souris chaude	SANTALAC.
300	<i>Lycium mascarenense</i>	Souveraine de mer	SOLANACEE
301	<i>Datura stramonium</i>	Stramonium	SOLANACEE
302	<i>Clidemia hirta</i>	Tabac boeuf	MELASTOMATAC.
303	<i>Elephantopus mollis</i>	Tabac marron	ASTERAC.
304	<i>Psiadia boivinii</i>	Tabac marron ou Bouillon blanc	
305	<i>Calophyllum tacamahaca</i>	Takamaka	CLUSIACEE
306	<i>Noronhia emarginata</i>	Takamaka de Madagascar	OLEACEE

307	<i>Pithecellobium dulce</i>	Tamarin d'Inde	FABACEE
308	<i>Tamarindus indica</i>	Tamarin des bas	FABACEE
309	<i>Acacia heterophylla</i>	Tamarin des hauts	FABACEE
310	<i>Molinaea alternifolia</i>	Tan Georges	SAPINDACEE
311	<i>Weinmannia tinctoria</i>	Tan rouge	CUNONIACEE
312	<i>Erica galioides</i>	Thym marron	ERICACEE
313	<i>Croton mauritianus</i>	Ti bois de senteur	EUPHORBIACEE
314	<i>Fragaria vesca</i>	Ti fraisier	ROSACEE
315	<i>Stenotaphrum dimidiatum</i>	Traînasse	POACEE
316	<i>Pandanus utilis</i>	Vacoa	PANDANACEE
317	<i>Citrus reticulata</i>	Vangassaye	RUTAC.
318	<i>Helichrysum heliotropifolium</i>	Velours blanc	ASTERACEE
319	<i>Heliotropium foertherianum</i>	Veloutier	BORAGINACEE
320	<i>Typha domingensis</i>	Voune, jonc	TYPHACEE
321	<i>Stachytarpheta urticifolia</i>	Zépi bleu	VERBENAC.
322	<i>Acacia farnesiana</i>	Zépinard	FABACEE
323	<i>Carex boryana</i>	Zoumine	CYPERACEE
324	<i>Acacia auriculiformis</i>		FABACEE
325	<i>Aeranthès arachnitis</i>		ORCHIDAC.
326	<i>Agrostis salaziensis</i>		POACEE
327	<i>Amauropelta oppositifolmis</i>		THELYPTERIDAC.
328	<i>Angraecum bracteosum</i>		
329	<i>Angraecum cadetii</i>		ORCHIDAC.
330	<i>Angraecum costatum</i>		
331	<i>Angraecum cucullatum</i>		ORCHIDAC.
332	<i>Angraecum expansum</i>		
333	<i>Angraecum liliodorum</i>		ORCHIDAC.
334	<i>Angraecum multiflorum</i>		ORCHIDAC.
335	<i>Angraecum pectinatum</i>		ORCHIDAC.
336	<i>Angraecum ramosum</i>		ORCHIDAC.
337	<i>Angraecum striatum</i>		

338	<i>Angraecum obsersifolium</i>		
339	<i>Antrophyum giganteum</i>		PTERIDAC.
340	<i>Arnottia mauritiana</i>		ORCHIDAC.
341	<i>Arthropteris boutoniana</i>		OLEANDRAC.
342	<i>Asplenium affine</i>		ASPENIAC.
343	<i>Asplenium daucifolium</i>		ASPENIAC.
344	<i>Asplenium pellucidum</i>		ASPENIAC.
345	<i>Asplenium petiolulatum</i>		ASPENIAC.
346	<i>Asplenium sp.</i>		
347	<i>Asterochaete sp. (ex Carpha)</i>		CYPERACEE
348	<i>Athyrium scandicinum</i>		WOODSIAC.
349	<i>Begonia sp.</i>		
350	<i>Belvisia spicata</i>		POLYPODIAC.
351	<i>Benthamia cf. nigriscens</i>		
352	<i>Benthamia sp.</i>		ORCHIDACEE
353	<i>Berenice arguta</i>		
354	<i>Bromus catharticus</i>		POACEE
355	<i>Calanthe sylvatica</i>		ORCHIDAC.
356	<i>Carex borbonica</i>		CYPERACEE
357	<i>Carex boryana</i>		
358	<i>Carex brunnea</i>		
359	<i>Carex walhembergiana</i>		CYPERAC.
360	<i>Carex walhenbergiana</i>		
361	<i>Casuarina equisetifolia</i>		CASUARINACE,
362	<i>Centella asiatica</i>		APIACEE,
363	<i>Cerastium fontanum</i>		CARYOPHYLLACE E
364	<i>Chamaesyce viridula</i>		EUPHORBIACEE
365	<i>Christella dentata</i>		THELYPTERIDAC.
366	<i>Clerodendron speciosissimum</i>		LAMIAC.
367	<i>Crocoshmia x crocosmiiflora</i>		
368	<i>Croton bonplandianus</i>		EUPHORBIACEE

369	<i>Ctenitis cirrhosa</i>		DRYOPTERIDAC.
370	<i>Ctenitis maritima</i>		DRYOPTERIDACEE
371	<i>Ctenopteris parvula</i>		POLYPODIAC.
372	<i>Cynorchis sp.</i>		
373	<i>Cynorkis squamosa</i>		ORCHIDAC.
374	<i>Cyperus longifolius</i>		CYPERAC.
375	<i>Delosperma napiforme</i>		AIZOACEE
376	<i>Desmodium repandum</i>		FABAC.
377	<i>Dichondra repens</i>		CONVOLVULACEE
378	<i>Dicranopteris linearis</i>		GLEICHENIAC.
379	<i>Diplazium arborescens</i>		
380	<i>Disa borbonica</i>		ORCHIDACEE
381	<i>Disperis oppositifolia</i>		ORCHIDAC.
382	<i>Disperis tripetaloides</i>		ORCHIDAC.
383	<i>Droguetia gaudichaudiana</i>		
384	<i>Droguetia leptostachys</i>		
385	<i>Drymaria cordata</i>		CARYOPHYLLAC.
386	<i>Duchesnea indica</i>		
387	<i>Ehrharta sp.</i>		
388	<i>Elaphoglossum coursii</i>		DRYOPTERIDAC.
389	<i>Elaphoglossum hybridum</i>		DRYOPTERIDACEE
390	<i>Elaphoglossum lancifolium</i>		DRYOPTERIDAC.
391	<i>Elaphoglossum lepervanchei</i>		DRYOPTERIDAC.
392	<i>Elaphoglossum macropodium</i>		DRYOPTERIDAC.
393	<i>Elaphoglossum richardii</i>		DRYOPTERIDAC.
394	<i>Elaphoglossum sp.</i>		
395	<i>Elaphoglossum splendens</i>		
396	<i>Elatostema fagifolium</i>		URTICAC.
397	<i>Embelia angustifolia</i>		
398	<i>Eucalyptus sp.</i>		MYRTACEE
399	<i>Faujasia pinifolia</i>		ASTERACEE

400	<i>Festuca borbonica</i>		POACEE
401	<i>Fimbristylis cymosa</i>		CYPERACEE
402	<i>Flacourtia indica</i>		FLACOURTIACEE,
403	<i>Grammitis obtusata</i>		POLYPODIAC.
404	<i>Habenaria cf. prealta</i>		
405	<i>Habenaria sigillum</i>		ORCHIDAC.
406	<i>Hernandia mascarenensis</i>		HERNANDIAC.
407	<i>Heterochaenia rivalsii</i>		CAMPANULACEE
408	<i>Histiopteris incisa</i>		
409	<i>Humata repens</i>		DAVALLIAC.
410	<i>Hymenophyllum capillare</i>		HYMENOPHYLLA C.
411	<i>Hymenophyllum hirsutum</i>		HYMENOPHYLLA C.
412	<i>Hymenophyllum hygrometricum</i>		HYMENOPHYLLA C.
413	<i>Hymenophyllum inaequale</i>		HYMENOPHYLLA C.
414	<i>Hymenophyllum sibthorpioides</i>		HYMENOPHYLLA C.
415	<i>Hymenophyllum sp.</i>		
416	<i>Hymenophyllum tenellum</i>		HYMENOPHYLLA C.
417	<i>Hypoxis angustifolia</i>		HYPOXYDAC.
418	<i>Hypoxis angustifolia</i>		HYPOXYDACEE,
419	<i>Ipomoea pes-caprae</i>		CONVOLVULACEE
420	<i>Isachne mauritiana</i>		POAC.
421	<i>Ischaemum koleostachys</i>		POACEE
422	<i>Jumellea recta</i>		ORCHIDAC.
423	<i>Jumellea triquetra</i>		ORCHIDAC.
424	<i>Juncus tenuis</i>		JUNCACEE
425	<i>Liparis caulescens</i>		
426	<i>Liparis disticha</i>		ORCHIDAC.

427	<i>Liparis purpuraescens</i>	ORCHIDAC.
428	<i>Lobelia serpens</i>	CAMPANULACEE
429	<i>Lobelia serpens</i>	LOBELIACEE
430	<i>Lomariopsis pollicina</i>	LOMARIOPSISIDAC.
431	<i>Loxogramme lanceolata</i>	POLYPODIAC.
432	<i>Luzula campestris</i>	JUNCACEE
433	<i>Lysimachia mauritiana</i>	MYRSINACEE
434	<i>Macrothelypteris torresiana</i>	THELYPTERIDAC.
435	MARE LONGUE	
436	<i>Medinilla loranthoides</i>	MELASTOMATAC.
437	<i>Microsorium punctatum</i>	POLYPODIAC.
438	<i>Monogramma graminea</i>	PTERIDAC.
439	<i>Nephrolepis abrupta</i>	OLEANDRAC.
440	<i>Nephrolepis biserrata</i>	OLEANDRAC.
441	<i>Nephrolepis tuberosa</i>	OLEANDRAC.
442	<i>Oberonia disticha</i>	ORCHIDAC.
443	<i>Oberonia disticha</i>	
444	<i>Ochropteris pallens</i>	PTERIDAC.
445	<i>Oleandra distenta</i>	OLEANDRAC.
446	<i>Oleandra distenta</i>	
447	<i>Ophioglossum pendulum</i>	OPHIOGLOSSAC.
448	<i>Oplismenus burmannii</i>	POAC.
449	<i>Orobanche minor</i>	OROBANCHACEE
450	<i>Pandanus utilis</i>	PANDANACEE,
451	<i>Panicum lycopodioides</i>	POACEE
452	<i>Pemphis acidula</i>	LYTHRACEE
453	<i>Peperomia pedunculata</i>	
454	<i>Peperomia sp.</i>	
455	<i>Phaius pulchellus</i>	ORCHIDAC.
456	<i>Phaius tetragonus</i>	ORCHIDAC.
457	<i>Pilea borbonica</i>	

458	<i>Pilea sessilifolia</i>		URTICAC.
459	<i>Pilea urticifolia</i>		
460	<i>Piper umbellatum</i>		PIPERAC.
461	<i>Platylepis occulta</i>		ORCHIDAC.
462	<i>Poa borbonica</i>		POACEE
463	<i>Polystachya cultriformis</i>		ORCHIDAC.
464	<i>Polystachya fusiformis</i>		ORCHIDAC.
465	<i>Polystichum ammifolium</i>		
466	<i>Procris pedunculata</i>		URTICAC.
467	<i>Pseudophegopteris cruciata</i>		THELYPTERIDAC.
468	<i>Psiadia callocephala</i>		ASTERACEE
469	<i>Psiadia laurifolia</i>		
470	<i>Psiadia retusa</i>		ASTERACEE
471	<i>Psiadia sp.</i>		
472	<i>Psilotum nudum</i>		PSILOTACEE
473	<i>Pteris scabra</i>		PTERIDAC.
474	<i>Pteris sp.</i>		
475	<i>Pteris woodwardioides</i>		PTERIDAC.
476	<i>Pycneus intactus</i>		CYPERACEE.
477	<i>Ranunculus bulbosus</i>		
478	<i>Ruellia brevifolia</i>		ACANTHAC.
479	<i>Ruhmora adiantiformis</i>		DRYOPTERIDAC.
480	<i>Rumex obtusifolius</i>		POLYGONACEE
481	<i>Rumohra adiantiformis</i>		
482	<i>Scaevola taccada</i>		GOODENIACEE,
483	<i>Schinus terebenthifolius</i>		ANACARDIACEE,
484	<i>Selaginella salaziana</i>		SELAGINELLACEE
485	<i>Selaginella salaziana</i>		SELAGINACEE
486	<i>Selaginella sp.</i>		SELAGINELLAC.
487	<i>Selaginella sp.</i>		
488	<i>Sphaerostephanos arbuscula</i>		THELYPTERIDAC.

489	<i>Sphaerostephanos elatus</i>		THELYPTERIDAC.
490	<i>Sphaerostephanos unitus</i>		THELYPTERIDAC.
491	<i>Stenotaphrum dimidiatum</i>		POACEE
492	<i>Sticherus flagellaris</i>		GLECHEINIAC.
493	<i>Strobilanthes hamiltonianus</i>		ACANTHAC.
494	<i>Terminalia catappa</i>		COMBRETACEE
495	<i>Trichomanes cuspidatum</i>		HYMENOPHYLLA C.
496	<i>Trichomanes sp.</i>		
497	<i>Tristemma mauritiana</i>		MELASTOMATAC.
498	<i>Vernonia frimbrillifera</i>		
499	<i>Vittaria ensiformis</i>		PTERIDAC.
500	<i>Vittaria zoterifolia</i>		PTERIDAC.
501	<i>Xyphopteris serrulata</i>		
502	<i>Zoysia matrella</i>		POACEE