

Table 1

1	Nom vernaculaire	Nom scientifique	Famille
2	Bois de Charles	<i>Acalypha integrifolia</i>	Euphorbiacée
3	Palmiste rouge	<i>Acanthophoenix rubra</i>	Arécacée
4	Bois de rempart	<i>Agarista salicifolia</i>	Ericacée
5	Orthosiphon, Abésouri	<i>Ageratina riparia</i>	Astéracée
6		<i>Amauropelta bergiana</i> var. <i>calva</i>	Thélyptéridacée
7		<i>Angiopteris madagascariensis</i>	
8		<i>Angraecum cucullatum</i>	Orchidacée
9		<i>Angraecum mauritianum</i>	Orchidacée
10		<i>Angraecum striatum</i>	Orchidacée
11	Langue de boeuf	<i>Anthrophyum boryanum</i>	Vittariacée
12		<i>Anthrophyum immersum</i>	Vittariacée
13	Bois d'osto	<i>Antirhea borbonica</i>	Rubiacee
14	Change-écorce	<i>Aphloia theiformis</i>	Flacourtiacée
15	Bois de Noël	<i>Ardisia crenata</i>	Myrsinacée
16		<i>Arthropteris boutoniana</i>	
17		<i>Asplenium affine</i>	Aspléniacée
18		<i>Asplenium lineatum</i>	Aspléniacée
19		<i>Asplenium unilaterale</i>	Aspléniacée
20		<i>Asplenium viviparum</i>	Aspléniacée
21	Ananas marron	<i>Astelia hemichrysa</i>	Liliacée
22	Bois de savon	<i>Badula borbonica borbonica</i>	Myrsinacée
23	Muguet	<i>Beclardia macrostachya</i>	Orchidacée
24	Bégonia	<i>Begonia salaziensis</i>	Bégoniacée
25		<i>Belvisia spicata</i>	Polypodiacee
26	Bois de raisin	<i>Bertiera rufa</i>	Rubiacee
27		<i>Blechnum attenuatum</i>	Blechnacée
28	Fougère de laine	<i>Blotiella pubescens</i>	Dennstaedtiacée
29		<i>Boehmeria nivea</i>	
30	Bois de source noir	<i>Boehmeria macrophylla</i>	Urticacée
31	Bois de chapelet	<i>Boehmeria penduliflora</i>	Urticacée
32	Bois de source	<i>Boehmeria stipularis</i>	Urticacée
33	Petit carambole	<i>Bulbophyllum clavatum</i>	Orchidacée
34		<i>Bulbophyllum nutans</i>	Orchidacée
35		<i>Bulbophyllum occultum</i>	Orchidacée
36		<i>Bulbophyllum</i> sp.	Orchidacée
37		<i>Calanthe sylvatica</i>	Orchidacée
38	Bois de cabri rouge	<i>Casearia coriacea</i>	Flacourtiacée
39	Bois de corail	<i>Chassalia coralloides</i>	Rubiacee
40	Bois de cœur bleu	<i>Chionanthus broomeana</i>	Oléacée
41		<i>Christella dentata</i>	Thélypteridacée
42	Bois d'oiseaux	<i>Claoxylon parviflorum</i>	Euphorbiacée
43		<i>Cnestis glabra</i>	Connaracée
44	Café marron	<i>Coffea mauritiana</i>	Rubiacee
45	Larmes de Job	<i>Coix lacryma-jobi</i>	Poacée

1	Nom vernaculaire	Nom scientifique	Famille
46	Songe	<i>Colocasia esculenta</i>	Aracée
47	Herbe de l'eau	<i>Commelina diffusa</i>	Commelinacée
48	Bois de perroquet	<i>Cordemoya integrifolia</i>	Euphorbiacée
49	Canne marron	<i>Cordyline mauritiana</i>	Liliacée
50	Liane camaron	<i>Cryptopus elatus</i>	Orchidacée
51		<i>Ctenitis borbonica</i>	Aspidiacée
52		<i>Ctenopteris argyrata</i>	Grammitidacée
53	Fanjan mâle	<i>Cyathea borbonica</i>	Cyathéacée
54		<i>Cyathea cooperi</i>	Cyathéacée
55	Fanjan femelle	<i>Cyathea excelsa</i>	Cyathéacée
56		<i>Cyclosorus interruptus</i>	Thélyptéridacée
57	Citronnelle marron	<i>Cymbopogon caesius</i>	Poacée
58	Chiendent	<i>Cynodon dactylon</i>	Poacée
59		<i>Cyperus sp.</i>	Cypéracée
60	Liane jaune	<i>Danais fragrans</i>	Rubiacee
61		<i>Deparia petersenii</i>	Athyriacée
62		<i>Dicranopteris linearis</i>	
63	Bois noir des hauts	<i>Diospyros borbonica</i>	Ebenacée
64		<i>Diplazium arborescens</i>	Athyriacée
65	Foujongue	<i>Diplazium proliferum</i>	Athyriaée
66	Bois d'arnette	<i>Dodonaea viscosa</i>	Sapindacée
67	Gros mahot blanc	<i>Dombeya ciliata</i>	Sterculiacée
68	Bois de gaulette	<i>Doratoxylon apetalum</i>	Sapindacée
69	Bois de chandelle	<i>Dracaena reflexa</i>	Liliacée
70		<i>Drymaria cordata</i>	Caryophyllacée
71		<i>Elaphoglossum coursii</i>	Lomariopsidacée
72		<i>Elaphoglossum heterolepis</i>	Lomariopsidacée
73		<i>Elaphoglossum lancifolium</i>	Lomariopsidacée
74		<i>Elaphoglossum macropodium</i>	Lomariopsidacée
75		<i>Elaphoglossum richardii</i>	Lomariopsidacée
76		<i>Elatostema fagifolium</i>	Urticacée
77	Prêle	<i>Equisetum ramosissimum</i>	Equisétacée
78	Branle filao	<i>Erica montana</i>	Ericacée
79	Branle vert	<i>Erica reunionensis</i>	Ericacée
80	Marguerite folle	<i>Erigeron karvinskianus</i>	Astéracée
81	Eucalyptus	<i>Eucalyptus sp.</i>	Myrtacée
82	Bois de nèfles à grandes feuilles	<i>Eugenia bosseri</i>	Myrtacée
83		<i>Faujasia pinifolia</i>	Astéracée
84	Liane zigzag	<i>Faujasiopsis flexuosa bourbonensis</i>	Astéracée
85	Grand affouche	<i>Ficus densiflora</i>	Moracée
86	Figuier blanc	<i>Ficus lateriflora</i>	Moracée
87	Figuier rouge	<i>Ficus mauritiana</i>	Moracée
88	Affouche bâtard	<i>Ficus reflexa</i>	Moracée
89		<i>Ficus sp.</i>	Moracée
90	Losto café	<i>Gaertnera vaginata</i>	Rubiacee
91	Bois de rat	<i>Geniostoma borbonicum</i>	Loganiacée
92		<i>Grammitis obtusa</i>	Grammitidacée

1	Nom vernaculaire	Nom scientifique	Famille
93		<i>Habenaria praealta</i>	Orchidacée
94		<i>Habenaria sigillum</i>	
95		<i>Hibiscus boryanus</i>	Malvacée
96	Etoile de Bethléem	<i>Hippobroma longiflora</i>	Campanulacée
97	Corce blanc	<i>Homalium paniculatum</i>	Flacourtiacée
98	Ambaville	<i>Hubertia ambavilla</i>	Astéracée
99		<i>Humata repens</i>	Davalliacee
100	Ruban de prêtre	<i>Huperzia gnidioides</i>	Lycopodiacee
101		<i>Huperzia squarrosa</i>	Lycopodiacee
102		<i>Hymenophyllum inaequale</i>	Hyménophyllacée
103		<i>Hymenophyllum hygrometricum</i>	Hyménophyllacée
104		<i>Hymenophyllum polyanthos</i>	Hyménophyllacée
105		<i>Hymenophyllum sibthorpioides</i>	Hyménophyllacée
106		<i>Hymenophyllum tenellum</i>	Hyménophyllacée
107	Palmiste cochon	<i>Hyophorbe indica</i>	Arécacée
108	Impatience	<i>Impatiens flaccida</i>	Balsaminacée
109	Faham	<i>Jumellea fragrans</i>	Orchidacée
110	Sourichau	<i>Korthalsella opuntia</i>	Loranthacée
111	Petit natte	<i>Labourdonnaisia calophylloides</i>	Sapotacée
112	Galabert	<i>Lantana camara</i>	Verbénacée
113		<i>Lomariopsis pollicina</i>	Lomariopsidée
114	Chèvre-feuille	<i>Lonicera japonica</i>	Caprifoliacée
115		<i>Loxogramme lanceolata</i>	
116	Herbe bourrique	<i>Ludwigia octovalvis</i>	Onagracée
117	Fougère-mariée	<i>Lycopodiella affinis</i>	Lycopodiacee
118		<i>Lycopodium clavatum</i>	
119	Paille sabre	<i>Machaerina iridifolia</i>	Cypéracée
120		<i>Macrothelypteris torresiana</i>	Thélypteridacée
121	Bois de maman	<i>Maillardia borbonica</i>	Moracée
122	Fougère tortue	<i>Marattia fraxinea</i>	Marattiacee
123	Bois de catafille	<i>Melicope obscura</i>	Rutacée
124	Bois de balai	<i>Memecylon confusum</i>	Mélastomatacée
125	Champac	<i>Michelia champaca</i>	Magnoliacée
126	Grand natte	<i>Mimusops maxima</i>	Sapotacée
127	Tan Georges	<i>Molinaea alternifolia</i>	Sapindacée
128	Mapou	<i>Monimia ovalifolia</i>	Monimiacee
129	Mûrier	<i>Morus alba var indica</i>	Moracée
130	Quinquina pays	<i>Mussaenda landia</i>	Rubiacee
131	Bois de buis	<i>Myonima obovata</i>	Rubiacee
132		<i>Nephrolepis biserrata</i>	Davalliacee
133		<i>Nephrolepis tuberosa</i>	Davalliacee
134	Bois maigre	<i>Nuxia verticillata</i>	Loganiacee
135		<i>Oberonia disticha</i>	Orchidacée
136		<i>Ochropteris pallens</i>	Adiantacée
137		<i>Oleandra distenta</i>	Davalliacee
138		<i>Ophioglossum palmatum</i>	Ophioglossacée
139		<i>Ophioglossum pendulum</i>	Ophioglossacée

1	Nom vernaculaire	Nom scientifique	Famille
140	Trèfle rose	<i>Oxalis debilis</i>	Oxalidacée
141	Pimpin des hauts	<i>Pandanus montanus</i>	Pandanacée
142		<i>Pandanus purpurascens</i>	Pandanacée
143		<i>Parafaujasia fontinalis</i>	Astéracée
144		<i>Peperomia sp.</i>	Pipéracée
145	Bois de négresse	<i>Phyllanthus consanguineus</i>	Euphorbiacée
146	Bois de négresse	<i>Phyllanthus phillyreifolius</i>	Euphorbiacée
147		<i>Phymatodes scolopendria</i>	
148		<i>Pilea cadetii</i>	Urticacée
149		<i>Pilea lucens</i>	Urticacée
150		<i>Pilea umbellata</i>	Urticacée
151	Lingue poivre	<i>Piper pyriforme</i>	Pipéracée
152		<i>Piper umbellatum</i>	Pipéracée
153	Bois de joli coeur	<i>Pittosporum senecia senecia</i>	Pittosporacée
154		<i>Pityrogramma calomelanos</i>	Adiantacée
155	Bois de papaye	<i>Polyscias repanda</i>	Araliacée
156		<i>Polystachya concreta</i>	Orchidacée
157		<i>Procris pedunculata</i>	Urticacée
158	Bois de chenille	<i>Psidium laurifolia</i>	Astéracée
159	Goyavier	<i>Psidium cattleianum</i>	Myrtacée
160	Bois de pêche marron	<i>Psiloxylon mauritianum</i>	Psiloxylacée
161		<i>Pteris pseudo-lonchitis</i>	Adiantacée
162		<i>Pteris scabra</i>	Adiantacée
163		<i>Pteris tripartita</i>	Adiantacée
164	Ravenelle	<i>Raphanus raphanistrum</i>	Brassicacée
165	Raisin marron	<i>Rubus alceifolius</i>	Rosacée
166		<i>Rumohra adiantiformis</i>	Davalliacee
167		<i>Selaginella falcata</i>	Sélaginacée
168	Bois de fer	<i>Sideroxylon majus</i>	Sapotacée
169	Croc de chien	<i>Smilax anceps</i>	Liliacée
170	Bringellier marron	<i>Solanum mauritianum</i>	Solanacée
171		<i>Sphaerostephanos arbuscula</i>	Thélypteridacée
172		<i>Sphaerostephanos elatus</i>	Thélypteridacée
173		<i>Sphaerostephanos unitus</i>	Thélypteridacée
174	Bois de pomme blanc	<i>Syzygium borbonicum</i>	Myrtacée
175	Bois de pomme	<i>Syzygium cordemoyi</i>	Myrtacée
176	Bois de pomme	<i>Syzygium cymosum</i>	Myrtacée
177	Jamrose	<i>Syzygium jambos</i>	Myrtacée
178	Bois de tambour	<i>Tambourissa elliptica var. micrantha</i>	Monimiacee
179		<i>Trichomanes bipunctatum</i>	Hyménophyllacée
180		<i>Trichomanes cuspidatum</i>	Hyménophyllacée
181		<i>Trichomanes giganteum</i>	Hyménophyllacée
182		<i>Trichomanes tamarisciforme</i>	Hyménophyllacée
183		<i>Tristemma mauritianum</i>	Mélastomatacée
184	Bois de quivi des hauts	<i>Turraea ovata</i>	Méliacée
185	Bois de source	<i>Vernonia fimbrillifera</i>	Astéracée
186	Tan rouge	<i>Weinmannia tinctoria</i>	Cunionacée