

SENTIER DES OUVRIERS 1000 m – 1265 m

N°	Noms scientifiques	Noms communs	Familles	Origine	Etymologie
1	<i>Acacia heterophylla</i>	Tamarin des hauts	FABAC.	Réunion	heterophylla=hétérophylle
2	<i>Acacia mearnsii</i>		FABAC.	Australie	Edgar Alexander Mearns (1856-1916)
3	<i>Acalypha integrifolia</i>	Bois de violon	EUPHORBIAC.	Mada,Réunion,Mau	integri=entière,folia=feuille
4	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	Capillaire	PTERIDAC.	régions tempérées et subtropicales	<i>capillus-veneris</i> =cheveu de Vénus
5	<i>Adiantum hispidulum</i>		PTERIDAC.	Afr,Asie,Pacifique,Mada,Com,Masc	<i>hispidulum</i> =hérissé
6	<i>Agarista buxifolia</i>	Petit bois de rempart	ERICAC.	Mada, Réunion	buxi=de buis, folia=feuille
7	<i>Agarista salicifolia</i>	Bois de rempart	ERICAC.	Afr,Mada,Réunion,Mau	salicifolia=à feuilles de saule
8	<i>Ageratina riparia</i>	Jouvence	ASTERAC.	Mexique, Antilles	riparia=de rivage
9	<i>Allophyllus borbonicus</i>	Bois de merle	SAPINDAC.	Mascareignes.	<i>borbonicus</i> =de l'île Bourbon
10	<i>Alsophila borbonica</i>	Fanjan mâle	CYATHEAC.	Réunion, Maurice	also=frais, phila=qui aime
11	<i>Alsophila celsa</i>	Fanjan femelle	CYATHEAC.	Réunion, Maurice	celsa=haute
12	<i>Angraecum borbonicum</i>		ORCHIDAC.	Réunion	borbonicum=de l'île Bourbon
13	<i>Angraecum expansum</i>		ORCHIDAC.	Réunion, Maurice	expansum=étalé
14	<i>Angraecum mauritianum ?</i>	Faham bâtard	ORCHIDAC.	Mada,Réunion,Mau	mauritianum=de Maurice
15	<i>Antidesma madagascariensis</i>	Bois de cabri blanc	PHYLLANTAC.	Mada ?,Com,Masc.	desma=lien
16	<i>Antirhea borbonica</i>	Bois d'osto	RUBIAC.	Mada, Mascareignes	rhea=écoulement
17	<i>Aphloia theiformis</i>	Change écorce	APHLOIAC.	Afr,Mada,Com,Sey,Masc.	a=sans, phloia=écorce, thei=théier
18	<i>Asplenium boltonii</i>		ASPLENIAC.	SE Afr,Mada,Réu	James Bolton (1758-1799)
19	<i>Asplenium daucifolium var. lineatum</i>		ASPLENIAC.	Mada,Réu, Mau	a=sans, splenium=rate
20	<i>Asplenium daucifolium var. viviparum</i>	Fougère vivipare	ASPLENIAC.	Mada, Sey, Masc	a=sans, splenium=rate, viviparum=vivipare
21	<i>Astelia hemichrysa</i>	Ananas marron	ASTELIAC.	Réunion, Maurice	hemi=à moitié, chrysum=doré

22	<i>Athyrium arborescens</i>		ATHYRIAC.	Mada,Com,Réunion	<i>arborescens</i> =arborescent
23	<i>Badula barthesia</i>	Bois de savon	PRIMULAC.	Réunion	Melchior Barthes (1818-1886)
24	<i>Badula borbonica</i>	Bois de savon	PRIMULAC.	Réunion	<i>borbonica</i> =de l'île Bourbon
25	<i>Begonia cucullata</i>	Oseille	BEGONIAC.	Amérique du sud	<i>cucullata</i> =à capuchon
26	<i>Begonia foliosa</i>		BEGONIAC.	?	<i>foliosa</i> =feuillu
27	<i>Benthamia chlorantha</i>		ORCHIDAC.	Réunion, Maurice	<i>chlorantha</i> =à fleurs vertes
28	<i>Benthamia nigrescens</i>		ORCHIDAC.	Mada, Réunion	<i>nigrescens</i> =noircissant
29	<i>Bertiera rufa</i>	Bois de raisin	RUBIAC.	Réunion	frères médecins Bertier (XVIIIème siècle)
30	<i>Bocconia frutescens</i>		PAPAVERAC.	C Am, Caraïbes	<i>frutescens</i> =arbustif
30	<i>Boehmeria macrophylla</i>	Bois de source	URTICAC.	?	Georg Rudolf Boehmer (1723-1803)
31	<i>Boehmeria penduliflora</i>	Bois de chapelet	URTICAC.	Himalaya	penduli=pendant, flora=fleur
32	<i>Boehmeria stipularis</i>	Bois de source	URTICAC.	Réunion, Maurice	<i>stipularis</i> =à stipules
33	<i>Bulbophyllum sp.</i>		ORCHIDAC.		
34	<i>Carex brunnea</i>		CYPERAC.	Asie,Pacifique,Mada,Masc	<i>brunnea</i> =brune
35	<i>Carex walhembergii</i>		CYPERAC.	Réunion	Göran Wahlenberg (1780-1851)
36	<i>Casearia coriacea</i>	Bois de cabri rouge	SALICAC.	Réunion, Maurice	<i>coriacea</i> =coriace
35	<i>Cenchrus clandestinus</i>		POAC.	Afrique de l'est	<i>clandestinus</i> =clandestin
36	<i>Cenchrus purpureus</i>	Canne fourragère	POAC.	Afrique tropicale humide	<i>purpureus</i> =pourpre
37	<i>Chassalia corallioides</i>	Bois de corail	RUBIAC.	Réunion	<i>corallioides</i> =à allure de corail
38	<i>Chassalia gartneroides</i>	Bois de corail des hauts	RUBIAC.	Réunion	Joseph et Carl Friedrich Gärtner (1732-1791) et (1772-1850)
39	<i>Claoxylon glandulosum</i>	Gros bois d'oiseau	EUPHORBIAC.	Réunion	<i>glandulosum</i> =glanduleux
40	<i>Claoxylon parviflorum</i>	Petit bois d'oiseau	EUPHORBIAC.	Réunion, Maurice ?	parvi=petit, florum=fleur
41	<i>Claoxylon racemiflorum</i>	Grand bois cassant	EUPHORBIAC.	Réunion	racemi=grappe, florum=fleur
42	<i>Clematis mauritiana</i>	Liane marabit	RANUNCULAC.	Mada,Réunion,Mau	<i>mauritiana</i> =de l'île Maurice

43	<i>Coffea mauritiana</i>	Café marron	RUBIAC.	Réunion, Maurice	mauritiana=de l'île Maurice
44	<i>Cordemoya integrifolia</i>	Bois de perroquet	EUPHORBIAC.	Réunion, Maurice	Eugène Jacob de Cordemoy (1835-1911)
45	<i>Cordyline mauritiana</i>	Canne marronne	ASPARAGAC.	Mada,Réunion,Mau	mauritiana=de l'île Maurice
46	<i>Costularia melicoides</i>	Herbe mikado	CYPERAC.	Réunion, Maurice	melicoides=à allure de mélèque
47	<i>Crassocephalum crepidioides</i>		ASTERAC.	Afrique, Madagascar	<i>crepidioides</i> =à allure de crépide
48	<i>Crocoshmia x crocosmiiflora</i>	Montbretia	IRIDAC.	Afrique du sud	crocosmi=de <i>Crocoshmia</i> , flora=fleur
49	<i>Cryptomeria japonica</i>	Cryptomeria	CUPRESSAC.	Japon, Chine	<i>japonica</i> =du Japon
50	<i>Cynorkis purpurascens</i>		ORCHIDAC.	Mada,Com,Masc.	cyno=chien, orkis=testicule
51	<i>Cynorkis squamosa</i>		ORCHIDAC.	Afr, Mada, Réu, Mau	cyno=chien,orkis=testicule,squamosa=écailleuse
52	<i>Cyperus sp.</i>		CYPERAC.		
53	<i>Danais fragrans</i>	Lingue noir	RUBIAC.	Mada,Réunion,Mau	fragrans=parfumé
54	<i>Desmodium intortum</i>	Colle-colle	FABAC.	Amérique	<i>intortum</i> =tordu
55	<i>Dicranopteris linearis</i>	Fougère mille pattes	GLEICHENIAC.	Indigène	dicrano=fourchu, pteris=fougère
56	<i>Dombeya ciliata</i>	Mahot blanc	MALVAC.	Réunion	<i>ciliata</i> =ciliée
57	<i>Dombeya elegans</i>	Mahot rose	MALVAC.	Réunion	<i>elegans</i> =élégant
58	<i>Dombeya ficulnea</i>	Petit mahot	MALVAC.	Réunion	<i>ficulnea</i> =à allure de <i>Ficus</i>
59	<i>Dombeya pilosa</i>	Gros mahot blanc	MALVAC.	Réunion	<i>pilosa</i> =poilu
60	<i>Dombeya reclinata</i>	Petit mahot rouge	MALVAC.	Réunion	<i>reclinata</i> =couchée
61	<i>Doratoxylum apetalum</i>	Bois de gaulette	SAPINDAC.	Mada,Réunion,Mau	dorato = doré, xylon = bois, a = sans, petalum = pétale
62	<i>Dracaena reflexa</i>	Bois de chandelle	ASPARAGAC.	Mada,Com,Sey,Masc.	<i>reflexa</i> =-courbée
63	<i>Elaeodendron orientale</i>	Bois rouge	CELASTRAC.	Mascareignes	<i>orientale</i> =des Indes orientales
64	<i>Elatostema fagifolia</i>		URTICAC.	Réunion	fagus=hêtre, folium=feuille
65	<i>Embelia angustifolia</i>	Liane savon	PRIMULAC.	Réunion, Maurice	angusti=étroit, folia=feuille
66	<i>Erica reunionensis</i>	Branle vert	ERICAC.	Réunion	<i>reunionensis</i> =de La Réunion

67	<i>Erigeron karvinskianus</i>	Marguerite folle	ASTERAC.	Mexique, C Am.	Wilhelm Friedrich Karwinski von Karwin (1780 –1855)
68	<i>Erigeron sumatrensis</i>	Mille feuilles	ASTERAC.	Amérique du sud	<i>sumatrensis</i> =de Sumatra
69	<i>Eugenia buxifolia</i>	Bois de nêfle	MYRTAC.	Réunion	buxi = du buis, folia = feuille
70	<i>Faujasia salicifolia</i>	Chasse vieillesse	ASTERAC.	Réunion	Barthélemy Faujas de Saint-Fond (1741-1819)
71	<i>Faujasiospis flexuosa</i>	Liane zig-zag	ASTERAC.	Réunion	<i>flexuosa</i> =sinueux
72	<i>Ficus densiflora</i>	Grand affouche	MORAC.	Mascareignes	<i>densiflora</i> =à feuillage dense
73	<i>Ficus laterifolia</i>		MORAC.	Mascareignes	latus=côté, folia=feuille
74	<i>Forgesia racemosa</i>	Bois de Laurent Martin	ESCALLONIAC.	Réunion	Antoine Desforges-Boucher (1680-1725)
75	<i>Fuchsia boliviana</i>	Fuchsia de Bolivie	ONAGRAC.	Amérique du sud	Leonhart Fuchs (1501-1566)
76	<i>Gaertnera vaginata</i>	Osto café	RUBIAC.	Réunion	Joseph et Carl Friedrich Gärtner (1732-1791) et (1772-1850)
77	<i>Geniostoma angustifolium</i>	Petit bois cassant	LOGANIAC.	Réunion, Maurice	angusti=étroit, folia=feuille
78	<i>Geniostoma borbonicum</i>	Bois de rat	LOGANIAC.	Réunion, Maurice	<i>borbonicum</i> =de Bourbon
79	<i>Hedychium flavescens</i>	Longose jaunâtre	ZINGIBERAC.	E Himalaya	<i>flavescens</i> =jaunâtre
80	<i>Hedychium gardnerianum</i>	Longose jaune et rouge	ZINGIBERAC.	Himalaya oriental	William Gardner Smith (1866-1928)
81	<i>Helichrysum arnicoides</i>	Veloutier jaune	ASTERAC.	Réunion	<i>arnicoides</i> =ressemblant à <i>Arnica</i>
82	<i>Hibiscus igneus</i>	Foulsapate	MALVAC.	Mascareignes	<i>igneus</i> =relatif au feu
83	<i>Histiopteris incisa</i>	Fougère bleue	DENNSTAEDTIAC.	pantropical et reg. temp. australes	<i>incisa</i> =découpée
84	<i>Holcus lanatus</i>	Houlque laineuse	POAC.	Hémisphère N	<i>lanatus</i> =laineux
85	<i>Homalium paniculatum</i>	Corce blanc	SALICAC.	Mascareignes	<i>paniculatum</i> =en panicule
86	<i>Hubertia ambavilla</i>	Ambaville	ASTERAC.	Mascascareignes	Joseph Hubert (1747-1825)
87	<i>Hubertia tomentosa</i>	Ambaville blanche	ASTERAC.	Réunion	<i>tomentum</i> = tout ce qui sert à rembourrer
88	<i>Humbertacalia tomentosa</i>	Liane blanche	ASTERAC.	Mada., Réunion	Jean-Henri Humbert (1887-1967)
89	<i>Hydrangea macrophylla</i>	Hortensia	HYDRANGEAC.	Asie	macro=grande, phylla=feuille
90	<i>Hypericum lanceolatum subsp. lanceolatum</i>	Fleurs jaunes	HYPERICAC.	Comores, Réunion	

91	<i>Hypochaeris radicata</i>	Chicorée pays	ASTERAC.	Eurasie, N Afr, Macaronésie	radicata=enracinée
89	<i>Isachne mauritiana</i>		POAC.	Afr, Mada, Réunion, Maurice	mauritiana=de l'île Maurice
90	<i>Juncus effusus</i>	Jonc	JONCAC.	Europe, Afr, Mada, Réu, Mau	effusus=répandu
91	<i>Korthalsella opuntioides</i>	Sourichaude	LORANTHAC.		
92	<i>Labourdonnaisia callophyloides</i>	Petit natte	SAPOTAC.		
93	<i>Lantana strigocamara</i>	Galabert	VERBENAC.		
94	<i>Lepisorus excavatus</i>	Fougère gros lentille	POLYPODIAC.	Afr,Mada,Com,R,M	excavatus=creusé
95	<i>Lepisorus spicatus</i>		POLYPODIAC.	Afr,Com,Sey,Réu,M	spicatus=en épi
96	<i>Ligustrum sp/</i>	Troène	OLEAC.		
97	<i>Linum usitatissimum</i>		LINAC.		
98	<i>Lomaridium attenuatum</i>		BLECHNAC.		
99	<i>Lonicera japonica</i>	Chèvrefeuille	CAPRIFOLIAC.		
100	<i>Lycopodiella cernua</i>		LYCOPODIAC.		
101	<i>Lycopodium clavatum</i>		LYCOPODIAC.		
102	<i>Machaerina iridifolia</i>	Paille sabre	CYPERAC.		
103	<i>Maillardia borbonica</i>	Bois de maman	MORAC.		
104	<i>Melicope</i>	Catafaille patte de poule	RUTAC.		
105	<i>Melicope borbonica</i>	Catafaille	RUTAC.		
106	<i>Melicope obscura</i>	Bois de catafaille	RUTAC.		
107	<i>Melicope obtusifolia</i>	Gros patte poule	RUTAC.		
108	<i>Molinaea alternifolia</i>	Tan georges	SAPINDAC.		
109	<i>Monimia ovalifolia</i>	Mapou	MONIMIAC.		
110	<i>Monimia rotundifolia</i>	Mapou	MONIMIAC.		

111	<i>Mussaenda landia</i>	Quinquina pays	RUBIAC.		
112	<i>Nasturtium officinale</i>	Cresson	BRASSICAC.		
113	<i>Nastus borbonicus</i>	Calumet	POAC.		
114	<i>Noronhia broomeana</i>	Bois de cœur bleu	OLEAC.	Réunion, Maurice	Broome
115	<i>Nuxia verticillata</i>	Bois maigre	STILBAC.		
116	<i>Oberonia disticha</i>		ORCHIDAC.		
117	<i>Ochrosia borbonica</i>	Bois jaune	APOCYNAC.		
118	<i>Ocotea obtusata</i>	Bois de cannelle	LAURAC.		
119	<i>Oenothera rosea</i>		ONAGRAC.		
120	<i>Olea lancea</i>	Bois d'olive blanc	OLEAC.		
121	<i>Oleandra distenta</i>	Fougère liane	OLEANDRAC.		
122	<i>Orobanche minor</i>		OROBANCHAC.		
123	<i>Oxalis corniculata</i>		OXALIDAC.		
124	<i>Paederia foetida</i>	Liane coup de pet	RUBIAC.		
125	<i>Palhinhaea cernua</i>	Fougère la mariée	LYCOPODIAC.		
126	<i>Pandanus montanus</i>	Pimpin	PANDANAC.		
127	<i>Pandanus sylvestris</i>	Petit vacoua	PANDANAC.		
128	<i>Passiflora molissima</i>	Passiflore banane	PASSIFLORAC.		
129	<i>Peperomia</i>	Pourpier marron	PIPERAC.		
130	<i>Persicaria capitata</i>	Boules de Boissier	POLYGONAC.		
131	<i>Persicaria chinensis</i>		POLYGONAC.		
132	<i>Phlegmariurus ophioglossoides</i>	Fougère épaulette	LYCOPODIAC.	Afr,Mada,Com,Sey,Masc	<i>ophioglossoides</i> =à allure d'ophiogosse
133	<i>Phyllica nitida</i>	Branle bâtard	RHAMNAC.		
134	<i>Phyllanthus phyllireifolius</i>	Bois de négresse	PHYLLANTHAC.		

135	<i>Phytolacca americana</i>	Faux vin	PHYTOLACCAC.		
136	<i>Pilea urticifolia</i>		URTICAC.		
137	<i>Piper borbonense</i>		PIPERAC.		
138	<i>Pittosporum senacia</i>	Joli cœur des hauts	PITTOSPORAC.		
139	<i>Pityrogramma argentea var. aurea</i>	Fougère d'or	PTERIDAC.		
140	<i>Plantago major</i>		PLANTAGINAC.		
141	<i>Polyscias bernieri</i>	Bois de papaye	ARALIAC.		
142	<i>Polyscias repanda</i>	Bois de papaye	ARALIAC.		
143	<i>Polystachya cultriformis</i>		ORCHIDAC.		
144	<i>Polystichum ammifolium</i>		DRYOPTERIDAC.	Mada,Réunio,Mau	
145	<i>Potentilla indica</i>	Fraise de l'eau	ROSAC.		
146	<i>Psathura borbonica</i>	Bois cassant	RUBIAC.		
147	<i>Psiadia anchusifolia</i>		ASTERAC.		
148	<i>Psiadia boivini</i>	Bois de tabac marron	ASTERAC.		
149	<i>Psiadia laurifolia</i>		ASTERAC.		
150	<i>Psidium catleyanum</i>	Goyavier	MYRTAC.		
151	<i>Pteridium aquilinum</i>	Fougère aigle	PTERIDAC.		
152	<i>Ptisana fraxinea</i>	Fougère tortue	MARATTIAC.		
153	<i>Rhipsalis baccifera</i>	Perle	CACTAC.		
154	<i>Rubus alceifolius</i>	Raisin marron	ROSAC.		
155	<i>Rubus apetalus</i>		ROSAC.		
156	<i>Rubus rosaefolius</i>	Framboise	ROSAC.		
157	<i>Rumex abyssinicus</i>	Grande oseille	POLYGONAC.		
158	<i>Schinus terebinthifolius</i>	Baie rose	ANACARDIAC.		

159	<i>Selaginella distachya</i>		SELAGINELLAC.		
160	<i>Sideroxylon borbonicum</i>	Bois de fer bâtard	SAPOTAC.		
161	<i>Smilax anceps</i>	Croc de chien	SMILACAC.		
162	<i>Solanum mauritianum</i>	Bringelle marron	SOLANAC.		
163	<i>Solanum nigrum</i>	Brède morelle	SOLANAC.		
164	<i>Sonchus oleraceus</i>	Lastron	ASTERAC.		
165	<i>Sphaeropteris cooperi</i>	Fanjan	CYATHEAC.		
166	<i>Sphaerostephanos sp.</i>		THELYPTERIDAC.		
167	<i>Spiraea cantoniensis</i>	Boule de neige	ROSAC.		
168	<i>Sticherus flagellaris</i>		GLEICHENIAC.		
169	<i>Stoebe passerinoides</i>	Branle blanc	ASTERAC.		
170	<i>Syzygium cymosum</i>	Bois de pomme	MYRTAC.		
171	<i>Tabernaemontana mauritiana</i>	Bois de lait	APOCYNAC.		
172	<i>Tambourissa crassa</i>	Bois de tambour	MONIMIAC.		
173	<i>Tambourissa elliptica</i>	Bois de tambour	MONIMIAC.		
174	<i>Taraxacum officinale</i>	Pissenlit	ASTERAC.		
175	<i>Thysanolaena latifolia</i>	Bambou balai	POAC.	SE Asie tropicale	latifolia=à feuilles larges
176	<i>Toddalia asiatica</i>	Liane patte de poule	RUTAC.		
177	<i>Trema orientalis</i>	Bois d'andrèze	CANNABAC.		
174	<i>Trentepohlia</i>		ALGUE VERTE		
175	<i>Turraea ovata</i>	Bois de quivi	MELIAC.		
176	<i>Usnea</i>	Barbe de Saint-Antoine	LICHEN		
177	<i>Verbena bonariensis</i>	Verveine	VERBENAC.		
179	<i>Viscum triflorum</i>	Sourichaude	SANTALAC.		

176	<i>Vittaria isoetifolia</i>	Fougère ficelle	PTERIDAC.		
177	<i>Weinmannia tinctoria</i>	Tan rouge	CUNONIAC.		
179	<i>Xanthophyllum heterophyllum</i>	Poivrier des hauts	RUTAC.		

Nicole Crestey
2 septembre 2025
d'après : l'index du Conservatoire Botanique National de Mascarin
Flore des Mascareignes
classification APG III