

Sentier Mollaret

N°	Noms scientifiques	Noms vernaculaires	Familles	Origine	Etymologie
01	<i>Pleopeltis macrocarpa</i>	Fougère gros lentille	POLYPODIAC.	Afr,Hawaii,Am trop, Inde, Tristan da cunha, Ste Héléne	
02	<i>Polyscias repanda</i>	Bois de papaye	ARALIAC.	Réunion	poly=beaucoup, scias=ombre, repanda=relevé
03	<i>Istiopteris incisa</i>	Fougère bleue	DENNSTAEDTIAC.	Régions pantropicales et tempérées australes	incisa=incisée
04	<i>Ligustrum robustum</i>	Privet	OLEAC.	Sri lanka, sud de l'Inde	robustum=robuste
05	<i>Lohospermum erubescens</i>	Liane trompette	PLANTAGINAC.		
06	<i>Pleurostyliia pachyphloe</i>	Bois d'olive gros peau	CELASTRAC.		
07	<i>Acacia heterophylla</i>	Tamarin des hauts	FABAC.	Réunion	hetero=différent, phylla=feuille
08	<i>Acalypha integrifolia</i>	Bois de violon	EUPHORBIAC.		
09	<i>Adiantum hispidulum</i>		PTERIDAC.		
10	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	Capillaire	PTERIDAC.		
11	<i>Agarista buxifolia</i>	Petit bois de rempart	ERICAC.		
12	<i>Agarista salicifolia</i>	Bois de rempart	ERICAC.		
13	<i>Ageratina riparia</i>	Jouvence	ASTERAC.		
14	<i>Allophyllus borbonicus</i>	Bois de merle	SAPINDAC.		
15	<i>Alsophila borbonica</i>	Fanjan mâle	CYATHEAC.		
16	<i>Alsophila glaucifolia</i>	Fanjan femelle	CYATHEAC.		
17	<i>Angraecum mauritianum</i>	Faux faham	ORCHIDAC.		
18	<i>Antidesma madagascariense</i>	Bois de cabri blanc	PHYLLANTHAC.		
19	<i>Antirhea borbonica</i>	Bois d'osto	RUBIAC.		
20	<i>Aphloia theiformis</i>	Change écorce	APHLOIAC.		
21	<i>Ardisia crenata</i>	Bois de Noël	PRIMULAC.		

22	<i>Artocarpus heterophyllus</i>	Jacque	MORAC.	Asie	hetero=différent, phyllus=feuille
23	<i>Asplenium daucifolium</i>		ASPENIAC.		
24	<i>Astelia hemichrysa</i>	Ananas marron	ASTELIAC.	Réunion, Maurice	hemi=à moitié, chrysa=dorée
25	<i>Badula barthesia</i>	Bois de savon	PRIMULAC.		
26	<i>Badula borbonica</i>	Bois de savon	PRIMULAC.		
27	<i>Begonia diadema</i>	Bégonia diadème	BEGONIAC.	Bornéo	
	<i>Benthamia chlorantha</i>		ORCHIDAC.		
28	<i>Bertiera rufa</i>		RUBIAC.		
28	<i>Lomaridium attenuatum</i>		BLECHNAC.	Afr, Mada, Com, Réunion, Maurice	attenuatum=atténué
29	<i>Parablechnum marginatum</i>		BLECHNAC.	Madagascar, Réunion	marginatum=marginé
30	<i>Bleclardia macrostachya</i>	Muguet	ORCHIDAC.		macro=gros, stachya=épi
31	<i>Boehmeria macrophylla</i>		URTICAC.		
32	<i>Boehmeria stipularis</i>		URTICAC.		
33	<i>Casuarina cunninghamiana</i>	Filao de Nouvelle Hollande	CASUARINAC.	N et E Australie	Allan Cunningham (1791-1839)
34	<i>Chassalia corallioides</i>	Bois de corail	RUBIAC.		François de Chazal de la Genesté (1731-1795)
35	<i>Chassalia gaertneroides</i>	Bois de corail des hauts	RUBIAC.		Joseph et Carl Friedrich Gärtner (1732-1791) et (1772-1850)
36	<i>Claoxylon dolichostachys</i>	Bois d'oiseau	EUPHORBIAC.		
37	<i>Claoxylon glandulosum</i>	Gros bois d'oiseau	EUPHORBIAC.		
38	<i>Claoxylon parviflorum</i>	Petit bois d'oiseau	EUPHORBIAC.		
39	<i>Clematis mauritiana</i>	Liane marabit	RANUNCULAC.		
40	<i>Coffea mauritiana</i>	Café marron	RUBIAC.		
41	<i>Cordyline mauritiana</i>	Canne marronne	ASPARAGAC.	Réunion, Maurice	mauritiana=de l'île Maurice
42	<i>Cyathea cooperi</i>	Fanjan australien	CYATHEAC.	Australie	Thomas Cooper (1815-1913)
43	<i>Cynorkis purpurascens</i>		ORCHIDAC.		cyno=chien, orkis=testicule, purpurascens=pourpre

44	<i>Danais fragrans</i>	Lingue noir	RUBIAC.		fragrans=parfumé
45	<i>Desmodium</i>	Colle-colle	FABAC.		
46	<i>Digitalis purpurea</i>	Digitale pourpre	PLANTAGINAC.		purpurea =pourpre
47	<i>Dioscorea</i>	Igname	DIOSCOREAC.		
48	<i>Dombeya</i>		MALVAC.		
49	<i>Dombeya</i>		MALVAC.		
50	<i>Dombeya elegans</i>		MALVAC.		
51	<i>Dombeya ficulnea</i>		MALVAC.		
52	<i>Dombeya reclinata</i>		MALVAC.		
53	<i>Doratoxylon apetalum</i>	Bois de gaulette	SAPINDAC.		
54	<i>Dracaena reflexa</i>	Bois de chandelle	ASPARAGAC.		
55	<i>Drypetes caustica</i>	Corce blanc bâtard	PUTRANJIVAC.		
56	<i>Elaphoglossum</i>				
57	<i>Elaphoglossum</i>				
58	<i>Embelia angustifolia</i>	Liane savon	PRIMULAC.	Madagascar, Réunion, Maurice	
59	<i>Erica arborescens</i>	Branle filao	ERICAC.	Réunion	arborescens=arborescente
60	<i>Erica reunionensis</i>	Branle vert	ERICAC.	Réunion	reunionensis=de La Réunion
61	<i>Erigeron karvinskianus</i>	Marguerite folle	ASTERAC.	Mexique, Amérique centrale	Wilhelm Friedrich Karwinski (1780-1855)
62	<i>Eriobotrya japonica</i>	Bibasse	ROSAC.	Chine, Japon, Taïwan	japonica=du Japon
63	<i>Eugenia buxifolia</i>	Bois de nêfle à petites feuilles	MYRTAC.	Réunion	
64	<i>Faujasiaopsis flexuosa</i>	Liane zig-zag	ASTERAC.	Réunion, Maurice	flexuosa=flexueuse
65	<i>Ficus reflexa</i>	Ti l'affouche	MORAC.	Madagascar, Comores, Seychelles, Mascareigne	reflexa=reournée
66	<i>Forgesia racemosa</i>	Bois de Laurent Martin	ESCALLONIAC.	Réunion	racemosa=en grappes
67	<i>Fragaria vesca</i>	Fraise des bois	ROSAC.	Régions tempérées hémisphère N	vesca=petite

68	<i>Fuchsia boliviana</i>	Fuchsia de Bolivie	ONAGRAC.	Amérique du sud	Leonhart Fuchs (1501-1566)
69	<i>Gaertnera vaginata</i>	Osto café	RUBIAC.	Réunion	Joseph et Carl Friedrich Gärtner (1732-1791) et (1772-1850)
70	<i>Geniostoma angustifolium</i>	Bois de piment	LOGANIAC.	Réunion, Maurice	angusti=étroite, folium=feuille
71	<i>Homalium paniculatum</i>	Corce blanc	SALICAC.	Réunion, Maurice	paniculatum=en panicule
72	<i>Hubertia ambavilla</i>	Ambaville	ASTERAC.	Réuniuon, Maurice	Joseph Hubert (1747-1825)
73	<i>Humbertacalia tomentosa</i>	Petite liane blanche	ASTERAC.	Madagascar, Réunion	Henri Jean Humbert (1887-1967)
74	<i>Huperzia</i>		LYCOPODIAC.		
75	<i>Hymenophyllum</i>		HYMENOPHYLLAC.		
76	<i>Hypericum lanceolatum</i>	Fleur jaune	HYPERICAC.	Comores, Réunion	lanceolatum=en forme de fer de lance
77	<i>Hypochoeris radicata</i>	Chicorée pays	ASTERAC.		
78	<i>Lantana strigocamara</i>	Galabert	VERBENAC.	Amérique tropicale et subtropicale	
79	<i>Litsea glutinosa</i>	Avocat marron	LAURAC.	SE Asie et S Australie	
80	<i>Machaerina iridifolia</i>	Paille sabre	CYPERAC.		
81	<i>Maillardia borbonica</i>	Bois de Maman	MORAC.		
82	<i>Melicope obtusifolia</i>	Gros patte poule	RUTAC.	Réunion, Maurice	
83	<i>Molinea alternifolia</i>	Tan Georges	SAPINDAC.		
84	<i>Monimia amplexicaulis</i>	Mapou	MONIMIAC.		
85	<i>Monimia rotundifolia</i>	Mapou	MONIMIAC.		
86	<i>Nephrolepis</i>				
87	<i>Nuxia verticillata</i>	Bois maigre	STILBAC.		
88	<i>Ocotea obtusifolia</i>	Bois de cannelle marron	LAURAC.	Réunion, Maurice	
89	<i>Olea lancea</i>	Bois d'olive blanc	OLEAC.		
90	<i>Oleandra distenta</i>	Fougère liane	OLEANDRAC.		
91	<i>Pandanus sylvestris</i>		PANDANAC.		

92	<i>Peperomia</i>	Pourpier marron	PIPERAC.		
93	<i>Phyllanthus</i>				
94	<i>Phyllanthus phillyreifolia</i>	Bois de cafrine	PHYLLANTHAC.		
95	<i>Physalis peruviana</i>	Poc-poc	SOLANAC.		
96	<i>Pilea</i>		URTICAC.		
97	<i>Piper borbonica</i>		PIPERAC.		
98	<i>Pittosporum senacia</i>	Bois de joli coeur	PITTOSPORAC.		
99	<i>Polystichum ammifolium</i>				
100	<i>Prunella vulgaris</i>	Brunelle			
101	<i>Prunus persica</i>	Pêcher	ROSAC.	nord de la Chine	persica=de Perse
102	<i>Psiadia boivini</i>	Tabac marron	ASTERAC.	Réunion	Louis Hyacinthe Boivin (1808-1852)
103	<i>Psiadia laurifolia</i>		ASTERAC.		
104	<i>Psidium catleyanum</i>	Goyavier	MYRTAC.	E Brésil	William Cattley (1788-1835)
105	<i>Pteridium aquilinum</i>				
106	<i>Pteris</i>				
107	<i>Pteris</i>				
108	<i>Rubus alceifolius</i>	Raisin marron	ROSAC.	Java	alcei=d' <i>Alcea</i> , folius=feuille
109	<i>Rubus apetalus</i>	Ronce blanche	ROSAC.		a=sans, petalus=pétale
110	<i>Rumex</i>	Patience			
111	<i>Sarcostemma viminalis</i>	Liane sans feuille	APOCYNAC.		
112	<i>Schinus terebinthifolius</i>	Baie rose			
113	<i>Scutia myrtina</i>	Bois de sinte			
114	<i>Selaginella</i>		SELAGINELLAC.		
115	<i>Sideroxylon borbonicus</i>	Bois de fer bâtard			

116	<i>Smilax anceps</i>	Liane croc de chien	SMILACAC.		
117	<i>Solanum mauritianum</i>	Bringellier marron	SOLANAC.		
118	<i>Sphaerostephanos</i>				
119	<i>Syzygium cumini</i>	Jamblon	MYRTAC.	Indo-Malaisie	
120	<i>Syzygium cymosum</i>	Bois de pomme rouge	MYRTAC.		
121	<i>Syzygium jambos</i>	Jamrose	MYRTAC.		
122	<i>Tambourissa crassa</i>	Bois de tambour			
123	<i>Tambourissa elliptica</i>				
124	<i>Toddalia asiatica</i>		RUTAC.		
125	<i>Trema orientalis</i>				
126	<i>Tuffal</i>				
127	<i>Turraea ovata</i>				
128	<i>Ulex europaeus</i>				
129	<i>Viscum triflorum</i>				
130	<i>Weinmannia tinctoria</i>				
131	<i>Zanthesia aethiopica</i>				

Nicole CRESTEY
le 21 janvier 2025
d'après l'index du CBNM
et APG III