

N	NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM VERNACULAIRE PRINCIPAL	STATUT GÉNÉRAL RÉUNION	ENDÉMICITÉ	INVASIBILITÉ	RARETÉ RÉUNION	MENACE RÉUNION	PROTECTION RÉGIONALE	DÉTERMINATION ZINEFF	NOTES
285	Phyllanthus urinaria L.	Phyllanthaceae	Petit tamarin rouge	Z	0	3	AC7	NA	0		
286	Phymatosorus scolopendria (Burm. f.) Pic. Serm.	Polypodiaceae	Patte de lézard	I	0	X	C	LC	0		
287	Pilea sessilifolia (Poir.) Wedd.	Urticaceae		I	B	X	PC7	LC	0	2	
288	Piper borbonense (Miq.) C. DC.	Piperaceae	Lingue poivre	I	M2a	X	AR7	LC	0	2	
289	Piper umbellatum L.	Piperaceae		K7	0	2	RR7	DD	0	2	
290	Pittosporum senecia Putt. subsp. senecia	Pittosporaceae	Bois de joli cœur	I	M2a	X	AC7	LC	0		
291	Platylepis occulta (Thouars) Rchb. f.	Orchidaceae		I	W2b	X	R7	NT	0	2	
292	Polyphlebium borbonicum (Bosch) Ebihara et Dubuisson	Hymenophyllaceae		I	0	X	AC	LC	0		
293	Polyscias aemiligiueae Bernardi	Araliaceae	Bois de papaye	I	B	X	RR7	CR	R1	1	
294	Polyscias repanda (DC.) Baker	Araliaceae	Bois de papaye	I	B	X	PC7	LC	0	2	
295	Polystachya concreta (Jacq.) Garay et H.R. Sweet	Orchidaceae		I	0	X	AR7	LC	0		
296	Polystachya cultriformis (Thouars) Spreng.	Orchidaceae		I	0	X	PC	LC	0		
297	Polystachya fusiformis (Thouars) Lindl.	Orchidaceae		I	0	X	AR	LC	0		
298	Polystichum amnifolium (Poir.) C. Chr.	Dryopteridaceae		I	W2b	X	C	LC	0		
299	Poupartia borbonica J.F. Gmel.	Anacardiaceae	Bois blanc rouge	I	M2a	X	RR7	CR	R1	1	
300	Procris pedunculata (J.R. Forst. et G. Forst.) Wedd.	Urticaceae		I	0	X	AR7	LC	0		
301	Psathura borbonica J.F. Gmel. var. intermedia Verdc.	Rubiaceae	Bois cassant	I	B	X	?	DD	0		
302	Pseudophegopteris cruciata (Willd.) Holttum	Thelypteridaceae		I	0	X	AC	LC	0		
303	Psidium boivinii (Klatt) Rob.	Asteraceae	Bouillon blanc	I	B	X	AR7	LC	0	2	
304	Psidium laurifolia (Lam.) Cordem.	Asteraceae	Bois de labac	I	B	X	PC7	LC	0	2	
305	Psidium cattleianum Sabine f. cattleianum	Myrtaceae	Goyavier	Z(Q)	0	5	CC7	NA	0		
306	Psidium guajava L.	Myrtaceae	Goyave	Q(ZTS)	0	3	AC7	NA	0		
307	Psilotum nudum (L.) P. Beauv.	Psilotaceae		I	0	X	PC	LC	0		
308	Psiloxylon mauritianum (Bouton ex Hook. f.) Baill.	Psiloxylaceae	Bois de gouyave marron	I	M2a	X	AR7	NT	0	2	
309	Pteridium aquilinum (L.) Kuhn	Dennstaedtiaceae	Fougère aigle	I	0	X	C	LC	0		
310	Pteris scabra Bory ex Willd.	Pteridaceae		I	M2a	X	AC	LC	0		
311	Pteris woodwardioides Bory ex Willd.	Pteridaceae		I	W2b	X	PC	LC	0		
312	Pterocypsela indica (L.) C. Shih	Asteraceae	Lastron cheval	K	0	3	C7	LC	0		
313	Pycnopus polystachyos (Rottb.) P. Beauv.	Cyperaceae		K	0	3	C7	LC	0		
314	Rubus alceifolius Poir.	Rosaceae	Raisin marron	Z	0	5	CC	NA	0		
315	Rubus rosifolius Sm.	Rosaceae	Framboise	Z(Q)	0	4	AC7	NA	0		
316	Ruellia brevifolia (Pohl) C. Ezcurra	Acanthaceae		Z(Q)	0	4	AR7	NA	0		
317	Rumohra adiantiformis (G. Forst.) Ching	Dryopteridaceae		I	0	X	AC	LC	0		
318	Saccharum officinarum L.	Poaceae	Canne à sucre	Q	0	1	0	NA	0		
319	Sarcostemma viminale (L.) R. Br.	Apocynaceae	Liane sans feuille	I	0	X	AR7	LC	0		
320	Schinus terebinthifolius Raddi	Anacardiaceae	Faux poivrier	Z(Q)	0	5	CC7	NA	0		
321	Scleria sieberi Nees ex Kunth	Cyperaceae		I	M2a	X	RR7	VU	0	1	
322	Secamone dilapidans F. Friedmann	Apocynaceae	Liane de lait	I	M2a	X	PC7	NT	0	2	
323	Selaginella sinuosa (Desv.) Alston	Selaginellaceae		I	B	X	PC7	LC	0	2	
324	Selaginella sp.1	Selaginellaceae		I	M2a	X	AC	DD	0		
325	Setaria barbata (Lam.) Kunth	Poaceae	Trainasse	Z	0	2	?	NA	0		
326	Sida alnifolia L.	Malvaceae	Herbe dur	Z?	0	3	R7	NA	0		
327	Sideroxylon borbonicum DC. var. borbonicum	Sapotaceae	Bois de fer bâtard	I	B	X	PC7	LC	0		
328	Sideroxylon borbonicum DC. var. capuronii Aubrév.	Sapotaceae	Bois de fer bâtard	I	B	X	R7	EN	R1	1	
329	Sideroxylon majus (C.F. Gaertn.) Baehni	Sapotaceae	Bois de fer	I	B	X	R7	EN	R1	1	
330	Sigesbeckia orientalis L.	Asteraceae	Colle-colle	Z	0	3	CC7	NA	0		
331	Smilax anceps Willd.	Smilacaceae	Croc de chien	I	0	X	C7	LC	0		
332	Solanum americanum Mill.	Solanaceae	Brède morelle	Z	0	3	CC	NA	0		
333	Solanum mauritianum Scop.	Solanaceae	Bringellier marron	Z	0	5	CC	NA	0		
334	Solanum torvum Sw.	Solanaceae	Bringellier	N	0	3	AR7	NA	0		
335	Sorghum arundinaceum (Desv.) Stapf	Poaceae		K	0	2	AC7	LC	0		
336	Sphaerostephanos arbuscula (Willd.) Holttum	Thelypteridaceae		I	0	X	AR7	LC	0		
337	Sphaerostephanos elatus (Bojer) Holttum	Thelypteridaceae		I	0	X	AC	LC	0		
338	Sphaerostephanos unitus (L.) Holttum	Thelypteridaceae		I	0	X	PC	LC	0		
339	Sporobolus africanus (Poir.) Robyns et Tournay	Poaceae	Mari rinté	Z	0	3	C7	NA	0		
340	Stachytarpheta urticifolia Sims	Verbenaceae	Herbe à chenilles	Z	0	3	C7	NA	0		
341	Stenotaphrum dimidiatum (L.) Brongn.	Poaceae	Herbe bourrique	KZ(Q)	0	5	AC7	LC	0		
342	Sticherus flagellaris (Bory ex Willd.) Ching	Gnaphaliaceae		I	W3c	X	AC	LC	0		
343	Stoebe passerinoides (Lam.) Willd.	Asteraceae	Branle blanc	I	B	X	AC7	LC	0		
344	Striga asiatica (L.) Kuntze	Orobanchaceae	Gouille de sang	I?	0	X	PC7	DD	0		
345	Strongylodon lucidus (G. Forst.) Seem.	Fabaceae	Cadoque blanche	I	0	X	RR7	EN	R1	1	
346	Swietenia mahagoni (L.) Jacq.	Meliaceae	Mahogani	Q	0	2	0	NA	0		
347	Syzygium aromaticum (L.) Merr. et L.M. Perry	Myrtaceae	Giroflier	Q	0	2	0	NA	0		
348	Syzygium borbonicum J. Guého et A.J. Scott	Myrtaceae	Bois de pomme blanc	I	B	X	AR7	NT	0	2	
349	Syzygium cordemoyi Bossert et Cadet	Myrtaceae	Bois de pomme	I	B	X	AR7	LC	0	2	
350	Syzygium cumini (L.) Skeels	Myrtaceae	Jambon	Z(Q)	0	2	AC7	NA	0		
351	Syzygium cymosum (Lam.) DC. var. cymosum	Myrtaceae	Bois de pomme rouge	I	M2a	X	?	DD	0		
352	Syzygium cymosum (Lam.) DC. var. montanum J. Guého et A.J. Scott	Myrtaceae	Petit bois de pomme	I	B	X	?	DD	0		
353	Syzygium jambos (L.) Alston	Myrtaceae	Jamrosal	Z(Q)	0	5	CC	NA	0		
354	Tabernaemontana mauritiana Lam.	Apocynaceae	Bois de lait	I	M2a	X	R7	DD	0	1	
355	Tambourissa elliptica (Tul.) A. DC. subsp. elliptica	Monimiaceae	Bois de bombarde	I	B	X	?	DD	0		