

# GOUFFRE ETANG SALE – RAVINE SECHE

N°	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Famille	Statut	Etymologie
01	<i>Abutilon indicum</i>	Mauve du pays	MALVAC.	Asie tropicale	<i>indicum</i> =d'Inde
02	<i>Acacia auriculiformis</i>		FABAC.	Australie à Indonésie	<i>auriculiformis</i> =en forme d'oreille
03	<i>Acacia mangium</i>		FABAC.	Queensland	<i>Mangium</i> =ancien nom de genre
04	<i>Achyranthes aspera</i>	Herbe le zinc	AMARANTHAC.	pantrropicale	<i>aspera</i> =âpre
05	<i>Agave americana</i>	Choca bleu	ASPARAGAC.	E Mexique, SE Etats-Unis	<i>americana</i> =américaine
06	<i>Albizia lebeck</i>	Bois noir	FABAC.	Asie tropicale	de l'arabe labakh=acacia
07	<i>Alternanthera brasiliana</i>		AMARANTHAC.	Amérique tropicale	<i>brasiliana</i> =brésilienne
08	<i>Antigonon leptopus</i>	Liane antigone	POLYGONAC.	Mexique, Guatemala	lepto=grêle, pus=pied
09	<i>Argemone mexicana</i>	Chardon	PAPAVERAC.	Amérique tropicale	<i>mexicana</i> =mexicaine
10	<i>Asparagus sp.</i>		ASPARAGAC.		
11	<i>Asystasia gangetica</i>		ACANTHAC.	Afr,Asie, Mada, Com, Mascareignes	<i>gangetica</i> =du Gange
12	<i>Azadirachta indica</i>	Neem	MELIAC.	Inde	<i>indica</i> =de l'Inde
13	<i>Boerhavia coccinea</i>	Bécabar bâtard	NYCTAGINAC.	pantrropicale	<i>coccinea</i> =rouge
14	<i>Cascabela thevetia</i>	Laurier jaune	APOCYNAC.	Amérique tropicale	André Thévét (1516-1590)
15	<i>Casuarina equisetifolia</i>	Filao	CASUARINAC.	Indopacifique	<i>equisetifolia</i> =à feuilles de prêle
16	<i>Chloris barbata</i>		POAC.	?	<i>barbata</i> =barbue
17	<i>Coccinia grandis</i>	Courge écarlate	CUCURBITAC.	paléotropicale	<i>coccinia</i> =rouge, <i>grandis</i> =grand
18	<i>Coccoloba uvifera</i>	Raisin de mer	POLYGONAC.	littoral atlantique Amérique tropicale	<i>uvi</i> =raisin, <i>fera</i> =qui porte
19	<i>Commelina benghalensis</i>	Grosse herbe de l'eau	COMMELINAC.	Afrique, Asie, Madagascar	<i>benghalensis</i> =du Bengale
20	<i>Cyanthillium cinereum</i>	Herbe le rhum	ASTERAC.	Afrique et Asie tropicales	<i>cinereum</i> =couleur de cendre
21	<i>Cynodon dactylon</i>	Petit chiendent	POAC.	paléotropical	<i>dactylon</i> =digité
22	<i>Cyperus polystachyos</i>		CYPERAC.	pantrropical et subtropical	<i>polystachyos</i> =à nombreux épis
23	<i>Dactyloctenium aegyptum</i>	Chiendent patte poule	POAC.	paléotropical	<i>aegyptium</i> =égyptien

24	<i>Desmanthus virgatus</i>	Ti cassi	FABAC.	Amérique tropicale	<i>virgatus</i> =brindille
25	<i>Eragrostis ciliaris</i>		POAC.	pantropical	<i>ciliaris</i> =ciliée
26	<i>Ehretia cymosa</i>	Bois malgache	EHRETIAC.	Afrique, Mada, Comores, Aldabra	<i>cymosa</i> =en cyme
27	<i>Eucalyptus sp.</i>	Eucalyptus	MYRTAC.	Australie	
28	<i>Gamochaeta purpurea</i>	Immortelle marronne	ASTERAC.	Amérique	<i>purpurea</i> =pourpre
29	<i>Heliotropium foertherianum</i>	Veloutier	HELIOTROPIAC.	Afrique, océan Indien à Polynésie	Harald Förther (1963- )
30	<i>Ipomoea obscura</i>		CONVOLVULAC.	Afrique,Asie, Madagascar, Sey, Océanie	<i>obscura</i> =obscur
31	<i>Ipomoea pes-caprae</i>	Patate à Durand	CONVOLVULAC.	pantropical	pes=pied, caprae=de chèvre
32	<i>Khaya senegalensis</i>	Acajou du Sénégal	MELIAC.	Afrique de l'ouest	<i>senegalensis</i> =du Sénégal
33	<i>Lantana strigocamara</i>	Galabert	VERBENAC.	cultivar	<i>camara</i> = <i>Lantana</i>
34	<i>Latania lontaroides</i>	Latanier rouge	ARECAC.	Réunion	<i>lontaroides</i> =à allure de <i>Lontarus</i>
35	<i>Laphangium luteoalbum</i>	Immortelle marronne	ASTERAC.	Régions tempérées et tropicales	luteo=jaune, album=blanc
36	<i>Lepidium virginicum</i>		BRASSICAC.	Amérique du nord	<i>virginicum</i> =de Virginie
37	<i>Leucaena leucocephala</i>	Cassi	FABAC.	Amérique centrale	leuco=blanc, cephalo=tête
38	<i>Megathyrsus maximus</i>	Fataque	POAC.	Afrique tropicale	<i>maximus</i> =très grand
39	<i>Neonotonia wightii</i>		FABAC.	Afrique, Asie	Robert Wight (1796-1872)
40	<i>Opuntia ficus-indica</i>	Raquette	CACTAC.	Amérique	<i>ficus</i> =figuier, <i>indica</i> =de l'Inde
41	<i>Oxalis corniculata</i>		FABAC.		<i>corniculata</i> =cornue
42	<i>Phytolacca americana</i>	Faux vin	PHYTOLACCAC.	Amérique	<i>americana</i> =américain
43	<i>Pithecellobium dulce</i>	Tamarin d'Inde	FABAC.	Amérique centrale	<i>dulce</i> =doux
44	<i>Portulaca oleracea</i>	Pourpier rouge	PORTULACAC.	cosmopolite	<i>oleracea</i> =du potager
45	<i>Rivina humilis</i>	Groseille	PETIVERIAC.	S USA à Am tropicale	<i>humilis</i> =humble
46	<i>Sanseveria metallica</i>	Sansevière	ASPARAGAC.	Afrique de l'ouest tropicale	<i>metallica</i> =métallique
47	<i>Schinus terebinthifolius</i>	Faux poivrier	ANACARDIAC.	Amérique du sud	terebinthi=de térébinthe, folia=feuille
48	<i>Senna occidentalis</i>	Gros indigo	FABAC.	Amérique tropicale	<i>occidentalis</i> =des Indes occidentales
49	<i>Sida cordata</i>		MALVAC.		<i>cordata</i> =en forme de coeur
50	<i>Sida cordifolia</i>	Herbe dure	MALVAC.	?	cordi=en forme de cœur, folia=feuille

51	<i>Solanum americanum</i>	Brède morelle	SOLANAC.	cosmopolite	<i>americanum</i> =américaine
52	<i>Solanum torvum</i>		SOLANAC.	Antilles	<i>torvum</i> =tordu
53	<i>Stachytarpheta urticifolia</i>	Zépi bleu	VERBENAC.	SE Asie	urtici=d'ortie, folia=feuille
54	<i>Talipariti tiliaceum</i>	Mova	MALVAC.	littoraux tropicaux et subtropicaux	<i>tiliaceum</i> =de tilleul
55	<i>Tamarindus indica</i>	Tamarinier	FABAC.	Inde	<i>indica</i> =de l'Inde
56	<i>Tephrosia purpurea</i>	Lentille marronne	FABAC.	Afr, Asie, Mada, Comores	<i>purpurea</i> =pourpre
57	<i>Terminalia catappa</i>	Badamier	COMBRETAC.	Littoral indo-pacifique	ketapang=badamier (Indonésie)
58	<i>Tetragonia tetragonoides</i>	Tétragone	AIZOAC.	Pacifique	<i>tetragonoides</i> =à allure de tétragone
59	<i>Thespesia populnea</i>	Porché	MALVAC.	pantropical	<i>populnea</i> =de peuplier
60	<i>Thespesia populneoides</i>	Porché	MALVAC.	Côtes océan Indien	<i>populneoides</i> =à allure de peuplier
61	<i>Tridax procumbens</i>	Casse tout seul	ASTERAC.	Amérique centrale	<i>procumbens</i> =rampant
62	<i>Vachellia farnesiana</i>	Zépinard	FABAC.	Amérique tropicale	Alessandro Farnese le jeune (1520-1589)
63	<i>Vitex trifolia</i>	Bois caméléon	LAMIAC.	Asie, Pacifique, Mada, Comores	<i>trifolia</i> =à trois feuilles
64	<i>Waltheria indica</i>		MALVAC.	néotropicale	<i>indica</i> =de l'Inde

Nicole Crestey  
 le 27août 2025  
 d'après Flore des Mascareignes  
 Index du Conservatoire Botanique National des Mascariens  
 Classification APG III (2009)