

Conservation Botanique MAYOTTE		Conservation Botanique National MASCARIN		République de Mayotte République Française		République Française		GROUPE ESPECES INVASIVES MAHORAISS - Flore							l'Europe s'engage à Mayotte		Partenaires Agir pour le Développement durable	
								Liste évolutive hiérarchisée des espèces exotiques à Mayotte. Adoptée le 04/10/2018 (d'après l'index 2016.1 de la flore du CBNM). Réalisation : Benoit Duperron & Sébastien Traclet										
NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARETÉ MAYOTTE	INVISIBILITÉ	Spécies OFDM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL								
<i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) Moench	Malvaceae		Antsigni gombo	Gombo	Q	AC	1	0	Orig. cult. ; cult. trop. et subtrop.	Alim. : légume (fruits immatures), boisson (graines) (ersatz du café).								
<i>Abelmoschus manihot</i> (L.) Medik.	Malvaceae				Q	R	0	0	Inde, Népal, Sikkim, Chine, Philipp.	Écon. : cordeage (fibres).								
<i>Abelmoschus moschatus</i> Medik.	Malvaceae	kankaha	pamba fatsiki	Ambrette	Q	R	1P	0	SE As. et Indonésie ; cult. ailleurs, parfois échappé et nat. (notamment sur le pourtour et les îles de l'Océan Indien)	Écon. : parfum (graines : Bisam) [odeur de musc]. Orn.								
<i>Abutilon indicum</i> (L.) Sweet	Malvaceae		a			AC	3	0	Probablement originaire d'Asie tropicale, devenu pantropical à pansubtropical	Mat. : fibres textiles ; Méd. : trad.								
<i>Acacia auriculiformis</i> A.Cunn. ex Benth.	Fabaceae				Q	C	3+	OFDM	Austr.									
<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.	Fabaceae	Mugu m'tsinzano	Fomgo tamotamo	Cassie, Cassier	X	C	3	0	? Am., pantrop.									
<i>Acacia mangium</i> Willd.	Fabaceae				Q	C	3+	OFDM	Austr. (Queensland)									
<i>Acalypha godseffiana</i> Mast.	Euphorbiaceae				Q	C	1	0	Nouv.-Guinée	Orn. : feuillage								
<i>Acalypha godseffiana</i> Masters cv. <i>Heterophylla</i>	Euphorbiaceae				Q	C	1	0	Orig. hort.	Orn. : feuillage								
<i>Acalypha hispida</i> Burm.f.	Euphorbiaceae		Moukiana mkomba		Q	C	1	0	? SW Pacif. [cult. orn.]									
<i>Acalypha wilkesiana</i> Müll.Arg.	Euphorbiaceae	Mshiha wa kima ?			Q	C	1	0	Océanie (Fidji et îles voisines) [cult. orn.]	Orn. : feuillage								
<i>Acanthospermum hispidum</i> DC.	Asteraceae		ambiliiliki		K	PC	2	0	? Brésil (+ nat. N et S Am., Af., Madag., Inde...)									
<i>Acmenia olereacea</i> (L.) R.K.Jansen	Asteraceae	feliki mafana	mafana		Q	AC	1	0										
<i>Adenanthera pavonina</i> L.	Fabaceae	mselani	kintsa kintsanha		X	C	0	OFDM	As. trop. ; cult. et nat. rég. trop.									
<i>Adenostemma lavenia</i> (L.) Kuntze	Asteraceae	Mwana be moudou	Be mahimbo mainti		K	PC	0	0	Pantrop.									
<i>Adenostemma lavenia</i> var. <i>viscosum</i> (J.R.Forst. & G.Forst.) M.R.Almeida	Asteraceae	Mwana be moudou	Be mahimbo mainti		K	PC	0	0	Pantrop.									
<i>Adiantum raddianum</i> C.Presl	Pteridaceae				Q	RR	0	0	S et C Am. ; cultivé et nat. ailleurs									
<i>Adonidia merrillii</i> (Becc.) Becc.	Arecaceae				Q	R	1	0	As.trop. (Philippines)									
<i>Aeschynomene americana</i> L.	Fabaceae		sari kembarki barki		X	PC	3	0	Am. [introd. trop. Af. et As.]									
<i>Aeschynomene indica</i> L.	Fabaceae				X	AR	0	0	Af.trop., As.trop., As.temp. Australas., Am.nord, Madag., Comores, Austr.)									
<i>Agave americana</i> L.	Agavaceae	Kitani	Kitani lalohes		Q	PC	1P	0	E Mexique ; larg. cult. et échappé ailleurs									
<i>Agave americana</i> L. cv. <i>Marginata</i>	Agavaceae	Kitani	Kitani lalohes		Q	PC	1P	0	Orig. hort.									
<i>Agave sisalana</i> Perrine	Agavaceae	Kitani	Kitani	Sisal	Q	PC	3	0	Origine cultigène (probablement du Chiapas, S.Mexique), larg. cult. rég. trop. et nat. (S Af., Madag., Hawaï, Caraïbes, Austr.)	Écon. : fibre [sisal] (feuilles) ; Méd. : trad. ; Orn. : port ; Usa. : clôture végétale								
<i>Ageratum conyzoides</i> L.	Asteraceae	Mwana be / mwana be ntiti	Be mahimbo keli		K	CC	3+	0	C et S Am.									
<i>Albizia chinensis</i> (Osbeck) Merr.	Fabaceae		Fotsi volo / Vouloutsara		X	AC	3	0	As. trop. et subtrop. ; introd. et nat. ailleurs									
<i>Albizia lebbeck</i> (L.) Benth.	Fabaceae	bunwara	Bonara		X	CC	3	OFDM	Probabil. orig. As. trop., devenu pantrop.									
<i>Albizia saman</i> (Jacq.) F.Muell.	Fabaceae	mgilantze ndrumé	mgilantze lahi / sari bonara		X	C	1P	0	Am. trop.									
<i>Aleurites moluccanus</i> (L.) Willd.	Euphorbiaceae	M'zeti	Matra vato / Kakazo vato	Bancoulier des Moluques, Noix de bancou, Noyer de bancou, Noyer des Moluques	X	AC	3+	0	Orig. prob. As. trop. et Océanie (Inde à Chine et Polynésie, Austr., Nouv.-Guinée), larg. cult. rég. trop. et subtrop. et souvent nat.	Alim. : graines, additif ; Écon. : huile (graine) [vernis, peinture, lubrifiants...], glu (latex) ; Méd. : trad. ; Orn. : port ; Mat. : bois (canoës, boîtes à thé)								
<i>Allamanda cathartica</i> L.	Apocynaceae		Flora Mada Tamotamo		Q	CC	1	0	Orig. probable S Am. trop. (Guyana, Surinam, Guyane, Brésil) ; larg. cult. rég. trop.	Orn. : flor.								
<i>Allamanda violacea</i> Gardner & Fielding	Apocynaceae				Q	C	1	0	Brésil	Orn. : flor.								
<i>Allium cepa</i> L.	Alliaceae	chirungu basoli	Dongolo mena	Oignon, Échalote	Q	AC	1	0	Orig. culturelle ; larg. cult. mondiale (nb. var. et cv.)	Alim. : lég. [oignon, échalote] (bulbes), additif assaison. (bulbes déshydratés) ; Méd.								
<i>Allium cepa</i> var. <i>cepa</i> L.	Alliaceae	chirungu basoli / chirungu maji	Dongolo mena	Oignon	Q	AC	1	0	Orig. culturelle ; larg. cult. mondiale (nb. var. et cv.)	Alim. : lég. [oignon] (bulbes), add. assaison. (bulbes déshydratés) ; Méd.								
<i>Allium porrum</i> L.	Alliaceae	chirungu ia mani		Poireau	Q	AR	1	0	[cult. légum.]									
<i>Allium sativum</i> L.	Alliaceae	chirungu mudje / Mvdjue	Dongolo mvudje	Ail	Q	AR	1	0	Médit. et C As. [cult. légum.]									
<i>Allium tuberosum</i> Rottler ex Spreng.	Alliaceae				Q	AR	1	0	C As. (Mongolie, Chine, Assam, Népal) ; larg. cult. et nat. ailleurs									
<i>Alocasia macrorrhizos</i> (L.) G.Don	Araceae				Q	AC	3+	0	Sri Lanka, Inde à Malaisie ; cult. orn., parfois légum. et parfois subspont. ou nat.	Orn. : fol. et flor. ; Alim. : lég. (tiges et feuilles) ; Agric. : alim. anim. (tiges)								
<i>Alocasia macrorrhizos</i> var. <i>variegata</i> (K.Koch & C.D.Bouché) Furtado	Araceae	Bonga malandi ?			Q	AC	1	0	Indo-Malaisie ; cult. orn. et subspont. ailleurs	Orn. : fol. et flor. ; Alim. : lég. (tiges et feuilles)								
<i>Aloe vera</i> (L.) Burm.f.	Asphodelaceae	chizia mlili	sakoankankin i	Aloès curaçao, Aloès des Barbades, Aloès vulgaire	Q	R	1	0	SW Arabe (souvent donné à tort comme orig. des Canaries) ; cult. orn. et méd. très ancienne et intr. de longue date en Médit., Macarons. C et S Am.	Écon. : prod. cosmétiques (feuilles) ; Méd. : soins de la peau (feuilles) ; Orn. : port et flor.								
<i>Alpinia purpurata</i> (Vieill.) K.Schum.	Zingiberaceae	Sari tsingizo masera	Sari sakai viro / Sari longoza		Q	AC	1P	0	Malaisie, Pacif. ; cult. rég. trop.									
<i>Alpinia zerumbet</i> (Pers.) B.L.Burtt & R.M.Sm.	Zingiberaceae	tsingizo masera	sakai viro lambo		Q	PC	1P	0	As. (? NE Inde, Birmanie et Indonésie) ; cult. orn. rég. trop. humides et parfois subspont.	Orn. : flor. ; Méd. : élix. grippaux, antiulcériux gastrique								
<i>Alternanthera pungens</i> Kunth	Amaranthaceae				X	R	3	0	S Am., devenu pantrop.									
<i>Amaranthus hybridus</i> L.	Amaranthaceae	Nieve n'djeou / Nieve ntiti	Hanga tanana malandi / hangatanana keli		K	C	3	0	Am., répandu dans rég. trop. et subtrop. [cult. alim.]									
<i>Amaranthus viridis</i> L.	Amaranthaceae	Nieve bole	Hangatanana be		K	C	3	0	± pantrop. + rég. temp.									
<i>Ammannia cf. multiflora</i> Roxb.	Lythraceae		Amboni voa		K	AC	0	0	?									
<i>Amorphophallus paeoniifolius</i> (Dennst.) Nicolson	Araceae	Tiko / Gali	Mariko		K	C	0	0	[cult. légum. : tubercule]									

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARETÉ MAYOTTE	INVISIBILITÉ	ESPECIES OFDM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
<i>Anacardium occidentale</i> L.	Anacardiaceae	Mbibo	Mabibo / zabibo	Anacardier, Cajou, Pomme d'acajou, Salsepareille des pauvres	Q	AC	2	OFDM	S Am. (Vénézuela au Brésil et Colombie) ; devenu pantrop. par culture	Alim. : fruit (stipe du fruit, amande grillée). Médic. : (péricarpe = "baume cajou", toxique). Ind. : isolant therm. ("CSNL") (péricarpe).
<i>Ananas bracteatus</i> (Lindl.) Schult. & Schult. f.	Bromeliaceae	Mnananasi niche			Q	C	0	0	SE Brésil, Paraguay, NE Argentine	Orn. : fruit coloré. Alim. : fruit (fruit composé)
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.	Bromeliaceae	Mnananasi bole / Mnananasi mba		Ananas, Ananas commun	Q	C	1	0	Orig. incertaine (prob. Brésil) ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit, boisson (fruit composé), additif alim. ; Écon. : fibres ; Méd. : trad., ind. [prod. de bromeline] ; Orn. : fruit et fol.
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr. var. <i>Cayenne Lisse</i>	Bromeliaceae	Mnananasi bole			Q	C	1	0	Orig. cult. ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit (fruit composé)
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr. var. <i>Queen</i>	Bromeliaceae	Mnananasi bole			Q	C	1	0	Orig. cult. ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit (fruit composé)
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr. cv. <i>Maingard</i>	Bromeliaceae	Mnananasi bole			Q	C	1	0	Orig. cult. ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit (fruit composé)
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr. cv. <i>Victoria</i>	Bromeliaceae	Mnananasi bole			Q	C	1	0	Orig. cult. ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit (fruit composé)
<i>Anethum graveolens</i> L.	Apiaceae				Q	RR	1	0	? Médit.	
<i>Angelonia biflora</i> Benth.	Plantaginaceae			Gueule de loup	Q	AC	1	0	Brésil [cult. trop. et nat. As. et Af. trop.]	
<i>Annona muricata</i> L.	Annonaceae	konokono miba	konokono fatsiki	Corossolier, Anone sapotille, Cachiman épineux, Cachimantier, Corossol épineux	X	C	1	0	C Am. trop. ; larg. cult. rég. trop., parfois nat.	Alim. : fruit ; Méd. : trad.
<i>Annona reticulata</i> L.	Annonaceae	konokono manga	konokono madosi	Cœur-de-bœuf	X	PC	1	0	Orig. prob. Antilles et C Am. ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit ; Méd. : trad.
<i>Annona senegalensis</i> Pers.	Annonaceae	manga / kongorasi / chikoletsuwa		Porpetraka		CC	0	0	Af. trop., Madag., Comores, Cap Vert	
<i>Annona squamosa</i> L.	Annonaceae	konokono matsu / konokono manga / konokono trendri	konokono / konokono trendri	Pomme-cannelle, Attier	X	C	3+	0	Orig. prob. Antilles ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit ; Écon. : insecticide (graines) ; Méd. : trad.
<i>Anthurium andraeanum</i> Linden ex André	Araceae				Q	R	1	0	[cult. orn.]	
<i>Antigonon leptopus</i> Hook. & Arn.	Polygonaceae			Liane corail	X	C	4	0	Mexique et C Am. (Guatémala) ; larg. cult. et nat. ailleurs rég. trop. et subtrop.	Alim. : lég. (tubercules) [Mexique] ; Orn. : liane et flor.
<i>Apium graveolens</i> L.	Apiaceae			Céleri	Q	R	1	0	Médit.	
<i>Arachis hypogaea</i> L.	Fabaceae	Penats / njugu / Mbaze	Voandzo		Q	PC	1	0	Brésil ; larg. cult. rég. trop.	
<i>Arachis pintoi</i> Krapov. & W.C.Greg.	Fabaceae				Q	PC	1	0	Brésil	
<i>Araucaria</i> sp.	Araucariaceae				Q	R	0	0	?	
<i>Areca catechu</i> L.	Arecaceae	mvovo	popo		X	CC	3+	0	As. [cult. + : noix d'Arec]	
<i>Argemone mexicana</i> L.	Papaveraceae				X	R	3	0	Orig. rég. trop. C et S Am., d'aire d'indigénat exacte obscure, introd. nées. rég. trop. et chaude (Eur., Af., As., Austr.) et devenu pantropical	Écon. : malin. ; Méd. : trad. ; Orn. : flor. ; San. : tox. (latex) ; Usa. : teinture (latex) (colorant jaune [Pérou])
<i>Argyreia nervosa</i> (Burm.f.) Bojer	Convolvulaceae				Q	AR	2P	0	Inde [cult. trop. (orn.)]	
<i>Aristolochia elegans</i> Mast.	Aristolochiaceae	Rambu na sufini	Kio moja		Q	R	1P	0	S Am. (Colombie à Argentine) ; larg. cult. ailleurs rég. trop. et parfois nat. (C Am., Antilles, Floride, Af. trop. et austr. etc.).	Orn. : flor. et liane
<i>Aristolochia ringens</i> Vahl	Aristolochiaceae		Foula Koukoui		Q	E	1P	0	S Am. trop. (NW) ; cult. ailleurs rég. trop. et parfois nat.	Orn. : flor. et liane
<i>Artocarpus altilis</i> (Parkinson) Fosberg	Moraceae	Mframpé			Q	CC	1	0	Nouv.-Guin., Philipp., Polyn. ; larg. cult. rég. trop.	Agric. : aliment bétail ; Alim. : lég. (fruit, graines), féculé (amidon du fruit) ; Econ. : glu (latex), papier (bois)
<i>Artocarpus altilis</i> var. non-seminiferus (Duss) Fournet	Moraceae	Mframpé		Arbre à pain	Q	CC	1	0	Polyn. ; larg. cult. rég. trop.	Agric. : aliment bétail ; Alim. : lég. (fruit) féculé (amidon du fruit)
<i>Artocarpus altilis</i> var. seminiferus (Duss) Fournet	Moraceae	Mframpé		Rimier	Q	E	1	0	Nouv.-Guin., Philipp. ; cult. rég. trop. (assez rarement)	Alim. : lég. (graines bouillies ou grillées)
<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	Moraceae	Mfenesi		Jacquier	Q	CC	1	OFDM	Orig. incertaine (As., prob. S Inde) ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit (pulpe du syncarpe mûr), lég. (fruit immature, graines cuites) ; Mat. : bois d'œuvre, glu (latex) ; Méd. : trad.
<i>Asclepias curassavica</i> L.	Apocynaceae		Pamba mouschi	Ipéca sauvage	Q	R	1P	0	S Am. ; devenu pantrop. ; introd. nombr. rég. trop. et souvent nat.	Méd. : trad. (vomitif, dépuratif) ; Orn. : port. flor. ; San. : toxique
<i>Asparagus setaceus</i> (Kunth) Jessop	Asparagaceae		Msobiani keli / Msobiani		K	AR	0	0	S Af.	
<i>Asparagus</i> sp.	Asparagaceae				Q	AR	0	0	?	
<i>Asystasia gangetica</i> (L.) T.Anderson	Acanthaceae		nanatsi / nanatsi malandi / nanatsi vahi		K	CC	0	0	Af. trop., Madag., Comores, Mascareignes (B, M, Ro), Inde, Sri Lanka (aire d'indigénat incertaine) ; introd. et nat. rég. trop.	
<i>Averrhoa bilimbi</i> L.	Oxalidaceae	Wajou / wajou oua shizoungou	Madiro / madiro kivaza	Bilimbi, Zibeline	Q	AC	1	0	Origine inconnue ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : (fruit) lég. [achard], cond. [pickle, rougail], fruit frais [tartes, confitures, gelées, boisson] ; Méd. : trad. (feuilles) ; Usa. : détachant, décapant, rince-doigt
<i>Averrhoa carambola</i> L.	Oxalidaceae	Wajou Wachizoungou / wajou wamotsi	Madiro Rirana	Carambolier	Q	PC	1	0	Orig. incertaine (? Indonésie (Java)) ; devenu pantrop. par culture	Alim. : fruit frais [fruit, tartes, confitures, gelées, sorbets], lég. [achard] ; Méd. : trad. (feuilles) ; Usa. : décapant, détachant
<i>Azadirachta indica</i> A.Juss.	Meliaceae	150 maladies			Q	R	1P	0	Inde	
<i>Bambusa multiplex</i> (Lour.) Raeusch. ex Schult. & Schult.f.	Poaceae	mbambou mtiti	bambou keli / valiha		Q	AC	1P	0	SE As., Oc., introd. et nat. ailleurs	
<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. ex J.C.Wendl.	Poaceae	mbambou	bambo / valiha		X	CC	3+	0	As. trop., larg. cult. et nat. Rég. trop.	
<i>Barleria lupulina</i> Lindl.	Acanthaceae		Mami lahi		Q	AC	0	0	Madag. ; introd. et nat. rég. trop.	
<i>Basella alba</i> L.	Basellaceae	Tandri ia mrungu			Q	PC	1	0	Af. et As. [cult. lég.]	
<i>Basilicum polystachyon</i> (L.) Moench	Lamiaceae				Q	C	1	0		
<i>Bauhinia variegata</i> L.	Fabaceae				Q	C	2	0	As. ; cult. rég. trop.	
<i>Begonia</i> sp.	Begoniaceae				Q	C	0	0	?	
<i>Bidens bipinnata</i> L.	Asteraceae		Tialambla be		K	CC	0	0	Pantrop. et pansubtrop. (prob. orig. néotrop.)	
<i>Bidens pilosa</i> L.	Asteraceae	Mududu	Tialambla		K	CC	3+	0	Am. [nat. surtout rég. trop. et subtrop.]	
<i>Bismarckia nobilis</i> Hildebrandt & H.Wendl.	Arecaceae	moukoma mbôle	satrana be	Palme Bismarck	Q	AR	1	0	Madag.	Orn. : palmier
<i>Bixa orellana</i> L.	Bixaceae	Mjengafre / m'lala	Mjengafori		Q	AC	1	0	C et S Am. ; larg. cult. et nat. rég. trop.	
<i>Blumea axillaris</i> (Lam.) DC.	Asteraceae	sari tibaku	Ilobaka antsiriki		K	AC	3	0	Paléotrop. (S et trop. Af., îles océan Indien, As. trop., Austr.)	

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARITÉ MAYOTTE	INVISIBILITÉ	ESPÈCES OFDM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
<i>Boehmeria macrophylla</i> Hornem.	Urticaceae				X	R	0	0	W Af., Madag., Inde, As. trop. à Chine et Japon, Tahiti, Fidji et Nouv.-Hébr.	
<i>Boerhavia diffusa</i> L.	Nyctaginaceae		chiroumboua mizi ndzische / sari mafana		K	AC	3	0	Pantrop. (orig. inconnue)	Agric. : fourrage ; Alim. : légume (feuilles) ; Méd. : trad.
<i>Boerhavia erecta</i> L.	Nyctaginaceae				K	AC	0	0	Pantrop. ; orig. possible Am. trop.	0
<i>Boerhavia repens</i> L.	Nyctaginaceae				K	AC	0	0	Pantrop.	
<i>Bougainvillea glabra</i> Choisy	Nyctaginaceae		telo miova		Q	C	1	0	Brésil : cult. rég. chaudes	Orn. : flor. ; Méd. : trad.
<i>Bougainvillea spectabilis</i> Willd.	Nyctaginaceae		telo miova		Q	PC	2	0	Brésil : cult. rég. chaudes, parfois nat.	Orn. : flor.
<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.	Brassicaceae				Q	PC	1	0	S et E As.	
<i>Brassica oleracea</i> L.	Brassicaceae			Chou, Chou-fleur, Chou de Bruxelles	Q	PC	1	0	W Eur. (côtes) ; larg. cult. (nbx cv.)	Alim. : lég. [très nbx. var. et cv.] ; Orn. : fol. décorative
<i>Brassica rapa</i> L.	Brassicaceae		feliki guissi angatana malandi	Navet, Navet potager	Q	AC	1	0	Orig. incertaine (Eurasie ?) ; larg. cult. et nat. dans les rég. temp.	Alim. : lég. (feuilles, racine), huile (graines)
<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>chinensis</i> (L.) Hanelt	Brassicaceae			Chou de Chine	Q	AC	1	0	Orig. cult. ; cult. rég. temp. (surtout Chine)	Alim. : lég. (feuilles)
<i>Breynia disticha</i> J.R.Forst. & G.Forst.	Phyllanthaceae				Q	AC	1P	0	? Océanie [cult. orn.]	
<i>Breynia disticha</i> J.R. Forst. et G. Forst. var. <i>disticha f. niveosa</i> (W. Bull) Croizat	Phyllanthaceae				Q	AC	1P	0	[cult. orn.]	
<i>Brugmansia suaveolens</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Bercht. & J.Presl	Solanaceae				Q	R	1P	0	S Am. (SE Brésil, Bolivie, Pérou) ; introd. et cult. (orn.) rég. trop., souvent échappé et nat.	Orn. : flor.
<i>Brunfelsia uniflora</i> (Pohl) D.Don	Solanaceae				Q	PC	1	0	SW Am. trop. [cult. orn. : trop.]	
<i>Caesalpinia pulcherrima</i> (L.) Sw.	Fabaceae				Q	CC	1	0	Am. trop.	
<i>Cajanus cajan</i> (L.) Millsp.	Fabaceae	Mtsuzi	Ambatri		Q	CC	1	0	[cult. trop.]	
<i>Cajanus scarabaeoides</i> (L.) Thouars	Fabaceae				X	AC	3	0	As. [nat. ailleurs]	
<i>Cajanus scarabaeoides</i> var. <i>scarabaeoides</i> (L.) Thouars	Fabaceae				X	AC	3	0	?	
<i>Caladium bicolor</i> (Aiton) Vent.	Araceae		Bonga pandrapandr a mena		Q	AC	2P	0	[cult. orn. trop.]	
<i>Caladium humboldtii</i> Schott	Araceae		Bonga pandrapandr a malandi		Q	RR	0	0	NW Am. ; cult. rég. trop.	
<i>Calliandra haematocephala</i> Hassk.	Fabaceae				Q	AR	1P	0	Bolivie ; cult. rég. trop.	
<i>Calliandra houstoniana</i> (Mill.) Standl.	Fabaceae				Q	AC	1P	0	C Am. ; cult. rég. trop.	
<i>Calliandra houstoniana</i> var. <i>calothrysus</i> (Meisn.) Barneby	Fabaceae				Q	AC	1P	0	C Am. ; cult. rég. trop.	
<i>Calliandra surinamensis</i> Benth.	Fabaceae				Q	AC	1P	0	S Am. (N) ; cult. rég. trop.	
<i>Callistemon citrinus</i> (Curtis) Skeels	Myrtaceae				Q	PC	1	0	SE Austr.	Orn. : port et flor.
<i>Calotropis gigantea</i> (L.) W.T.Aiton	Apocynaceae			Mercure végétal, Mudar	Q	RR	2	0	As. (Pakistan et Inde à Malaisie)	Alim. : add. (fleurs) [parfum] ; lég. (feuilles) ; Mat. : fibres (écorce) ; Méd. : trad. ; Orn. : flor.
<i>Cananga odorata</i> (Lam.) Hook.f. & Thomson	Annonaceae	ilang ilang	Langilangi	Ylang-Ylang	Q	CC	1	0	As. trop. ; larg. cult. rég. trop.	
<i>Canna glauca</i> L.	Cannaceae		Sari tamotamo		Q	PC	1	0	Am. trop. ; cult. rég. trop. et nat. (notamment rég. paléotrop.)	
<i>Canna indica</i> L.	Cannaceae		Sari tamotamo mena	Balisier	Q	C	3+	0	Am. trop. [cult. alim.]	
<i>Canna x generalis</i> L.H.Bailey	Cannaceae			Balisier	Q	PC	1	0	Orig. hort. [cult. orn.]	Orn. : flor.
<i>Cannabis sativa</i> L.	Cannabaceae	Mbangué			Q	RR	1	0	Orig. probable en Asie, larg. cultivé [textile et stupefiant], souvent subspont. et nat.	Econ. : textile [chanvre], constr. ; Méd. : trad. ; Phytoch. : cannabinoïd ; Soc. : drogue
<i>Cannabis sativa</i> subsp. <i>indica</i> (Lam.) E.Small & Cronquist	Cannabaceae	Mbangué	Cannabis, Haschisch, Marijuana		Q	RR	1	0	Larg. cultivé [stupefiant], souvent subspont. et nat.	Méd. trad. ; Soc. : drogue
<i>Capsicum annuum</i> L.	Solanaceae	putu	vilivili		Q	CC	1	0	C Am. trop. (SE EU à Colombie) ; larg. cult. condim. rég. trop. à chaudes	Cond. : piment (fruit)
<i>Capsicum annuum</i> var. <i>annuum</i> L.	Solanaceae	putu	vilivili		Q	CC	1	0	Orig. cult. ; larg. cult. condim. rég. trop. à chaudes	Cond. : piment (fruit)
<i>Capsicum frutescens</i> L.	Solanaceae	putu	vilivili		Q	CC	1	0	Am. [cult. légum.]	
<i>Cardiospermum halicacabum</i> L.	Sapindaceae	Kanusa	kanusa		K	CC	3	0	Pantrop.	
<i>Carica papaya</i> L.	Caricaceae	Mpwapwayi	Mpwapwaia	Papayer	Q	CC	1	0	Am. trop. (Floride au N Argentine) ; larg. cult. rég. trop. et souv. nat.	Alim. : fruit et dérivés, boisson, lég., additif [nbx usages] ; Mat. : papaine (latex des fruits immatures) [enzyme protéolytique, prop. antibact. ; us. pharm. et parfum.] ; Méd. : trad., allop. [papaine, chymopapaine]
<i>Caryota mitis</i> Lour.	Arecaceae				Q	PC	1	0	SE Chine à Indo-Chine et Malaisie	Orn. : palmier
<i>Cassia fistula</i> L.	Fabaceae			Canéfier, Casse des boutiques, Cassie fistuleuse, Cassie officinale	Q	PC	1	0	As.	
<i>Cassia javanica</i> L.	Fabaceae		Mahimbou Nana		Q	PC	1P	0	As.	
<i>Castilla elastica</i> Sessé	Moraceae	Bidzi Vonga			X	AC	4	0	C et S (W) Am. ; cult. rég. trop.	
<i>Casuarina equisetifolia</i> L.	Casuarinaceae		Fihofihofih	Bois de fer, Casuarine à feuilles de prèle, Filao, Filao de l'Inde, Pin d'Australie	Q	PC	1P	0	Litt. indo-pacif., Austr. et Nouv.-Calédon. ; larg. cult. rég. trop. et souvent nat.	Orn. : port ; Sylvic. : fixation des sols, combustible, fibre, bois
<i>Catha edulis</i> (Vahl) Forssk. ex Endl.	Celastraceae	Kat / kati	Kat / Kati		Q	RR	1	0	E, S et SW Af., SW Arabie ; cult. ailleurs	
<i>Catharanthus roseus</i> (L.) G.Don	Apocynaceae			Pervenche de Madagascar	Q	C	2	0	Madag. ; fréq. cult. et nat. toutes rég. trop.	Méd. : trad. et mod. [source d'alcaloïdes utilisés dans le traitement des leucémies et de la maladie de Hodgkin] ; Orn. : flor.
<i>Cedrela odorata</i> L.	Meliaceae				Q	AR	1P	0	C et S Am. ; cult. rég. trop.	
<i>Celiba pentandra</i> (L.) Gaertn.	Malvaceae	mpembafuma	pembafoma		X	CC	1P	0	Am. trop.	
<i>Celosia argentea</i> L.	Amaranthaceae				Q	C	2	0	± cosmop. trop. et subtrop. [cult. orn.]	
<i>Celosia argentea</i> f. <i>cristata</i> (L.) Schinz	Amaranthaceae			Amarante, Célosie à crête, Crète-de-coq, Passe-velours	Q	C	1	0	Forme hort. [cult. orn. rég. chaudes]	
<i>Centrosema pubescens</i> Benth.	Fabaceae	chipwakofu bole	Ampamaki angofu be		X	CC	3+	0	[fourrage]	
<i>Cereus hexagonus</i> (L.) Mill.	Cactaceae				Q	R	1	0	S Am. (N : Vénézuéla à Guyane) ; cult. ailleurs	Alim. : fruit ; Orn. : cactée arbor.
<i>Cestrum nocturnum</i> L.	Solanaceae	Siria huku			Q	C	1P	0	C Am. et Antilles [cult. trop. (orn.)]	
<i>Chamaecrista absus</i> (L.) H.S. Irwin & Barneby	Fabaceae		sari hamou mena		K	AR	3	0	Paléotrop.	
<i>Chamaecrista telfairiana</i> (Hook.f.) Lock	Fabaceae		sari keimbarkibar ki		X	PC	3	0	E Af., Madag. ; prob. introd. Comores, Seych., Mascare.	
<i>Chamaesyce hirta</i> (L.) Millsp.	Euphorbiaceae	Dziadziki ndroumé	Kimenamena lahi / Kimenamena hé		K	C	3	0	Am. trop., répandu rég. trop. et subtrop.	Méd. trad.

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARETÉ MAYOTTE	INVASIBILITÉ	ESPÈCES ODM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
<i>Chamaesyce hypericifolia</i> (L.) Millsp.	Euphorbiaceae	Dziadziki ndziche / Mwana dziadziki mikondu	Kimenamena vavi		Z C 0 0				Am.trop., devenu pantrop.	
<i>Chamaesyce indica</i> (Lam.) Croizat	Euphorbiaceae	Dziadziki ndziche / Mwana dziadziki mikondu	Kimenamena vavi		K C 0 0				Paléotrop.	?
<i>Chamaesyce prostrata</i> (Aiton) Small	Euphorbiaceae	Dziadziki titi	Kimenamena keli		K C 3 0				Am. trop. et subtrop., répandu rég. trop., subtrop. et temp. chaudes	0
<i>Chloris barbata</i> Sw.	Poaceae				K CC 4 0				Cosmop. trop.	
<i>Chlorophytum comosum</i> (Thunb.) Jacques	Agavaceae				Q AR 1 0				S Af. [cult. orn.]	
<i>Chrysanthellum indicum</i> DC.	Asteraceae				K R 0 0				Af. et As. trop.	
<i>Chrysophyllum cainito</i> L.	Sapotaceae		sari famelo		Q RR 1 0				Grandes Antilles ; introd. et cult. ailleurs	Alim. : fruit ; Méd. : trad.
<i>Chrysopogon zizanioides</i> (L.) Roberty	Poaceae	Kotuvera ?		Vétiver	Q AC 1 0				As., introd. cult. et devenu pantrop. ; cult.	Écon. : parfum. (racines)
<i>Cinnamomum verum</i> J.Presl	Lauraceae	Mdarasini		Cannelier	X CC 4 0				Ceylan	cult. condim., arom. et médic. (trop.) : écorce
<i>Cissampelos pareira</i> L.	Menispermaceae	Niea niombe	Sala lobo	Herbe Notre-Dame, Liane à cœur, Liane à glacer l'eau, Vigne bâtarde	K AC 0 0				Pantrop.	
<i>Cissus quadrangularis</i> L.	Vitaceae	Tandri ia Wari	tohifafana rirana / sari levani rirana		K C 0 0				Af. trop., Madag., Asie	
<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. & Nakai	Cucurbitaceae	Pepera ?			Q AC 1 0				S Af. ; larg. cult. rég. chaudes et trop. (nbx. cultivars), subspong. et parfois nat.	Alim. : fruit
<i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle	Rutaceae	Ndrimi monie titi	Tsoha fohi keli	Limettier	Q C 1 0				SE As. (ou Indonésie), larg. cult. rég. trop. et subtrop.	Alim. : fruit, boisson (fruit) ; Méd. trad. ; Econ. : huile essent.
<i>Citrus hystrix</i> DC.	Rutaceae			Tsoha tendri	Q C 1 0				As. trop. (aire d'origine obscure) ; larg. cult. et nat.	
<i>Citrus limon</i> (L.) Burm.f.	Rutaceae	Ndrimu monie bole	Tsoha fohi be	Citronnier, Limonier	Q C 1P 0				Orig. inconnue ; larg. cult. rég. trop. et subtrop.	
<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.	Rutaceae			Pamplemoussier	Q C 1 0				Indo-Malaisie ; larg. cult. rég. trop. et subtrop.	Alim. : fruit
<i>Citrus medica</i> L.	Rutaceae	Murundra kapu	Tsoha kapo	Cédrier	X C 3+ 0				Orig. possible NE Inde ; uniq. cult.	
<i>Citrus reticulata</i> Blanco	Rutaceae	Mlandzi / Ndrimu mlandzi	Tsoha madandzi		Q C 1 0				Orig. prob. SE As. ; larg. cult. rég. trop. et subtrop.	
<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck	Rutaceae	Tundra / murundra (arbre)	Tsoha mami	Oranger	Q C 1 0				Orig. incertaine, prob. SE As. (S Chine, Vietnam) ; larg. cult. rég. trop., subtrop. et temp. chaudes	Alim. : fruit, boisson (fruit) ; Méd. trad. ; Agric. : apiculture
<i>Citrus x paradisi</i> Macfad.	Rutaceae				Q C 1 0				Orig. inconnue, prob. issu de l'hybridation de <i>C. maxima</i> avec <i>C. sinensis</i> ; larg. cult. rég. trop. et subtrop.	
<i>Cleome gynandra</i> L.	Cleomaceae	sari ramli	Ramli / Val handra		K PC 3 0				Pantrop. (orig. Af. ou plus larg. paléotrop. et paléosubtrop.)	Alim. : lég. (fruit jeune, feuilles) ; Cond. : moutarde (graines moulues)
<i>Cleome viscosa</i> L.	Cleomaceae	Mramli / Mramli n'dziche	Ramli / sari val handra		K AC 3 0				Pantrop.	Cond. : moutarde (graines moulues)
<i>Clerodendrum</i> sp.1	Lamiaceae	M'bwasera msché / Mbouzi ndrumé			Q C 0 0			?		
<i>Clerodendrum</i> sp.2	Lamiaceae				Q C 0 0			?		
<i>Clidemia hirta</i> (L.) D.Don	Melastomataceae	M'fobo	Voa totoko lahi / Tsimangidi		X C 4 0				Am. trop.	
<i>Clitoria lasciva</i> Bojer ex Benth.	Fabaceae	chilepe	famehifari mroungatsolé		K RR 0 0				Madag., Comores (indig. ?)	
<i>Clitoria ternatea</i> L.	Fabaceae	chilepe	famehifari maitso		X AC 3 0				Orig. ?, devenu pantrop. ; larg. cult. rég. trop.	
<i>Coccobola uvifera</i> (L.) L.	Polygonaceae				Q R 1 0				Litt. atlantique Am. [S Am. trop., C Am., N Am. (S) et Petites Antilles] ; cult. rég. trop. litt.	Alim. : fruit ; Env. : érosion ; Orn. : port ; Méd. : trad.
<i>Cocos nucifera</i> L.	Arecaceae	mnadzi irachi	voanio murachi	Cocotier	X CC 4 0				? C Malaisie, larg. répandu rég. trop. (devenu pantrop.) ; cult. rég. trop. et nat.	Alim. : fruit, boisson, huile, bourgeon apical [coeur de palmier] ; Agric. : fourr. ; Mat. : fibre [coprah], bois, huile ; Orn. : port ; Méd. : trad.
<i>Codiaeum variegatum</i> (L.) Rumph. ex A.Juss.	Euphorbiaceae			Croton	Q CC 1 0				Indonésie à NE Austr. et Fidji ; larg. cult. orn. rég. trop. (en serre dans rég. temp.)	Orn. : feuillage
<i>Coffea canephora</i> Pierre ex A.Froehner	Rubiaceae				Q CC 1P 0				W à E Af. ; larg. cult. rég. trop.	
<i>Coix lacryma-jobi</i> L.	Poaceae		Tasoumbihin loutou / Loulou masera / tassoubi masera	Herbe à chapelets, Larme de Job	X PC 3 0				SE As., devenu pantrop.	
<i>Cola nitida</i> (Vent.) Schott & Endl.	Malvaceae	Cola	Cola	Colatier, Kolatier	Q PC 1 0				W Af. trop. (Sierra Leone au Congo) ; cult. ailleurs rég. trop.	Alim. : boisson, add. goût (graines) [noix de cola] ; Mat. : bois ; Méd. : trad. ; Soc. : gomme à macher (graine), stimulant
<i>Colocasia esculenta</i> (L.) Schott	Araceae	Majimbi			Q AC 4 0				[cult. légum. : tubercule et feuilles]	
<i>Combretum coccineum</i> (Sonn.) Lam.	Combretaceae				Q RR 1 0					
<i>Combretum constrictum</i> (Benth.) Lawson	Combretaceae				Q PC 1 0				Af. trop.	
<i>Congea tomentosa</i> Roxb.	Verbenaceae				Q PC 1 0				As. trop. ; cult. rég. trop.	
<i>Conyza sumatrensis</i> (Retz.) E.Walker	Asteraceae		sari feliki guizi keli; sari saladi		X AC 3 0				S Am. (répand. trop.)	
<i>Corchorus aestuans</i> L.	Malvaceae		Sandra ori boni ravini		X AC 3+ 0				Pantrop.	
<i>Corchorus trilocularis</i> L.	Malvaceae				X PC 1P 0				Paléotrop. à paléosubtrop., devenu une mauvaise herbe pantrop.	Alim. : lég.
<i>Cordia myxa</i> L.	Boraginaceae	mrovu	salelo		X C 2 0				As. trop. ; cult. et souvent nat. rég. trop. et subtrop. (Af, Arabie, SW As., Malaisie, Austr.)	
<i>Cordyline fruticosa</i> (L.) A.Chev.	Laxmanniaceae				Q AC 1 0				Inde à Nouv.-Zél. ; larg. cult. rég. trop. (nbx cultivars)	
<i>Coriandrum sativum</i> L.	Apiaceae			Coriandre	Q R 1 0				Prob. orig. SW As. ; larg. cult. rég. chaudes et temp., parfois échappé et adventice	
<i>Corypha utan</i> Lam.	Arecaceae				Q PC 1 0				SE As. ; cult. rég. trop.	

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RAREté MAYOTTE	INVASIBLé	ESpèces OFDM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
<i>Costus speciosus</i> (J.Koenig) Sm.	Costaceae			Costus superbe	Q RR	1P	0		Asie subtrop. (Chine, Taiwan) et trop. (Inde à Malaisie, Philipp.) ; larg. cult. et nat. rég. trop.	Orn. : flor. ; Méd. : trad.
<i>Crescentia cujete</i> L.	Bignoniaceae	Kudju	Kodjo / Kodjo keli / kodjo hole		Q AC	1	0		C Am. [cult. orn. trop. et nat.]	
<i>Crinum asiaticum</i> L.	Amaryllidaceae	chirongu masera	Sari dongolo mena		X AR	1P	0		As. trop. [cult. orn. trop. et nat.]	
<i>Crotalaria berteroana</i> DC.	Fabaceae				K AR	1	0		Inde ; introd. et nat. ailleurs	
<i>Crotalaria hirta</i> Willd.	Fabaceae				N? RR?	3	0		Inde ; introd. et nat. ailleurs	
<i>Crotalaria laburnoides</i> Klotzsch	Fabaceae				K PC	2	0		Littoral E Af., Comores, Seych. cor. (Aldabra, Cosmoledo)	
<i>Crotalaria micans</i> Link	Fabaceae	Outsakohou	Ampamounou u Masonakou Be		X AR	0	0		Am. ; introd. et nat. rég. trop.	
<i>Crotalaria pallida</i> Aiton	Fabaceae				K AR	2	0		Pantrop.	
<i>Crotalaria pallida</i> var. <i>obovata</i> (G.Don) Polhill	Fabaceae				K AR	0	0		W Af., Madag., etc.	
<i>Crotalaria pallida</i> var. <i>pallida</i> Aiton	Fabaceae				K AR	0	0		Pantrop.	
<i>Crotalaria retusa</i> L.	Fabaceae	Utsa wa kuhu	Ampamounou u masou nako		K C	0	0		Pantrop. litt. [Q : fibre, ev]	
<i>Croton bonplandianus</i> Baill.	Euphorbiaceae				X R	3	0		S.Am., S.Af., Masc., Comores	
<i>Cryptostegia grandiflora</i> R.Br.	Apocynaceae				Q RR	1P	0		Madag. ; larg. cult. rég. trop. et souvent nat. (Australie, SE Etats-Unis, Mexique, C. Am. et Caraïbes).	Mat. : latex [caoutchouc] ; Orn. : port et flor.
<i>Cucumis anguria</i> L.	Cucurbitaceae	chirangu m'ba	Antsinkiri vaolavo		X C	0	0		Am.	
<i>Cucumis melo</i> L.	Cucurbitaceae				Q PC	1	0		[cult. monde]	
<i>Cucumis sativus</i> L.	Cucurbitaceae	Pepera	konkonb / pepeira keli	Concombre, Cornichon	Q AC	1	0		[cult. monde]	
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	Cucurbitaceae	Trango	Antsiribiki	Potiron	Q AC	1	0		[cult. rég. temp. et chaudes]	
<i>Cucurbita pepo</i> L.	Cucurbitaceae				Q AC	1	0		[cult. partout]	
<i>Cupressus lusitanica</i> Mill.	Cupressaceae				Q RR	1P	0		C Am. ; cult. rég. chaudes	
<i>Curcuma cf. parviflora</i> Wall.	Zingiberaceae				X RR	0	0	?		
<i>Curcuma longa</i> L.	Zingiberaceae	Mtsindzano	Tamatomo / Longoza / M'tsindzano massera	Curcuma	Q C	1P	0		Orig. inconnue [cult. condim. trop.]	
<i>Cuscuta campestris</i> Yunck.	Convolvulaceae		Tsihitafotrota		N RR	2	0		N Am. (+ cosmop.)	
<i>Cyanotis cf. axillaris</i> (L.) D. Don	Commelinaceae				X PC	0	0		As. trop., Austr. ; nat. ailleurs	
<i>Cyathula</i> sp.	Amaranthaceae	Sary tsoho ho ?			K PC	0	0		Rég. trop.	
<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf	Poaceae		herbe citron		Q AC	1	0		Cult. rég. trop.	
<i>Cyperus involucratus</i> Rottb.	Cyperaceae				Q C	1P	0		Af., Madag., larg. cult. (rég. trop.) et nat. ailleurs	Orn.
<i>Cyperus rotundus</i> L.	Cyperaceae				K C	0	0		Pantrop. et pansubtrop.	
<i>Cyperus stoloniferus</i> Retz.	Cyperaceae				K C	0	0		Madag. à As., Austr. et Océanie trop. (littoral)	
<i>Datura metel</i> L.	Solanaceae	Mranaha	Mranaha		X PC	3	0		? Antilles + nat. ailleurs	
<i>Daucus carota</i> L.	Apiaceae		kerot	Carotte	Q R	1	0		Eur., As. temp. et N Af. [larg. cult., introd. et nat. ailleurs]	Alim. : lég. (racine) ; Agric. : lég. fourr. ; Ind. : cosm., liq. (huile des fruits)
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i> (Hoffm.) Schübl. & G.Martens	Apiaceae		kerot	Carotte	Q R	1	0		Orig. cult. complexe	Alim. : lég. (racine) ; Agric. : lég. fourr. ; Ind. : cosm., liq. (huile des fruits)
<i>Delonix regia</i> (Bojer) Raf.	Fabaceae		Tsara volo	Flamboyant	Q AC	1P	0		Madag.	
<i>Dendocalamus giganteus</i> Munro	Poaceae		valiha mwana kori	Bambou géant	Q PC	1P	0		Orig. obscure (? Birmanie) ; larg. cult. rég. trop.	Orn. : bambou ; Mat. : canne, fibre ; Env. : antérieision
<i>Desmanthus virgatus</i> (L.) Willd.	Fabaceae				X AC	3	0		Am. trop.	
<i>Desmodium barbatum</i> (L.) Benth.	Fabaceae				X PC	3	0		Rég. trop. (Am. : Floride à Argentine, Af., Madag., As.)	0
<i>Desmodium barbatum</i> var. <i>dimorphum</i> (Welw. ex Baker) B.G.Schub.	Fabaceae				X PC	3	0		Af. trop., Madag.	0
<i>Desmodium incanum</i> (G.Mey.) DC.	Fabaceae		Tsilavo ndrivata be / "Tsilavou N'drivata vavi		X C	3+	0		Am. trop. (Floride à Argentine)	
<i>Desmodium ospriostreblum</i> Chiov.	Fabaceae		tsilavo ndrivata lava / tsilavo ndrivata mavou		X PC	3	0		Af. trop. ; introd. ailleurs	
<i>Desmodium triflorum</i> (L.) DC.	Fabaceae	chisiniatsi	tsilavo ndrivata tani / Tsilavo ndrivata tani keli		X PC	3	0		Pantrop.	
<i>Desmodium velutinum</i> (Willd.) DC.	Fabaceae		Pakaravini batrini/sari batrini		X AC	3+	0		Af. trop., SE As., Malaisie	
<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight & Arn.	Fabaceae				X C	3	0		Af. à Austr.	
<i>Dieffenbachia seguine</i> (Jacq.) Schott	Araceae	Bonga pandrapandra ?			Q C	3	0		C et NSW Am. ; cult. rég. trop. et appart.	
<i>Dimocarpus longan</i> Lour.	Sapindaceae			Longanier, Œil-de-dragon, Litchi ponceau	Q RR	1	0		S Chine ; larg. cult. rég. trop. et notamment en As. trop.	Alim. : fruit et dérivés, boisson ; Mat. : bois (d'œuvre, ébén.), saponines (graines) [shampooings] ; Méd. : trad.
<i>Dioscorea alata</i> L.	Dioscoreaceae	chiazi	Ovi tsabo / Ovi tsabo lahi		Q AC	2	0		As. (introd. rég. trop. humides) [cult. légum. : tubercule]	
<i>Dioscorea bulbifera</i> L.	Dioscoreaceae	Mbatsia ia dju			Q AC	1P	0		Af. trop., Madag., As. et Polynésie	
<i>Dioscorea esculenta</i> (Lour.) Burkill	Dioscoreaceae		Igname		Q AC	1	0		As. trop. ; larg. cult. rég. trop.	
<i>Diospyros digyna</i> Jacq.	Ebenaceae		Mesa	Barbaquois	Q E	1P	0		C Am. (Guatémala à Colombie) ; cultivé ailleurs	Alim. : fruit ; Mat. : bois ; Méd. : trad.
<i>Dodonaea viscosa</i> Jacq.	Sapindaceae				K AC	0	0		Pantrop.	
<i>Dolichandra unguis-cati</i> (L.) L.G.Lohmann	Bignoniacée				N(Q) E	2P	0		Antilles, Mexique et S Am. (N) [cult. orn. trop.]	
<i>Drymaria cordata</i> (L.) Willd. ex Schult.	Caryophyllaceae	chirovoro	Anti bavi manhotra / angatarika		X C	3	0		Pantrop. et pansubtrop.	Méd. trad.
<i>Duranta erecta</i> L.	Verbenaceae		Robirobi	Durante	X AC	2P	0		Antilles et S Am. trop. [cult. orn. trop.]	
<i>Dypsis decaryi</i> (Jum.) Beentje & J.Dransf.	Arecaceae				Q RR	1	0		Madag.	Orn.
<i>Dypsis lutescens</i> (H.Wendl.) Beentje & J.Dransf.	Arecaceae	sari mvovo	Sari popo		Q C	1	0		Madag. ; larg. cult. rég. trop., parfois nat.	Orn.
<i>Dypsis madagascariensis</i> (Becc.) Beentje & J.Dransf.	Arecaceae				Q PC	1P	0		Madag.	Orn.
<i>Eclipta prostrata</i> (L.) L.	Asteraceae				K PC	0	0		± cosmop. trop. et subtrop.	
<i>Eichornia crassipes</i> (Mart.) Solms	Pontederiaceae				X RR	5	0		S Am. [introd. et nat. envah. rives rég.]	

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARETÉ MAYOTTE	INVISIBILITÉ	Spécies ODFM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
Elaeis guineensis Jacq.	Arecaceae	Mbija n'drume / mbija matra	Mavangati lahi / mavangati menaka		Q R 3+	0	Af. trop., E Madag.; larg. cult. rég. trop.			
Elephantopus mollis Kunth	Asteraceae	M'kadambwi / M'kambwy ? / Sary tibaku ?	Lelana Hombi / sari lobaka		K AC 3	0	Am. trop.			
Enterolobium cyclocarpum (Jacq.) Griseb.	Fabaceae			oreilles cafres	Q E 1	0	C Am.			
Epipremnum pinnatum (L.) Engl.	Araceae				Q PC 0	0	SE As. à Polyn.; larg. cult. rég. trop.			
Epipremnum pinnatum (L.) Engl. cv. Aureum	Araceae				Q(N) PC 2P	0	Cultigène			
Eragrostis amabilis (L.) Wight & Arn. ex Nees	Poaceae				X R 3	0				
Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl.	Rosaceae			Néflier du Japon	Q AR 1P	0	Chine, Japon et Taiwan ; larg. cult. ailleurs rég. subtrop. et temp. chaudes		Alim. : fruit et dérivés ; Méd. : trad.	
Etingera elatior (Jack) R.M.Sm.	Zingiberaceae		Sari hontsi		Q AC 2P	0	Indon, Malaisie ; larg. cult. rég. trop.		Orn. : flor.	
Eucalyptus citriodora Hook.	Myrtaceae		kinini		Q PC 2	0	OPFM Austr. (Queensland)			
Eugenia uniflora L.	Myrtaceae		sari mpwera / sari Mpwera keli	Cerisier Carré, Cerisier de Cayenne	Q PC 2	0	S Am. (E Brésil, Paraguay, Uruguay et N Argentine), devenant pantrop. po cult., larg. cult. rég. trop. et souvent nat. (S Af, SE E.U. et Caraïbes)		Alim. : fruit et dérivés ; Orn. : port, haie ; Méd. : trad.	
Eugenia brasiliensis Lam.	Myrtaceae				Q(N) RR?	2	0	Brésil : cult. ailleurs rég. trop.	Alim. : fruit et dérivés ; Orn. : port	
Euphorbia cotinifolia L.	Euphorbiaceae				Q AC 1	0	S Am. (N), prob. nat. en C Am ; larg. cult. rég. trop.		Orn. : port et fol.	
Euphorbia lactea Haw.	Euphorbiaceae				Q AC 1P	0	As. trop. ; cultivé ailleurs rég. trop. et nat.			
Euphorbia leucocephala Lotsy	Euphorbiaceae				Q PC 1	0	C Am. (Mexique à Nicaragua) ; cult. rég. trop.		Orn. : port et flor.	
Euphorbia milii Des Moul.	Euphorbiaceae				Q AC 1	0	Madag. [cult. orn. trop.]			
Euphorbia milii var. splendens (Bojer ex Hook.) Ursch & Leandri	Euphorbiaceae				Q AC 1	0	Madag. ; cult. rég. trop.			
Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch	Euphorbiaceae		floramada		Q AC 1	0	C Am. [cult. orn. trop. et subtrop.]			
Evolvulus alsinoides (L.) L.	Convolvulaceae	Mkadamboui mapouzi	Volo iamboukou		X PC 3	0	Pantrop. (souvent considérée comme d'orig. Am.)		Méd. trad. ; Orn. : flor. [surtout cult. en pot]	
Ficus benghalensis L.	Moraceae				Q R 0	0	As. [cult. orn. relig.]			
Ficus benjamina L.	Moraceae			Figuier des banians	Q PC 1	0	SE As. à Austr., W Pacif ; larg. cult. rég. trop. et appart.			
Ficus elastica Roxb. ex Hornem.	Moraceae				Q R 1P	0	As. trop. ; larg. cult. rég. trop. et appart. d'appart. en rég. temp.		Orn. : port, fol. ; Econ. : latex	
Ficus pumila L.	Moraceae			Figuier rampant	Q AR 1P	0	As. ; larg. cult. rég. trop. et appart.			
Fimbristylis ovata (Burm.f.) J.Kern	Cyperaceae				I? AR 0	0	Pantrop.			
Flacourtie indica (Burm.f.) Merr.	Salicaceae	Mtsongoma	Lamonti	Prunier de Madagascar	K AC 3	0	Af, Madag., Malaisie, As. [rég. trop. et subtrop.]		Alim. : fruit ; Méd. : trad.	
Flacourtie jangomas (Lour.) Raeusch.	Salicaceae	Mtsongoma ndrimu	Lamonti fisaka voa	Prunier d'Inde	Q E 1P	0	Cultigène d'orig. incertaine, peut-être As. trop. ; larg. cult. rég. trop.		Alim. : fruit ; Méd. : trad.	
Flemingia macrophylla (Willd.) Merr.	Fabaceae				X AC 2	0	As.			
Fortunella japonica (Thunb.) Swingle	Rutaceae			Kumquat rond	Q RR 1	0	S Chine ; cult. rég. subtrop.		Alim. : fruit	
Furcraea foetida (L.) Haw.	Agavaceae	Kitani	Kitani	Chanvre de Maurice	X CC 5	0	C Am., Grandes Antilles, Trinidad, S Am. (N) ; jadis cult. indust. (textile)		Mat. : fibre [chanvre de Maurice] ; Orn. : port et fol.	
Gerbera jamesonii Adlam	Asteraceae				Q AC 1	0	Transvaal			
Gliricidia sepium (Jacq.) Kunth ex Walp.	Fabaceae				Q CC 3	0	S Am. (devenu pantrop.)			
Gomphrena globosa L.	Amaranthaceae				Q C 1P	0	Am. trop. [cult. orn. rég. chaudes]			
Gossypium herbaceum L.	Malvaceae	Ouvamba moufou	Pamba noloumati		X PC 2	0				
Graptophyllum pictum (L.) Nees ex Griff.	Acanthaceae			Graptophyllum peint / Caricature	Q PC 1	0	Orig. incertaine (prob. Nouv.-Guinée) ; cult. rég. trop.		Orn. : fol.	
Grevillea robusta A.Cunn. ex R.Br.	Proteaceae				Q R 1P	0	E Austr. [cult. orn. trop.]			
Guazuma ulmifolia Lam.	Malvaceae				Q R 1	0	S Am. (devenu pantrop.)			
Hedychium flavescens Carey ex Roscoe	Zingiberaceae		Sari longoza malandi bé	Longose jaunâtre	Q RR 2P	0	É Himalaya ; larg. cult. et nat. en rég. trop. et subtrop.		Orn. : flor. ; Méd.	
Helianthus annuus L.	Asteraceae		Tsimanoundr ou lanitri	Grand soleil, Tournesol	Q RR 1	0	USA à Canada et Mexique [cult. ++ : rég. temp. et trop. (orn. et huile)]			
Heliconia psittacorum L.f.	Heliconiaceae	sari ndzindzano mawa	Sari tamotamo		Q C 1	0	S Am. (N) ; larg. cult. rég. trop., parfois nat.			
Heliconia rostrata Ruiz & Pav.	Heliconiaceae		Sari hontsi / sari kida		Q AC 1	0	C et S Am. (Bélgue au Pérou) ; larg. cult. rég. trop.		Orn. : flor.	
Heliotropium indicum L.	Boraginaceae	sari mtsamoa	Be mahimbou		X AC 3	0	Prob. orig. Brésil, devenu pantrop. à pansubtrop.		Méd. : trad.	
Hibiscus cannabinus L.	Malvaceae				X R 0	0	S et trop. Af., devenu pantrop. et pansubtrop. ; larg. cult. rég. trop. et chaudes			
Hibiscus rosa-sinensis L.	Malvaceae	foulaniouma (ndjéou) / ntsounkoundro u... couleurs	sari kafé mafeiki		Q CC 1	0	Origine Inconnue			
Hibiscus sabdariffa L.	Malvaceae		Mena heliki hazou		Q AC 1P	0	Prob. orig. Af. trop. ; larg. cult. rég. trop.			
Hibiscus schizopetalus (Dyer) Hook.f.	Malvaceae		sari kafé mafeiki		Q CC 1	0	E Af.			
Hibiscus surattensis L.	Malvaceae	Uhaha ?			X CC 3	0				
Hippobroma longiflora (L.) G.Don	Campanulaceae		Ahoudifadi		X C 3+	0	Am., introd. et larg. nat. dans les trop. de l'Ancien Monde			
Holmskioldia speciosa Hutch. & Corbishley	Lamiaceae				Q R 1	0				
Homalocladium platycladum (F.Muell.) L.H.Bailey	Polygonaceae				Q R 1	0	Salomon et Papouasie			
Hovenia dulcis Thunb.	Rhamnaceae				Q AR 1P	0	Chine, Himalaya, Japon		Alim. : fruit ; Mat. : bois ; Méd. : trad. ; Orn. : port	
Hybanthus enneaphyllum (L.) F. Muell.	Violaceae				K AC 0	0	As. temp. devenu pantrop			
Hymenaea verrucosa Gaertn.	Fabaceae	iembuki	iembuku	Copalier	Q R 1	0	E Af. littoral, Madag., Seych.			
Hymenocallis littoralis (Jacq.) Salisb.	Amaryllidaceae		chirungu masera bole / Sari chirungu masera bole		X R 1	0	C Am. [cult. orn. trop. et nat.]			
Hyophorbe indica Gaertn.	Arecaceae				Q R 1	0	Mascare. (B)			
Hyophorbe lagenicaulis (L.H.Bailey) H.E.Moore	Arecaceae				Q R 1	0	Mascare. (M)		Orn.	
Hyptis pectinata (L.) Poit.	Lamiaceae	Mwana be ndroumé	Be mahimbo lahi		X PC 2	0	Am. trop., larg. introd. et nat. ailleurs rég. trop. (Afrique, Asie)		Inconnu.	
Impatiens balsamina L.	Balsaminaceae	Sari Nieuwe ?		Balsamine, Balsamine des bois	Q PC 1P	0	SE As., Inde, Ceylan			
Indigofera hendecaphylla Jacq.	Fabaceae		Ingiti tani		X AC 0	0	Af., Madag., Comores, Mascare. (B), As., introd. en Am.			
Indigofera suffruticosa Mill.	Fabaceae				X AC 3	0	Am. trop.			
Indigofera tinctoria L.	Fabaceae	M'komba unio	Hengetri		X C 1	0	Af. et As. trop.			
Ipomoea alba L.	Convolvulaceae				X AC 3	0	? Am. trop. [cult. trop. (orn.)]			
Ipomoea batatas (L.) Lam.	Convolvulaceae	Mbatse ?			Q C 1P	0	Am. [cult. trop. (alim.) et nat.]			

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORE (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARETÉ MAYOTTE	INVISIBILITÉ	ESPÈCES ODFM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
<i>Ipomoea carnea</i> Jacq.	Convolvulaceae				Q AC	1P 0	C Am. et S Am. (NW) ; larg. cult. rég. trop. et subtrop.		Orn. : flor.	
<i>Ipomoea carnea</i> subsp. <i>fistulosa</i> (Mart. ex Choisy) D.F.Austin	Convolvulaceae				Q AC	1P 0	Am. trop. [cult. trop. (orn.)]		Orn. : flor.	
<i>Ipomoea hederifolia</i> L.	Convolvulaceae				X AR	3 0	Am. trop. (+ pantrop.) [cult. orn. et nat.]			
<i>Ipomoea nil</i> (L.) Roth	Convolvulaceae				X R	3 0	Am. trop. [cult. orn. et nat. trop.]			
<i>Ipomoea quamoclit</i> L.	Convolvulaceae				Q AC	2 0	? Am. (+ pantrop.) [cult. orn.]			
<i>Ixora coccinea</i> L.	Rubiaceae				Q PC	1 0	Inde ; cult. rég. trop.			
<i>Ixora finlaysoniana</i> Wall. ex G.Don	Rubiaceae	Zinga pevo			X PC	2P 0	As. trop. (Birmanie et Thaïlande) ; cult. rég. trop.			
<i>Jacaranda mimosifolia</i> D.Don	Bignoniaceae		Flamboyant bleu, Jacaranda		Q R	1P 0	NW Arg., Uruguay, Bolivie ; larg. cult. rég. trop. et subtrop.			
<i>Jasminum cf. officinale</i> L.	Oleaceae				Q R	1 0	C As. ; larg. cult. rég. chaudes			
<i>Jasminum sambac</i> (L.) Aiton	Oleaceae				Q PC	1 0	As. trop. ; larg. cult. rég. trop.			
<i>Jatropha curcas</i> L.	Euphorbiaceae	msumu / mri moji	Valavelo	Gros pignon d'Inde, Ricin d'Amérique	Q CC	2 0	C et S Am. (Mexique et W Caraïbes au Chili) ; larg. cult. et nat. rég. paléotrop.			
<i>Jatropha integerrima</i> Jacq.	Euphorbiaceae				Q R	1 0	Cuba ; larg. cult. rég. trop.			
<i>Jatropha multifida</i> L.	Euphorbiaceae				Q AC	1P 0	Am. trop. (Mexique à Paraguay) ; larg. cult. rég. trop.			
<i>Jatropha podagrica</i> Hook.	Euphorbiaceae				Q C	1 0	C Am. (Guatémala à Panama) ; larg. cult. rég. trop.			
<i>Justicia gendarussa</i> Burm.f.	Acanthaceae	Mami vavi			Q AC	3+ 0	E Af. à SE As. (orig. incertaine) ; larg. cult. et nat. rég. trop.	Orn. : port et flor. ; Méd. trad. : fièvres, coliques		
<i>Kalanchoe delagoensis</i> Eckl. & Zeyh.	Crassulaceae				Q R	2 0	S Madag. ; cult. et nat. ailleurs, not. S Af., Brésil...	Orn. : succ.		
<i>Kalanchoe pinnata</i> (Lam.) Pers.	Crassulaceae	Meawani	Sodifa		Q C	3+ 0	Madag. + pantrop.			
<i>Kalanchoe</i> sp.	Crassulaceae				Q R	1 0	?			
<i>Khaya madagascariensis</i> Jum. & H. Perrier	Meliaceae				Q E	0 0	Madag., Comores			
<i>Khaya senegalensis</i> (Desr.) A.Juss.	Meliaceae			Acajou du sénégal, Bois de Mahagoni, Caillédrat	Q AR	1 0	W Af. [souvent cult. ailleurs]	Mat. : bois d'œuvre [ébénisterie]		
<i>Kleinhowia hospita</i> L.	Malvaceae		Madadjani		X PC	3+ 0	SE As. à Pacif. ; cult. rég. trop.			
<i>Kyllinga elata</i> Steud.	Cyperaceae	Ndrawe ?			K AC	0 0	E Af., Madag., W Oc. Indien			
<i>Kyllinga polypolylla</i> Willd. ex Kunth	Cyperaceae	Ndrawe bole	androi be		K C	0 0	E Af., Madag., Comores			
<i>Lactuca sativa</i> L.	Asteraceae		Saladi	Laitue	Q C	1 0	hort.			
<i>Lagenaria siceraria</i> (Molina) Standl.	Cucurbitaceae	chitsuva / tsuva	Kasingi		Q R	1P 0	Pantrop.			
<i>Lagerstroemia indica</i> L.	Lythraceae	Hina mzoungou			Q PC	1 0	As. [cult. trop. et subtrop. fréq.]			
<i>Lagerstroemia speciosa</i> (L.) Pers.	Lythraceae		sari konokono wadra		Q PC	1 0	As. [cult. trop. et subtrop. fréq.]			
<i>Lantana camara</i> L.	Verbenaceae	M'bwasera / M'rumba / davoum'ba			X CC	5 0	N Am. (S), C et S Am., Antilles ; cult. orn. trop. et nat. envah.			
<i>Lantana trifolia</i> L.	Verbenaceae	M'bwasera	sari fatsiki madani / roulé ihalla		X AC	3 0	C et S Am.			
<i>Lawsonia inermis</i> L.	Lythraceae	Hina / hina ndziche / hina ndrumé			Q AC	1 0	N Af., SW As. jusq. Inde			
<i>Lepidium africanum</i> (Burm.f.) DC.	Brassicaceae				K RR	0 0	E Af. ; adv. ailleurs (Eur.)			
<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	Fabaceae		sari mugu		X CC	4 0	? Mexique et C Am. (N), devenu pantrop. et pansubtrop.			
<i>Leucas grandis</i> L.	Lamiaceae	mtsamo	Hazo t'siheni		Q AC	1 0	Af. trop.			
<i>Litchi chinensis</i> Sonn.	Sapindaceae			Cerisier de Chine, Litchi de Chine, Ponceau	Q C	1 0	S Chine (? Cambodge et Vietnam) ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit et dérivés, boisson ; Mat. : bois (ébén., constr.) ; Méd. : trad. ; Orn. : port		
<i>Litsea glutinosa</i> (Lour.) C.B.Rob.	Lauraceae	mzavocamaro	zavocamaro / letia		X CC	5 OFDM	SE As. et S Austr.	cult. médic. : écorce et fruit		
<i>Livistona chinensis</i> (Jacq.) R.Br. ex Mart.	Arecaceae				Q R	1P 0	S Japon (Ryukyu, Bonin, Volcano, Kyushu)	Orn.		
<i>Ludwigia abyssinica</i> A. Rich.	Onagraceae	(Sari niewe)	sari hangatanana (tamatombo)		K R	0 0	Af. trop., Madag., Comores			
<i>Ludwigia erecta</i> (L.) H.Hara	Onagraceae		tamotamo angaija		X PC	0 0	Am. ; introd. Af. et Madag.			
<i>Ludwigia jussiaeoides</i> Desr.	Onagraceae	(Sari niewe)	sari hangatanana (tamatombo)		K AR	0 0	Mascar. (B, M), E Af., Madag., Seych.			
<i>Luffa acutangula</i> (L.) Roxb.	Cucurbitaceae	Dodoki m'raba	Madadoki rririrana		Q AC	1P 0	Prob. orig. Inde ; cult. et nat. rég. trop. et subtrop.			
<i>Luffa aegyptiaca</i> Mill.	Cucurbitaceae	Dodoky m'raba rrirana ?			Q AC	1P 0	Ong. As. ou Af. ; larg. cult. et nat. rég. trop. et subtrop., devenu preque pantrop.	Alim. : lég. (fruit) ; Méd. : trad. ; Écon. : fibres vég. (éponge végétale)		
<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	Solanaceae	Tamaty ?			Q C	1 0	C et S Am. ; larg. cult. rég. chaudes et temp., souv. échappé et nat.	Alim. : fruit		
<i>Magnolia champaca</i> (L.) Baill. Ex Pierre	Magnoliaceae				Q(N) RR	1P 0	As. temp. & trop. (Chine, Inde, Thaïlande, Indonésie)			
<i>Malvastrum coromandelianum</i> (L.) Garcke	Malvaceae				N RR	3 0	S Am., devenu pantrop.			
<i>Malvaviscus penduliflorus</i> DC.	Malvaceae				Q C	1 0	Orig. inconnue, peut-être horticole ; connu uniquement à l'état cultivé	Orn. : port et flor.		
<i>Mangifera indica</i> L.	Anacardiaceae	Manga	Manga	Manguier	X CC	1 OFDM	Indo-Malaisie ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit et dérivés, boisson ; Mat. : bois ; Méd. : trad.		
<i>Manihot esculenta</i> Crantz	Euphorbiaceae	Muhugo	Muhogo feliki / Muhogo mbwa / Muhogo bunwara		Q CC	1 0	S Am. ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : lég. trop.		
<i>Manihot glaziovii</i> Müll.Arg.	Euphorbiaceae				Q AR	1 0	S Am. trop.			
<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	Milia	Ilia		Q C	3+ 0	Inde			
<i>Melochia pyramidata</i> L.	Malvaceae		Sandra ori keli		X PC	2 0	Cosm. pantrop.			
<i>Mentha suaveolens</i> Ehrh.	Lamiaceae		alicoli		Q C	0 0	Eur. à Asie [cult. arom.]			
<i>Merremia tuberosa</i> (L.) Rendle	Convolvulaceae	Tandri ntsindzano	Vahi tamotamo		Q AR	2 0	Am. trop. [cult. et nat. ailleurs].			
<i>Merremia umbellata</i> (L.) Hallier f.	Convolvulaceae		Ahoudi Hidhidi		X R	2 0	Pantrop.			
<i>Mimosa diplosticha</i> C.Wright ex Sauvalle	Fabaceae				Z C	3 0	C et S Am. ; nat. ailleurs			
<i>Mimosa diplosticha</i> var. <i>diplosticha</i> C.Wright ex Sauvalle	Fabaceae				Z C	3 0	?			
<i>Mimosa pudica</i> L.	Fabaceae		Balabalamsato / chibalamato / M'zungutsuo / M'zungu	Fatsiki ambili / Fodia rafino	Sensitive	Z CC	3 0	Prob. orig. S Am. trop., devenu pantrop.		

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARETÉ MAYOTTE	INVISIBILITÉ	ESPECES OFDM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
<i>Mimusops elengi</i> L.	Sapotaceae			Marouc, Ravalli	Q	R	0	0	As. trop. (Inde à Malaisie) ; cult. et nat. ailleurs rég. trop.	Alim. : fruit ; Mat. : bois, essence parfum., huile (graines) [peinture] ; Méd. : trad.
<i>Mirabilis jalapa</i> L.	Nyctaginaceae	fu mwarabu	floranarabu	Belle-de-nuit, Merveille du Pérou	X	PC	3	0	Am. trop. [cult. orn. trop.]	
<i>Moliniera capitulata</i> (Lour.) Herb.	Hypoxidaceae				Q	R	1	0	As. trop., Austr. (Queensland) ; cult. rég. trop.	
<i>Mollugo nudicaulis</i> Lam.	Molluginaceae	Msiniantsi	Afiroutani		K	C	3	0	Pantrop.	
<i>Momordica cf. cochinchinensis</i> (Lour.) Spreng.	Cucurbitaceae	Margoz ?			X	PC	0	0	As. trop., Austr. (Indig. ?)	
<i>Momordica charantia</i> L.	Cucurbitaceae	Margoz	Antsaska tarondro		X	C	3	0	Pantrop., prob. introd. en Am.	
<i>Momordica cochinchinensis</i> (Lour.) Spreng.	Cucurbitaceae				X	PC	0	0		
<i>Monstera deliciosa</i> Liebm.	Araceae			Cérimon, Philodendron	Q	R	1	0	C Am. (Mexique au Panama) ; cult. rég. trop. et d'intérieur	Alim. : fruit ; Orn. : feuillage
<i>Moringa oleifera</i> Lam.	Moringaceae	mvunge	Mvunge	Morongue	Q	C	1	0	Probabl. NW Inde et Pakistan ; introd. et cult. rég. trop. et subtrop., parfois nat.	Alim. : lég. (feuilles, fleurs, fruits jeunes, graines rôties) ; Mat. : bois [chauffe, cellophane], huile (graines) [huile Ben] ; Méd. : trad. ; Santé : antibactérien [purification de l'eau en Afrique]
<i>Morus alba</i> L.	Moraceae				Q	AR	1P	0	C et E Chine ; larg. cult. rég. temp. et souvent nat. (S et trop. Af., Am.)	Alim. : fruit et dérivés ; Écon. : pl. nourr. [Bombyx du mûrier, produit la soie naturelle] ; Méd. : trad.
<i>Morus alba</i> var. <i>indica</i> (L.) Bureau	Moraceae				Q	AR	1P	0	As. cult. rég. temp. et souvent nat.	Alim. : fruit et dérivés ; Écon. : pl. nourr. [Bombyx du mûrier, produit la soie naturelle] ; Méd. : trad.
<i>Murraya koenigii</i> (L.) Spreng.	Rutaceae		Hanga hazo		Q	PC	2P	0	As. trop.	
<i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack	Rutaceae		Anfounloulou / foulaguin		Q	PC	1P	0	As. trop.	
<i>Musa acuminata</i> Colla	Musaceae			Bananier, Bananier nain	Q	CC	1	0	SE As. ; latg. cult. rég. trop. et subtrop.	Agric. : ressource gén. (génome A des bananiers) ; Alim. : fruit et dérivés, légume ; Mat. : cire
<i>Musa x paradisiaca</i> L.	Musaceae	Trovi	Hontsi	Bananier, Plantain	Q	CC	1	0	Orig. cult. ; cult. rég. trop. et subtrop.	Alim. : fruit et dérivés ; Méd. : trad.
<i>Mussaenda erythrophylla</i> Schumach. & Thonn.	Rubiaceae				Q	PC	1	0	W et E Af. trop. ; larg. cult. rég. trop.	
<i>Myristica fragans</i> Houtt.	Myristicaceae	koukou manga	koungou manga	Muscadier	Q	R	1	0	Moliques (Banda et Ambo) [cult. trop. condim.]	
<i>Nephelium lappaceum</i> L.	Sapindaceae			Ramboutan, Litchi chevelu	Q	RR	1	0	Malaisie ; cult. rég. trop. surtout équatoriales	Alim. : fruit
<i>Nerium oleander</i> L.	Apocynaceae			Laurier rose, Oléandre	Q	PC	1	0	Médit. à Cap Vert et Japon : larg. cult. rég. trop., subtrop. et tempérées chaudes	Méd. : trad. [plante très toxique !] ; Orn. : port et flor.
<i>Nicotiana tabacum</i> L.	Solanaceae	Tibaku	Lobaka		Q	AC	1	0	? C et S Am. [cult. cosmop.]	
<i>Ocimum americanum</i> L.	Lamiaceae	Sadzani	Karanzani		K	C	0	0	Paléotrop. ; introd. et nat. Am. trop.	
<i>Ocimum americanum</i> var. <i>americanum</i> L.	Lamiaceae	Sadzani / Sandzani ?	Karanzani		K	C	0	0	S et trop. Af., Chine, Inde ; nat. Eur., Austr. et S Am. trop.	
<i>Ocimum americanum</i> var. <i>pilosum</i> (Willd.) A.J. Paton	Lamiaceae	Sadzani / Rule hanga ?	Karanzani		K	C	0	0	S et trop. Af. ; As. trop. ; nat. Am. trop.	
<i>Ocimum basilicum</i> L.	Lamiaceae	M'Kadi ? / M'Kadi meu ?		Basilic	Q	C	1	0	[cult. arom.]	
<i>Ocimum canum</i> Sims	Lamiaceae	M'Kadi / M'Kadi meu	Hinsa		K	C	0	0	Af. et Inde à SE As. [introd. ailleurs rég. trop.]	
<i>Ocimum gratissimum</i> L.	Lamiaceae	Mrule / Rule manga ? / Rule massili ?	Kanza m'dzade		K	C	3	0	As. [cult. arom.]	
<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.	Cactaceae			Figuier de Barbarie, Figuier d'Inde	Q	RR	0	0	Orig. probabl. Mexique ; larg. cult. et souvent nat., notamment en S Af., Austr., Médit.	Alim. : fruit [Figue de Barbarie], boisson (jus du fruit) ; Util. : haie armée
<i>Oryza sativa</i> L.	Poaceae	Mele / Tsoholé	Vari / vari fotsi		Q	PC	1	0	Cult. toutes rég. trop. et subtrop.	
<i>Oxalis corniculata</i> L.	Oxalidaceae	Dzumwa dzile / Wajou Wamots	Madiro antani		K	CC	3	0	Eur. médit. devenu cosm.	
<i>Oxalis debilis</i> Kunth	Oxalidaceae	Dzumadzile bole	sari madiro antani be		K	AR	3	0	S Am. ; introd. et larg. nat. ailleurs	
<i>Oxalis debilis</i> var. <i>corymbosa</i> (DC.) Lourteig	Oxalidaceae	Dzumadzile bole	sari madiro antani be		K	AR	3	0	S Am. ; introd. et larg. nat. ailleurs	
<i>Oxalis</i> sp.	Oxalidaceae		madiro antani be		K	R	0	0	?	
<i>Pachira glabra</i> Pasq.	Malvaceae				Q	E	1	0	Am. trop. (Brésil) ; cult. rég. trop.	Alim. : fruit [usages id. à la châtaigne]
<i>Pachystachys lutea</i> Nees	Acanthaceae				Q	R	1	0	Pérou ; larg. cult. ailleurs	Orn. : infior.
<i>Pancratium zeylanicum</i> L.	Amaryllidaceae	Sari chirungu masera ntiti	Sari dongolo malandi keli		X	C	1	0	Sri Lanka, W et C Malaisie, ? ; larg. cult.	
<i>Pandanus utilis</i> Bory	Pandanaceae		Droa		Q	R	1	0	? orig. Mascare., introd. ailleurs [cult. orn. et util.]	
<i>Papilionanthe teres</i> (Roxb.) Schltr.	Orchidaceae				Q	PC	1	0	As. trop. ; cult. rég. trop.	
<i>Parinari curatellifolia</i> Benth.	Chrysobalanaceae				K	RR	0	0		
<i>Parkia biglobosa</i> (Jacq.) R. Br. ex G. Don	Fabaceae		Cacaso lamarini		Q	E	1	0	W et CW Af. ; cult. rég. trop.	
<i>Parthenium hysterophorus</i> L.	Asteraceae		malandi voa		X	C	3	0	S U.S.A. et Antilles (+ Af. et As. trop.)	
<i>Passiflora edulis</i> Sims	Passifloraceae		Grinadel		Q	CC	1	0	Prob. orig. Brésil, N Argentine, Paraguay ; larg. cult. rég. trop. et fréquemment nat. rég. trop. et subtrop. (S et trop. Af., Nouv.-Zél., Canaries, Madère, Açores, Galapagos, Hawaï...)	Alim. : fruit et dérivés, boisson ; Méd. : trad. ; Orn. : grimp., flor.
<i>Passiflora edulis</i> f. <i>edulis</i> Sims	Passifloraceae		Grinadel		Q	C	2P	0	Prob. orig. Brésil, N Argentine, Paraguay ; larg. cult. rég. trop. et fréquemment nat. rég. trop. et subtrop. (S et trop. Af., Nouv.-Zél., Canaries, Madère, Açores, Galapagos, Hawaï...)	Alim. : fruit et dérivés, boisson ; Méd. : trad. ; Orn. : grimp., flor.
<i>Passiflora edulis</i> f. <i>flavicarpa</i> O.Deg.	Passifloraceae		Grinadel		Q	AR	2P	0	Prob. orig. Brésil ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit et dérivés, boisson ; Méd. : trad. ; Orn. : grimp., flor.
<i>Passiflora foetida</i> L.	Passifloraceae		Tsutsuki mwadamo	Marie-gougeat	X	CC	3	0	Am. trop. et subtrop. (S E.U. à Argentine et Chili) ; ailleurs nat. rég. trop.	Agric. : pl. de couverture ; Alim. : fruit ; Méd. : trad.
<i>Passiflora quadrangularis</i> L.	Passifloraceae		Barbadini	Barbadine	Q	AC	1P	0	Orig. obscure, prob. néotrop., devenu pantrop. par culture ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit et dérivés, boisson, légume (fruit immature) ; Méd. : trad.
<i>Passiflora suberosa</i> L.	Passifloraceae	Niungo	Niougou / Niongou		X	C	3+	0	Am. trop. ; nat. ailleurs rég. trop.	Alim. : fruit ; Orn. : grimp.
<i>Pedilanthus tithymaloides</i> (L.) Poit.	Euphorbiaceae				Q	AR	1P	0	Floride à 5 Am. [cult. orn.]	
<i>Peltophorum pterocarpum</i> (DC.) Backer ex K.Heyne	Fabaceae				Q	PC	1P	0	Austr., As. trop. ; nat. ailleurs rég. trop.	Orn. : port, flor.
<i>Pentas lanceolata</i> (Forssk.) Deflers	Rubiaceae		sari lobaka antsiriki / sari bongasera		X	CC	0	0	E Af. et Yémen ; larg. cult. rég. trop. et subtrop. (nbx cv.)	Orn. : fleurs

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARITÉ MAYOTTE	INVISIBILITÉ	ESPECES OFDM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
Pentodon sp.	Rubiaceae	ulime wa landra	Ielantandraka vahi		K	R	0	0	?	
Persea americana Mill.	Lauraceae	M'zavoca	Zavoca	Avocatier	Q	AC	1	0	? C Am.	Alim. : fruit [avocat]
Petrea volubilis L.	Verbenaceae				Q	AC	1	0	Am. trop. [cult. orn. trop. et nat.]	
Petroselinum crispum (Mill.) Fuss	Apiaceae		hangaa mvazaha	Persil	Q	AR	1	0	Médit. ; larg. cult. et souvent échappé	Cond. : feuille [nbx. cv.]
Petunia sp.	Solanaceae				Q	R	1	0	S Am. (Brésil) [cult. orn.]	
Petunia x hybrida (Hook.f.) Vilm.	Solanaceae				Q	R	1	0	Orig. hort. ; larg. cult. cosmop.	Orn. ; flor.
Phaseolus lunatus L.	Fabaceae		Mahinhiboul ani malandi / Makadodrou Bé mena / Fouiou matra		Q	AC	1	0	Am. trop. ; larg. cult. et nat. rég. trop.	Alim. : lég. (graine)
Phaseolus vulgaris L.	Fabaceae				Q	PC	1	0	Orig. obscure ; cult. cosmop., parfois nat.	
Phoenix canariensis hort. ex Chabaud	Arecaceae				Q	R	1P	0	Canaries	Orn.
Phoenix dactylifera L.	Arecaceae	mtendre	antendri be	Dattier	Q	R	0	0	? NE Sahara et Arabie (forme à petits fruits non comestibles) ; forme comestible d'orig. hort. probabl. au Moyen-Orient	Alim. (fruit), orn.
Phyllanthus acidus (L.) Skeels	Phyllanthaceae	Waju ...	Madiro rotirotiki		Q	R	1P	0	As. trop. et Inde à Malaisie ; cult. fruit. trop.	
Phyllanthus amarus Schumach. & Thonn.	Phyllanthaceae		ambani voa malandi		X	CC	3+	0	? Am. trop., devenu pantrop.	Méd. : trad.
Phyllanthus tenellus Roxb.	Phyllanthaceae	chirondrana bole	Ambani voa		K	CC	3	0	? Mascar.	
Phyllanthus urinaria L.	Phyllanthaceae		Ambani voa mena		X	CC	3	0	Orig. As. trop., devenu pantrop.	
Physalis angulata L.	Solanaceae				Q	AC	0	0		
Physalis cordata Mill.	Solanaceae				X	E	0	0	Orig. Am. (prob. Mexique), devenu cosmop.	
Pimenta dioica (L.) Merr.	Myrtaceae	Mri wa dite	Hazo mfoka	Piment de la Jamaïque, Piment des Anglais, Poivre de la Jamaïque, Toute-épice	Q	R	1P	0	C Am. et Antilles	Condim. (fruit), médic.
Piper betle L.	Piperaceae	rambu	rambo	Bétel, Poivre bétel	Q	AC	4	0	Cultigène, peut-être orig. C et E Malaisie, largement cult. As. trop., Malaisie, Indonésie et rég. du Pacifique ; cult. localement ailleurs (Af., Madag.)	Cond. : épice (feuilles) [cuisine chinoise] ; Mat. : tinct. ; Méd. : trad. ; Soc. : pratiques relig. ; Us. : masticatoire stimulant
Piper nigrum L.	Piperaceae		vilivili		Q	C	1	0	Inde (montagne du Ghat occidental), largement cult. rég. trop.	Cond. : épice [poivres noir, blanc et vert] ; Méd. : trad.
Piper sarmentosum Roxb.	Piperaceae				Q	AC	2	0	As. Trop., As. Temp. (Chine)	
Piper umbellatum L.	Piperaceae				K	AR	0	0	Souvent considéré originaire de C Am., Caraïbes, Antilles, S Am (NW) et naturalisé dans les régions paléotropicales, mais apparemment indigène en Afrique tropicale et d'aire plutôt pantrop.	Alim. : arôme ; Méd. : trad.
Pistia stratiotes L.	Araceae		ramanzaka keli		X	PC	0	0	Pantrop.	
Pithecellobium dulce (Roxb.) Benth.	Fabaceae	Tsinavu Ndrume	Mokonazi lahi / Madiro karana		Q	PC	3	0	C Am.	
Pittosporum tobira (Thunb.) W.T.Aiton	Pittosporaceae				Q	E	1P	0	E As. temp. ; larg. cult. et fréq. nat.	
Pityrogramma calomelanos (L.) Link	Adiantaceae		Kangadja orimbo vihavy		X	PC	1	0	Am. trop. et subtrop., introd. et nat. ailleurs dans les rég. trop. (Af., Madag., Mascar., etc.)	
Plectranthus amboinicus (Lour.) Spreng.	Lamiaceae	Paraovi	Paraovi lahi		Q	C	2P	0	? E ou S Af. [cult. médic. et arom. trop.]	
Plectranthus madagascariensis (Pers.) Benth.	Lamiaceae	Paraovi ntiti	Paraovi vavi		Q	C	0	0	S et SE Af., Mascar. (M)	
Plumbago auriculata Lam.	Plumbaginaceae				Q	AC	1P	0	S Af. (Le Cap) [cult. orn.]	
Plumeria rubra L.	Apocynaceae		angaiabe		Q	C	1	0	C et NSW Am. ; fréq. cult. rég. trop.	Méd. : trad. (écorce) ; Orn. : port et flor.
Pogonatherum paniceum (Lam.) Hack.	Poaceae				Q	AC	1P	0	As. trop. (Chine) ; souvent cult. et nat. en rég. trop.	Orn. : bordures basses
Polyscias guilfoylei (W.Bull) L.H.Bailey	Araliaceae				Q	AC	1	0	Orig. cult. cult. orn. trop.	Orn. : feuillage, souvent en haie
Pongamia pinnata (L.) Pierre	Fabaceae				Q	RR	1P	0	As. trop., Austr., îles Pacif. (rég. côteières)	
Portulaca grandiflora Hook.	Portulacaceae				Q	AC	1P	0	S Am.	
Pouteria sapota (Jacq.) H.E.Moore & Stearn	Sapotaceae				Q	RR	1	0	Mexique et Nicaragua ; cult. rég. trop.	
Pseudoconyza viscosa (Mill.) D'Arcy	Asteraceae	Hanga mariamo ?			K	R	0	0	Pantrop. et pansubtrop.	
Pseudogynoxys benthamii Cabrera	Asteraceae	Mahali mbambu	Mahali mbambo		Q	PC	3	0	S Am.	
Psidium cattleianum Sabine	Myrtaceae	m'pouera m'tsongoma / mtsongoma mpwera	Mapouera keli	Goyave de Catley, Goyave-fraise, Goyave rouge, Goyavier de Chine, Goyavier fraise	Q	PC	1P	0	? E Brésil (côte)	
Psidium guajava L.	Myrtaceae	mbouera	mapouera	Goyavier	Q	CC	3+	0	Am. trop.	
Pteridium aquilinum (L.) Kuhn	Hypolepidaceae		Kangadja orimbo vihavy	Fougère à l'aigle, Fougère aigle, Fougère commune, Ptéridie aquilin	K	PC	0	0	Cosmop.	
Pterocarpus indicus Willd.	Fabaceae	Msandragon		Ptérocarpe de l'Inde	Q	C	1	0	OFDM	As. trop.
Pueraria phaseoloides (Roxb.) Benth.	Fabaceae		prouraria		Q	PC	1P	0	SE As. à W Pacif. ; introd. et nat. ailleurs	
Punica granatum L.	Lythraceae	Tundra peponi		Grenadier	Q	PC	1P	0	SE Eur., As. jusqu'à Himal. [cult. et nat. ailleurs]	Alim. (fruit), médic.
Pycreus polystachyos (Rottb.) P.Beauv.	Cyperaceae	Ndrawe ?			K	C	0	0	Pantrop. et subtrop.	
Pyrostegia venusta (Ker Gawl.) Miers	Bignoniaceae				Q	R	1	0	Brésil, Paraguay, Bolivie [cult. orn.]	
Quisqualis indica L.	Combretaceae	Tandri ia mahabouri	Vahi kabouri		X	C	3	0	As. trop.	
Raphanus sativus L.	Brassicaceae				Q	R	1	0		
Ravenala madagascariensis Sonn.	Strelitziaceae		Falafa / ravinala	Arbre du voyageur, Ravenale	Q	AC	1P	0	Madag. [cult. orn. trop.]	
Rhoeo spathacea (Sw.) Stearn	Commelinaceae				Q	PC	1P	0	C Am. [cult. orn. et nat. rég. trop.]	
Rhynchosia sublobata (Schumach.) Meikle	Fabaceae		sari antaka makondri		K	R	0	0	Af., Madag., Comores	
Ricinus communis L.	Euphorbiaceae	Mriwakatoto	Kinanga		X	C	3	0	? NE Af. trop. [cult. trop.]	

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARITÉ MAYOTTE	INVASIBILITÉ	ESPECIES OFDM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
<i>Rivinia humilis</i> L.	Phytolaccaceae	Rodzo mena			Q	AR	3+	0		
<i>Rollinia pulchrinervis</i> DC.	Annonaceae	Konokono tere / Madzia kuhu	Konokono boatatra		Q	PC	1	0	Am.	Alim. : fruit
<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i> (L.) Hayek	Brassicaceae	Cresun	Cresson		Q	AC	1P	0	Eur.	
<i>Rosa chinensis</i> Jacq.	Rosaceae	Mawa	Mawa		Q	PC	1	0	Chine ; larg. cult. cosmop.	
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Lamiaceae			Romarin	Q	R	1	0	Médit. [cult. arom. et orn.]	
<i>Rottboellia conchinchinensis</i> (Lour.) Clayton	Poaceae				Z	AC	0	0	Af. trop., SE et trop. As., Australasie ; introd. et nat. ailleurs	
<i>Roystonea regia</i> (Kunth) O.F.Cook	Arecaceae				Q	PC	1	0	N(Se) Et C Am., Caraïbes ; larg. cult. rép. trop.	
<i>Rubus alceifolius</i> Poir.	Rosaceae		Boa marita		X	C	4	0	Java	
<i>Rubus rosifolius</i> Sm.	Rosaceae	Frambaz	Rotirotiki		X	AR	2	0	Indo-Malaisie + nat. trop.	
<i>Russelia equisetiformis</i> Cham. & Schtdl.	Plantaginaceae			Goutte de sang	Q	AC	1P	0	Mexique [cult. orn.]	
<i>Saccharum officinarum</i> L.	Poaceae			Canne à sucre	Q	C	1	0	Orig. artif. (Nouv.-Guin.) ; cult. rég. trop.	
<i>Salvinia molesta</i> D.S.Mitch.	Salviniacae		'Rano milaminy		X	E	5	0	Am. trop., introd. ailleurs (S et C Af., Inde, Sri Lanka, Malaisie, Austr., Nouv.-Zéл.	
<i>Sansevieria metallica</i> Hort. ex Gérôme & Labroy	Ruscaceae				Q	AC	3+	0	Af. trop.	
<i>Sansevieria trifasciata</i> Prain	Ruscaceae				Q	AC	3+	0	W Af. trop. [cult. orn. trop. et nat.]	
<i>Sapindus saponaria</i> L.	Sapindaceae		Sabon kakazo		Q	AR	3+	0	C et S Am. ; larg. cult. rég. trop.	
<i>Schefflera actinophylla</i> (Endl.) Harms	Araliaceae				Q	E	1P	0	Austr. trop., Nouv.-Guinée	Orn. : arbre (jard., rues)
<i>Schefflera sp.</i>	Araliaceae				Q	E	1	0	Reg. trop. et subtrop.	
<i>Schinus terebinthifolius</i> Radde	Anacardiaceae	Muhombany ?			X	AR	2	0	S Am.	
<i>Scoparia dulcis</i> L.	Scrophulariaceae		Famafama vazaha		K	PC	0	0	Pantrop.	Méd. : trad. [morsure de serpent (C Am.)]. Usa. : assainissement (eau de puit)
<i>Sechium edule</i> (Jacq.) Sw.	Cucurbitaceae	sosoti			Q	R	1P	0	[cult. trop.]	
<i>Flueggea virosa</i> (Roxb. ex Willd.) Royle	Phyllanthaceae				K	CC	0	0	S et trop. Af., S Arabie, Socota, Madag., Comores, Mascare. (B), Pakistan au Japon et Austr.	
<i>Flueggea virosa</i> subsp. <i>virosa</i> (Roxb. ex Willd.) Royle	Phyllanthaceae	Muhomba ?			K	CC	0	0	S et trop. Af., S Arabie, Socota, Madag., Comores, Mascare. (B), Pakistan au Japon, Célebes et Timor	
<i>Senna alata</i> (L.) Roxb.	Fabaceae	Hasa ndrume	Andra Be Ila / andra be lahi be		X	C	3+	0	S Am., devenu pantrop.	
<i>Senna hirsuta</i> (L.) H.S.Irwin & Barneby	Fabaceae	M'gali chengwe bole	Voa tsirongoto be		X	AR	2	0	C et S (N) Am. ; introd. et nat. rég. trop.	
<i>Senna obtusifolia</i> (L.) H.S.Irwin & Barneby	Fabaceae	Hasa ndziche / Mgali	Andrabahi		X	CC	3	0	Pantrop.	
<i>Senna occidentalis</i> (L.) Link	Fabaceae	Hasa ndrume	Voa tsirongoto keli		X	CC	3	0	? Am. trop., devenu pantrop.	
<i>Senna siamea</i> (Lam.) H.S.Irwin & Barneby	Fabaceae				Q	AC	2P	0	SE As. trop.	
<i>Senna singueana</i> (Delile) Lock	Fabaceae	mri mbuzi	sambaravatsi		Z	C	0	0	Af. trop., Comores	
<i>Senna sophera</i> (L.) Roxb.	Fabaceae		Andrabahi lahi		X	C	3	0	? Am. trop., devenu pantrop.	
<i>Senna spectabilis</i> (DC.) H.S.Irwin & Barneby	Fabaceae				Q	R	1P	0	Am. trop.	
<i>Senna tora</i> (L.) Roxb.	Fabaceae				X	C	0	0	SE AS.	
<i>Sesamum indicum</i> L.	Pedaliaceae	Matra pwenzi ?			Q	AR	1P	0	Orig. incertaine (? Inde ou Af.) ; larg. cult. rég. trop.	
<i>Sesbania grandiflora</i> (L.) Poir.	Fabaceae				Q	RR	1	0	As. trop.	
<i>Sesuvium portulacastrum</i> (L.) L.	Molluginaceae				K	C	0	0	Pantrop.	
<i>Setaria verticillata</i> (L.) P.Beaup.	Poaceae				K	R	3+	0	Paléotrop., devenu pantrop.	
<i>Sida acuta</i> Burm.f.	Malvaceae		Sandra ouri keli		K	C	3	0	Pantrop., étendu au SW et SE Af.	
<i>Sida cordifolia</i> L.	Malvaceae		Sandra ouri bouri		K	C	3+	0	Pantrop.	
<i>Sida rhombifolia</i> L.	Malvaceae	chifoungan N'dzia	Sandra ouri		K	CC	3	0		
<i>Sida stipulata</i> Cav.	Malvaceae		chifungadzia hé		K	CC	0	0		
<i>Sida urens</i> L.	Malvaceae		sari ampissi		K	PC	3	0	Rég. trop. et subtrop.	
<i>Sigesbeckia orientalis</i> L.	Asteraceae	msikakobe / sikakwe	mitana volo maso / sanavolomas o		K	AC	3	0	Chine (+ cosmop.)	
<i>Solandra maxima</i> (Sessé & Moç.) P.S.Green	Solanaceae				Q	RR	1	0	Mex., C Am., Colombie, Venezuela ; larg. cult. rég. trop.	Orn. : flor.
<i>Solanum americanum</i> Mill.	Solanaceae	Hangatsindra bwaniongo			X	C	3	0	Cosmop. trop. et subtrop.	
<i>Solanum betaceum</i> Cav.	Solanaceae			Arbre à tomates, Tomate de la Paz, Tomate en arbre	Q	RR	1	0	S Am. (E Andes) ; cult. rég. trop.	Alim. : fruit frais, sec ou cuit, lég., rougail
<i>Solanum erythracanthum</i> Dunal	Solanaceae				X	RR	0	0	Madag., Comores (Ma)	
<i>Solanum macrocarpon</i> L.	Solanaceae		Makonga		Q	C	1	0	E Af. [cult. trop. : lég.]	
<i>Solanum mauritianum</i> Scop.	Solanaceae	saria tibaku	sari lobaka		X	C	3+	0	S Am. (SE), devenu pantrop.	
<i>Solanum melongena</i> L.	Solanaceae	Demba	Beigani		Q	AC	1	0	? As. trop. [cult. ++ trop. et temp. chaudes]	
<i>Solanum richardii</i> Dunal	Solanaceae		sari anguivi be		X	C	3	0	E Af., Madag., Comores (An, GC, Ma, Mo)	
<i>Solanum scabrum</i> Mill.	Solanaceae	fekilinyongo titi kely	anatsidra		X	R	0	0	? W Af. ; cult. trad. rég. trop. montagn. africaines	
<i>Solanum seethianum</i> Andrews	Solanaceae		Rodzo rodzo		X	C	2	0	Brésil, Antilles [cult. orn.]	
<i>Solanum terminale</i> Forsk.	Solanaceae				X	R?	0	0	W et S Af. à Arabie	
<i>Solanum torvum</i> Sw.	Solanaceae	M'riguja	sari Angivi Keli		X	C	3	0	Antilles, + nat. et pantrop.	
<i>Solanum tuberosum</i> L.	Solanaceae		Pomme de terre		Q	RR	1	0	S Am. (SW) [cult. cosmop. : lég.]	
<i>Solenostemon scutellarioides</i> (L.) Codd	Lamiaceae		porovi mzoungou		Q	AC	1	0	[cult. orn.]	
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Poaceae				Q	R	1	0	Orig. incert. (? Af.) ; cult. trop. et subtrop.	
<i>Spathiphyllum blandum</i> Schott	Araceae				Q	RR	1	0	C Am. [cult. orn.]	
<i>Spathodea campanulata</i> P.Beaup.	Bignoniaceae	Mpapakojo / mbe ramu	Amani mtsirirsiri / angaina neogoma		X	CC	3+	0	Af. [cult. orn.]	
<i>Sphagneticola trilobata</i> (L.) Pruski	Asteraceae	Sakwa	Sakonga	Arbre de Cythere	Q	AC	1	0	Polynésie	
<i>Stachyphartha jamaicensis</i> (L.) Vahl	Verbenaceae		Jakwe mavo		X	CC	3+	0	Am. (Antilles et S USA au Mexique, Équat. et Brésil), devenu pantrop.	
<i>Stachyphartha urticifolia</i> Sims	Verbenaceae	Muri wagwegwe	Jakwe maitsso		X	CC	3+	0	? SE As. ; ailleurs intr. et nat.	Méd. : trad.
<i>Sterculia foetida</i> L.	Malvaceae	mri madzi			X	AC	2	0	OFDM	As. trop. ; cult. rég. trop.
<i>Strelitzia nicolai</i> Regel & Körn.	Strelitziaceae			Oiseau du paradis blanc	Q	PC	1	0	S Af. ; [cult. orn. trop.]	

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARETÉ MAYOTTE	INVISIBILITÉ	ESPECES OFDM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
<i>Strelitzia reginae</i> Banks ex Aiton	Strelitziaceae			Oiseau du paradis	Q	AC	1	0	S Af. ; [cult. orn. trop.]	
<i>Struchium sparganophorum</i> (L.) Kuntze	Asteraceae	M'lalihapana	(Sari) Mlalihapana Be		X	PC	3+	0	Rég. néotrop. humides ; introd. et adv. W et C Af., S et SE As.	
<i>Swietenia mahagoni</i> (L.) Jacq.	Meliaceae				Q	PC	1	OFDM	Floride et Caraïbes ; cult. rég. trop. et parfois nat.	
<i>Syngonium podophyllum</i> Schott	Araceae				Q	AR	4	0	[cult. orn.]	
<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. & L.M.Perry	Myrtaceae	karafou	karafou		Q	AC	1	0	Molouques [cult. trop. hum.]	
<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels	Myrtaceae	Mzambaraou	zeitouni		Q	AC	2	0	Indo-Malaisie (Inde, Birmanie, Sri Lanka, Andaman) ; cult. fruit. trop.	
<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	Myrtaceae	m'bouera marachi	mapouera marachi		X	C	5	0	Indo-Mal. [cult. et nat. rég. trop.]	
<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Merr. & L.M.Perry	Myrtaceae	zeitouni	zeitouni		Q	PC	1	0	Aire d'indigénat obscure (?) Indonésie, Malaisie) ; larg. cult. et nat. rég. trop.	
<i>Tabebuia pallida</i> (Lindl.) Miers	Bignoniaceae				Q	E	1P	0	Antilles	Orn. ; flor. ; Sylv. ; reboisement
<i>Tacca leontopetaloides</i> (L.) Kuntze	Dioscoreaceae	Trindri	Kabidza / Volo Karana		K	C	0	0	Paléotrop.	
<i>Tagetes erecta</i> L.	Asteraceae				Q	R	1	0	Hort. ?	
<i>Tecoma capensis</i> (Thunb.) Lindl.	Bignoniaceae				Q	R	1	0	S Af. (Af. du Sud, Swaziland et S Mozambique) ; larg. cult. orn. rég. subtrop.	Orn. : feuill. et flor.
<i>Tecoma stans</i> (L.) Juss. ex Kunth	Bignoniaceae				Q	R	3	0	Am. : Floride à N Argentine [cult. orn. trop. et subtrop.]	
<i>Tectona grandis</i> Lf.	Lamiaceae				Q	PC	2	OFDM	S As. et Malaisie	
<i>Telanthera ficoidaea</i> (L.) Moq.	Amaranthaceae				Q	C	1	0	Am. trop.	
<i>Telanthera ficoidaea</i> var. <i>versicolor</i> Lem.	Amaranthaceae				Q	C	1	0	?	
<i>Tephrosia vogelii</i> Hook.f.	Fabaceae	uruva	hamo / fanghamo		Q	AR	1	0	Af. trop. ; cult. et nat. ailleurs	
<i>Teramnus labialis</i> (L.f.) Spreng.	Fabaceae		Uviji matra / Uvigi mtoumama / Muvunge Muche / Mjividza / famaki angatu		K	AC	0	0	Af. et As. trop. jusqu. Antilles et S Am. (N)	
<i>Teramnus labialis</i> subsp. <i>arabicus</i> Verdc.	Fabaceae		Uviji matra / Uvigi mtoumama / Muvunge Muche / Mjividza / famaki angatu		K	AC	0	0	Af. trop., Madag., Comores, Seych., Mascar. (B, M, Ro), E.-U., Antilles et S Am.	
<i>Terminalia bentzoe</i> (L.) L.f.	Combretaceae				Q	E	1	0	Mascar. (B, M, Ro)	
<i>Terminalia ivorensis</i> A.Chev.	Combretaceae				Q	PC	1	0	W Af. trop. ; cult. forest. ailleurs	
<i>Terminalia mantaly</i> H. Perrier	Combretaceae		mantali		Q	PC	1	0	Madag. ; cult. forest. ailleurs	
<i>Terminalia superba</i> Engl. & Oels	Combretaceae				Q	PC	1	OFDM	W et SW Af. trop. ; cult. forest. ailleurs	
<i>Themeda quadrivalvis</i> (L.) Kuntze	Poaceae				X	E	2	0	Inde, Népal, introd et nat. ailleurs	
<i>Theobroma cacao</i> L.	Malvaceae		Kakao	Cacaoyer	Q	AC	1	0	Mexique, C et S Am. (N)	
<i>Thevetia peruviana</i> (Pers.) K.Schum.	Apocynaceae			Oléandre jaune	Q	AC	1P	0	Am. trop. ; larg. cult. rég. trop.	Méd. : trad. ; Orn. : port et flor. ; Usa. : pl. toxique [présence d'un glucoside (thiévitine) cardio-dépressif]
<i>Thunbergia alata</i> Bojer ex Sims	Acanthaceae		sari mohoveni tamotamo		Q	AC	3	0	E et S Af. [cult. orn. trop. et nat.]	
<i>Thunbergia erecta</i> (Benth.) T.Anderson	Acanthaceae		Flora Mada		Q	C	1P	0	Af.	
<i>Thunbergia grandiflora</i> (Roxb. ex Rottler) Roxb.	Acanthaceae		Flora Mada malandi		Q	PC	3	0	SE As. [cult. orn. trop.]	
<i>Thunbergia mysorensis</i> (Wight) T.Anderson ex Bedd.	Acanthaceae				Q	PC	1	0	SE As. ; cult. rég. trop.	
<i>Thymus vulgaris</i> L.	Lamiaceae		Thym		Q	R	1	0	Médit. ; cult. cosmop.	Cond. : arom. (pl.)
<i>Thysanolaena latifolia</i> (Roxb. ex Hornem.) Honda	Poaceae				Q	AR	1P	0	SE As. trop. ; cult. et parfois échappé	Écon. : fibre, balais (inflor.). Orn. (pl. entière)
<i>Tibouchina urvilleana</i> (DC.) Cogn.	Melastomataceae				Q	PC	0	0	Brésil [cult. orn. et natur. ailleurs]	Orn. : floraison
<i>Tillandsia usneoides</i> (L.) L.	Bromeliaceae			Barbe grise, Fille de l'air	Q	R	1	0	SE E.-U. à Argentine ; cult. rég. trop. et subtrop.	Écon. : "paille" [bourre, emballage] ; Méd. : trad. ; Orn. : port
<i>Tithonia diversifolia</i> (Hemsl.) A.Gray	Asteraceae	Fu niongo	Boustouani		X	AC	3	0	Mexique et C Am. (rég. trop.) [cult. ++ : rég. trop. Af., Austr. et As.]	
<i>Tribulus cistoides</i> L.	Zygophyllaceae		Ambilikiri		K	AR	0	0	E et NE Af., Madag., Comores, Mascar. (B, M), Cap Vert, rég. chaudes Am.	
<i>Trichodesma zeylanicum</i> (Burm.f.) R.Br.	Boraginaceae	sari mgawa	sari mgawa	Grande bourrache	K	PC	3	0	Paléotrop. (E Af. à Madag., Comores, Inde et Ceylan à Java, aux Philippines, à l'Austr.)	Mat. : huile (graines) [potentiel]
<i>Trichosanthes cucumerina</i> L.	Cucurbitaceae	Dodoki			Q	AC	1	0	As.	
<i>Tridax procumbens</i> L.	Asteraceae				X	AC	3+	0	C Am. (+ pantrop.)	
<i>Tristemma mauritianum</i> J.F.Gmel.	Melastomataceae	Soman zaza ?			K	PC	0	0	Af. trop., Madag., Comores, Mascar. (B, M)	
<i>Triumfetta rhomboidea</i> Jacq.	Malvaceae		pakavoa		K	AC	3+	0	Pantrop.	
<i>Turnera ulmifolia</i> L.	Turneraceae				X	PC	3	0	Caribes (Antilles, Bahamas, Bermudes), S Floride, Am. contin. trop. ; introd. et nat. dans l'Ancien Monde	Orn. : flor.
<i>Typhonium divaricatum</i> auct. non Blume	Araceae				N	AR	2	0	As. Trop.	
<i>Urena lobata</i> L.	Malvaceae		Pakavoa / Pakavoa vakiravini		K	CC	4	0	Pantrop.	
<i>Vangueria madagascariensis</i> J.F.Gmel.	Rubiaceae	M'sihui / Mdziari	Mwanziwa / Voavanga/ vavandrika		K	AC	3	0	Af. (Nigéria et Ethiop. au Transvaal et Madag.) ; cult. trop.	
<i>Vanilla planifolia</i> Andrews	Orchidaceae	lavani	lavani	Vanille Bourbon	Q	C	1	0	C Am. et S Am. (N) ; cult. ailleurs	Alim. : cond. (fruit). Écon. : parfum (fruit).
<i>Vernonia cinerea</i> (L.) Less.	Asteraceae		Haiti ambandriha		K	AC	3+	0	Af. et As. trop.	
<i>Vigna umbellata</i> (Thunb.) Ohwi & Ohashi	Fabaceae				X	PC	2	0	As. ; larg. cult. rég. trop.	
<i>Vigna umbellata</i> var. <i>umbellata</i> (Thunb.) Ohwi & Ohashi	Fabaceae				X	PC	2	0	?	
<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.	Fabaceae	sari maka dodro	sari antaka makondri		K	PC	0	0	Prob. orig. Af. trop. ; cult. et parfois subspp. rég. trop.	
<i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>unguiculata</i> (L.) Walp.	Fabaceae	sari maka dodro / Foyu ?	sari antaka makondri		K	PC	0	0	Prob. orig. Af. trop. ; cult. et parfois subspp. rég. trop.	
<i>Vitex trifolia</i> L.	Lamiaceae		boungasera		I?	AR	0	0	As. (Afghan., As. trop., S Chine) à Pacif. et N Austr. ; cult. et nat. ailleurs	
<i>Vitex trifolia</i> var. <i>bicolor</i> (Willd.) Moldenke	Lamiaceae		boungasera		I?	AR	0	0	S As. à Pacif.	
<i>Vitis vinifera</i> L.	Vitaceae				Q	R	1	0	C et SE Eur., W As., N Af. ; larg. cult. rég. temp.	
<i>Wahlenbergia perrottetii</i> (A.DC.) Thulin	Campanulaceae				I?	E	0	0	Af. trop. (surtout W), Madag., Comores (An, Ma), S Am.	
<i>Waltheria indica</i> L.	Malvaceae				X	PC	3	0	Cosm. trop.	

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RAREté MAYOTTE	INVASIBILITé	Spèces ODFM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
<i>Youngia japonica</i> (L.) DC.	Asteraceae	sari saladi bole	sari feliki guisi be		X	AC	3	0	Inde, E et SE As.	
<i>Yucca guatemalensis</i> Baker	Liliaceae				Q	R	1	0	C Am. ; cult. rég. trop.	
<i>Zantedeschia aethiopica</i> (L.) Spreng.	Araceae				Q	RR	1P	0	S Af. [cult. orn. et nat.]	
<i>Zea mays</i> L.	Poaceae	Mrama	Tsakotsako		Q	C	1	0	C Am. (orig. artif.) ; cult. cosmop.	
<i>Zephiranthes rosea</i> Lindl.	Amaryllidaceae	Sary shirungu pwaro ?			X	AC	1	0	C Am., Antilles ; larg. cult. rég. trop.	
<i>Zingiber officinale</i> Roscoe	Zingiberaceae	Tsingizo	Sakai / Sakai tani		Q	AC	1	0	Orig. inconnue [cult. alim.]	
<i>Zingiber zerumbet</i> (L.) Roscoe ex Sm.	Zingiberaceae	Tsingizo masera	Sakaï virou	Gingembre cône-de-pin	X	AC	3+	0	Orig. inconnue (? SE As.) ; cult. rég. trop.	Méd. : trad. ; Orn. : port ; Écon. : gomme résineuse ; Alim. additif parf.
<i>Ziziphus mauritiana</i> Lam.	Rhamnaceae	Tsinavu ndziche	Mokonazi vavi	Jujubier	Q	PC	1P	0	Inde, Birmanie	
<i>Ziziphus spina-christi</i> (L.) Desf.	Rhamnaceae	Tsinavu ndziche	Mokonazi vavi		Q	C	3+	0		