

Commissariat Régional MAYOTTE MASCARIN		Commissariat Régional MASCARIN		RÉPUBLIQUE FRANÇAISE MAYOTTE		RÉPUBLIQUE FRANÇAISE MAYOTTE		GROUPE ESPECES INVASIVES MAHORAI - Flore				l'Europe ongage à Mayotte		EUROPE	
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 & Sebastian Tractel															
NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARETÉ MAYOTTE	INVASIBILITÉ	Espèces OFDM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL					
<i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) Moench	Malvaceae		Antsigini 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. : cordage (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'tinzano	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	Mshita wa kima ?			Q	C	1	0	Océanie (Fidji et îles voisines) [cult. orn.]	Orn. : feuillage					
<i>Acanthospermum hispidum</i> DC.	Asteraceae		ambiliiki		K	PC	2	0	? Brésil (+ nat. N et S Am., Af., Madag., Inde...)						
<i>Acmella oleracea</i> (L.) R.K.Jansen	Asteraceae	feliki mafana	mafana kintsa kintsanaha		Q	AC	1	0							
<i>Adenanthera pavonina</i> L.	Fabaceae	mselani			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.	Areaceae				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						
<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 lebeck</i> (L.) Benth.	Fabaceae	bunwara	Bonara		X	CC	3	OFDM	Probabl. orig. As. trop., devenu pantrop.						
<i>Albizia saman</i> (Jacq.) F.Muell.	Fabaceae	mgilantze ndrume	mgilantze lahi / sari bonara		X	C	1P	0	Am. trop.						
<i>Aleurites moluccana</i> (L.) Willd.	Euphorbiaceae	M'zeti	Matra vato / Kakazo vato	Bancoulier des Moluques, Noix de bancoul, Noyer de bancoul, 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	Brazil	Orn. : flor.					
<i>Allium cepa</i> L.	Alliaceae	chirungu basoali	Dongolo mena	Oignon, Échalote	Q	AC	1	0	Orig. culturale ; 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 basoali / chirungu maji	Dongolo mena	Oignon	Q	AC	1	0	Orig. culturale ; 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 / Mvudje	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	sakoankankani	Aloès curaçao, Aloès des Barbades, Aloès vulgaire	Q	R	1	0	SW Arabie (souvent donné à tort comme orig. des Canaries) ; cult. orn. et méd. très ancienne et intr. de longue date en Médit., Maraton. 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. : états grippaux, antidiabétique gastrique					
<i>Alternanthera pungens</i> Kunth	Amaranthaceae				X	R	3	0	S Am., devenu pantrop.						
<i>Amaranthus hybridus</i> L.	Amaranthaceae	Niewe n'djeou / Niewe 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	Niewe 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> (Dennis.) Nicolson	Araceae	Tiko / Gaji	Mariko		K	C	0	0	[cult. légum. : tubercule]						

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARETE MAYOTTE	INVASIBILITÉ	Esèces 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. (Vénézuéla 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 nieha			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. ; Econ. : fibres ; Méd. : trad., ind. [prod. de broméline] ; Orn. : fruit et fol.
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr. convar. Cayenne Lisse	Bromeliaceae	Mnananasi bole			Q	C	1	0	Orig. cult. ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit (fruit composé)
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr. convar. Queen	Bromeliaceae	Mnananasi bole			Q	C	1	0	Orig. cult. ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit (fruit composé)
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr. cv. Maingard	Bromeliaceae	Mnananasi bole			Q	C	1	0	Orig. cult. ; larg. cult. rég. trop.	Alim. : fruit (fruit composé)
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr. cv. Victoria	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	konokono manga / konogonasi / chikoletsuva	Porpetraka		X	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 ; Econ. : 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. (Guatemala) ; 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.	Arecaeae	mvoovo	popo		X	CC	3+	0	As. [cult. + : noix d'Are]	
<i>Argemone mexicana</i> L.	Papaveraceae				X	R	3	0	Orig. rég. trop. C et S Am., d'aire d'indigénat exacte obscure, introd. nbes. rég. trop. et chaudes (Eur., Af., As., Austr.) et devenu pantropical	Econ. : malh. ; Méd. : trad. ; Orn. : flor. ; San. : tox. (latex) ; Usa. : teinture (latex) [colorant jaune (Pérou)]
<i>Argyrea 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), fécula (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), fécula (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 keii / 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, Mascar. (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.) Raensch. 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	bambou / 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		Tialamba be		K	CC	0	0	Pantrop. et pansubtrop. (prob. orig. néotrop.)	
<i>Bidens pilosa</i> L.	Asteraceae	Mududu	Tialamba		K	CC	3+	0	Am. [nat. surtout rég. trop. et subtrop.]	
<i>Bismarckia nobilis</i> Hildebrandt & H.Wendl.	Arecaceae	moukoma mbole	satrana be	Palmier Bismarck	Q	AR	1	0	Madag.	Orn. : palmier
<i>Bixa orellana</i> L.	Bixaceae	Mjengafre / m'lala	Mjengafari		Q	AC	1	0	C et S Am. ; larg. cult. et nat. rég. trop.	
<i>Blumea axillaris</i> (Lam.) DC.	Asteraceae	sari tibaku	lobaka 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	RARETÉ MAYOTTE	INVASIBILITÉ	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	C	1	0	Brésil ; cult. rég. chaudes, parfois nat.	Orn. : flor.
<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.	Brassicaceae				Q	PC	2	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.) rég. temp.	Alim. : lég. [très nbx var. et cv.] ; Orn. : fol. décorative
<i>Brassica rapa</i> L.	Brassicaceae		feliki guissi angatanana 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</i> f. <i>nivosa</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 pandrapandra mena	Q	AC	2P	0	[cult. orn. trop.]	
<i>Caladium humboldtii</i> Schott	Araceae			Bonga pandrapandra 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>calothyrsus</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			Mercurie 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.]	
<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. : cannabinoïde ; 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. (S 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., allopat. [papaine, chymopapine]
<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			Canéficier, Casse des boutiques, Casse fistuleuse, Casse 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		Fihofihof	Bois de fer, Casuarine à feuilles de prêle, 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>Ceiba 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, Crête-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 : Venezuela 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 OFDM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
<i>Chamaesyce hypericifolia</i> (L.) Millsp.	Euphorbiaceae	Dziadziki ndziche / Mwana dziadziki mkondru	Kimenamena vavi		Z	C	0	0	Am.trop., devenu pantrop.	
<i>Chamaesyce indica</i> (Lam.) Croizat	Euphorbiaceae	Dziadziki ndziche / Mwana dziadziki mkondru	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 lavani 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), subspont. et parfois nat.	Alim. : fruit
<i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle	Rutaceae	Ndrimu 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			Pampleoussier	Q	C	1	0	Indo-Malaisie ; larg. cult. rég. trop. et subtrop.	Alim. : fruit
<i>Citrus medica</i> L.	Rutaceae	Murundra kapu	Tsoha kapo	Cédratier	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	Mundra / 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 C. maxima avec C. sinensis ; 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 sp.1</i>	Lamiaceae	M'bwesera msché / Mbouzi ndrumé			Q	C	0	0	?	
<i>Clerodendrum sp.2</i>	Lamiaceae				Q	C	0	0	?	
<i>Clidemia hirta</i> (L.) D.Don	Melastomataceae	M'fobo	Voa totroko lahi / Tsimangidi		X	C	4	0	Am. trop.	
<i>Clitoria lasciva</i> Bojer ex Benth.	Fabaceae	chilepe	famehifari mroungatsol é		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>Coccoloba 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	mndazi 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 [cœur 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 loulou / Loulou masera / tassoubi massera	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	Madag.	
<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 bori 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	INVASIBILITÉ	Espèces OFDM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
<i>Costus speciosus</i> (J.Koenig) Sm.	Costaceae			Costus superbe	Q	RR	1P	0	Asie sub trop. (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 bole		Q	AC	1	0	C Am. [cult. trop.]	
<i>Crinum asiaticum</i> L.	Amarylidaceae	chirongu masera	Sari dongolo mena		X	AR	1P	0	As. trop. [cult. orn. trop. et nat.]	
<i>Crotalaria berteroa</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	Otsakohou	Ampamouno 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	Ampamouno 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 / pepera 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</i> cf. <i>parviflora</i> Wall.	Zingiberaceae				X	RR	0	0	?	
<i>Curcuma longa</i> L.	Zingiberaceae	Mtsindzano	Tamotamo / 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</i> cf. <i>axillaris</i> (L.) D. Don	Commelinaceae				X	PC	0	0	As. trop., Austr. ; nat. ailleurs	
<i>Cyathula</i> sp.	Amaranthaceae	Sary tsohoho ?			K	PC	0	0	Rég. trop.	
<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf	Poaceae		herbe citron		Q	AC	1	0	Cult. rég. trop.	
<i>Cyperus involucreatus</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. (littorale)	
<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>Dendrocalamus 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. : antiérosion
<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 ndrivotra be / 'Tsilavou N'drivata vavi		X	C	3+	0	Am. trop. (Floride à Argentine)	
<i>Desmodium ospriostreblum</i> Chiov.	Fabaceae		tsilavo ndrivotra lava / tsilavo ndrivotra mavou		X	PC	3	0	Af. trop. ; introd. ailleurs	
<i>Desmodium triflorum</i> (L.) DC.	Fabaceae	chisiniatsi	tsilavo ndrivotra tani / Tsilavo ndrivotra tani keli		X	PC	3	0	Pantrop.	
<i>Desmodium velutinum</i> (Willd.) DC.	Fabaceae		Pakaravini		X	AC	3+	0	Af. trop., SE As., Malaisie	
<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight & Arn.	Fabaceae		batrini/sari batrini		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) [shampoings] ; 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	Mbatsi ia dju			Q	AC	1P	0	Af. trop., Madag., As. et Polynésie	
<i>Dioscorea esculenta</i> (Lour.) Burkill	Dioscoreaceae			lgname	Q	AC	1	0	As. trop. ; larg. cult. rég. trop.	
<i>Diospyros digna</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	Bignoniaceae				N(Q)	E	2P	0	Antilles, Mexique et S Am. (N) [cult. orn. trop.]	
<i>Drymaria cordata</i> (L.) Willd. ex Schult.	Caryophyllaceae	chirovorovo	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>Dyopsis decaryi</i> (Jum.) Beentje & J.Dransf.	Arecaceae				Q	RR	1	0	Madag.	Orn.
<i>Dyopsis 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>Dyopsis 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 sub trop.	
<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms	Pontederiaceae				X	RR	5	0	S Am. [introd. et nat. envah. nbsses rég.]	

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

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAORÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARETÉ MAYOTTE	INVASIBILITÉ	Espèces OFDM	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 maji	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. (Guatemala 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	Sodifafa		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, Caïllédrat	Q	AR	1	0	W Af. [souvent cult. ailleurs]	Mat. : bois d'œuvre [ébénisterie]
<i>Kleinhovia 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 polyphylla</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 mzungou			Q	PC	1	0	As. [cult. trop. et subtrop. fréq.]	
<i>Lagerstroemia speciosa</i> (L.) Pers.	Lythraceae		sari konokono wadrada		Q	PC	1	0	As. [cult. trop. et subtrop. fréq.]	
<i>Lantana camara</i> L.	Verbenaceae	M'bwasesera / M'rimba / davoum'ba	Fatsiki madani / Wavu n'kalaga		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'bwasesera	sari fatsiki madani / roulé ihalla		X	AC	3	0	C et S Am.	
<i>Lawsonia inermis</i> L.	Lythraceae	Hina / hina ndziche / hina ndrume	Mwina vavi / mwina lahi		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 (tamotamo)		K	R	0	0	Af. trop., Madag., Comores	
<i>Ludwigia erecta</i> (L.) H.Hara	Onagraceae		tamotamo angaia		X	PC	0	0	Am. ; introd. Af. et Madag.	
<i>Ludwigia jussiaeoides</i> Desr.	Onagraceae	(Sari niewe)	sari hangatanana (tamotamo)		K	AR	0	0	Mascar. (B, M), E Af., Madag., Seych.	
<i>Luffa acutangula</i> (L.) Roxb.	Cucurbitaceae	Dodoki m'raba	Madadoki rirarirana		Q	AC	1P	0	Prob. orig. Inde ; cult. et nat. rég. trop. et subtrop.	
<i>Luffa aegyptiaca</i> Mill.	Cucurbitaceae	Dodoky m'raba rirana ?			Q	AC	1P	0	Orig. 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>Malvastrum penduliflorum</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 / Mhuhogo 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	Mlila	lila		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 Hidihidi		X	R	2	0	Pantrop.	
<i>Mimosa diplotricha</i> C.Wright ex Sauvalle	Fabaceae				Z	C	3	0	C et S Am. ; nat. ailleurs	
<i>Mimosa diplotricha</i> var. <i>diplotricha</i> C.Wright ex Sauvalle	Fabaceae				Z	C	3	0	?	
<i>Mimosa pudica</i> L.	Fabaceae	Balabalamatso / chibalamatso / 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	RARETE MAYOTTE	INVASIBILITÉ	Espèces OFDM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
Mimusops elengi 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.
Mirabilis jalapa L.	Nyctaginaceae	fu mwarabu	floranarabu	Belle-de-nuit, Merveille du Pérou	X	PC	3	0	Am. trop. [cult. orn. trop.]	
Moliniera capitulata (Lour.) Herb.	Hypoxidaceae				Q	R	1	0	As. trop., Austr. (Queensland) ; cult. rég. trop.	
Mollugo nudicaulis Lam.	Molluginaceae	Msiniantzi	Afirutani		K	C	3	0	Pantrop.	
Momordica cf. cochinchinensis (Lour.) Spreng.	Cucurbitaceae	Margoz ?			X	PC	0	0	As. trop., Austr. (indig. ?)	
Momordica charantia L.	Cucurbitaceae	Margoz	Margoza / Antsaska tarondro		X	C	3	0	Pantrop., prob. introd. en Am.	
Momordica cochinchinensis (Lour.) Spreng.	Cucurbitaceae				X	PC	0	0		
Monstera deliciosa Liebm.	Araceae			Cérimon, Philodendron	Q	R	1	0	C Am. (Mexique au Panama) ; cult. rég. trop. et d'intérieur	Alim. : fruit ; Orn. : feuillage
Moringa oleifera Lam.	Moringaceae	mvunge	Mvunge	Morongue	Q	C	1	0	Probl. 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 de Ben] ; Méd. : trad. ; Santé : antibactérien [purification de l'eau en Afrique]
Morus alba 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 ; Econ. : pl. nourr. [Bombyx du mûrier, produit la soie naturelle] ; Méd. : trad.
Morus alba var. indica (L.) Bureau	Moraceae				Q	AR	1P	0	As. ; cult. rég. temp. et souvent nat.	Alim. : fruit et dérivés ; Econ. : pl. nourr. [Bombyx du mûrier, produit la soie naturelle] ; Méd. : trad.
Murraya koenigii (L.) Spreng.	Rutaceae		Hanga hazo		Q	PC	2P	0	As. trop.	
Murraya paniculata (L.) Jack	Rutaceae		Anfounloulou / foulaguin		Q	PC	1P	0	As. trop.	
Musa acuminata Colla	Musaceae			Bananiér, Bananiér nain	Q	CC	1	0	SE As. ; latg. cult. rég. trop. et subtrop.	Agric. : ressource gén. [génom A des bananiers] ; Alim. : fruit et dérivés, légume ; Mat. : cire
Musa x paradisiaca L.	Musaceae	Trovi	Hontsi	Bananiér, Plantain	Q	CC	1	0	Orig. cult. ; cult. rég. trop. et subtrop.	Alim. : fruit et dérivés ; Méd. : trad.
Mussaenda erythrophylla Schumach. & Thonn.	Rubiaceae				Q	PC	1	0	W et E Af. trop. ; larg. cult. rég. trop.	
Myristica fragans Hoult.	Myristicaceae	koukou manga	koungou manga	Muscadier	Q	R	1	0	Moluques (Banda et Ambon) [cult. trop. condim.]	
Nephelium lappaceum L.	Sapindaceae			Ramboutan, Litchi chevelu	Q	RR	1	0	Malaisie ; cult. rég. trop. surtout équatoriales	Alim. : fruit
Nerium oleander L.	Apocynaceae			Laurier rose, Oïéandre	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.
Nicotiana tabacum L.	Solanaceae	Tibaku	Lobaka		Q	AC	1	0	? C et S Am. [cult. cosmop.]	
Ocimum americanum L.	Lamiaceae	Sadzani	Karanzani		K	C	0	0	Paléotrop. ; introd. et nat. Am. trop.	
Ocimum americanum var. americanum L.	Lamiaceae	Sadzani / Sandzani ?	Karanzani		K	C	0	0	S et trop. Af., Chine, Inde ; nat. Eur., Austr. et S Am. trop.	
Ocimum americanum var. pilosum (Willd.) A.J. Paton	Lamiaceae	Sadzani / Hanga ?	Karanzani		K	C	0	0	S et trop. Af. ; As. trop. ; nat. Am. trop.	
Ocimum basilicum L.	Lamiaceae	M'Kadi ? / M'Kadi meu ?		Basilic	Q	C	1	0	[cult. arom.]	
Ocimum canum Sims	Lamiaceae	M'Kadi / M'Kadi meu	Hinsa		K	C	0	0	Af. et Inde à SE As. [introd. ailleurs rég. trop.]	
Ocimum gratissimum L.	Lamiaceae	Mrule / Rule manga ? / Rule massili ?	Kanza m'dzade		K	C	3	0	As. [cult. arom.]	
Opuntia ficus-indica (L.) Mill.	Cactaceae			Figuiér de Barbarie, Figuiér 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
Oryza sativa L.	Poaceae	Mele / Tsoholé	Vari / vari fotsi		Q	PC	1	0	Cult. toutes rég. trop. et subtrop.	
Oxalis corniculata L.	Oxalidaceae	Dzumwa dzile / Wajou Wamotsi	Madiro antani		K	CC	3	0	Eur. médit. devenu cosm.	
Oxalis debilis Kunth	Oxalidaceae	Dzumadzile bole	sari madiro antani be		K	AR	3	0	S Am. ; introd. et larg. nat. ailleurs	
Oxalis debilis var. corymbosa (DC.) Lourteig	Oxalidaceae	Dzumadzile bole	sari madiro antani be		K	AR	3	0	S Am. ; introd. et larg. nat. ailleurs	
Oxalis sp.	Oxalidaceae		madiro antani be		K	R	0	0	?	
Pachira glabra Pasq.	Malvaceae				Q	E	1	0	Am. trop. (Brésil) ; cult. rég. trop.	Alim. : fruit [usages id. à la châtaigne]
Pachystachys lutea Nees	Acanthaceae				Q	R	1	0	Pérou ; larg. cult. ailleurs	Orn. : inflo.
Pancratium zeylanicum L.	Amaryllidaceae	Sari chirungu masera ntiti	Sari dongolo malandi keli		X	C	1	0	Sri Lanka, W et C Malaisie, ? ; larg. cult.	
Pandanus utilis Bory	Pandanaceae		Droa		Q	R	1	0	? orig. Mascar., introd. ailleurs [cult. orn. et util.]	
Papilionanthe teres (Roxb.) Schltr.	Orchidaceae				Q	PC	1	0	As. trop. ; cult. rég. trop.	
Parinari curatellifolia Benth.	Chrysobalanaceae				K	RR	0	0		
Parkia biglobosa (Jacq.) R. Br. ex G. Don	Fabaceae			Cacaso lamarini	Q	E	1	0	W et CW Af. ; cult. rég. trop.	
Parthenium hysterophorus L.	Asteraceae		malandi voa		X	C	3	0	S U.S.A. et Antilles (+ Af. et As. trop.)	
Passiflora edulis 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.
Passiflora edulis f. edulis 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.
Passiflora edulis f. flavicarpa 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.
Passiflora foetida 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.
Passiflora quadrangularis 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.
Passiflora suberosa L.	Passifloraceae	Niungo	Niungou / Niungou		X	C	3+	0	Am. trop. ; nat. ailleurs rég. trop.	Alim. : fruit ; Orn. : grimp.
Pedilanthus tithymaloides (L.) Poit.	Euphorbiaceae				Q	AR	1P	0	Floride à S Am. [cult. orn.]	
Peltophorum pterocarpum (DC.) Backer ex K. Heyne	Fabaceae				Q	PC	1P	0	Austr., As. trop. ; nat. ailleurs rég. trop.	Orn. : port, flor.
Pentas lanceolata (Forssk.) Defflers	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	RARETÉ MAYOTTE	INVASIBILITÉ	Espèces OFDM	DISTRIBUTION GÉNÉRALE	USAGE GÉNÉRAL
<i>Pentodon</i> sp.	Rubiaceae	ulime wa landra	Ielantandraka vahi		K	R	0	0	?	
<i>Persea americana</i> Mill.	Lauraceae	M'zavoca	zavoca	Avocatier	Q	AC	1	0	? C Am.	Alim. : fruit [avocat]
<i>Petrea volubilis</i> L.	Verbenaceae				Q	AC	1	0	Am. trop. [cult. orn. trop. et nat.]	
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Fuss	Apiaceae		hanga mvazaha	Persil	Q	AR	1	0	Médit. ; larg. cult. et souvent échappé	Cond. : feuille [nbx. cv.]
<i>Petunia</i> sp.	Solanaceae				Q	R	1	0	S Am. (Brésil) [cult. orn.]	
<i>Petunia x hybrida</i> (Hook.f.) Vilm.	Solanaceae				Q	R	1	0	Orig. hort. ; larg. cult. cosmop.	Orn. : flor.
<i>Phaseolus lunatus</i> 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)
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	Fabaceae				Q	PC	1	0	Orig. obscure ; cult. cosmop., parfois nat.	
<i>Phoenix canariensis</i> hort. ex Chabaud	Arecaceae				Q	R	1P	0	Canaries	Orn.
<i>Phoenix dactylifera</i> 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.
<i>Phyllanthus acidus</i> (L.) Skeels	Phyllanthaceae	Waju ...	Madiro rotiroiki		Q	R	1P	0	As. trop. et Inde à Malaisie ; cult. fruit. trop.	
<i>Phyllanthus amarus</i> Schumach. & Thonn.	Phyllanthaceae		ambani voa malandi		X	CC	3+	0	? Am. trop., devenu pantrop.	Méd. : trad.
<i>Phyllanthus tenellus</i> Roxb.	Phyllanthaceae	chirondrana bole	Ambani voa		K	CC	3	0	? Mascar.	
<i>Phyllanthus urinaria</i> L.	Phyllanthaceae		Ambani voa mena		X	CC	3	0	Orig. As. trop., devenu pantrop.	
<i>Physalis angulata</i> L.	Solanaceae				Q	AC	0	0		
<i>Physalis cordata</i> Mill.	Solanaceae				X	E	0	0	Orig. Am. (prob. Mexique), devenu cosmop.	
<i>Pimenta dioica</i> (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	Cond. (fruit), médic.
<i>Piper betle</i> 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 (E Af., Madag.)	Cond. : épice (feuilles) [cuisine chinoise] ; Mat. : tinct. ; Méd. : trad. ; Soc. : pratiques relig. ; Us. : masticatoire stimulant
<i>Piper nigrum</i> L.	Piperaceae		vilivili		Q	C	1	0	Inde (montagnes du Ghat occidental), largement cult. rég. trop.	Cond. : épice [poivres noir, blanc et vert] ; Méd. : trad.
<i>Piper sarmentosum</i> Roxb.	Piperaceae				Q	AC	2	0	As. Trop., As. Temp.(Chine)	
<i>Piper umbellatum</i> 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.
<i>Pistia stratiotes</i> L.	Araceae		ramanzaka keli		X	PC	0	0	Pantrop.	
<i>Pithecellobium dulce</i> (Roxb.) Benth.	Fabaceae	Tsinavu Ndrume	Mokonazi lahi / Madiro karana		Q	PC	3	0	C Am.	
<i>Pittosporum tobira</i> (Thunb.) W.T.Aiton	Pittosporaceae				Q	E	1P	0	E As. temp. ; larg. cult. et fréq. nat.	
<i>Pityrogramma calomelanos</i> (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.)	
<i>Plectranthus amboinicus</i> (Lour.) Spreng.	Lamiaceae	Paraovi	Paraovi lahi		Q	C	2P	0	? E ou S Af. [cult. médic. et arom. trop.]	
<i>Plectranthus madagascariensis</i> (Pers.) Benth.	Lamiaceae	Paraovi ntiti	Paraovi vavi		Q	C	0	0	S et SE Af., Mascar. (M)	
<i>Plumbago auriculata</i> Lam.	Plumbaginaceae				Q	AC	1P	0	S Af. (Le Cap) [cult. orn.]	
<i>Plumeria rubra</i> L.	Apocynaceae		angaibe		Q	C	1	0	C et NSW Am. ; fréq. cult. rég. trop.	Méd. : trad. (écorce) ; Orn. : port et flor.
<i>Pogonatherum panicum</i> (Lam.) Hack.	Poaceae				Q	AC	1P	0	As. trop. (Chine) ; souvent cult. et nat. en rég. trop.	Orn. : bordures basses
<i>Polyscias guilfoylei</i> (W.Bull.) L.H.Bailey	Araliaceae				Q	AC	1	0	Orig. cult., cult. orn. trop.	Orn. : feuillage, souvent en haie
<i>Pongamia pinnata</i> (L.) Pierre	Fabaceae				Q	RR	1P	0	As. trop., Austr., îles Pacif. (rég. côtières)	
<i>Portulaca grandiflora</i> Hook.	Portulacaceae				Q	AC	1P	0	S Am.	
<i>Pouteria sapota</i> (Jacq.) H.E.Moore & Stearn	Sapotaceae				Q	RR	1	0	Mexique et Nicaragua ; cult. rég. trop.	
<i>Pseudoconyza viscosa</i> (Mill.) D'Arcy	Asteraceae	Hanga mariamo ?			K	R	0	0	Pantrop. et pansubtrop.	
<i>Pseudogynoxys bentharii</i> Cabrera	Asteraceae	Mahali mbambu	Mahali mbambo		Q	PC	3	0	S Am.	
<i>Psidium cattleianum</i> 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)	
<i>Psidium guajava</i> L.	Myrtaceae	mbouera	mapouera	Goyavier	Q	CC	3+	0	Am. trop.	
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn	Hypolepidaceae		Kangadja orimbo vihavy	Fougère à l'aigle, Fougère aigle, Fougère commune, Pteride aquiline	K	PC	0	0	Cosmop.	
<i>Pterocarpus indicus</i> Willd.	Fabaceae	Msandragon		Ptérocarpe de l'Inde	Q	C	1	0	As. trop.	
<i>Pueraria phaseoloides</i> (Roxb.) Benth.	Fabaceae		prouraria		Q	PC	1P	0	SE As. à W Pacif. ; introd. et nat. ailleurs	
<i>Punica granatum</i> L.	Lythraceae	Tundra peponi		Grenadier	Q	PC	1P	0	SE Eur., As. jusqu'à Himal. [cult. et nat. ailleurs]	Alim. (fruit), médic.
<i>Cyperus polystachyos</i> (Rottb.) P.Beauv.	Cyperaceae	Ndrave ?			K	C	0	0	Pantrop. et subtrop.	
<i>Pyrostegia venusta</i> (Ker Gawl.) Miers	Bigoniaceae				Q	R	1	0	Brésil, Paraguay, Bolivie [cult. orn.]	
<i>Quisqualis indica</i> L.	Combretaceae	Tandri ia mahabouri	Vahi kabouri		X	C	3	0	As. trop.	
<i>Raphanus sativus</i> L.	Brassicaceae				Q	R	1	0		
<i>Ravenala madagascariensis</i> Sonn.	Strelitziaceae		Falafa / ravinala	Arbre du voyageur, Ravenale	Q	AC	1P	0	Madag. [cult. orn. trop.]	
<i>Rhoeo spathacea</i> (Sw.) Stearn	Commelinaceae				Q	PC	1P	0	C Am. [cult. orn. et nat. rég. trop.]	
<i>Rhynchosia sublobata</i> (Schumach.) Meikle	Fabaceae		sari antaka makondri		K	R	0	0	Af., Madag., Comores	
<i>Ricinus communis</i> 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	RARETÉ MAYOTTE	INVASIBILITÉ	Epèces 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	Cresum	Cresum	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. rég. trop.	
<i>Rubus alceifolius</i> Poir.	Rosaceae		Boa marita		X	C	4	0	Java	
<i>Rubus rosifolius</i> Sm.	Rosaceae	Frambaz			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.	Salviniaceae		'Rano milaminy		X	E	5	0	Am. trop., introd. ailleurs (S et C Af., Inde, Sri Lanka, Malaisie, Austr., Nouv.-Zél.)	
<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</i> sp.	Araliaceae				Q	E	1	0	Rég. trop. et subtrop.	
<i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi	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, Socotra, Madag., Comores, Mascar. (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, Socotra, Madag., Comores, Mascar. (B), Pakistan au Japon, Célèbes 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 tsiringoto 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 / M'gali	Andrabahi		X	CC	3	0	Pantrop.	
<i>Senna occidentalis</i> (L.) Link	Fabaceae	Hasa ndrume	Voa tsiringoto keli		X	CC	3	0	? S Am., 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.Beauv.	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	Sandra ouri bé		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>Solanandra maxima</i> (Sessé & Moc.) 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 erythraanthum</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 mauritanicum</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	anatsidra kely		X	R	0	0	? W Af. ; cult. trad. rég. trop. montagn. africaines	
<i>Solanum seafortianum</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 mzungou		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.Beauv.	Bignoniaceae	Mpapakajo / mbe ranu	Amani mtsirtsiri / angaia neogoma		X	CC	3+	0	Af. [cult. orn.]	
<i>Sphagneticola trilobata</i> (L.) Pruski	Asteraceae				X	PC	3	0	C et S (N, W) Am. ; larg. cult. et nat. (S Af., As. trop., Mélanésie, Polynésie, Hawaï)	
<i>Spodias cytherea</i> Sonn.	Anacardiaceae	Sakwa	Sakonga	Arbre de Cythère	Q	AC	1	0	Polynésie	
<i>Stachytarpheta jamaicensis</i> (L.) Vahl	Verbenaceae		Jakwe mavo		X	CC	3+	0	Am. (Antilles et S USA au Mexique, Équat. et Brésil), devenu pantrop.	
<i>Stachytarpheta urticifolia</i> Sims	Verbenaceae	Muri wagwegwe	Jakwe maitso		X	CC	3+	0	? SE As. ; ailleurs intr. et nat.	Méd. : trad.
<i>Sterculia foetida</i> L.	Malvaceae	mri madzi			X	AC	2	OFDM	As. trop. ; cult. rég. trop.	
<i>Strelitzia nicotai</i> Regel & Körn.	Strelitziacae			Oiseau du paradis blanc	Q	PC	1	0	S Af. ; [cult. orn. trop.]	

NOM BOTANIQUE	FAMILLE	NOM SHIMAOIRÉ (Mayotte)	NOM SHIBUSHI (Mayotte)	NOMS COMMUNS	STATUT GÉNÉRAL MAYOTTE	RARETÉ MAYOTTE	INVASIBILITÉ	Espèces 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	Mzambarau	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> L.f.	Lamiaceae				Q	PC	2	OFDM	S As. et Malaisie	
<i>Telanthera ficoidea</i> (L.) Moq.	Amaranthaceae				Q	C	1	0	Am. trop.	
<i>Telanthera ficoidea</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 / Muvunge Muhe / Mjividza / famaki anontu		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 / Muvunge Muhe / Mjividza / famaki anontu		K	AC	0	0	Af. trop., Madag., Comores, Seych., Mascar. (B, M, Ro), E.-U., Antilles et S Am.	
<i>Terminalia bentzoë</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. & Diels	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 (thévetine) 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 (infr.). Orn. (pl. entière)
<i>Tibouchina urvilleana</i> (DC.) Cogn.	Melastomataceae				Q	PC	0	0	Bési [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		Ambiliki		K	AR	0	0	E et NE Af., Madag., Comores, Mascar. (B, M), Cap Vert, rég. chaudes Am. Paléotrop. (E Af. à Madag., Comores, Inde et Ceylan à Java, aux Philippines, à l'Austr.)	Mat. : huile (graines) [potentiel]
<i>Trichodesma zeylanicum</i> (Burm.f.) R.Br.	Boraginaceae	sari mgawa	sari mgawa	Grande bourrache	K	PC	3	0		
<i>Trichosanthes cucurmerina</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	Caraïbes (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 / Mdzari	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 surtout à Madag.	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 makondri	sari antaka makondri		K	PC	0	0	Prob. orig. Af. trop. ; cult. et parfois subspond. 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 subspond. rég. trop.	
<i>Vitex trifolia</i> L.	Lamiaceae		boungasera		?	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		?	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				?	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	Espèces OFDM	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 dwaro ?			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	Sakai 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	Jubier	Q	PC	1P	0	Inde, Birmanie	
<i>Ziziphus spina-christi</i> (L.) Desf.	Rhamnaceae	Tsinavu ndziche	Mokonazi vavi		Q	C	3+	0		