

PLANTES	Nom binomial	Famille	Étage	Production alimentaire (fruit, feuille, sève, racine, graine...)	Rusticité USDA	Lumière S : Soleil MO : Mi-Ombre O : Ombre	Feuillage	Divers
		fixateur d'azote			8 :-12°C / 9 : -7°C 10 :-1°C / 11 : +4°C			
Abricotier	<i>Prunus armeniaca</i>	Prunoidées	supérieur	gros fruit	5	S-S	caduc	
Acacias	<i>Acacia saligna</i>	Mimosacées	supérieur		9	S	persistant	inorme, pionnier
Amandier	<i>Prunus dulcis</i>	Prunoidées	supérieur	graine	6	S-S	caduc	huile
Araucaria	<i>Araucaria spp</i>	Araucariacées	supérieur	graine	6	S-S	persistant	
Arbre de Judée	<i>Cercis siliquastrum</i>	Césalpiniacées	supérieur		7	S-S	caduc	mélicifère
Arganier	<i>Argania spinosa</i>	Sapotacées	supérieur	huile	+ 3 °C	S-S		Maroc
Argousier	<i>Hippophae rhamnoides L.</i>	Élaéagnacées	supérieur	petite baie	3/7	S-MO	caduc	anti-érosion, épineux
Artichaut	<i>Cynara scolymus</i>	Astéracées	bas	légume	7	S-MO		
Asperge	<i>Asparagus spp.</i>	Asparagacées	bas	tige	4/9	S-MO		vivace
Bananier	<i>Musa acuminata</i>	Musacées		grappe de fruit	+ 2 °C	S-MO	persistant	
Bibacier	<i>Eriobotrya japonica</i>	Rosacées	supérieur	gros fruit	8	S-MO	caduc	
Bigaradier	<i>Citrus aurantium</i>	Rutacées		fleur, agrume	8/11	S-MO	persistant	fleur d'oranger, porte-greffe
Bougainvillée	<i>Bougainvillea spectabilis</i>	Nyctaginacées	treille	fleur	9/10	S	persistant	
Câprier	<i>Capparis spinosa</i>	Capparacées	intermédiaire	bourgeon, fruit	9/12	S	caduc	épineux
Caroubier	<i>Ceratonia siliqua</i>	Césalpiniacées	supérieur	gousse	10/12	S-MO	persistant	farine, gomme, boisson
Chalef de Ebbing	<i>Elaeagnus x ebbingei</i>	Élaéagnacées	supérieur	petite baie	6	S-O	persistant	
Châtaigner	<i>Castanea sativa</i>	Fagacées	supérieur	fruit	5	S-MO	caduc	bois
Chêne (vert/liège)	<i>Quercus spp.</i>	Fagacées	supérieur	gland, liège	8/10	S-MO	persistant	
Chèvrefeuille	<i>Lonicera caprifolium</i>	Caprifoliacées	grimpant	fleur, fruit	4	S-O	caduc	
Citronnier	<i>Citrus lemon</i>	Rutacées	supérieur	gros fruit	8/11	S-MO	persistant	
Cognassier	<i>Cydonia oblonga</i>	Rosacées	supérieur	gros fruit	4	S-MO	caduc	
Coprosma	<i>Coprosma repens</i>	Rubiacées	moyen	fruit	8/11	S-MO	persistant	
Ciste	<i>Cistus spp.</i>	Cistacée	bas		6/9	S-MO	persistant	
Dattier du désert	<i>Balanites aegyptiaca</i>	Balanitacées	supérieur	petit fruit			caduc	épineux
Eglantier	<i>Rosa canina</i>	Rosacées	intermédiaire	petite baie	3/7	S-MO	caduc	épineux
Epine-vinette	<i>Berberis spp.</i>	Berberidacées	intermédiaire	petite baie	5/9			abrite la rouille du blé
Févier d'Amérique	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Césalpiniacées	supérieur	gousse	3/10	S-MO	caduc	
Figuier	<i>Ficus carica</i>	Moracées	supérieur	gros fruit	6	S	caduc	
Figuier de barbarie	<i>Opuntia ficus-indica</i>	Cactacées	supérieur	fruit	8/11	S	persistant	épineux
Gao	<i>Faidherbia albida</i>	Mimosacées	supérieur	farine de graine			caduc	épineux
Genévrier	<i>Juniperus spp.</i>	Cupressacées	bas	petite baie	4/10	S-MO		
Grenadier	<i>Punica granatum</i>	Punicacées	supérieur	fruit	7/11	S	caduc	
Hénné	<i>Lawsonia inermis</i>	Lythracées	moyen			S-MO		cosmétique, épine
Herbe de la Pampa	<i>Cortaderia selloana</i>	Poacées	moyen		7/11	S	persistant	mulch
Jasmin	<i>Jasminum officinale</i>	Oleacées	grimpant	fleur	6/9	S-MO		odorifère
Jujubier	<i>Ziziphus spp.</i>	Rhamnacées	supérieur	fruit	5/9	S	caduc	épineux
Karree	<i>Rhus lancea</i>	Anacardiacées	supérieur	baie fourragère	9/11	S-MO		
Laurier noble	<i>Laurus nobilis</i>	Lauracées	moyen	feuille	8/10	S-MO	persistant	
Lavande	<i>Lavandula officinalis</i>	Lamiacées	bas		7/10	S-MO	persistant	
Leucaena	<i>Leucaena leucocephala</i>	Mimosacées	moyen		9/11	S	persistant	
Manguier	<i>Mangifera indica</i>	Anacardiacées		gros fruit	10/11	S	persistant	
Mélia	<i>Melia azedarach</i>	Méliacées	supérieur	toxique	8/12	S	caduc	compagnon insectifuge, engrais vert
Mesquites	<i>Prosopis juliflora</i>	Mimosacées		gousse		S-MO		envahissant
Mirabelier	<i>Prunus cerasifera</i>	Prunoidées	supérieur	petit fruit	4	S-MO	caduc	
Miscanthus	<i>Miscanthus spp.</i>		moyen					brise-vent, mulch
Moringa	<i>Moringa oleifera</i>	Moringacées	supérieur	racine, gousse				potabilisation
Mûrier	<i>Morus spp.</i>	Moracées	supérieur	petit fruit	5	S-MO	caduc	fourrage
Myrte	<i>Myrica spp.</i>	Myricacées	supérieur	petite baie	6/8	S-MO	caduc/persistant	
Noisetier	<i>Corylus spp.</i>	Bétulacées	supérieur	noix	4/5	S-O	caduc	
Olivier	<i>Olea europaea</i>	Oleacées	supérieur	petit fruit, huile	9/11	S	persistant	
Oranger	<i>Citrus sinensis</i>	Rutacées		gros fruit	9/10	S-MO	persistant	
Pacanier	<i>Carya spp.</i>	Juglandacées	supérieur	noix	5/7	S-MO	caduc	
Palmier doum	<i>Hyphaene thebaicus</i>	Palmées	supérieur	fruit à coque				
Palmier-dattier	<i>Phoenix dactylifera</i>	Arécacées	supérieur	grappe	9/10	S	persistant	
Passiflore officinale	<i>Passiflora spp.</i>	Passifloracées	grimpant	gros fruit	6/10	S-MO	caduc	
Paulownia	<i>Paulownia tomentosa</i>	Scrofulariacées	supérieur		5/10	S	caduc	agroforesterie céréalière
Pêcher	<i>Prunus persica</i>	Prunoidées	supérieur	gros fruit	4	S-S	caduc	
Pin	<i>Pinus spp.</i>	Pinoidées	supérieur	graine	5/7	S-S	persistant	pinea, cembra, edulis, coulteri, etc.
Pistachier	<i>Pistachia spp.</i>	Anacardiacées	supérieur	graine	9/10	S	caduc	
Plaqueminier	<i>Diospyros kaki, virginia</i>	Ébénacées	supérieur	gros fruit	5/6	S-S	caduc	
Poirier	<i>Pyrus communis</i>	Maloidées	supérieur	gros fruit	4	S-MO	caduc	
Pois d'Angole	<i>Cajanus cajan</i>	Fabacées	intermédiaire	gousse	10	S		
Pommier	<i>Malus domestica</i>	Maloidées	supérieur	gros fruit	3	S-MO	caduc	
Prunier	<i>Prunus domestica</i>	Prunoidées	supérieur	gros fruit	5	S-MO	caduc	
Robinier faux-acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Viciacées	supérieur	fleur	6	S-S	caduc	bois, drageonne
Romarin	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Lamiacées	bas	aromatique	6/11	S-MO	persistant	
Roseau	<i>Phragmites australis</i>	Poacées	moyen		4/10	S	caduc	paillage
Safran	<i>Crocus sativus</i>	Iridacées	bas	aromate	6/9	S	caduc	
Saguaro	<i>Carnegia gigantea</i>	Cactacées	supérieur	fruit	9/11	S	persistant	
Tabac	<i>Nicotiana tabacum</i>	Solanacées	bas	tabac	8/10	S-MO	annuel	piège à insecte
Tagasaste	<i>Chamaecytisus palmensis</i>	Fabacées	moyen		6/9	S	caduc	
Tamaris	<i>Tamarix aphylla</i>	Tamaricacées	haie	fleur				coupe-feu
Tétragone	<i>Tetragonia tetragonoides</i>	Aizoacées	bas	feuille	8/11	S-MO	plante annuelle	supporte sécheresse
Thym	<i>Thymus vulgaris</i>	Lamiacées	bas	aromate	8/10	S	persistant	
Verveine	<i>Aloysia triphylla</i>	Verbenacées	bas	infusion	8/11	S-MO	semi-persistant	
Vigne	<i>Vitis vinifera</i>	Vitacées	grimpant	grappe de fruit	5	S-MO	caduc	