



# CATALOGUE des ESSENCES LOCALES proposées à la vente

**CONSEIL PRATIQUE** Pour assurer une bonne reprise de vos plants, les premiers critères de choix doivent être l'adaptation au sol et l'exposition. Le caractère esthétique doit ensuite être adapté en fonction de ces premiers critères.

Nom Français	Nom latin	Feuillage	Type de haie	Exposition			Sol			pH			Type de sol	Hauteur (mètre)	Longévité (an)	Vitesse de pousse	Epoque de floraison	Fioraison	Fructification	Mellifère	Toxicité
				Grille	Midi	Est	0	+	-	0	+	-									
Ajonc d'Europe	<i>Ulex europaeus</i>												Soils pauvres, siliceux, limoneux, sains, filtrants	1 - 2	10		Automne	II-VI VII-X			
Aisier torminal	<i>Sorbus torminalis</i>												Argileux, siliceux, calcaires	15 - 20	90 à 130			V	VII-IX		
Argousier	<i>Hippophae rhamnoides</i>												Sableux à graveleux	2 - 3	50			VI-VII	IX-X		
Aubépine blanche**	<i>Crataegus monogyna</i>												Argileux, limoneux, calcaire	2 - 10	500		Ap flo	V	VI-IX		
Aubépine greffée	<i>Crataegus 'Pauls' Scarlet'</i>												Argileux, limoneux, calcaire	2 - 10			Ap flo	V	VI-IX		
Aubour faux-ébénier (cytise)	<i>Laburnum anagyroides</i>												Argiles, limons, sables	5 - 10	30		Ap flo	V-VI	VII-X		
Aulne à feuilles en cœur	<i>Alnus cordata</i>												Argileux à peu sableux	10 - 20				III-IV			
Aulne glutineux	<i>Alnus glutinosa</i>												Argileux à peu sableux	15 - 25	60 à 100			II-IV			
Bouleau verruqueux	<i>Betula pendula</i>												Pauvres, modérément pauvres, sableux, limoneux caillouteux	20 - 25	100			IV-V			
Bourdalne	<i>Frangula alnus</i>												Surtout argileux ou tourbeux, parfois acides	1 - 5				V	VII-IX		
Buis toujours vert	<i>Buxus sempervirens</i>												Bonne terre de jardin	0,5 - 2	100 à 600			III-IV			
Cassis	<i>Ribes nigrum</i>												Soils riches, argileux, limoneux, humifères	1 - 2				IV-V	VI		
Cerisier à grappes	<i>Prunus padus</i>												Siliceux, argileux, limoneux	5 - 10	50			V-VI	VIII-IX		
Cerisier de sainte-Lucie	<i>Prunus mahaleb</i>												Sable	4 - 12	50			IV			
Charme commun (chamille)	<i>Carpinus betulus</i>												Alluviaux, argileux, limoneux, + ou - caillouteux, + ou - profonds	10 - 25	100 à 150			IV-V			
Châtaignier commun	<i>Castanea sativa</i>												Siliceux, légers, pierreux	20 - 25	500 à 1 500			VI	X-XI		
Chêne pédonculé	<i>Quercus robur</i>												Argileux, limoneux, sableux voire tourbeux	25 - 35	400 à 1 000			IV-V	VIII-XI		
Chêne sessile	<i>Quercus petraea</i>												Argileux, limoneux, sableux	20 - 40	500 à 1 000			V-VI	VII - XI		
Chèvrefeuille des bois	<i>Lonicera periclymenum</i>												Siliceux, frais, humide	4 - 6	10			V-VII	VII-X		
Cornouiller mâle	<i>Comus mas</i>												Argileux, limoneux	2 - 6	300			I-III	IV-IX		
Cornouiller sanguin	<i>Comus sanguinea</i>												Argileux, limoneux, profonds	2 - 5	30			V-VII	IX-I		
Deutzia	<i>Deutzia magnifera</i>												Argileux, limoneux	2 - 3			Ap flo	VI			
Églantier commun	<i>Rosa canina</i>												Argileux, limoneux	1 - 5	+ de 50		Hiver	V-VII	IX-XII		
Érable champêtre	<i>Acer campestre</i>												Soils riches	12 - 15	150			IV-V			
Érable plane	<i>Acer platanoides</i>												Argileux, limoneux, profonds et frais	20 - 30	200			IV-V			
Érable sycomore	<i>Acer pseudoplatanus</i>												Soils limoneux et aéré	20 - 30	300 à 500			V			
Framboisier	<i>Rubus idaeus</i>												Argiles, limons, sables, humus	1 - 2				V-VIII	VIII-IX		
Frêne commun	<i>Fraxinus excelsior</i>												Soils alluviaux: limoneux à argileux, humifères, légers	20 - 30	150 à 200			IV			
Fusain d'Europe	<i>Euonymus europaeus</i>												Limoneux à argileux, + ou - caillouteux, parfois sableux	2 - 6	50		Hiver	IV-V	VIII-IX		
Genêt à balais	<i>Cytisus scoparius</i>												Sableux à limoneux, + ou - caillouteux	1 - 3	10 à 25		Ap flo	V-VII			
Groseille à fleurs	<i>Ribes sanguineum</i>												Argileux, limoneux	1,75			Ap flo	IV-V			
Groseille à maquereaux	<i>Ribes uva-crispa</i>												Argileux, limoneux	0,60 - 1,20				IV-V	VIII		
Groseille fruits	<i>Ribes rubrum</i>												Argileux, limoneux	1,5 - 2				IV-V	VIII		
Hêtre vert	<i>Fagus sylvatica</i>												Pauvres à assez riches, surtout limoneux, nécessitent de fortes précipitations	30 - 40	150 à 300			IV-V	VIII-X		
Hêtre pourpre	<i>Fagus sylvatica 'Purpurea'</i>												Pauvres à assez riches, surtout limoneux, nécessitent de fortes précipitations	30 - 40	150 à 300			IV-V	VIII-X		
Houx	<i>Ilex aquifolium</i>												Limoneux, argileux, sableux	2 - 10	300			V-VI	X-XII		

## LÉGENDE

	Plante couvre-sol		Grand brise-vent		Haie cauchoise		Feuillage caduc		Vitesse de croissance lente		Floraison (couleur et période)		Plante / fruit toxique		Mellifère : plante sécrétant le nectar nécessaire aux abeilles pour faire du miel
	Haie taillée		Sujet isolé		Arbre têtard		Feuillage persistant		Vitesse de croissance moyenne		Fructification (couleur et période)		Plante / fruit légèrement toxique		Fruit comestible
	Haie vive / fleurie		Boisement, bande boisée		Recépage possible		Feuillage semi-persistant		Vitesse de croissance rapide						
	Petit et moyen brise-vent						Feuillage marcescent								