

**Liste des arbustes à planter en priorité lors de la création d'une haie basse (arbustive)
(arbustes indigènes)**

Nom français <i>Nom latin</i>	Hauteur approximative en mètres	Epineux	Caractéristique des feuilles	Couleur des fleurs	Mois de floraison	Caractéristique des fruits	Fruits	Intérêts paysagers	Intérêts écologiques	Croissance	Remarques
Amélanchier à feuilles ovales <i>Amelanchier ovalis</i>	3.00		Vert Belles couleurs automnales	Blanc	Avril / Mai	Noir bleuâtre		Fleurs blanches Couleur automnale		↗	Plante hôte du feu bactérien
Aubépine épineuse <i>Crataegus laevigata</i>	4.00	X	Vert	Blanc Rarement rose	Mai	Rouge	 consommer cuit	Fleurs blanches	 	→	Plante hôte du feu bactérien
Aubépine à un style <i>Crataegus monogyna</i>	4.00	X	Vert	Blanc Rarement rose	Mai / Juin	Rouge	 consommer cuit	Fleurs blanches	 	→	Plante hôte du feu bactérien
Argousier <i>Hippophae rhamnoides</i>	4.00	X	Vert argenté	Brun vert Mâle ≠ femelle	Avril / Mai	Orange / Comestible	 saveur acidulée	Fleurs argentées Baies oranges	 	↗	En sol sec et plein soleil
Bourdaïne <i>Frangula alnus</i> (<i>Rhamnus frangula</i>)	3.00		Vert foncé	Blanc	Mai / Juin	Rouge puis Noir / Toxique		Floraison décorative		↗	Pousse mal en zone sécharde
Chèvrefeuille des haies <i>Lonicera xylosteum</i>	2.00		Vert	Blanc crème	Avril / Mai	Rouge luisante / Toxique		Fleurs blanches et jaunes parfumées		↗	
Coronille (Hippocrévide) emerus <i>Hippocrepis emerus</i> (<i>Coronilla emerus</i>)	2.00		Vert clair	Jaune	Avril / Juin	Gousse verte				→	Pousse bien en zone sécharde
Cornouiller mâle <i>Cornus mas</i>	5.00		Vert	Jaune	Mars	Rouge vif comestible		Fleurs jaunes	 	↗	
Cornouiller sanguin ¹ <i>Cornus sanguinea</i>	4.00		Vert foncé	Blanc crème	Mai	Noir / Toxique		Tiges rouges		↗	Tiges rouges
Eglantier <i>Rosa canina</i>	3.00	X	Vert	Rose pâle	Juin	Rouge comestible		Fleurs roses parfumées	  	→	fruit : cynorrhodon
Epine-vinette, berbérís <i>Berberis vulgaris</i>	3.00	X	Vert foncé	Jaune or	Mai / Juin	Forme oblongue / Rouge		Fleurs jaunes décoratives	 	↗	Hôte potentielle de la rouille du blé
Fusain, bonnet d'évêque ¹ <i>Euonymus europaeus</i>	5.00		Vert foncé	Vert blanchâtre	Juin / Juillet	Rouge orange / Toxique		Fruit rose-orange Couleur automnale		→	

Genêt des teinturiers <i>Genista tinctoria</i>	0.70		Vert	Jaune	Juin / Août	Gousse Toxique				→	
Groseiller épineux/ à maquereaux <i>Ribes uva-crispa</i>	1.50	X	Vert	Blanc rougeâtre	Avril	Rougeâtre /Jaunâtre comestibles		Petites fleurs blanches		↗	
<i>Groseiller à fleurs</i> <i>Ribes sanguinea</i>	2.00		Vert	Rose pâle	Avril	violet foncé comestible (fade)				↗	
Saule pourpre ¹ <i>Salix purpurea</i>	6.00		Vert / forme lancéolée Rameau pourpre	Chatons	Mars / Mai			Chatons duveteux		↑	
Sureau noir ¹ <i>Sambucus nigra</i>	7.00		Vert	Blanc crème comestibles	Mai / juin	Noir comestibles		Fleurs blanches		↗	Ne pas tailler trop bas
Troène commun ¹ <i>Ligustrum vulgare</i>	4.00		Vert foncé Mi-persistant	Blanc	Mai / juillet	Noir / Toxique		Fleurs blanches		↗	
Viorne commune ¹ <i>Viburnum lantana</i>	5.00		Vert foncé	Blanc	Mai	Rouge devenant Noir		Fleurs blanches Couleur automnale		↗	
Viorne obier ¹ <i>Viburnum opulus</i>	4.00		Vert foncé	Blanc	Mai / juin	Rouge		Floraison blanche décorative		↗	
Nerprun purgatif <i>Rhamnus catharticus</i>	3.00		Vert	Vert jaunâtre	Mai	Noir / Toxique		Fleurs vertes		↗	
Noisetier ¹ <i>Corylus avellana</i>	5.00		Vert	Chatons	Février / Avril	Noisettes / Comestible		Floraison précoce : chatons, noisettes		↑	
Prunellier, Epine noire <i>Prunus spinosa</i>	3.00	X	Vert	Blanc	Avril	Noir bleuâtre	 après gelée ou cuits			↑	

Liste des arbres à planter lors de nouvelles plantations ou remplacement (arbres indigènes)

Nom français <i>Nom latin</i>	Hauteur approximative en mètres	Epineux	Caractéristique des feuilles	Couleur des fleurs	Mois de floraison	Caractéristique des fruits	Fruits	Intérêts paysagers/ médicinal	Intérêts écologiques	Croissance	Remarques
Saule marsault * ¹ <i>Salix caprea</i>	9.00		Vert	Chatons	Mars / Mai			Chatons duveteux		↑	Limiter les plantations. Se propage facilement
Saule blanc * <i>Salix alba</i>	20.00		Vert	Chatons	Avril / Mai			Chatons duveteux		↑	Tolérant à la pollution
Charme ¹ <i>Carpinus betulus</i>	20.00		Vert	Chatons	Mai	Akène				↗	
Aulne glutineux <i>Alnus glutinosa</i>	20.00		Vert	Chatons	Février / Avril	Petit cône				↗	Sols frais et humides. Tolérant à la pollution
Aulne blanc <i>Alnus incana</i>	20.00		Vert	Chatons	Février / Avril	Petit cône				↗	Sols frais et humides. Tolérant à la pollution
Noyer <i>Juglans regia</i>	25.00		Vert	Chatons	Mai	Noix				↗	
Hêtre <i>Fagus sylvatica</i>	40.00		Vert	Chatons ovoïdes	Avril / Mai	Faines brunes				↑	
Chêne pédonculé <i>Quercus robur</i>	50.00		Vert	Chatons	Avril / Mai	Gland				→	
Chêne sessile <i>Quercus petraea</i>	50.00		Vert	Chatons	Avril / Mai	Gland				→	
Orme champêtre <i>Ulmus minor</i>	25.00		Vert		Mars	Akène				↗	
Erable champêtre * <i>Acer campestre</i>	15.00		Vert	Verdâtre	Mai			Feuilles rouges en automne		→	Tolérant à la pollution
Erable plane <i>Acer platanoïdes</i>	25.00		Vert	Jaune verdâtres	Avril	Samare				→	Tolérant à la pollution

Erable des montagnes / Sycomore Acer pseudoplatanus	30.00		Vert	Verdâtre	Avril / Mai	Samare				→	Tolérant à la pollution
Tilleul à petites feuilles Tilia cordata	30.00		Vert	Jaune verdâtres	Juin / Juillet			médicinal		→	
Tilleul à larges feuilles Tilia platyphyllos	40.00		Vert	jaunâtre	Juin			médicinal		→	
Frêne commun Fraxinus excelsior	25.00		Vert		Avril / Mai	Samare				↗	Sols frais et humides
Bouleau pendant Betula pendula	25.00		Vert	Chaton	Avril / Mai	Akène				↗	
<i>Cerisier sauvage / Merisier</i> <i>Prunus avium</i>	25.00		Vert	Blanches	Avril / Mai	rouge ou noir comestibles		 	↗		
Merisier à grappes Prunus padus	10.00		Vert	Blanc	Avril / Juin	Noir (rouge) comestible (amer)		 	↗	Supporte bien les sols humides	
Poirier Pyrus sp.	8.00		Vert	Blanches, roses	Avril	Vert, jaune		 	↗	Forte valeur écologique Plante hôte du feu bactérien	
Pommier Malus sp.	10.00		Vert	Blanches, roses	Avril	Vert, jaune, rouge		 	↗	Forte valeur écologique Plante hôte du feu bactérien	
Prunier Prunus sp.	3 à 7		Vert	Blanches, roses	Avril	Violet, jaune, rouge		 	↗	Forte valeur écologique Plante hôte du feu bactérien	
Pêcher Prunus persica	8.00		Vert	Rose pâle	Mars / Avril	Vert clair à pourprée			↗		
Néflier Mespilus germanica	3.00	X	Vert	Blanches	Mai / Juin	brune-orange comestibles			↗	Sols chauds et secs Plante hôte du feu bactérien	
Alisier blanc Sorbus aria	15.00		Vert foncé	Blanches	Mai	oranges à rouge			↗	Forte valeur écologique Plante hôte du feu bactérien	
Alisier torminal Sorbus torminalis	20.00		vert	blanches		jaune rougeâtre puis brun à maturité			↗	Forte valeur écologique Plante hôte du feu bactérien	

Sorbier des oiseleurs	15.00		vert		Mai / Juin	écarlates (persistants en hivert)				↗	Forte valeur écologique Plante hôte du feu bactérien
Cormier Sorbus domestica	15.00		vert	blanches-rosées	Mai à Juillet	rouge lavées de jaune				↗	Forte valeur écologique Plante hôte du feu bactérien
Pinus sylvestris Pin sylvestre	30.00		aiguilles vertes		Mai	cônes				↑	sols chauds et secs
Pinus nigra Pin noir	30.00		aiguilles vertes foncées		Mai / Juin	cônes				↑	
Sapin Abies alba	60.00		aiguilles vertes		Mai	cônes			 	↗	
Cedrus sp.	selon espèce		aiguilles			cônes				↗	
Châtaignier Castanea sativa	35.00		vert foncé		Juin	Châtaigne (dans bogue hérissée d'épines)			 	↗	

¹ : recépage à 30 cm du sol (coupe totale à 30 cm du sol)

* : peut être planté en haie

Croissance :	↑	rapide
	↗	moyenne
	→	lente

La hauteur indiquée des arbustes (en mètres) et la date de floraison sont tirées de l'ouvrage "Flora Helvetica". Elles diffèrent selon les régions et la situation de plantation des arbustes (isolée ou dans une haie);

Le document "Comment planter et entretenir des haies", édité par Agridea, peut vous être utile dans le cadre de plantation de haies;

¹ : possibilité de recépage à 30 cm du sol (coupe totale à 30 cm du sol)

* : peut être planté en haie

	Comestible		Refuge faune
	Toxique		Fleurs mellifères
	Fruits		Graines