

Rôle écologique	Nom français	Nom latin	Caractéristiques de la plante						Taille à maturité	Prix 1/2 ans	Quantité souhaitée	TOTAL
			Strate	Mellifère	Amélioration du sol	Comestible	Médicinal	Fixateur d'Azote				
Fertilisation naturelle. Fixation de l'azote atmosphérique dans le sol. Ces plantes seront régulièrement taillées pour composer une litière fertile pour l'ensemble de la communauté végétale	<a href="#">Févier d'Amérique</a>	Gleditsia Triacanthos	canopée	x	x	x	x	x	15m	9 €		
	<a href="#">Robinier faux Acacia</a>	Robinia pseudoacacia nyrzezi	canopée	XXX	x	x	x	x	10 à 30 m	10 €		
	<a href="#">Robinier faux Acacia</a>	Robinia Pseudoacacia	canopée	x	x	x	x	x	10 à 30 m	8€ / 9€		
	<a href="#">Acacia rose</a>	Robinia hispida fertilis	arbrisseau	x	x				3/4m	10 €		
	<a href="#">Caragancier de Sibérie</a>	Caragana arborescens	arbrisseau	x	x	x	x	x	6m	8 € / 9€		
	<a href="#">Aulne de Corse</a>	Alnus cordata	canopée	x	x			x	15m	9€ / 12€		
	<a href="#">Arbre de Judée</a>	Cercis silicstrum	arbrisseau		x			x	8m	7€ / 10€		
	<a href="#">Cytise des Alpes</a>	Laburnum alpinum	arbrisseau	x	x	toxique!	toxique!	x	6m	8 €		
	<a href="#">Cytise Pluie d'or</a>	Laburnum anagyroides	arbrisseau	x	x	toxique!	toxique!	x	6m	8€ / 10€		
	<a href="#">Olivier de Bohême</a>	Eleagnus Angustifolia	arbuste	x	x	x	x	x	7m	9 €		
	<a href="#">Eleagnus</a>	Eleagnus x ebbingei	arbuste	x	x	x		x	5m	6€ / 7€		
	<a href="#">Indigotier</a>	Indigofera Gerardiana	arbuste	x	x			x	2m	9 €		
	<a href="#">Coronille glauque</a>	Coronilla valentina glauca	arbuste	x	x			x	1m	9 €		
	<a href="#">Coronille des jardins</a>	Coronilla Emerus	arbuste	x	x			x	2m	8 €		
	<a href="#">Coronille bigarée</a>	Coronilla varia	plante	x	x			x	1m	6 €		
	<a href="#">Amorphe buissonnante</a>	Amorpha fruticosa	arbuste	x	x			x	2m	10 €		
	<a href="#">Shepherdie argentée</a>	Shepherdia argentea	arbuste	x	x	x		x	2,5m	7€ / 9€		
	<a href="#">Maackie de l'Amour dispo 2024</a>	Maackia amurensis	arbre	X	X			X	10m			
Nourricier / médicinal NB : pour les arbres fruitiers et petits fruits se reporter au catalogue spécifique	<a href="#">Régliasse</a>	Glycyrrhiza glabra	arbuste		x	racine	racine	x	1m	7 €		
	<a href="#">Bagueaudier</a>	Colutea arborescens	arbuste	x	x			x	3m	8 € / 9€		
	<a href="#">Goji</a>	Lycium Barbarum	arbuste	x		x	x		2m	7 €		
	<a href="#">Sureau Haidegg</a>	Sambucus nigra Haidegg	arbrisseau	x	x	x	x		6m	9 €		
	<a href="#">Sureau pourpre</a>	Sambucus nigra	arbrisseau	x	x	x	x		4m	9 €		
	<a href="#">Sureau</a>	Sambucus nigra	arbrisseau	x	x	x	x			8 €		
Biodiversité Plantes qui soutiennent la vie sauvage	<a href="#">Arbre à miel</a>	Euodia danielii	arbre	x		x			10m	8 €		
	<a href="#">Berberis</a>	Berberis vulgaris	arbuste							6€ / 8€		
	<a href="#">Saulé Marsault dispo 2024</a>	Salix caprea	arbrisseau	x					6m			
	<a href="#">Saulé à feuille d'Argousier</a>	Salix eleagnos Angustifolia	arbrisseau	x					6m	10 €		
	<a href="#">Saulé tortueux</a>	Salix matsudana	arbre	x					10m	10 €		
	<a href="#">Buddleïa bleu foncé</a>	Buddleïa Davidii	arbuste	x			papillons!		3m	8 €		
Ornemental intérêts esthétiques au fil des saisons	<a href="#">Gattilier Vitex BLEU</a>	Vitex agnu castus	arbrisseau	x			x	x	3m	7€ / 9€		
	<a href="#">Gattilier Vitex BLANC</a>	Vitex agnu castus	arbrisseau	x			x	x	4m	7€ / 9€		
	<a href="#">Cornouiller officinal dispo 2024</a>	Cornus officinalis	arbrisseau	x			x	x	3m			
	<a href="#">Spirée</a>	Spirea vanhouttei	arbuste	x					2m	6 €		
	<a href="#">Arbre à perruques</a>	Cotinus coggygria	arbrisseau	x					5m	9 €		
	<a href="#">Arbre à perruques pourpre</a>	Cotinus coggygria atropurpurea	arbrisseau	x					3m	10 €		
	<a href="#">Rosier de Provins</a>	Rosa Gallica officinalis	arbuste	x			x	x	1m	7 €		
	<a href="#">Rosier rugueux rouge</a>	Rosa rugosa	arbuste	x			x		1m	6€ / 8€		
	<a href="#">Rosier paysager</a>	Rosa	arbuste	x					70cm	8 €		
	<a href="#">Seringat</a>	Philadelphus coronarius	arbuste	x					3m	10 €		
<a href="#">Cotoneaster laiteux</a>	Cotoneaster lacteus	arbrisseau	x					2m	8 €			
<a href="#">Cognassier du Japon</a>	Chaenomeles japonica	arbuste	x					1/2m	9 €			

	<a href="#">Fusain d'Europe</a>	Evonymus Europaeaus	arbuste	x					5m	8 €		
	<a href="#">Pin Sylvestre dispo 2024</a>	Pinus sylvestris	arbre			x	x		25m			
	<a href="#">Mimosa des rivières dispo 2024</a>	Acacia boomanii	arbuste	x					3m			
	<a href="#">Melia</a>	Melia azedarach	arbre	x	pour les oiseaux				8/10m	9 €/10€		
	<a href="#">Vigne vierge vraie</a>	Parthenocissus quinquefolia	grimpante	x	pour les oiseaux				6m	9 €		
	<a href="#">Jasmin officinal</a>	Jasminum officinale	grimpante	x			x		6m	11 €		
	<a href="#">Passiflore bleue</a>	Passiflora caerulea	grimpante	x			x		6m	13 €		
	<a href="#">Akébia</a>	Akebia quinata	grimpante	x					6m	13 €		
										<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

*Acacia rose*  
*Robinia hispida fertilis*



Hauteur : 3 m  
Exposition : soleil  
Rusticité : -30°  
Floraison: printemps  
Caduc

**Rôle écologique** : croissance rapide, culture facile, faible besoin en eau, système racinaire très développé qui stabilise les sols.

**Arbuste à l'éclatante floraison rose.**

**Accueil de biodiversité, mellifère, amélioration du sol.**

# Akébia

*Akebia quinata*



Hauteur : 6 m

Exposition : soleil/mi-ombre

Rusticité : - 15°

Floraison : printanière

semi-persistent

Une belle grimpante volubile aux grappes de fleurs d'un magnifique violet pourpré.

Peu difficile, elle s'adapte à tous type de sol avec une prédilection pour les sols riches et bien drainés neutres ou acides. Elle apprécie les situations ensoleillées ou mi-ombre

**Accueil de biodiversité, mellifère, ornemental.**

# *Amorphe buissonnante*

*Amorpha fruticosa*



Hauteur : 3 m

Exposition : soleil/mi-ombre

Rusticité : -15°

Floraison: été

Caduc

**Rôle écologique** : amélioration de la qualité du sol, ornementale. .

**Utilisation** : biomasse

**Amélioration du sol, biodiversité, ornemental.**

# Arbre à miel

*Tetradium daniellii*



Hauteur : 15 m

Exposition : soleil

Rusticité : -20°

Floraison : estivale  
caduque

Il est apprécié pour sa floraison odorante très mellifère en panicules crème et pour son feuillage luxuriant.

Grandes feuilles vert foncé, luisantes sur le dessus. Couleur jaune à l'automne.

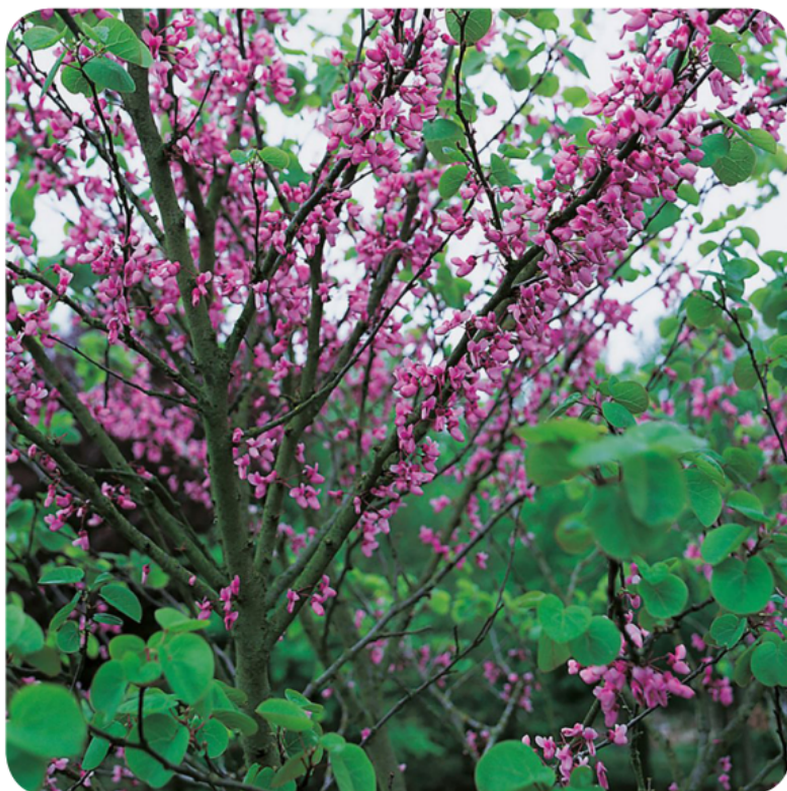
Petits fruits rouges offrant des graines noires brillantes.

Arbre très mellifère. Résistant aux maladies et à la sécheresse.

**Accueil de biodiversité, mellifère et nectarifère, ornemental.**

# Arbre de Judée

*Cercis silic astrum*



Hauteur : 8 m

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison: printemps

Caduc

**Rôle écologique** : grande longévité,  
utile pour améliorer un sol pauvre.

**Utilisation** : comestible (fleurs en  
beignets), médicinal (bourgeons  
pour la circulation).

**Ornemental, amélioration du sol.**

# Aulne de Corse

*Alnus cordata*



Hauteur : 20 m

Exposition : soleil/mi-ombre

Rusticité : -15°

Floraison: printemps

Caduc

**Rôle écologique** : il a longtemps été utilisé pour fixer les sols calcaires. Résistant à la sécheresse. Très utile pour améliorer un sol pauvre et/ou pollué. Très utile en haie brise vent, haie champêtre. La faune apprécie aussi sa présence.

**Utilisation** : bois, médicinale, fourrage.

Amélioration du sol, brise vent,  
anti-érosion, ornemental.

# *Baguenaudier*

*Colutea arborescens*



Hauteur : 13 m

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison : printemps

Caduc

**Rôle écologique** : adapté en sols pauvres, secs et calcaires sans arrosage.

**Utilisation** : biomasse, amélioration du sol, mellifère.

**Mellifère, amélioration du sol, ornemental.**

*Berberis vulgaris*  
*Épine Vinette commune*



Hauteur : 2 m  
Exposition : soleil/mi-ombre  
Rusticité : -15°  
Floraison: printemps  
semi-persistant

Arbuste épineux très décoratif de part son feuillage et ses jolies baies à l'automne et qui font le bonheur des oiseaux.

Au printemps, les fleurs sont très mellifères. Les baies ont une agréable saveur acidulée et rafraichissante et sont riches en acides organiques, en pectine et en vitamine C.

Très rustique et de culture facile.

**Méllifère, biodiversité, nourricier,  
médicinal.**

# *Buddleia*

## *Buddleia Davidii*



Hauteur : 3 m  
Exposition : soleil  
Rusticité : -15°  
Floraison : estivale violet/bleu  
semi-persistent

Le buddleia est un arbuste facile à cultiver, florifère, rustique et très parfumé. Sa floraison généreuse et spectaculaire de fleurs riches en nectar est très appréciée des papillons d'où son surnom d'arbre à papillon.

Variété stérile.  
Culture très facile, résistant à la sécheresse.

**Accueil de biodiversité, mellifère et nectarifère, ornemental.**

*Arbre aux pois*  
*Acacia jaune*  
*Caragana arborescens*



Hauteur : 4 m  
Exposition : soleil  
Rusticité : -30°  
Floraison: printemps  
Caduc

**Rôle écologique** : Haie brise-vent et à insérer dans une haie fruitière, en alternance avec les arbres fruitiers, pour contribuer à la fertilité générale. Permet de produire un paillis intéressant en le taillant sévèrement.

**Utilisation** : fourrage et usage médicinal et comestible possible.

# *Cognassier du Japon*

*Chaenomeles japonica*



Hauteur : 2 m

Exposition : soleil/mi-ombre

Rusticité : -20°

Floraison : fin d'hiver  
caduc

Très belle floraison précoce en fin d'hiver avec des fleurs qui apparaissent sur les rameaux nus, avant le feuillage. Faciles à cultiver, ils poussent dans tous les sols et résistent à la sécheresse une fois établis.

Accueil de biodiversité, mellifère,  
ornemental.

# *Cornouiller officinal*

*Cornus officinalis*



Hauteur : 5 m

Exposition : soleil/mi-ombre

Rusticité : -15°

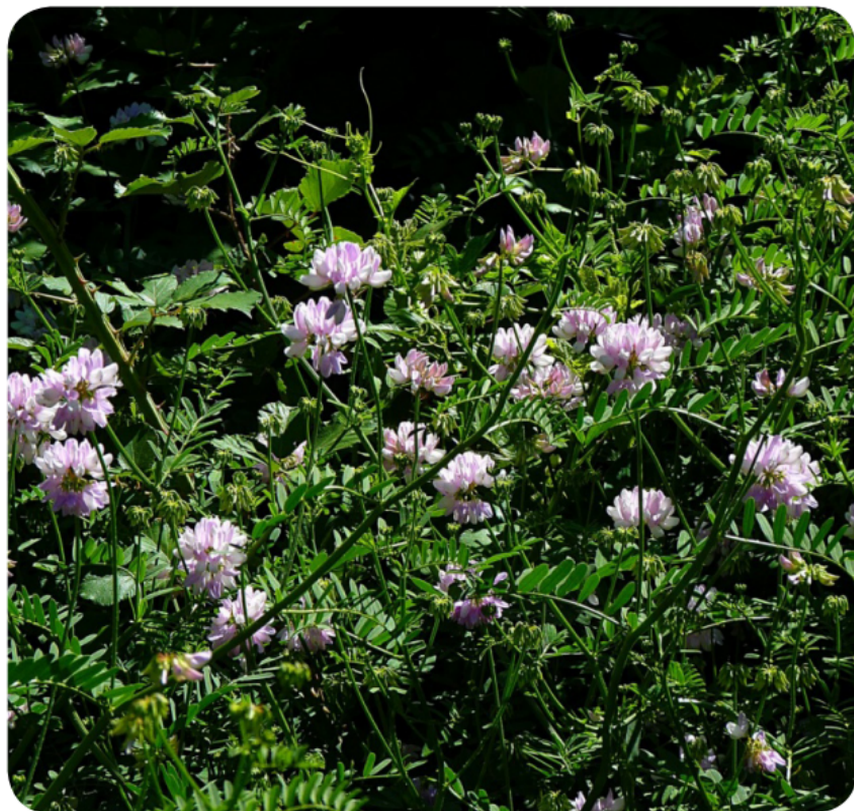
Floraison : fin d'hiver  
caduc

Le cornouiller offre des petits bouquets de fleurs jaunes et parfumées en fin d'hiver, suivies de petites baies rouges comestibles. Son feuillage caduc prend une belle teinte pourprée en automne et l'écorce une couleur orangée remarquable en hiver. A planter en sol ordinaire mais profond et restant frais.

**Accueil de biodiversité, mellifère,  
nourricier et ornemental.**

# *Coronille bigarée*

*Coronilla varia*



Hauteur : 1m

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison début d'été jusqu'à  
l'automne

Caduc

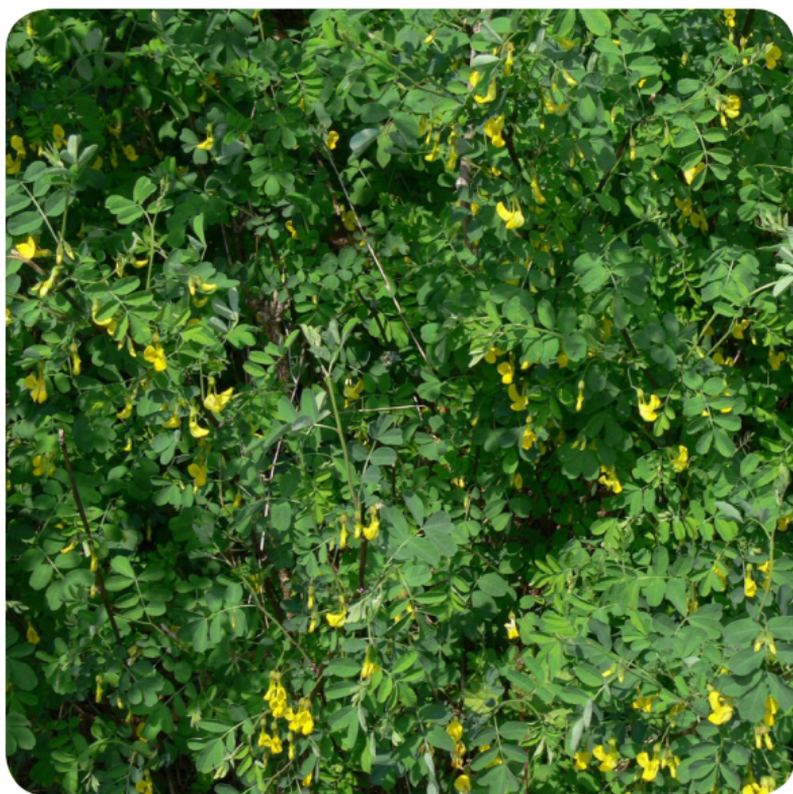
**Rôle écologique** : mellifère,  
amélioration d'un sol pauvre.

**Utilisation** : biomasse

**Accueil de biodiversité, mellifère,**  
amélioration du sol.

# *Coronille des jardins*

*Coronilla Emerus*



Hauteur : 2 m

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison : printemps

Caduc

**Rôle écologique** : adapté en sols pauvres, secs et calcaires sans arrosage.

**Utilisation** : biomasse, amélioration du sol.

Méllifère, amélioration du sol, ornemental.

# *Coronille glauque*

*Coronilla valentina glauca*



Hauteur : 1,5 m  
Exposition : soleil  
Rusticité : -15°  
Floraison : printemps  
Persistant

**Rôle écologique** : adapté en sols pauvres, secs et calcaires sans arrosage.

**Utilisation** : biomasse, amélioration du sol.

Mélicifère, amélioration du sol, ornemental.

*Cotinus pourpre*  
*Royal purple*  
*Cotinus coggygria*  
*atropurpurea*



Hauteur : 4 m  
Exposition : soleil  
Rusticité : -15°  
Floraison : printanière  
caduc

Grand arbuste buissonnant au feuillage caduc vert ou pourpre prenant à l'automne des coloris somptueux et dont les inflorescences offrent un spectaculaire aspect plumeux rappelant la forme d'une perruque. D'origine méditerranéenne, l'arbre à perruque résiste au froid et surtout très bien à la chaleur. Facile de culture, en tous sols.

**Accueil de biodiversité, ornemental.**

# *Cotinus vert*

*Arbre à perruques*

*Cotinus coggygria*



Hauteur : 4 m

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison : printanière  
caduc

Grand arbuste buissonnant au feuillage caduc vert ou pourpre prenant à l'automne des coloris somptueux et dont les inflorescences offrent un spectaculaire aspect plumeux rappelant la forme d'une perruque.

D'origine méditerranéenne, l'arbre à perruque résiste au froid et surtout très bien à la chaleur. Facile de culture, en tous sols.

**Accueil de biodiversité, ornemental.**

# *Cotoneaster laiteux*

*Cotoneaster lacteus*



Hauteur : 2 m

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison : printanière  
persistant

Arbuste vigoureux et persistant. De croissance rapide, très rustique, il est capable de s'adapter à tous les sols et à toutes les expositions. Il se couvre au printemps de panicules de fleurs blanches, parfumées et mellifères, qui laissent place à des grappes de fruits d'un rouge très vif, très décoratives, appréciées des oiseaux.

**Accueil de biodiversité, mellifère, nourricier (oiseaux) et ornemental.**

# *Cytise des Alpes*

*Laburnum alpinum*



Hauteur : 6 m

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison: remarquable !

en fin de printemps

Caduc

**Rôle écologique** : mellifère, amélioration d'un sol pauvre. Rustique et peu exigeant sur la nature du sol et l'exposition, il supporte bien l'ombre et les sols calcaires.

**Utilisation** : attention plante toxique!

**Accueil de biodiversité, mellifère, amélioration du sol.**

*Cytise Pluie d'or*  
*Laburnum anagyroides*  
variété : Watereri Vossii



Hauteur : 6 m  
Exposition : soleil  
Rusticité : -15°  
Floraison: remarquable ! en fin de  
printemps  
Caduc

**Rôle écologique** : mellifère, amélioration d'un sol pauvre. Rustique et peu exigeant sur la nature du sol et l'exposition, il supporte bien l'ombre et les sols calcaires.

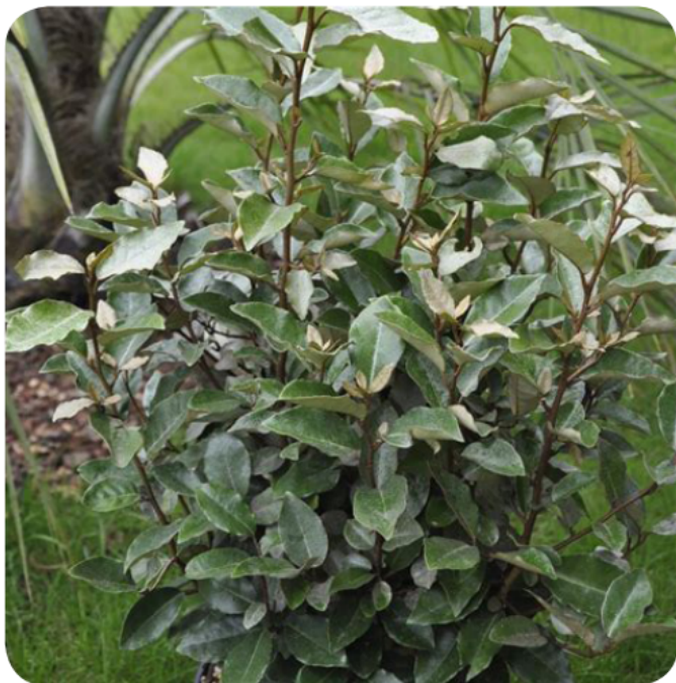
**Utilisation** : attention plante toxique!

Accueil de biodiversité, mellifère,  
amélioration du sol.

# *Eleagnus*

*Eleagnus x ebbingei*

variété : Chalef de Ebbing



Hauteur : 3m

Croissance : rapide, culture très facile

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison : automne

Persistant

**Rôle écologique** : excellente plante de haie persistante. Permet de produire un paillis intéressant en le taillant sévèrement.

**Utilisation** : Biomasse, comestible.

**Accueil de biodiversité, mellifère, ornemental.**

# *Févier d'Amérique*

*Gleditsia Triacanthos*



Hauteur : 15 m

Exposition : soleil

Rusticité : -20°C

Floraison: début d'été

Caduc

**Rôle écologique** : Haie brise-vent et à insérer dans une haie fruitière, en alternance avec les arbres fruitiers, pour contribuer à la fertilité générale.

**Utilisation** : bois, fourrage et usage médicinal et comestible possible.

**Accueil de biodiversité, brise vent, amélioration du sol.**

# *Fusain d'Europe*

*Evonymus Europaeus*



Hauteur : 2,50 m  
Exposition : soleil/mi-ombre  
Rusticité : -15°  
caduc

Ses feuilles vertes caduques se parent de teintes flamboyantes à l'automne puis il se couvre de jolis petits fruits (toxiques) de couleurs vives : les capsules roses laissent apparaître les baies orange vif.

Rustique, il convient parfaitement dans les haies libres et se contente de différents types de sols.

**Accueil de biodiversité, mellifère,  
et ornemental.**

# Gattilier Vitex

*blanc «Alba»*

*Vitex agnu castus*



Hauteur : 3 m

Exposition : soleil/mi-ombre

Rusticité : -15°

Floraison : estivale  
caduc

## «Arbre au poivre»

Buisson arrondi et touffu avec de  
larges panicules blanches.

Tous les gattilliers fleurissent en plein  
été, à une période où les floraisons  
sont plus rares au jardin. Ses fleurs  
mellifères attirent les papillons.

Les fleurs sont suivies par des baies  
aromatiques, utilisables comme

épices en remplacement du poivre.

Peu exigeant, tolérant et résistant à  
la sécheresse.

**Accueil de biodiversité, mellifère,  
aromatique et ornemental.**

# *Gattilier Vitex*

*bleu «Delta blues»*

*Vitex agnu castus*



Hauteur : 2,50 m

Exposition : soleil/mi-ombre

Rusticité : -15°

Floraison : estivale  
caduc

## **«Arbre au poivre»**

Buisson arrondi et touffu avec de larges panicules bleues foncé.

Tous les gattiliers fleurissent en plein été, à une période où les floraisons sont plus rares au jardin. Ses fleurs mellifères attirent les papillons.

Les fleurs sont suivies par des baies aromatiques, utilisables comme épices en remplacement du poivre.

Peu exigeant, tolérant et résistant à la sécheresse.

**Accueil de biodiversité, mellifère,  
aromatique et ornemental.**

# *Indigotier*

## *Indigofera Gerardiana*



Hauteur : 2 m  
Exposition : soleil  
Rusticité : -15°  
Floraison : fin d'été/automne  
Caduc

**Rôle écologique** : amélioration du sol, floraison tardive intéressante pour les auxiliaires.

**Utilisation** : biomasse, plante tinctoriale (feuilles = indigo)

**Accueil de biodiversité, tinctoriale**  
amélioration du sol, ornementale.

*Jasmin officinal*  
*Jasminum officinale*



Hauteur : 5 m  
Exposition : soleil  
Rusticité : -10°  
Floraison : estivale  
semi-persistant

Le Jasmin officinal est le plus rustique de tous les jasmins, et l'un des plus faciles à cultiver en sol ordinaire bien drainé. Cette grimpante produit en été une multitude de petites fleurs blanches divinement parfumées. Ses longues tiges sarmenteuses atteignent 5 mètres et s'enroulent sur tout support mis à leur disposition

**Accueil de biodiversité, médicinal,  
ornemental.**

# *Baies de Goji*

*Lyciet commun*

*Lycium Barbarum*



Hauteur : 2m

Exposition : soleil

Rusticité : -20°

Floraison : printemps

Caduc

**Rôle écologique** : excellente plante de haie, forêt comestible.

Arbuste aux tiges arquées qui s'orne de baies ovales, rouge-orangé, sucrées et acidulées et sont exceptionnellement riches en vitamines, minéraux et anti-oxydants.

**Utilisation** : fruits comestibles, haie.

**Accueil de biodiversité, mellifère, nutrition.**

*Maackie de l'Amour*  
*Maackia amurensis*



Hauteur : 8 m  
Exposition : soleil/mi-ombre  
Rusticité : -20°  
Floraison: estivale  
Caduc

**Rôle écologique** : mellifère,  
amélioration du sol.  
Floraison estivale magnifique  
nectarifère, mellifère et parfumée.

**Mellifère, amélioration du sol,  
ornemental.**

# Melia

*Margousier à feuilles de Frêne*  
*Melia azedarach*



Hauteur : 8 m

Exposition : soleil

Rusticité : -10°

Floraison : printanière  
caduc

Bel arbre qui se couvre au printemps de fleurs violet clair en grandes panicules légères. Elles sont suivies de petites baies jaune clair très décoratives et nourrissantes pour les oiseaux jusqu'au coeur de l'hiver. De culture facile et résistant aux maladies et à la sécheresse. Fleurs, feuilles et fruits toxiques.

**Accueil de biodiversité, mellifère, nourricier (oiseaux) et ornemental.**

# *Mimosa des rivières*

*Acacia boormanii*



Hauteur : 3 m

Exposition : soleil

Rusticité : -8 °(à protéger)

Floraison : hiver  
persistant

Un mimosa de petit développement qui charme par sa silhouette transparente, son feuillage fin aux reflets argentés et sa généreuse floraison jaune citron en février. Protéger la souche l'hiver par un épais paillage et un voile d'hivernage.

**Accueil de biodiversité, mellifère,  
ornemental.**

# *Olivier de Bohême*

*Eleagnus Angustifolia*



Hauteur : 6 m

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison : printemps

Caduc

**Rôle écologique** : amélioration de la qualité du sol, baies pour les oiseaux.

**Utilisation** : comestible.

**Amélioration du sol, biodiversité, ornemental.**

*Passiflore bleue*  
*Fleur de la passion*  
*Passiflora caerulea*



Hauteur : 7 m  
Exposition : soleil/mi-ombre  
Rusticité : -12°  
Floraison : estivale  
semi-persistant

La passiflore bleue est la plus rustique (-12°C pour un sujet adulte). Cette vigoureuse liane offre d'extraordinaires fleurs légèrement parfumées d'un bleu-mauve pâle pendant des mois, jusqu'aux gelées. Ses fruits orangés sont comestibles.

Peu exigeante, résistante aux maladies, elle s'accommode de toute terre bien drainée et supporte la sécheresse estivale.

**Accueil de biodiversité, médicinale,  
nourricier, ornemental.**

# *Pin Sylvestre*

*Pinus sylvestris*



Hauteur : 25 m

Exposition : soleil

Rusticité : -25°  
persistant

Grand conifère au port élancé à l'écorce rougeâtre et au feuillage léger, d'un beau vert-gris-bleuté, capable d'embaumer l'air par temps chaud. Une essence de lumière, pionnière, rustique, peu exigeante en sol drainé, et résistante à la sécheresse une fois établie.

**Accueil de biodiversité, bois, médicinal, ornemental.**

# Réglisse

*Glycyrrhiza glabra*



Hauteur : 1 m  
Exposition : soleil  
Rusticité : -15°  
Floraison : été/automne  
Caduc

**Rôle écologique** : amélioration du sol, floraison tardive intéressante pour les auxiliaires.

**Utilisation** : biomasse, comestible et médicinale (racine).

**Accueil de biodiversité, médicinale**  
amélioration du sol.

*Robinier faux Acacia*  
*Robinia Pseudoacacia*



Hauteur : 20 m  
Exposition : soleil  
Rusticité : -30°  
Floraison: printemps  
Caduc

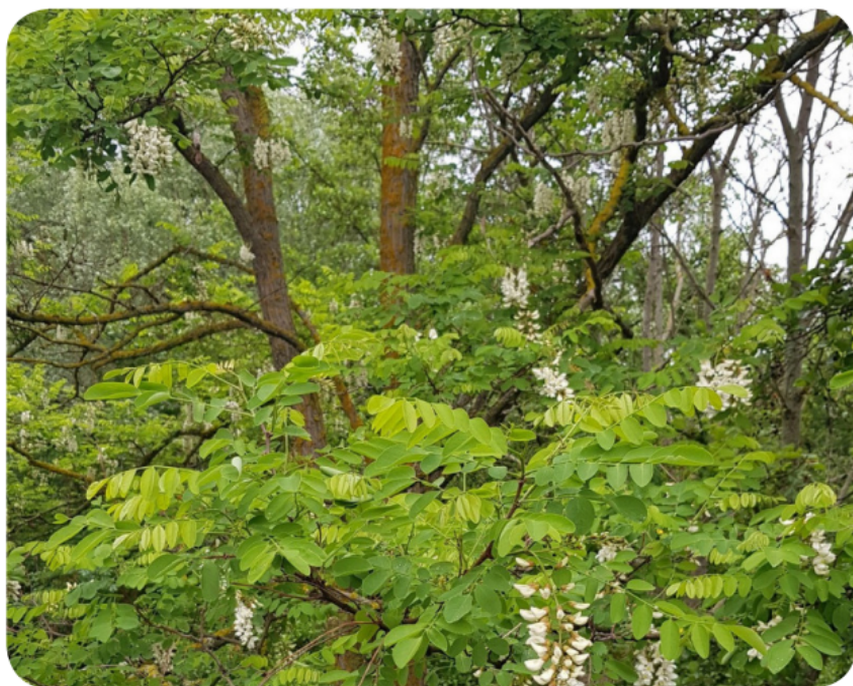
**Rôle écologique** : croissance rapide, culture facile, faible besoin en eau, système racinaire très développé qui stabilise les sols.

**Utilisation** : bois, comestible.

Accueil de biodiversité, mellifère, amélioration du sol.

# *Robinier Nyirzegi*

*Robinia Nyirzegi*



Hauteur : 20 m

Exposition : soleil/mi-ombre

Rusticité : -15°

Floraison: printemps

Caduc

**Rôle écologique** : Espèce très mellifère, plus riche en nectar que l'espèce type.

Développement plus vigoureux que l'espèce type. Spécialement utilisée par les apiculteurs.

Floraison plus tardive.

**Utilisation** : bois.

Accueil de biodiversité, mellifère, amélioration du sol.

# *Rosier de Provins*

## *Rosa Gallica officinalis*



Hauteur : 1 m  
Exposition : soleil  
Rusticité : -15°  
Floraison : printanière  
caduc

Ce rosier buisson très ancien produit en abondance des fleurs semi-doubles et soyeuses, d'un rose carminé vif, qui exhalent un parfum pur de rose ancienne. Très rustique, il tolère l'ombre et la sécheresse et résiste, sans arrosage et sans traitements. Une plante solide, saine et parfaitement fiable. Fleurs pour tisanes, gelées, sirops, cosmétiques.

**Accueil de biodiversité, mellifère,  
médicinal et ornemental.**

# *Rosier paysager*

*Rosa*



Hauteur : 1 m

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison : printemps/été  
semi-persistent

Les Rosiers paysagers arbustifs, buissonnants sont vigoureux avec une longue floraison.

Très florifères et souvent remontants, ils offrent de nombreuses roses, disposées en grappes.

Peu sensible aux maladies, généreux et de culture facile.

**Accueil de biodiversité, ornemental.**

# *Rosier rugueux rouge*

*Rosa rugosa*



Hauteur : 2 m

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison : printanière  
caduc

Ce rosier buisson est un rosier sauvage aux roses simples qui produiront des cynorhodons comestibles.

Très rustique, il tolère l'ombre et la sécheresse et résiste, sans arrosage et sans traitements. Une plante solide, saine et parfaitement fiable.

Les cynorhodons du rosier rugueux ont une saveur de prune, délicieuse en confiture vitaminée ou en sirop.

**Accueil de biodiversité, mellifère,  
nourricier et ornemental.**

# Saule à feuille d'Argousier

*Salix eleagnos Angustifolia*



Hauteur : 3m

Exposition : soleil/mi-ombre

Rusticité : -15°

Caduc

Bel arbuste aux rameaux souples et au feuillage fin et léger. Le jeune feuillage argenté vire progressivement au vert foncé en été. Le revers des feuilles reste gris. Très rustique, il est facile à vivre, s'adapte à presque tous les types de sols, demande peu d'entretien.

**Utilisation** : biomasse, fourrage, ornemental.

# Saule Marsault

*Salix caprea*



Hauteur : 6m

Exposition : soleil/mi-ombre

Rusticité : -20°

Floraison : printemps

Caduc

**Rôle écologique** : bel arbre indigène qui se pare de beaux chatons veloutés en fin d'hiver très appréciés des butineurs! Arbre facile à cultiver en tous sols, même relativement secs.

**Utilisation** : haie, biomasse, fourrage.

Accueil de biodiversité, mellifère et nectarifère, ornemental.

# *Saule tortueux*

*Salix matsudana*



Hauteur : 4m

Exposition : soleil/mi-ombre

Rusticité : -20°

Caduc

Un saule tortueux et pleureur, très décoratif en toutes saisons, aux branches torsadées en spirales, couvertes d'une écorce rouge-orangé. Ses feuilles étroites, argentées au revers, sont également torsadées. Il s'épanouit au soleil, dans un sol frais, même lourd.

**Utilisation** : biomasse, fourrage, ornemental.

# Seringat

Jasmin des poètes

*Philadelphus coronarius*



Hauteur : 3 m

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison : printanière  
caduc

Grand arbuste caduc, l'un des plus odorants du jardin, offre des fleurs blanches qui diffusent en fin de printemps un parfum qui rappelle la fleur d'oranger.

Facile de culture en tous sols, résistant à la sécheresse

**Accueil de biodiversité, mellifère,  
ornemental.**

# *Shepherdie argentée*

*Shepherdie argentea*



Hauteur : 3m

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison : printemps

Caduc

**Rôle écologique** : excellente plante de haie, baies pour les oiseaux.

**Utilisation** : fruits comestibles (sur plants femelles).

Accueil de biodiversité, mellifère, ornemental.

# *Spirée de Van Houtte*

*Spirea vanhouttei*



Hauteur : 2 m

Exposition : soleil

Rusticité : -15°

Floraison : printanière  
caduc

Bel arbuste au port élégant. Feuillage vert bleuté et floraison printanière généreuse d'abondantes ombelles, denses et petites, de fleurs blanches, tout le long des rameaux.

En automne, feuillage jaune orangé.

Fiable, généreux et de culture facile.

**Accueil de biodiversité, mellifère et  
ornemental.**

*Sureau*  
*Sambucus nigra*



Hauteur : 3 m  
Exposition : soleil mi-ombre  
Rusticité : -15°  
Floraison: printemps  
Caduc

**Rôle écologique** : mellifère, baies pour les oiseaux.

**Utilisation** : purin, comestible, médicinale.

**Ornemental, mellifère, médicinal.**

*Sureau Haidegg*  
*Sambucus nigra Haidegg*



Hauteur : 3 m

Exposition : soleil/mi-ombre

Rusticité : -15°

Floraison : printemps

Caduc

Une variété aux ombelles et fruits plus gros.

**Rôle écologique** : mellifère, baies pour les oiseaux.

**Utilisation** : purin, comestible, médicinale.

**Ornemental, mellifère, médicinal.**

*Sureau pourpre*  
variété : *Black Beauty*



Hauteur : 3 m

Exposition : soleil/mi-ombre

Rusticité : -15°

Floraison : printemps

Caduc

Feuilles vert sombre, virant au rouge puis au pourpre foncé en automne.

**Rôle écologique** : mellifère, baies pour les oiseaux.

**Utilisation** : purin, comestible, médicinale.

Ornemental, mellifère, médicinal.

# *Vigne vierge vraie*

*Parthenocissus quinquefolia*



Hauteur : 15 m  
Exposition : soleil  
Rusticité : -20°  
caduc

Espèce grimpante au feuillage vert luisant découpé en 5 folioles se teintant de rouge orangé et pourpre en automne. La plante s'accroche par le biais de vrilles munies de ventouses. À cultiver en sol ordinaire, drainé, à toutes expositions.

**Accueil de biodiversité, mellifère, nourricier (oiseaux) et ornemental.**