

Aulne glutineux, Vergne



Botanique

N. scientifique *Alnus glutinosa*

Famille **Bétulacées**

Origine Europe, Asie

Floraison mars à avril

Fleurs femelles pourpres, mâles jaunes

Type arbre de petit à moyen développement

Végétation arborée

Feuillage caduc

Hauteur 10 m à 20 m

Planter et cultiver

Rusticité très rustique, jusqu'à -29 °C

Exposition ensoleillée

Sol tolérant aux sols lourds et aux sols pauvres

Acidité acide à basique

Humidité frais à très humide

Utilisation haie, isolé, bois, plante médicinale

Plantation automne, printemps

Multiplication boutures, semis

L'aulne glutineux, *Alnus glutinosa*, est un arbre appartenant à la famille des Bétulacées, comme les bouleaux ou les noisetiers. L'aulne glutineux est distribué en Europe et en Asie, plutôt fréquent partout en France, sauf en régions méditerranéennes. *Alnus glutinosa* croît dans les milieux où l'eau est très présente, au bord des cours d'eau, ou dans les forêts marécageuses, mais parfois également en sol plus sec en tant qu'espèce pionnière, développant un couvert végétal arbustif avant l'arrivée des grands arbres.

Fusain d'Europe

Le fusain d'Europe *Euonymus europaeus* est un arbuste ornemental indigène, facile à cultiver, favorable à la biodiversité et de riches couleurs automnales ; il accepte les sols très calcaires et s'utilise en haie comme en isolé.



Botanique

N. scientifique *Euonymus europaeus*

Famille Céléstracées

Origine France, Europe, Sibérie

Floraison avril à mai

Fleurs verdâtre

Type arbuste indigène

Végétation arbustive

Feuillage caduc

Hauteur 2 à 6 m

Planter et cultiver

Rusticité très rustique, jusqu'à -25 °C

Exposition ensoleillée à mi-ombre

Sol un peu drainant, argileux à très calcaire

Acidité légèrement acide à très basique

Humidité normal à sec

Utilisation haie, massif, en isolé, bois pour fabriquer de petits outils, produit le fusain des dessinateurs

Haies Sol calcaire, Taillée, A baies, Champêtre, bocagère, Bord de mer

Plantation automne jusqu'à mars

Multiplication boutures, semis

Euonymus europaeus, le fusain d'Europe ou bonnet d'évêque est un arbuste agréable appartenant à la famille des Céléstracées. C'est une espèce indigène : il est assez commun sur le territoire Français dans les haies ou en lisière forestière. Le fusain d'Europe est devenu aussi un arbuste ornemental, notamment avec la sélection de quelques variétés très fructifères. **Acceptant d'être taillé, il est employé en haie comme en isolé.**

Cerisier à grappes, Bois puant, Putet, Putiet, Faux-bois de sainte Lucie, Arbre muguet

Le cerisier à grappes est un arbre d'ornement de taille modeste, florifère et coloré en automne. C'est un bel arbre de forme agréablement arrondie, facile de culture.



Botanique

Hauteur 5 à 15 m

Planter et cultiver

Rusticité très rustique, -39°C

Exposition mi-ombre

Utilisation arbre isolé

Haies Champêtre, bocagère

Plantation automne

Prunus padus est une espèce arbustive de la famille des Rosacées. Bien qu'il soit appelé couramment cerisier à grappes, ce prunus se rapproche plus du **laurier cerise** que du **cerisier**. Originaire d'Europe, cette espèce est distribuée communément dans le nord-est et en montagne, en France et dans toute l'Eurasie, dans les forêts ripicoles ou les bois humides.

Le cerisier à grappes est aussi un arbre d'ornement de taille modeste, florifère et coloré en automne. C'est un bel arbre de forme agréablement arrondie, facile de culture.

Description du cerisier à grappes

Prunus padus est un petit arbre de 5 à 10 m de hauteur, pouvant vivre plus de 50 ans. Son tronc peut être multiple, d'ailleurs cette espèce rejette de souche, mais il peut être mené avec un tronc unique portant une belle couronne arrondie, faite de multiples branches étalées et bien équilibrées, presque disposées en verticille.

L'écorce, légèrement crevassée, est d'abord brun rouge, puis grise, à lenticelles claires. Elle dégage une forte odeur fétide et caractéristique, d'où le nom de bois puant.

Les feuilles sont alternes, ovales, longues de 6 à 10 cm et se terminent en pointe. Elles sont finement denticulées, vert sombre au-dessus, et plus pâles au-dessous. Le pétiole porte 2 glandes au contact du limbe : c'est le critère qui permet de différencier cette espèce de *Prunus cerotina*, à l'écorce odorante aussi. Les feuilles caduques se parent de riches couleurs automnales avant de tomber.

Chêne pédonculé - Quercus robur

Ce chêne puissant et majestueux est le roi des arbres qui peuplent nos forêts d'Europe. Le houppier irrégulier, large et haut, pousse assez rapidement une fois établi et peut atteindre un âge vénérable. Parfaitement adapté à nos climats moyens, il demande pour s'épanouir de la lumière, un sol profond pas trop acide à légèrement calcaire, fertile, frais.



- Vivace
- Floraison insignifiante brunâtre.
- Expo soleil
- Période de floraison de Avril à Mai
- Plantation de Mars, Oct. à Nov.
- Rustique au-delà de -15°C

Le **Quercus robur**, également appelé **Chêne pédonculé** ou encore chêne commun, est cet **arbre puissant et majestueux** qui peuple nos forêts d'Europe. Cette essence noble, symbole de pérennité, appréciée pour son bois très dur, porte un houppier irrégulier et aéré, des branches massives et tortueuses situées vers le bas du tronc, un beau feuillage caduc qui dispense une ombre agréable et de nombreux glands qui font le régal des petits animaux. Large et haut, il pousse plus rapidement que le chêne sessile une fois établi et peut atteindre un âge vénérable. **Parfaitement adapté à nos climats moyens**, son grand développement exige de la place, dans un jardin de belle taille.

Le chêne pédonculé, qui porte aussi selon les régions les noms de chêne rouvre, chêne anglais, chêne mâle ou encore gravelin, appartient à la famille des fagacées. Il est originaire d'une grande partie d'Europe tempérée. Il apprécie les climats de type sub-océanique à océaniques, ou continentaux sans excès et relativement humides. Cet arbre est très répandu dans nos plaines et nos collines à faible altitude, mais rare dans les Alpes du Sud et en région méditerranéenne, trop sèche et trop chaude. En milieu naturel, il peut atteindre 50 m de hauteur pour 25 à 30m d'envergure, tandis que son tronc peut mesurer jusqu'à 2 m de diamètre. Dans nos jardins, il atteindra en moyenne **27 m de hauteur pour 20 m d'étalement**. Doté d'une longévité assez exceptionnelle, ce chêne peut vivre jusqu'à 2000 ans selon certaines estimations. Les chênes caducs offrent l'avantage de produire un bon et abondant terreau, favorable à la croissance de plantes qui germent sous leur couvert.

Le chêne rouvre est un arbre qui doit être protégé et conservé s'il est présent spontanément dans un parc ou un grand jardin, rien que pour la symbolique qui entoure un sujet âgé, véritable clef de voûte d'un vieux jardin. On le plantera de façon **isolée** ou **en alignement, dans un très grand jardin**. Il offre également l'avantage de procurer un ombrage agréable, qui restituera la lumière en hiver. Ses fruits, produits parfois en surabondance, nourrissent de petits animaux comme les écureuils et les geais. Il s'associe par exemple aux érables, platane, micocoulier (rustique jusque dans le Nord), tilleuls et sophora dans un grand parc.

Floraison

- Fleur de couleur insignifiante, brunâtre.
- Période de floraison de Avril à Mai
- Inflorescence Corymbe
- Parfum : Non parfumée
- Plante mellifère

Pour quel endroit ?

- Convient pour Prairie
- Type d'utilisation Isolé
- Climat de préférence Continental
- Rustique au-delà de -15°C , Zone de rusticité USDA Zone 7b, Zone 8a, Zone 8b, Zone 9a, Zone 9b [Vérifier ma zone de rusticité](#)
- Difficulté de culture Amateur
- Densité de plantation : 1 au m^2
 - Sol Sol ordinaire, profond.
 - Exposition Soleil
 - pH du sol Neutre, Tous
 - Type de sol Argileux (lourd), Argilo-calcaire (lourd et alcalin), Argilo-limoneux (riche et léger) , humidité du sol un sol frais

Merisier, Cerisier des bois, Merisier des oiseaux, Guigne, Bigarreau, Guignier sauvage



Botanique

Floraison avril à mai

Fleurs blanche

Type arbre, essence indigène

Végétation arbustive

Feuillage caduc

Hauteur 15 à 20 m

Planter et cultiver

Rusticité très rustique jusqu'à -34 °C

Exposition ensoleillé à mi-ombre

Sol tolérant

Acidité légèrement acide à basique

Humidité normal

Utilisation espèce de bocage, bois, menuiserie, porte-greffe

Plantation novembre à mars

Prunus avium, le merisier est une espèce d'arbre européenne, appartenant à la grande famille des Rosacées, comme la plupart des arbres fruitiers. Le merisier est un arbre distribué à travers l'Europe et l'Asie. C'est une espèce indigène de France, post-pionnière qui se rencontre ponctuellement dans toute la France, bien que rare en zone méditerranéenne.

Le merisier croît en zone ouverte ou semi-ouverte, sur les bordures de rivière, dans les bocages, ou dispersé dans les bois. Il est un ancêtre de **nos cerisiers**. C'est un arbre ornemental assez grand, mais d'ombre légère, également utilisé pour la menuiserie.

Le pommier sauvage : un arbre qui favorise la biodiversité



Idéal dans un jardin naturel, le pommier sauvage nous offre une belle floraison printanière. Ses fruits sont acides, on les laisse volontiers aux oiseaux qui en profitent en hiver, lorsque la nourriture est rare. Plantation, entretien taille...

Malus sylvestris : un petit arbre champêtre

Le pommier sauvage atteint entre 5m et 10m de haut. Il est caractérisé par une écorce brune, recouvrant des rameaux légèrement tortueux et épineux. Ses feuilles sont d'abord recouvertes de petits poils avant de devenir lisses et satinées. Le feuillage est vert moyen, ovale et nervuré. Le Malus sylvestris se pare de fleurs blanches ou rosées au mois de mai. Des petites pommes de 3-4cm de diamètre prennent le relai dès septembre-octobre.

Où le placer dans le jardin ?

Le pommier sauvage trouve sa place dans tous les extérieurs, grâce à sa petite taille. Ainsi, il compose même des haies libres avec de grands arbustes. **Vous pouvez aussi le planter en bosquet ou en isolé.** Il se marie bien avec le sorbier des oiseleurs et le lilas. Dans tous les cas, il donne un style naturel et bucolique au jardin.

Un pommier sauvage comestible ?

Les pommes ont une saveur âpre et acide, ce qui a valu à cet arbre le surnom de « pommier acerbe ». **Lorsque les fruits ne sont pas trop amers, certains en font des gelées.** Toutefois, c'est un arbre que l'on cultivera plutôt pour d'autres raisons. Ces petits fruits de la taille d'une cerise restent en place une bonne partie de l'hiver. Ainsi, ils constituent une réserve de nourriture pour les oiseaux. Le Malus sylvestris est également mellifère et doté d'une longue floraison ! C'est un arbre idéal pour un jardin en faveur de la biodiversité.

Où et quand planter le pommier sauvage ?

Le Malus sylvestris apprécie un sol profond, riche et frais. Il n'est pas très exigeant sur la nature du sol et se contente d'un sol ordinaire tant qu'il est drainé. Une exposition lumineuse garantira un beau développement, à cet arbre qui a une croissance lente. Ainsi, privilégiez un emplacement au soleil ou à la mi-ombre. Veillez à respecter une distance de 2,5m autour de l'arbre, afin qu'il ait la place de se développer correctement. La plantation a lieu au printemps ou à l'automne, hors périodes de gelées.

Prunellier (*Prunus spinosa*) et ses prunelles, épine noire

Le prunellier (*Prunus spinosa*) est un arbrisseau sauvage rustique épineux appelé aussi épine noire, épinette ou prunier sauvage : il ne fait pas partie spécialement de ceux que nous installons au jardin mais il peut être utile. Dans les campagnes, il est souvent intégré dans des haies sauvages.



Ses petites feuilles (3 à 5 cm de long) sont ovales et elliptiques, de couleur vert foncé, légèrement dentées et caduques. Au printemps, l'arbuste se couvre de petites fleurs blanches portant cinq pétales : elle sont utilisées en infusion contre la constipation ainsi que pour leurs propriétés diurétiques. Elles donneront des fruits bleu foncé, mesurant jusqu'à 1,5 cm de diamètre et qui sont comestibles : on en fait de la liqueur le plus souvent, car les baies crues sont âpres et astringentes.

- Famille : Rosacées
- Type : arbrisseau vivace
- Origine : Europe, Afrique du nord
- Couleur : fleurs blanches
- Semis : oui
- Bouture : oui
- Plantation : automne
- Floraison : mars
- Récolte : septembre-octobre
- Hauteur : 4 à 5 m

Sol et exposition idéals pour planter un prunellier

Le prunellier se plaira dans toute terre bien drainée, avec une exposition en plein soleil.

Date de semis, de bouturage et de plantation du *Prunus spinosa*

Au printemps, vous pourrez tenter des semis, mais préférez des boutures herbacées en juillet ou une séparation de drageons à l'automne. La plantation se fera à l'automne également.

Conseil d'entretien et de culture du prunellier

Mieux vaut supprimer le bois mort et les branches mal placées en dégageant bien le centre de la ramure.

Récolte, conservation et utilisation des prunelles

Les baies se ramassent à l'automne lorsqu'elles sont bien foncées, idéalement avant les gelées mais si elles gèlent ce n'est que mieux car ça les rend moins âpres et moins astringentes. Elles peuvent se congeler afin de remédier justement à l'âpreté et l'astringence.

Eglantier odorant



Ce rosier vigoureux se pare de fleurs roses, simples et au parfum suave en été. Il porte de belles épines qui feront de *Rosa rubiginosa* un élément attractif au sein d'une haie libre ou défensive. Si on froisse les feuilles de ce rosier, elles dégagent une odeur de pomme. Son huile essentielle a des propriétés régénérante, antiride, cicatrisante, nourrissante indéniables.

Plantation

Exposition soleil, mi-ombre, rusticité rustique (t° mini : -15°), type de sol normal, richesse du sol riche, humidité du sol sec, ph du sol neutre, calcaire
Tous nos conseils de plantation

Caractéristiques

Plante, parfumée, hauteur à maturité 1,50 m, largeur à maturité 2 m, couleur de floraison rose, saison de floraison printemps, couleur du feuillage 762, type de feuillage caduc, port buissonnant
Caractéristiques complètes

PLANTATION, ENTRETIEN, CULTURE

Plantation

- Exposition soleil, mi-ombre
- Rusticité Rustique (T° mini : -15°)
- Humidité du sol Sec
- pH du sol Neutre, Calcaire
- Type de sol Normal
- Richesse du sol Riche
- Période de plantation de mars à décembre
- Vitesse de pousser rapide

- **Engrais amendement**

Apporter un engrais équilibré et un mulch en fin d'hiver ou au début du printemps. Au printemps et en été, apporter un engrais liquide équilibré toutes les 3 semaines. Pour les rosiers greffés : supprimer les gourmands qui poussent en dessous du point de greffe.

- **Taille**

Oui

Cornouiller sanguin, Olivier de Normandie, Bois puant, Cornouiller femelle

Le cornouiller sanguin est surtout utilisé dans les jardins pour son bois très décoratif en hiver. Nos conseils pour sa culture, sa plantation et sa multiplication.



Botanique

Floraison mai à juillet

Fleurs blanches

Type arbuste

Végétation vivace

Feuillage caduc

Hauteur 1,5 m à 4 m

Planter et cultiver

Rusticité très rustique jusqu'à -24°C

Exposition ensoleillé à mi-ombre

Sol calcaire, marne, argiles, limon, sable

Acidité légèrement acide à très basique

Humidité frais à normal

Utilisation haie, massif

Haies **Champêtre, bocagère**

Plantation automne jusqu'à mars

Multiplication semis, bouture, marcotte

Cornus sanguinea, appelé couramment cornouiller sanguin, bois puant ou encore olivier de Normandie est un petit arbuste appartenant à la famille des Cornacées. Cette espèce est indigène et **peut se rencontrer en France** en lisière forestière, clairière ou friches. Le cornouiller sanguin est largement réparti sur toute l'Europe, mais aussi en Asie. Il est **utilisé dans les jardins, car très décoratif en hiver**.

Description du cornouiller sanguin

Cornus sanguinea est un petit arbuste aux multiples branches basses. Non taillé, il mesure de 2 à 3 m en tous sens. Ses jeunes rameaux sont fins et souples, caractérisés par une **belle écorce rouge sang et brillante** lorsque le cornouiller est exposé au soleil. Ses feuilles, ainsi que les jeunes rameaux sont opposés. Les feuilles sont ovales à lancéolées. Elles prennent de belles couleurs automnales.

Les **fleurs blanches sont petites et réunies en corymbes terminaux**. Elles sont **attrayantes pour les insectes**. Elles dégagent une odeur pas vraiment agréable, mais heureusement peu prononcée. Les fleurs se transforment en petites **baies bleutées, consommées par les oiseaux**.

Comment planter et cultiver le bois puant ?

Cornus sanguinea est une espèce **très facile à réussir dans tout sol qui ne se dessèche pas en été**. De novembre à mars, les arbustes à racines nues reprennent très aisément. Plus tard en saison, *Cornus sanguinea* est transplanté à partir de plante en pot et arrosé régulièrement tout l'été. Il peut craindre le manque d'eau en été durant 1 ou 2 années, et apprécie alors un paillage qui maintient le sol plus frais.

Le cornouiller sanguin a besoin d'une **exposition ensoleillée à mi-ombre**, sachant que ses branches prennent leur couleur au soleil.