

Prunellier

Le prunellier, arbuste buissonnant et épineux, vous permettra d'installer rapidement une haie défensive. Au printemps, son abondante floraison blanche et ses petites prunes d'un bleu foncé décoreront agréablement votre haie.



Sommaire

- En résumé
- Espèces ou Variétés
- Semis et plantation
- Culture et entretien
- Taille
- Maladies, nuisibles et parasites
- Récolte
- Multiplication
- Conseils écologiques

Prunellier en résumé

Dénomination

Nom(s) commun(s) Prunellier, Épine noire

Nom(s) latin(s) *Prunus spinosa*

Famille Rosacées

Type de plante Arbuste à fleurs, Buisson

Esthétique

Couleur des feuilles 

Couleur des fleurs 

Végétation Vivace

Feuillage Caduc

Forme 

Buissonnant

Hauteur à maturité 1,50 à 5 m

Largeur à maturité 1,5 à 4 m

Jardinage

Entretien  Facile

Besoin en eau  Faible

Croissance Lente

Multiplication Semis | Marcottage

Résistance au froid  Résistante (rustique)

Emplacement

Exposition  Soleil

Utilisation Haie | Plantation isolée

Plantation	Pleine terre
Type de sol	Sol argileux Sol calcaire Sol sableux Sol caillouteux Humus ou terreau
PH du sol	Sol alcalin Sol neutre
Humidité du sol	Sol drainé Sol sec

Climat



Plantation ou semis

mars	avril	mai
juin	juil.	août
sept.	oct.	nov.
déc.	janv.	fév.

Floraison

mars	avril	mai
juin	juil.	août
sept.	oct.	nov.
déc.	janv.	fév.

Récolte

mars	avril	mai
juin	juil.	août
sept.	oct.	nov.
déc.	janv.	fév.

Taille

mars	avril	mai
juin	juil.	août
sept.	oct.	nov.
déc.	janv.	fév.

Le prunellier (*Prunus spinosa*) ou épine noire est un arbuste buissonnant de la famille des Rosacées et du genre *Prunus* qui comprend de nombreuses espèces ([prunier](#), [abricotier](#), [amandier](#), [pêcher](#), [cerisier](#), entre autres). Il tire son nom d'espèce *spinosa* des nombreuses épines terminant ses multiples petits rameaux.

De croissance lente, il forme des haies buissonnantes, denses et infranchissables, qui peuvent atteindre 4 à 5 m de hauteur. Il drageonne abondamment et peut devenir envahissant.

Ses feuilles caduques, ovales, de 1 à 3 cm sont légèrement dentelées. Elles sont vertes, et mêlées de pourpre pour la variété 'Purpurea'. Son feuillage n'est pas dense.

Dès les mois de mars-avril, avant l'apparition des feuilles, il se couvre d'une multitude de petites fleurs blanches (rose pâle chez 'Purpurea'), parfumées, solitaires ou par paires.

Ces fleurs donnent en été de nombreuses petites prunes rondes de couleur bleu marine, comestibles, mais très âpres et astringentes au goût et qui restent sur l'arbuste en hiver.

Les prunelles sont cueillies après les premières gelées, qui réduisent leur âpreté et utilisées traditionnellement pour préparer¹ des boissons telles que eau de vie vin ou liqueurs, et pour confectionner de délicieuses confitures ou comme accompagnement de viandes.

Attention : comme celle de tous les fruitiers à noyau du même genre, la petite amande contenue dans le noyau de la prunelle est potentiellement toxique. Mais il faut en consommer un certain nombre et son goût amer devrait en dissuader plus d'un !

Prunellier, espèces / variétés

Prunellier pourpre

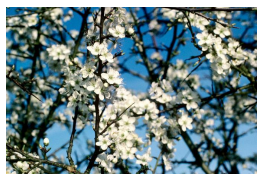
'Purpurea'



- **Caractères de la floraison** : Petites fleurs rosées, dès avril.
- **Caractères de la plante** : Feuilles vert et rouge pourpre.
- **Qualités** : Rustique jusqu'à -30 °C. Pour haies ou en arbre isolé.

Prunellier à fleurs doubles

'Plena'



- **Caractères de la floraison** : Fleurs blanches doubles en mars-avril.
- **Caractères de la plante** : Hauteur : 4 à 5 m. Feuillage vert foncé.
- **Qualités** : À cultiver en haie ou en isolé.

Semis et plantation de prunellier (prunus spinosa)



Où le planter ?

Plantez le prunellier en plein soleil dans un endroit dégagé. Il s'adapte à quasiment tout type de sol, même s'il préfère les sols profonds et calcaires. En sol sec, pauvre et rocailleux, son développement se limite à de petits buissons fortement enchevêtrés et épineux. En sol riche et frais, son développement est plus important et sa taille nettement supérieure.

Il ne craint pas les gelées et résiste jusqu'à -30 °C. En outre, il supporte bien la sécheresse.

Quand et comment planter le prunellier ?

- À racines nues, plantez-le de novembre à février-mars.
- En godet ou en conteneur, plantez-le de préférence à l'automne et à défaut au printemps.

Les noyaux se sèment au printemps, après avoir été stratifiés tout l'hiver.

- Plantez-le dans des trous de 0,50 m en tous sens. Pour des haies, espacez les plants de 0,80 à 1 m environ.
- Pour une haie, semez 2 ou 3 noyaux ensemble, espacés de 0,80 m environ, sous 3 à 5 cm de sable, vous ne conserverez que le plus beau plant après la levée. Semez dans un sol travaillé et nettoyé.
- Vous pouvez aussi, pour plus de sûreté, placer vos noyaux en pépinière au printemps et repiquer les plantules en place en automne ou au printemps suivant selon leur taille.

Culture et entretien du prunellier



Le prunellier (ou prunus spinosa) ne demande pas d'entretien particulier, si ce n'est d'éliminer les drageons² qui risquent d'apparaître.

Taille du prunellier

Le prunellier est généralement conduit en haie libre, il ne se taille pas. Cependant, pour conserver votre haie bien touffue à la base, vous pouvez effectuer un rabattage

sévère de temps en temps, le prunus spinosa le supporte bien. Opérez après la floraison.

Maladies, nuisibles et parasites du prunellier



Le prunellier (ou prunus spinosa) est très résistant aux maladies comme aux parasites. On ne lui connaît pas de maladies ou parasites habituels.

Récolte du prunellier

Quand et comment récolter le prunellier ?

Les fruits du prunus spinosa doivent avoir subi l'action du gel pour perdre leur âpreté qui les rend peu agréables à manger. Pour cela, **récoltez-les après les premières gelées**. Ou bien, si vous craignez que les oiseaux ne les mangent,

prélevez-les en fin d'été et placez-les quelques jours dans votre congélateur.

La conservation du prunellier

Les prunelles peuvent se conserver quelque temps après avoir été séchées au soleil.

Multiplication du prunellier

Le prunellier a tendance à se multiplier naturellement par semis spontané de ses fruits ou drageonnage :

- Il n'est pas recommandé de replanter un drageon, car il aura tendance à drageonner à son tour (ce qui est valable pour toutes les espèces de [Prunus](#)).
- Vous pouvez le marcotter à partir d'une branche basse, au printemps pour sevrage à l'automne suivant.
- Vous pouvez également récolter des fruits mûrs en fin d'automne et les mettre en stratification pour l'hiver.

Conseils écologiques

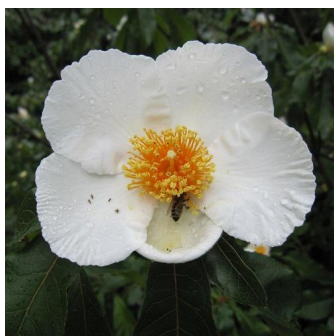
Les haies de prunelliers offrent un refuge sûr pour de nombreux animaux, dont les oiseaux et certains petits mammifères, qui se nourrissent en outre de ses baies.

La floraison précoce du prunellier (ou *Prunus spinosa*) apporte aux insectes une source de nourriture importante à un moment de l'année où elle est encore rare. **Ses fleurs sont butinées par des insectes parfois rares, et en tout cas utiles.**

Son feuillage nourrit de nombreux insectes, notamment les chenilles de plus de 60 espèces de papillons, dont le flambé et le gazé, deux espèces en forte régression.

Il est connu aussi pour donner un bois imputrescible dont on faisait des cannes ou des manches d'outils après l'avoir fait noircir au feu.

Plantes du même type



**Franklinia
alatamaha**



Akebia



Ampelaster

1. Parer : Préparer pour rendre plus propre à un usage.
2. Drageons : Nouvelle pousse issue de la racine d'un végétal qui peut devenir autonome et être replantée comme nouvel individu qui sera génétiquement identique à sa plante mère.

Autres sujets jardin sur Ooreka

- Planter une haie défensive
(<http://portail-cloture.ooreka.fr/fiche/voir/251530/planter-une-haie-defensive>)
- Planter un arbre d'ornement
(<http://jardinage.ooreka.fr/fiche/voir/302731/planter-un-arbre-d-ornement>)



Trouvez enfin la plante qu'il vous faut

parmi plus de 1000 fiches plantes

Trouver une plante

www.ooreka.fr/plantes



ooreka

© Fine Media, 2016

Ooreka est une marque de Fine Media - 108, rue des Dames - 75017 Paris

Ce document est la propriété exclusive de Fine Media.

Vous pouvez partager ce document gratuitement en l'état mais vous ne pouvez pas le modifier, le revendre ou en utiliser tout ou parties des textes et images sans autorisation explicite de la part de la société Fine Media.

Pour toute question, contactez Fine Media à l'adresse : contact@finemedia.fr