

Description

Description de Coste

Projet de numérisation de la flore de L'Abbé Coste par le réseau Tela botanica - 2011

1090 <i>Prunus spinosa</i> L. <i>Prunellier, Epine noire, Buisson noir</i>
<ul style="list-style-type: none"> - . Buisson de 50 cm à 2 mètres, à rameaux très épineux, divariqués, d'un brun noir, les jeunes pubescents - feuilles petites, obovales, oblongues ou lancéolées, finement dentées, d'abord pubescentes, puis glabres - stipules pubescentes - fleurs blanches, petites, la plupart solitaires, à pédoncules ordinairement glabres - calice glabre en dedans - drupe petite (6-12 mm de diam.), globuleuse, dressée, d'un bleu noirâtre, très acerbe - noyau subglobuleux, peu déprimé, presque lisse. Polymorphe.
Écologie Haies, bois, côteaux, dans toute la France et en Corse.
Répartition Presque toute l'Europe ; Asie occidentale ; Afrique septentrionale.
Floraison avril Fructification septembre-décembre
Usages Le Prunellier est souvent planté pour faire des haies. Ses fruits ou prunelles entrent dans la préparation d'une liqueur alcoolique.

Description Baseflor

Julve, Ph., 2024 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 01 juin 2024. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : Nanophanérophytes (2 à 4m) ()	
Formation végétale : nanophanérophytaie	
Chorologie : eurasiatique	
Inflorescence : corymbe Fruit : drupe Couleur de la fleur : blanc Floraison : en avril	sexualité : hermaphrodite Pollinisation : entomogame Dissémination : endozoochore

Description collaborative

Générale

Participez à l'écriture collaborative de la description générale du taxon

Identification

Listez les caractères spécifiques permettant de déterminer ce taxon

Confusions possibles

Listez ici les taxons avec lesquels celui-ci risque d'être confondu

Références

Listez ici les ouvrages spécifiques à la description/identification de ce taxon.
 Vous pouvez également mettre des liens vers des documents ([déposez les ici](#))

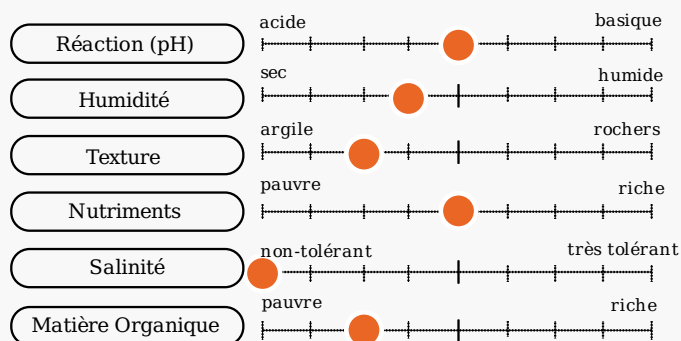
Optimum écologique

Julve, Ph., 2024 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 01 juin 2024. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

caractéristiques climatiques



caractéristiques du sol



Noms communs

Noms vernaculaires des taxons de la BDTFX par Jean-François LÉGER - 2007.

Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
fra	Épine noire	Féminin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Prunellier	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Belossay		Secondaire ou régional	
fra	Buisson noir	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Créquier	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Épinette	Féminin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Fourdinier	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Mère-du-bois	Féminin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Pelossier	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Prunellier commun	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
cat	Aranyoner			
eng	Blackthorn			
spa	Ciruelo borde			
eng	Damson			
spa	Endrino			
spa	Espino negro			
ita	Prugno selvatico			
ita	Prugnolo			
deu	Schlehdorn			
deu	Schlehe			
deu	Schwarzdorn			
ndl	Sleedoorn			
eng	Sloe			
eng	Sloe Tree			
ita	Spino nero			
ita	Strozzaprete			
ita	Vegro			
ndl	Zwarte Doorn			

Noms communs et étymologies proposés par les membres du réseau :

Listez d'autres noms communs ou étymologies des noms communs listés

Statuts

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

	France	France (Hors Corse)	France (Corse)
Présence	Présent	Présent	Présent
Statut d'introduction	Non introduit		
Statut d'origine	Natif (=indigène)		

Usage :

Rédaction collaborative.

Listez dans les sections correspondantes le ou les usages possibles de ce taxon

Précautions d'utilisation *Éla Botanica ne peut prendre aucune responsabilité concernant les effets nocifs de l'utilisation des plantes. Sollicitez toujours l'avis d'un professionnel avant d'utiliser une plante médicinale.*

Alimentaire

Médicinal

Autre

En Wallon : "neure espenne", ce qui veut dire ... épine noire.

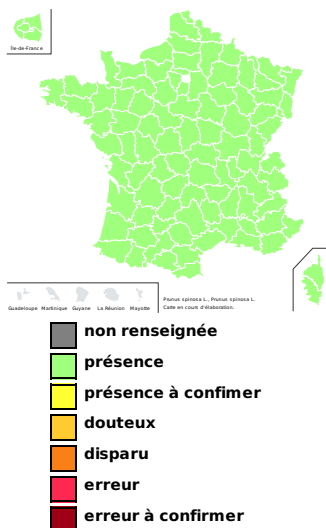
Par macération des fruits mûrs et qui ont gelé -- mais un passage au congélateur est plus efficace, car les fruits gelés naturellement sont souvent perdus -- dans un alcool neutre et fort pendant 4 à 6 semaines au frais, on en tire le "petit rouge".

Filtration (filtre à café). Il reste à ajouter le sucre (quantité selon vos préférences) pour le transformer en liqueur. Rectifier la teneur en alcool avec de l'eau pure en contrôlant au pèse-alcool, pour obtenir un taux buvable d'alcool (35 à 40°).

Certains ajoutent le sucre au moment de mettre en macération. La proportion de sucre peut diminuer pour quitter la gamme des liqueurs.

A consommer avec modération. (P. LAMBERT)

Chorologie départementale



Observations



- Maille** : comportant plusieurs sources de données distinctes
- BazNat - Flore** : données issues des prospections flore de la base de données naturaliste du [réseau BazNat](#).
- Flora data** : données issues des observations publiques du [programme Flora data](#) de Tela Botanica.
- Prospection Flore du CEN-LR** : données issues des prospections flore du [Conservatoire des Espaces Naturels du Languedoc-Roussillon](#).
- SOPHY, banque de données botaniques et écologiques** : données issues de [SOPHY, une banque de données botaniques et écologiques](#) réalisée par [P. DE RUFFRAY, H. BRISSE, G. GRANDIOUAN et E. GARBOLINO](#) dans le cadre de l'Association d'Informatique Appliquée à la Botanique (A.I.A.B.).
- IFN** : données issues des données brutes mises en ligne de l'Inventaire Forestier National
- Vigie Flore** : données issues du [programme Vigie-Flore](#)
- PhotoFlora** : données issues de la [Base de données de photos de plantes essentiellement de la flore européenne](#) par Benoit BOCK avec les données de Jean-Luc TASSET, Christophe BODIN, Bernard TILLY...

Nomenclature

Nom retenu

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

Prunus spinosa L. [1753, Sp. Pl., 1 : 475]

Basionyme : Prunus spinosa L. [1753, Sp. Pl., 1 : 475]

Dernière date de modification du nom : 24/01/2021

Données collaboratives sur ce nom.

Rajoutez des informations sur la **nomenclature**, la **classification** et l'**étymologie** de ce taxon

Légende

 Nom sélectionné

Autres

- Numéro du type : 79982