

Description

Description de Coste

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

1233 Rosa canina L.
<ul style="list-style-type: none"> - Arbrisseau de 1 à 3 mètres, généralement verdâtre et à rameaux robustes, dressés - aiguillons forts, crochus ou arqués, dilatés à la base - feuilles à 5-7 folioles plus ou moins grandes, ovales ou elliptiques, glabres, à dents simples, doubles ou composées-glanduleuses - stipules et bractées dilatées, allongées - fleurs roses ou blanches, plus ou moins grandes, solitaires ou en corymbes - pédoncules lisses, plus rarement hispides-glanduleux à glandes inodores - sépales appendiculés, réfléchis après la floraison et promptement caducs - stigmates en tête velue ou glabre - fruit gros, presque toujours lisse. Varie à feuilles plus ou moins pubescentes (<i>Rosa dumetorum</i> Thuill.).
Écologie Région de la plaine et des basses montagnes, dans toute la France et en Corse.
Répartition Europe, Asie occidentale, Afrique septentrionale.
Floraison Mai-juillet.

Description Baseflor

Julve, Ph., 2021 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2021. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : Nanophanérophyles (2 à 4m) ()	
Formation végétale : nanophanérophytaie	
Chorologie : eurasiatique tempéré	
Inflorescence : corymbe Fruit : akène Couleur de la fleur : blanc, rose	sexualité : hermaphrodite Pollinisation : entomogame, autogame Dissémination : endozoochore

Description collaborative

Générale

Les fleurs de l'Eglantier banal, roses ou blanches, délicatement parfumées, solitaires ou en corymbe s'épanouissent depuis le mois de mai jusqu'au début de juillet. Les sépales munis de lobes latéraux sont renversés après la floraison, puis ils se détachent pendant que le fruit mûrit et devient roux-pourpre. Les feuilles glabres ou peu velues comptent 5 à 7 folioles à dents simples ou composées. Sa taille peut atteindre 3 m. Feuilles fleurs et fruits ont des propriétés médicinales ; ces derniers, les cynorhodons, sont des réceptacles charnus qui contiennent les akènes, véritables fruits, leur paroi rouge est comestible et peut être utilisé, par exemple, pour la confection de confitures.
 Distribution pyrénéenne: haies, bois clairs et landes buissonneuses pâturées, clairières et lisières de chênaies et de hêtraies (caractéristique de ces milieux) depuis l'étage inférieur jusqu'à la base de l'étage subalpin sur l'ensemble de la chaîne.

Confusions possibles

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

Références

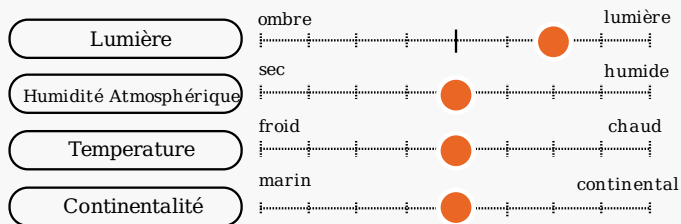
Grande Flore des Pyrénées de Marcel SAULE (MILAN)

Vous pouvez également mettre des liens vers des documents ([déposez les ici](#))

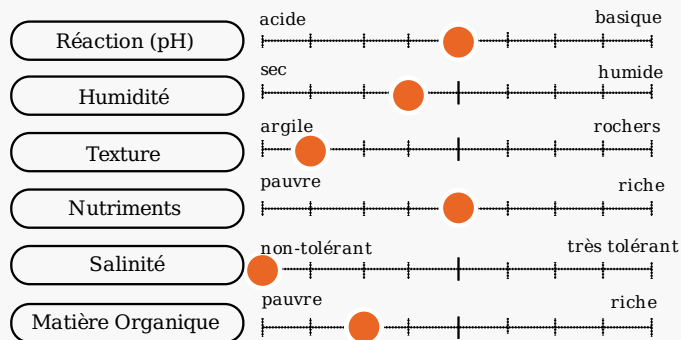
Optimum écologique

Julve, Ph., 2021 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2021. <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	Églantier des chiens	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Rosier des Chiens	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Rosier des haies	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
eng	Common Briar			
eng	Dog Rose			
eng	Dog-rose			
deu	Domrose			
deu	Echte Hunds-Rose			
spa	Escaramujo			
ndl	Gewone Hondsroos			
deu	Heckenrose			
deu	Hundrose			
ita	Rosa canina			
ita	Rosa di macchia			
ita	Rosa selvatica comune			
spa	Rosal silvestre			
cat	Roser caní			

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 *Elà 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

Culture et arts :

Rédaction collaborative.

Décrivez l'importance de ce taxon dans les cultures populaires ou dans les arts

Statuts de protection

Zone géographique	Règle appliquée	Texte
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0

Illustrations

Illustration de la flore de Coste

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



Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à inconnu
observée le **1 janvier 1852**
par **Herbier Pontarlier-marichal**

Bibliographie

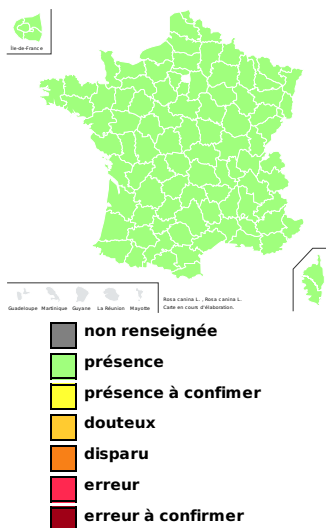
Références bibliographiques

- [Botanique]CHARBONNEL J.-B. - **Floristique - Rosa canina x stylosa** - 1932, p. 18- 19 - Départ./Région : , Le Monde des plantes, 4, N°195
- [Botanique]CHASTAINGT G. - **Description de deux Rosiers de la sous-section caninae hispidae (Déséglise), appartenant à la flore du département d'Indre-et-Loire**. - 1888, p. 281- 284 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 2, Tome 35 - Fascicule 1
- [Botanique]CHASTAINGT Gabriel - **Variabilité, observée dans l'Indre-et-Loire, des caractères morphologiques de quelques formes, dites espèces secondaires, de Rosiers appartenant aux sections des Synstylae DC. Et Caninae DC.** - 1890, p. 69- 81 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 2, Tome 37 - Fascicule 1
- [Botanique]MUGNIER Louis - **Rosa elliptica, Rosa subcanina et Rosa glauca dans la région parisienne.** - 1936, p. 415- 418 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 83 - Fascicule 4
- [Botanique]SCHAEFFER Paul - **Origine et fonctionnement des méristèmes produisant les émergences ramifiées des Bédégars (Galles de Rhodites rosae L.? sur Rosa canina L.)**. - 1962, p. 111- 112 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 10, Tome 109 - Fascicule colloque

Bibliographie collaborative :

Rédaction collaborative de cette bibliographie.

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 ».

Rosa canina L. [1753, Sp. Pl., 1 : 491]

Basionyme : Rosa canina L. [1753, Sp. Pl., 1 : 491]

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 : 56619