

Description

Description de Coste

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

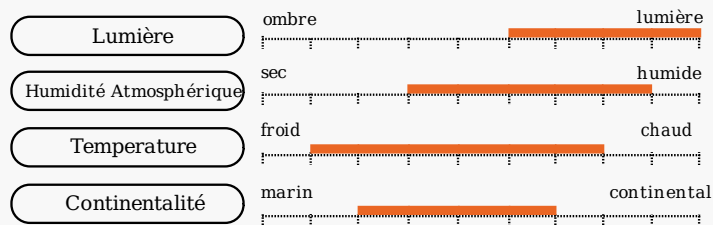
-
---

Ecologie

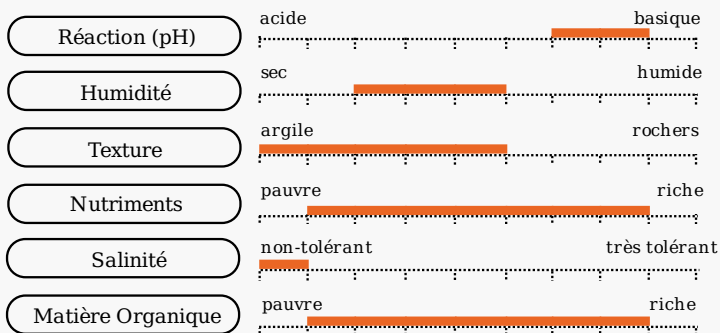
Optimum écologique

Julve, Ph., 2019 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 21 juin 2019. <http://perso.wanadoo.fr/philippe.julve/catminat.htm>

caractéristiques climatiques



caractéristiques du sol



Ethnobotanique

Statuts

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 6.00 du « 27 septembre 2019 ».

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

## Statuts de protection

Zone géographique	Règle appliquée	Texte
		()

## Illustrations

### Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à **inconnu**  
observée le **inconnue**  
par **Jean Marc Fourvel**

## Bibliographie

### Références bibliographiques

- [Botanique] - **Action de préservation des pelouses sèches de la combe d'Annecy** - 2002.11, p. 30- 31 - Départ./Région : 74, Nature et Patrimoine en Pays de Savoie, 1, N°8
- [Botanique] - **Essai sur les Centaurea du Maine** - 1897, p. 273- 279 - Départ./Région : 72, 53, *Maine*, Bulletin de la Société des sciences naturelles de l'Ouest de la France (1891), 1, 1897 - nouvelle série (T7)
- [Botanique]A. SAHIN, H. GENÇ, E. BAGCI - **Cytotaxonomic investigations on some Lathyrus L. species growing in eastern Mediterranean and southern Aegean regions -II** - 2000, p. 243- 243 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 147 - Fascicule 3
- [Botanique]Armand RANDRIANASOLO,Porter P. LOWRY II - **A new species of Camptosperma (Anacardiaceae) from northeastern Madagascar** - 2004, p. 213- 216 - Départ./Région : *Madagascar*, Adansonia, 1, 26(2)
- [Botanique]ARREBOLA Maria Leonor, SOCCORO Oswaldo - **Nectar production in Lamiaceae in Eastern Andalusia (Spain) and its influence on the obtainment of monofloral honeys. I - *Satureja obovata* Lag.** - 1998, p. 3- 7 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 145 - Fascicule 1
- [Botanique]ARREBOLA Maria Leonor, SOCCORO Oswaldo - **Nectar production in Lamiaceae in Eastern Andalusia (Spain) and its influence on the obtainment of monofloral honeys. II - *Thymus serpyloides* Bory s.l.** - 1998, p. 9- 12 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 145 - Fascicule 1
- [Botanique]AUBRAIS Hervé, CHAVOUTIER Jeannette, & Al. - **Les découvertes botaniques de nos sociétés en 1997** - 1998, p. 14- 16 - Départ./Région : 73, Bulletin de la Société Mycologique et Botanique de la Région Chambérienne, 1, N°3
- [Botanique]BERNARD-DAGAN Colette - **Les essences du Pin maritime : leur répartition dans les divers organes, nature et évolution des monoterpènes.** - 1966, p. 181- 194 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 10, Tome 113 - Fascicule colloque 2
- [Botanique]BERNARD-DAGAN Colette - **Les substances de réserve du Pin maritime : rôle éventuel des métabolites secondaires.** - 1988, p. 25- 40 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 6, Tome 135 - Fascicule 1
- [Botanique]Bernardos Sonia, Tyteca Daniel, Crespi Antonio and Amich Francisco - **Biostatistical studies of Northeastern Portuguese populations of the *Epipactis helleborine* (L.) Crantz and *E. tremolsii* Pau species groups (Orchidaceae)** - 2004.03, p. 33- 43 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 151 - Fascicule 1

## 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. GRANDJOUAN 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 Benoît 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 6.00 du « 27 septembre 2019 ».

**Aster L. [1753, Sp. Pl., 2 : 872]**

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 21/11/2016

## Légende

Nom sélectionné

## Place du taxon dans la classification

Rang	Nom Scientifique	Num Nom
Cladus	Plantae	101140
Cladus	Plasmodesmophytes	102735
Cladus	Embryophytes	102762
Cladus	Stomatophytes	102768
Cladus	Hemitracheophytes	101137
Cladus	Tracheophytes	87491
Cladus	Euphyllophytes	87521
Cladus	Spermatophytes	102795
Cladus	Angiospermes	101135
Cladus	Eudicotyledones	101004
Cladus	Dicotyledones Vraies Superieures	101029
Cladus	Asteridees	102752
Cladus	Campanulidees	102761
Ordre	Asterales	102760
Famille	Asteraceae	100897
Genre	Aster	85946
Espèce	Aster x alpinoamellus	7795
Espèce	Aster alpinus	7796
Espèce	Aster amellus	7805
Espèce	Aster pyrenaeus	7890
Espèce	Aster willkommii	77196
Espèce	Aster trinervius	101220

## Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica*, sous :
  - le nom de *Aster* et code **0396** en tant que nom retenu