

Description

Description de Coste

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

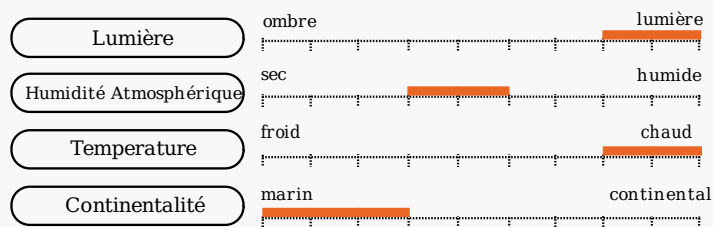
-
---

Ecologie

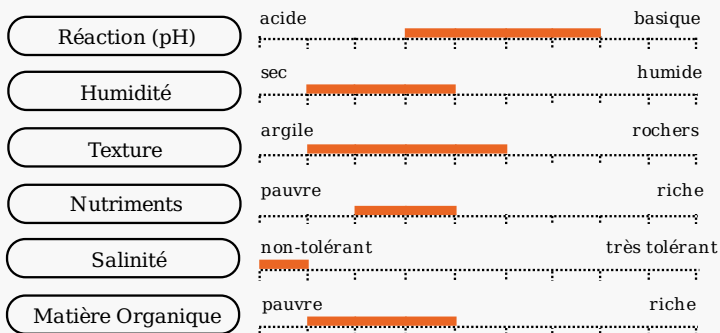
Optimum écologique

Julve, Ph., 2020 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2020. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

caractéristiques climatiques



caractéristiques du sol



Ethnobotanique

Statuts

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

	France	France (Hors Corse)	France (Corse)
Présence	Présent	0	Présent
Statut d'introduction	Non introduit		
Statut d'origine	Natif (=indigène)		

## Statuts de protection

Zone géographique	Règle appliquée	Texte
		()

## Illustrations

Aucune donnée.

## Bibliographie

### Références bibliographiques

- [Botanique]Bossier J. et Florens D. - **Pseudolasiacis (A. Camus) A. Camus (Poaceae) à Madagascar, aux Comores et aux Mascareignes** - 1999, p. 231- 237 - Départ./Région : *Madagascar, Comores et Mascareignes*, Adansonia, 1, 21(2)
- [Botanique]BUROLLET P.-A. - **De la diversité des aptitudes sociologiques chez le Macrochloa tenacissima (L.) Coss. Et DR.** - 1924, p. 649- 650 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 71 - Fascicule 3
- [Botanique]CAMUS Aimée - **Panicum ihosyense A. Camus, espèce nouvelle de la section Pseudolasiacis.** - 1934, p. 54- 55 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 81 - Fascicule 1
- [Botanique]COURCELLE R. - **Sur quelques plantes du pays Basque.** - 1932, p. 41- 43 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 79 - Fascicule 1
- [Botanique]DUCHARTRE Pierre - **Sur une monstruosité de Delphinium ajacis.** - 1860, p. 483- 485 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 1, Tome 7 - Fascicule 6
- [Botanique]E. CANO, A. RODRÍGUEZ-TORRES, C. PINTO GOMES, A. GARCÍA-FUENTES, J.A. TORRES, C. SALAZAR, L. RUIZ-VALENZUELA, A. CANO-ORTIZ & R. J. MONTILLA - **Analysis of the Juniperus oxycedrus L. communities in the centre and south of the Iberian peninsula (Spain and Portugal)** - 2007, p. 79- 99 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 154 - Fascicule 1
- [Botanique]F. MEDAIL, K. DIADEMA, R. SALANON - **Inventaire de la flore terrestre spontanée de la Principauté de Monaco** - 2007.09, p. 37- 55 - Départ./Région : , Le Journal de Botanique, 1, N°39
- [Botanique]F.Z. BENDIMÉRED, Z. MEHDADI & H. BENHASSAINI - **Étude de la germination et de la croissance foliaire de l'oyat (Ammophila arenaria (L.) Link) en conditions contrôlées** - 2007, p. 129- 140 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 154 - Fascicule 1
- [Botanique]Frédéric Médail, Katia Diademat, Laetitia Hugot, Olivier Argagnon - **Écologie et distribution de la Nivéole à longues feuilles (Acis longifolia = Leucojum longifolium), Alliaceae endémique de Corse** - 2006.04, p. 83- 96 - Départ./Région : *Corse*, Acta Botanica Gallica, 1, Tome 153 - Fascicule 1
- [Botanique]K. DIADEMA et al. - **Écologie, distribution et morphologie comparées des nivéoles de Nice (Acis nicaeensis) et de Fabre (Acis fabrei), Alliaceae endémiques des Alpes maritimes et de la Nesque (Vaucluse)** - 2007, p. 619- 634 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 154 - Fascicule 4

## Répartition

### 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 Benoit BOCK avec les données de Jean-Luc TASSET, Christophe BODIN, Bernard TILLY...

## Nom retenu

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

**Acis Salisb. [1807]**

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 24/05/2016

## 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	Monocotyledones	101139
Ordre	Asparagales	100964
Famille	Amaryllidaceae	100931
Genre	Acis	85800
Espèce	Acis longifolia	487
Espèce	Acis rosea	490
Espèce	Acis fabrei	79637
Espèce	Acis nicaeensis	79638
Espèce	Acis autumnalis	79691
Espèce	Acis trichophylla	124009
Espèce	Acis valentina	124010

## Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica*, sous :
  - le nom de *Acis* et code **0073** en tant que nom retenu