

## Description

### Description de Coste

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

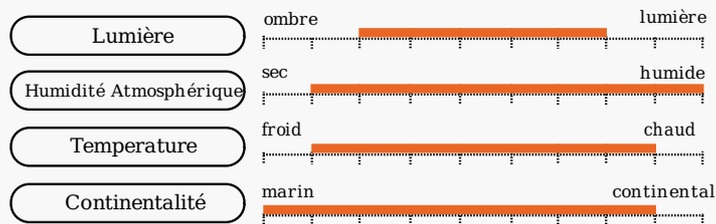
-
---

## Ecologie

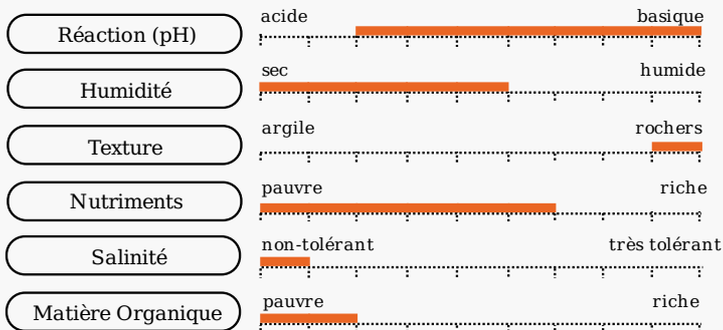
### Optimum écologique

Julve, Ph., 2020 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2020. <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)
Présence	Présent	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]BENNERT Wilfried, BOUDRIE Michel, RASZBACH Helga - **Nouvelles données géographiques et cytologiques sur *Asplenium x sarniense* (Aspleniaceae, Pteridophyta) dans le Massif armoricain (France). Remarques sur le nouveau statut de *Asplenium billotii* (= *A. obovatum* subsp. *Lanceolatum*).** - 1991, p. 187- 195 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 6, Tome 138 - Fascicule 2
- [Botanique]BOUDRIE Michel, RASBACH Helga, RASBACH Kurt, VIANE Ronald - **Nouvelles données cytologiques et nomenclaturales sur les hybrides entre les fougères *Asplenium foreziense* et *Asplenium trichomanes* : *Asplenium xguichardii* Litard. et *Asplenium xpagesii* Litard. (Aspleniaceae, Pteridophyta).** - 2003, p. 195- 211, Acta Botanica Gallica, 1, Tome 150 - Fascicule 2
- [Botanique]G. BACCHETTA, M. CASTI, L. MOSSA - **New ecological and distributive data on the rupestrian flora of Sardinia** - 2007.06, p. 73- 83 - Départ./Région : , Le Journal de Botanique, 1, N°38
- [Botanique]M. BOUDRIE, H. LASSAGNE - **Découverte en France d'un très rare hybride de fougère, *Asplenium x dolosum* Milde (Aspleniaceae, Pteridophyta)** - 2000, p. 233- 233 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 147 - Fascicule 3
- [Botanique]MARCHETTI Dino - ***Asplenium x murbeckii* Dörfler (Aspleniaceae) et *Cystopteris sudetica* A. Braun et Midle (Athyriaceae), nouveautés pour la flore ptéridologique d'Italie.** - 1994, p. 81- 84 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 141 - Fascicule 1
- [Botanique]PARENT G.H., JEROME C., THORN R. - **Données nouvelles sur la répartition d'*Asplenium trichomanes* L. subsp. *pachyrachis* (Christ) Lovis et Reichstein (Aspleniaceae, Pteridophyta) en Belgique, au Grand-Duché de Luxembourg, en Allemagne et dans le Nord-Est de la France** - 1996, p. 29- 30 - Départ./Région : , Le Monde des plantes, 7, N°457
- [Botanique]PRELLI Remy, RASBACH Helga, VIANE Ronald - ***Asplenium x sleepiae nothosubsp. krameri* (A. *foreziense* x A. *obovatum* subsp. *obovatum*), une fougère hybride nouvelle pour la flore française (Aspleniaceae, Pteridophyta).** - 1998, p. 21- 27 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 145 - Fascicule 1

## 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 6.00 du « 27 septembre 2019 ».

**Aspleniaceae**

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 05/02/2019

**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	Monilophytes	101133
Cladus	Filicophytes	102794
Cladus	Polyodiidae	102771
Famille	Aspleniaceae	100980
Genre	Asplenium	85945
Genre	Platyserium	87021
Genre	Grammitis	99295
Genre	Ceradenia	103122

## Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica*, sous :
  - le nom de *Aspleniaceae* et code **0005** en tant que nom retenu