

Description

Description de Coste

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

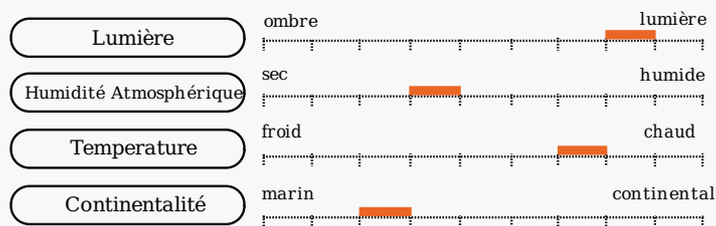
-

Ecologie

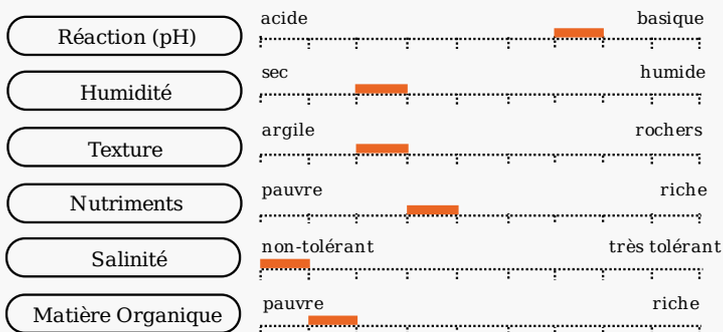
Optimum écologique

Julve, Ph., 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



Ethnobotanique

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)		

Statuts de protection

Zone géographique	Règle appliquée	Texte
		()

Illustrations

Aucune donnée.

Bibliographie

Références bibliographiques

- [Botanique]DELAHAYE Thierry, HENZE Gaston, LEQUAY Arthur - **Les orchidées de Monthoux** - 1996, p. 15- 19 - Départ./Région : 73, Bulletin de la Société Mycologique et Botanique de la Région Chambérienne, 1, N°1
- [Botanique]FRITSCH Robert - **Localisation et analyse floristique de quelques stations d'Argyrobium linnaeanum aux Abymes de Myans (Savoie)** - 1969.01, p. 29- 34 - Départ./Région : Savoie, Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Savoie, 1, n°1
- [Botanique]FRITSCH Robert - **L'argyrolobe de Zanoni, Argyrobium zanonii (Turra) P. Ball dans le département de la Savoie** - 1995.12, p. 5- 16 - Départ./Région : Savoie, Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Savoie, 1, n°270
- [Botanique]FRITSCH Robert - **Relations entre la flore des Abîmes de Myans et l'éboulement du mont Granier** - 1998.06, p. 25- 29 - Départ./Région : Savoie, Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Savoie, 1, n°296
- [Botanique]PRIEUR Anne-Marie - **Les côtes du Rhône. Compte rendu de la sortie du 25 mars 2006** - 2007, p. 2- 6 - Départ./Région : 73, Bulletin de la Société Mycologique et Botanique de la Région Chambérienne, 1, N°12

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 Benoît 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 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

Argyrobium Eckl. & Zeyh. [1836]

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	Eudicotyledones	101004
Cladus	Dicotyledones Vraies Superieures	101029
Cladus	Rosidees	101053
Cladus	Fabidees	101061
Ordre	Fabales	102745
Famille	Fabaceae	100916
Genre	Argyrobium	85921
Espèce	Argyrobium zanonii	74972
Espèce	Argyrobium uniflorum	121008
Espèce	Argyrobium armindae	168147

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
 - le nom de *Argyrobium* et code **0711** en tant que nom retenu