

Description

Description de Coste

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

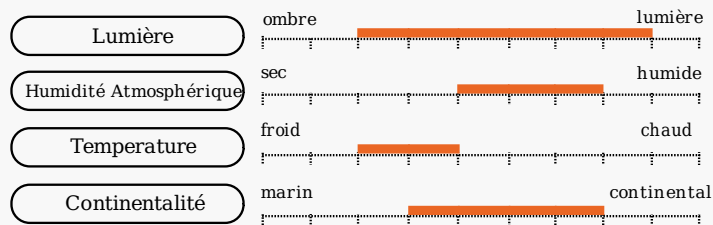
| |
|---|
| - |
|---|

Ecologie

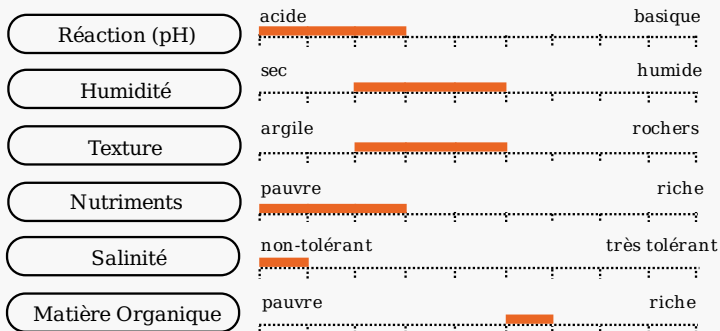
Optimum écologique

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

Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à inconnu
observée le **7 novembre 2012**
par **Genevieve Botti**

Bibliographie

Références bibliographiques

- [Botanique]Arnaud BIZOT - **Découverte de 3 nouveaux taxons de Ptéridophytes dans les Ardennes : Trichomanes speciosum (gamétophytes) WILLD., Lycopodium annotinum L. et Equisetum X litorale KUHLEW.ex RUPR.** - 2000, p. 67- 74 - Départ./Région : *Ardennes*, Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle des Ardennes, 1, Tome 90
- [Botanique]Arnaud BIZOT - **Données chorologiques et biologiques nouvelles concernant trois Ptéridophytes rares des Ardennes: Lycopodium annotinum L., Equisetum x litorale Kühlew ex. Rupr. et Dryopteris x deweveri (Jansen) Jansen & Wachter** - 2005, p. 88-95 - Départ./Région : *France, Champagne-Ardenne, Ardennes*, Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle des Ardennes, 1, Tome 95
- [Botanique]BERTHET - **Lycopodium alpinum au Mont Pilat** - 1981, p. 237- 238 - Départ./Région : *Loire*, Bulletin mensuel de la Société Linnéenne de Lyon, 1, N°50
- [Botanique]BONNET Ed. - **Note sur la découverte de Lycopodium selago L. dans le département de Seine-et-Oise.** - 1877, p. 228- 230 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 2, Tome 24 - Fascicule 1
- [Botanique]BOUDRIE Michel - **Des fougères qui n'en ont pas l'air** - 1996, p. 0- 0 - Départ./Région : , La Garance voyageuse, 1, N°34
- [Botanique]DELAHAYE Thierry, LEQUAY Arthur - **Week-end dans la vallée des Chapieux** - 1996, p. 20- 25 - Départ./Région : 73, Bulletin de la Société Mycologique et Botanique de la Région Chambérienne, 1, N°1
- [Botanique]DHIEN René - **Une rare variation du Lycopodium clavatum L.** - 1952, p. 284- 285 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 99 - Fascicule 7-9
- [Botanique]ENGEL R. - **Histoire des Lycopodium complanatum s. l. et Lycopodium Issleri ROUY dans les Vosges** - 1968, p. 2- 4 - Départ./Région : , Le Monde des plantes, 7, N°361
- [Botanique]FROMARD F. - **A propos de Diphasium alpinum (L.) Rothm. (=Lycopodium alpinum L.) dans les Pyrénées ariégeoises.** - 1980, p. 89- 96 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 5, Tome 127 - Fascicule 1
- [Botanique]JÉRÔME Claude - **Une forme rare et curieuse de Lycopodium clavatum L.** - 2004.05, p. 11- 11 - Départ./Région : , Le Monde des plantes, 7, N°483

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 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 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

Lycopodium L. [1753, Sp. Pl., 2 : 1100]

Basionyme :

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

Légende

Nom sélectionné

Synonymes

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

■

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 | Lycophytes | 102774 |
| Ordre | Lycopodiales | 102776 |
| Famille | Lycopodiaceae | 101048 |
| Genre | Lycopodium | 86745 |
| Espèce | Lycopodium alpinum | 40477 |
| Espèce | Lycopodium clavatum | 40485 |
| Espèce | Lycopodium complanatum | 40487 |
| Espèce | Lycopodium issleri | 40505 |
| Espèce | Lycopodium tristachyum | 40517 |
| Espèce | Lycopodium zeilleri | 40519 |
| Espèce | Lycopodium annotinum | 75232 |
| Espèce | Lycopodium madeirense | 103201 |
| Espèce | Lycopodium oellgaardii | 118567 |

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica*, sous :
 - le nom de *Diphasiastrum* et code **0019** en tant que synonyme d'un nom retenu
 - le nom de *Lycopodium* et code **0019** en tant que nom retenu