

## Description

### Description de Coste

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

<b>1290 Epilobium alpinum</b>
Synonymes EPILOBIUM ANAGALLIDIFOLIUM Lamk
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Voisin du précédent. Plante de 5-15 cm, grêle, radicante à la base, redressée, à souche émettant des stolons filiformes, feuilles non souterrains</li> <li>- tige simple, à 2 lignes saillantes</li> <li>- feuilles opposées, petites, elliptiques-obtuses, presque entières, toutes pétiolées</li> <li>- fleurs roses, très petites, peu nombreuses, penchées avant la floraison</li> <li>- pétales dépassant peu le calice</li> <li>- stigmate en massue</li> <li>- graines lisses, sans appendice. Varie à stolons écailleux à la base et feuilles au sommet, graines finement papilleuses (<i>Epilobium nutans</i> (Schmidt)).</li> </ul>
Écologie Marais et ruisseaux des hautes montagnes : Vosges ; Jura ; Alpes ; Cévennes, Forez et Auvergne ; Pyrénées.
Répartition Europe ; Asie occidentale et boréale ; Amérique septentrionale.
Floraison Juillet-août.

### Description Baseflor

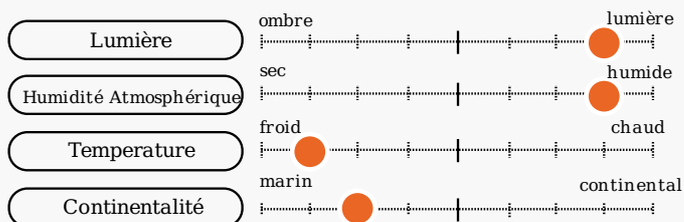
Julve, Ph., 2021 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2021. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : Hémicryptophytes (< 1m) stolonifères	
Formation végétale : hémicryptophytaie	
Chorologie : arctico-alpin	
Inflorescence : racème simple Fruit : capsule Couleur de la fleur : rose Floraison : de juillet à août	sexualité : hermaphrodite Pollinisation : autogame Dissémination : anémochore

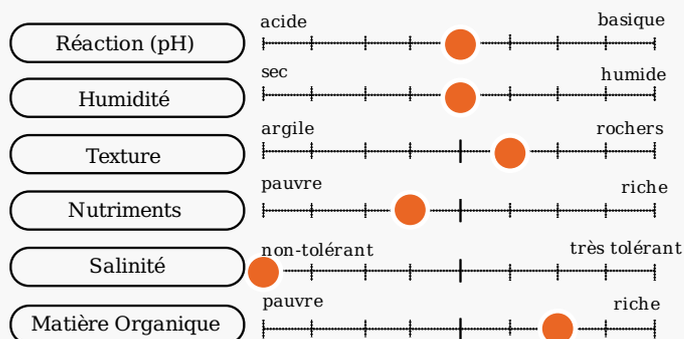
## Optimum écologique

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

### Noms communs

Noms vernaculaires des taxons de la BDTeX par Jean-François LÉGER - 2007.

Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
fra	Épilobe à feuilles de mouron	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
deu	Alpen-Weidenröschen			
eng	Alpine Willowherb			
cat	Epilobi alpi			
ita	Garofanino alpino			
deu	Gauchheil-Weidenröschen			
eng	Pimpernel Willowherb			

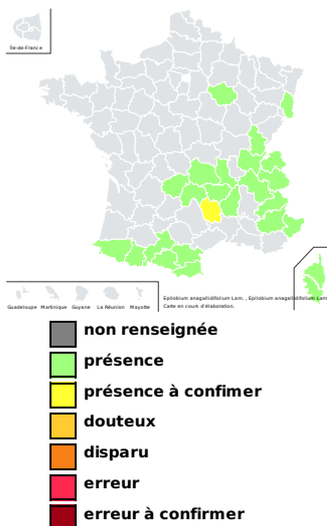
### Statuts

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)		



## 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 la 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 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

***Epilobium anagallidifolium* Lam. [1786, Encycl. Méth. Bot., 2 : 376]**

Basionyme : *Epilobium anagallidifolium* Lam. [1786, Encycl. Méth. Bot., 2 : 376]

Dernière date de modification du nom : 23/01/2021

## Légende

  Nom sélectionné

## Synonymes

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

- 
-

## 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	Malvidees	102751
Ordre	Myrtales	102743
Famille	Onagraceae	100921
Genre	Epilobium	86380
Espèce	Epilobium anagallidifolium	24039

## Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
  - le nom de *Epilobium alpinum* et code **1290**
  - le nom de *Epilobium anagallidifolium* et code **1290** en tant que synonyme
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
  - le nom de *Epilobium alpinum* et code **2597**
  - le nom de *Epilobium alpinum subsp. anagallidifolium* et code **2597** en tant que -1°
- Ce taxon est noté dans la flore *BONNIER & LAYENS 1894. Tables synoptiques des plantes vasculaires de la flore de France*.
- Ce taxon est noté dans la flore *LAUBER & WAGNER 2000 Flore illustrée de Suisse* sous :
  - le nom de *Epilobium anagallidifolium* et code **1283**
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
  - le nom de *Epilobium anagallidifolium* et code **0846** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *TUTIN & al. 1964-1980. Flora Europaea (5 vol.)*.
- Ce taxon est noté dans la flore *GUINOCHET & VILMORIN 1973-1984. Flore de France éd. C.N.R.S. (5 vol.)*.
- Ce taxon est noté dans la flore *KERGUÉLEN 1993. Liste synonymique de la flore de France*.

## Autres

- Numéro du type : 24039