

Description

Description de Coste

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

1886 Gnaphalium supinum L.
<ul style="list-style-type: none"> - Souche vivace, stolonifère - tiges de 3-8 cm cespitueuses, couchées ou ascendantes, subfiliformes, simples, blanches-tomenteuses - feuilles étroitement linéaires ou linéaires-lancéolées, blanches-tomenteuses sur les deux faces, uninervées - involucre cotonneux à la base, à folioles scarieuses, roussâtres, les extérieures ovales dépassant la moitié de sa longueur, les intérieures oblongues-lancéolées - capitules peu nombreux (ordinairement 2-6), subsessiles en petite grappe, réduite parfois à un seul capitule terminal (var. PUSILLUM Willk.).
Écologie Pelouses, pâturages des hautes montagnes : Puy-de-Dôme, Jura, Savoie et Haute-Savoie, Dauphiné, Basses-Alpes, Alpes-Maritimes, Pyrénées ; Corse.
Répartition Europe centrale et septentrionale, Apennins.
Floraison Juillet-septembre.

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>

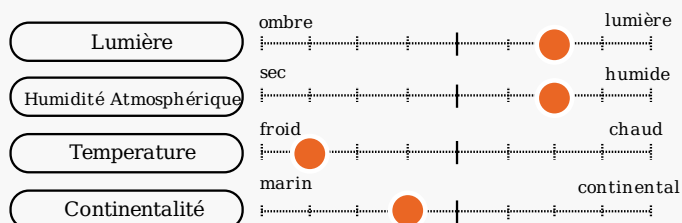
Type Biologique : Hémicryptophytes (< 1m) stolonifères	
Formation végétale : hémicryptophytaie	
Chorologie : arctico-alpin	
Inflorescence : épi de capitules Fruit : akène Couleur de la fleur : blanc Floraison : de juillet à septembre	sexualité : gynodioïque Pollinisation : entomogame, autogame Dissémination : barochore

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

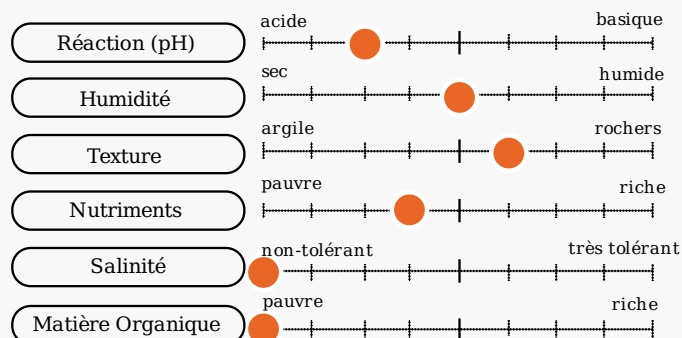


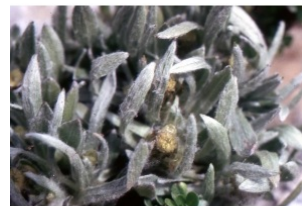
Illustration de la flore de Coste

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



Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



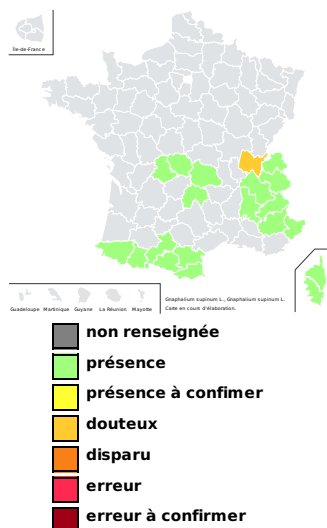
à **inconnu**
observée le **28 juin 2003**
par **Liliane Roubaudi**

Bibliographie

Aucune donnée.

Répartition

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 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 ».

Gnaphalium supinum L. [1768, Syst. Nat., éd. 12, 3 : 234]

Basionyme : *Gnaphalium supinum* L. [1768, Syst. Nat., éd. 12, 3 : 234]

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 Supérieures	101029
Cladus	Asteridees	102752
Cladus	Campanulidees	102761
Ordre	Asterales	102760
Famille	Asteraceae	100897
Genre	Gnaphalium	86491
Espèce	<i>Gnaphalium supinum</i>	30547

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
 - le nom de *Gnaphalium supinum* et code **1886**
 - le nom de *Gnaphalium supinum* var. *pusillum* et code **1886** en tant que taxon 'a' inclus dans un autre taxon
- Ce taxon est noté dans la flore *LAUBER & WAGNER 2000 Flore illustrée de Suisse* sous :
 - le nom de *Gnaphalium supinum* et code **2073**
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
 - le nom de *Gnaphalium supinum* et code **3810**
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
 - le nom de *Gnaphalium supinum* et code **0513** en tant que nom retenu
 - le nom de *Omalotheca supina* et code **0513** en tant que synonyme d'un nom retenu
 - le nom de *Gnaphalium supinum* subsp. *balcanicum* et code **0513** en tant que nom d'un taxon inclus dans un autre
- 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 *GUINOCHET & VILMORIN 1973-1984. Flore de France éd. C.N.R.S. (5 vol.)*.
- Ce taxon est noté dans la flore *TUTIN & al. 1964-1980. Flora Europaea (5 vol.)*.
- Ce taxon est noté dans la flore *KERGUÉLEN 1993. Liste synonymique de la flore de France*.

Autres

- Numéro du type : 30547