

Description

Description de Coste

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

1841 *Senecio tournefortii* Lapeyr.

- Plante vivace à tige de 2-6 dm, dressée, anguleuse, glabre, simple ou peu rameuse
- feuilles non embrassantes, glabres, dentées à dents inégales cartilagineuses, écartées et étalées, elliptiques-oblongues ou lancéolées, obtuses, les inférieures rétrécies en pétiole ailé, les supérieures brièvement pétiolées ou sessiles
- calicule à folioles linéaires moins longues que l'involucre hémisphérique, pubescent, à folioles oblongues-lancéolées, acuminées, barbues au sommet
- akènes glabres
- capitules grands (3 à 4 cm de diamètre), au nombre de 1 à 5, quelquefois plus nombreux jusqu'à 12, en corymbe lâche
- fleurs jaunes, 12 à 16 ligules.

Écologie Rochers, pâturages de toute la chaîne des Pyrénées françaises et espagnoles ; montagnes de l'Espagne. = Juillet-septembre.

Description Baseflor

Julve, Ph., 2024 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 01 juin 2024. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : Hémicryptophytes (< 1m) érigé

Formation végétale : hémicryptophytaie

Chorologie : orophyte pyrénéen

Inflorescence : corymbe de capitules

Fruit : akène

Couleur de la fleur : jaune

Floraison : de juillet à septembre

sexualité : hermaphrodite

Pollinisation : entomogame, autogame

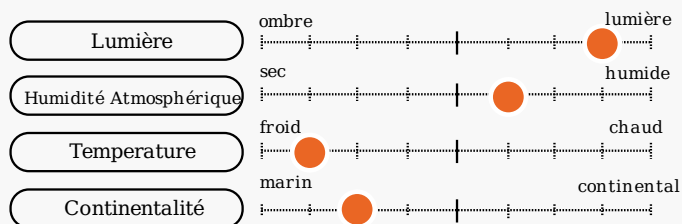
Dissémination : anémochore

Écologie

Optimum écologique

Julve, Ph., 2024 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 01 juin 2024. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

caractéristiques climatiques



caractéristiques du sol

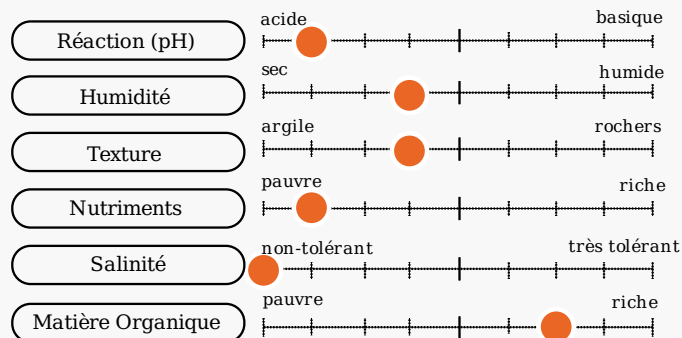


Illustration de la flore de Coste

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 **17 juillet 2001**
par **Liliane Roubaudi**

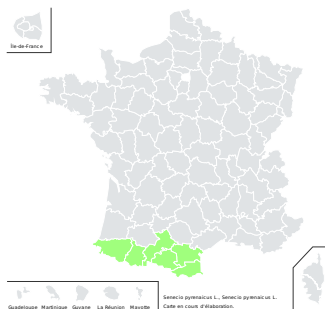
Bibliographie

Références bibliographiques

- [Botanique]].-J. LAZARE, F. BIORET - **Associations végétales nouvelles du littoral du Pays basque** - 2006.06, p. 71- 80 - Départ./Région : , Le Journal de Botanique, 1, N°34

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 Benoit BOCK avec les données de Jean-Luc TASSET, Christophe BODIN, Bernard TILLY...

Nom retenu

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 9.01 du 23 janvier 2024.

Senecio pyrenaicus L. [1758, in Loeffl., Iter Hispan., 304]

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 10/12/2023 21:51:45

Légende

 Nom sélectionné

Synonymes

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 9.01 du 23 janvier 2024.

■

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	Senecio	87201
Espèce	Senecio pyrenaicus	63025
Sous-Espèce	Senecio pyrenaicus subsp. pyrenaicus	103650
Sous-Espèce	Senecio pyrenaicus subsp. caespitosus	103651

Dénomination dans les flores usuelles

- 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*.
- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
 - le nom de *Senecio tournefortii* et code **1841**
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
 - le nom de *Senecio tournefortii* et code **3960**
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
 - le nom de *Senecio tournefortii* et code **0536** en tant que synonyme d'un nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *BONNIER & LAYENS 1894. Tables synoptiques des plantes vasculaires de la flore de France*.