

Description

Description de Coste

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

3501 <i>Dioscorea pyrenaica</i>
Synonymes BORDERA PYRENAICA Miégevillè
<ul style="list-style-type: none"> - Plante vivace de 5-25 cm, glabre, à souche noire, ovoïde, (le la grosseur d'une noix, surmontée de nombreuses écailles imbriquées - tige simple et nue dans le bas, puis se divisant en une ombelle de rameaux étalés, flexueux, non volubiles - feuilles à long pétiole non glanduleux, ovales en coeur, à sinus peu ouvert, mucronulées, épaisses, opaques, à 5-7 nervures simples - fleurs blanc-verdâtre, petites (2 mm de long), les mâles en petites grappes multiflores un peu lâches, les femelles. 1-3 - capsule grande (20 mm de long sur 15 de large), trigone-aillée, coriace, à graines lenticulaires.
Écologie Éboulis de la région alpine des Pyrénées centrales et orientales, françaises et surtout espagnoles. Espèce rare, spéciale aux Pyrénées. = Juin-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 : Géophytes (< 1m) à tubercule	
Formation végétale : hémicryptophytaie	
Chorologie : orophyte pyrénéen	
Inflorescence : racème simple Fruit : capsule Couleur de la fleur : blanc Floraison : de juin à septembre	sexualité : monoïque Pollinisation : entomogame Dissémination : anémochore

Description collaborative

Générale

Remarque de José Luis Benito, Instituto Pirenaico de Ecología, CSIC. Jaca (Huesca-España), le 2 janvier 2007

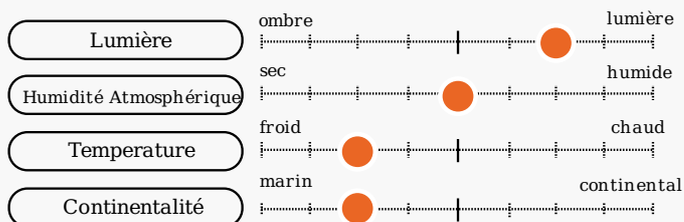
Je voudrais faire une remarque sur la répartition de *Borderea pyrenaica* : c'est une plante endémique des Pyrénées centrales (Dép. Hautes Pyrénées) et je crois qu'elle n'existe pas dans le département des Pyrénées Orientales.

Identification

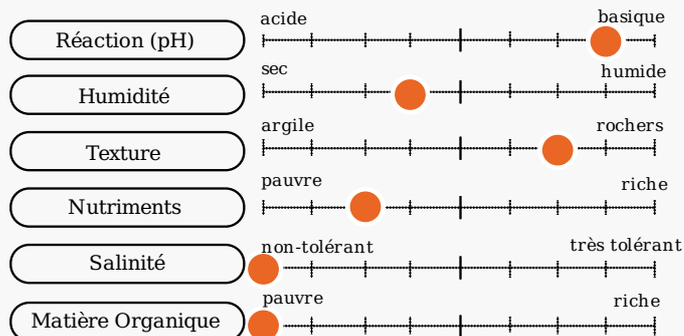
Optimum écologique

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 BDTFX par Jean-François LÉGER - 2007.

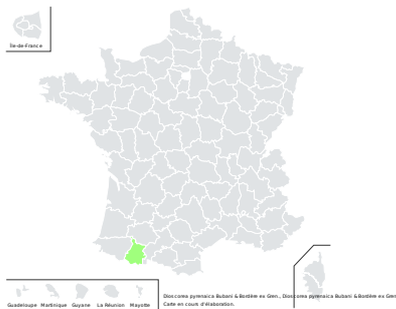
Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
fra	Dioscorée des Pyrénées	Féminin singulier	Recommandé ou typique	

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	Absent
Statut d'introduction	Non introduit		
Statut d'origine	Natif (=indigène)		

Chorologie départementale



- non renseignée
- présence
- présence à confirmer
- douteux
- disparu
- erreur
- erreur à confirmer

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

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

Dioscorea pyrenaica Bubani & Bordère ex Gren. [1866, Bull. Soc. Bot. France, 13 : 382]

Basionyme : *Dioscorea pyrenaica* Bubani & Bordère ex Gren. [1866, Bull. Soc. Bot. France, 13 : 382]

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	Monocotyledones	101139
Ordre	Dioscoreales	100952
Famille	Dioscoreaceae	100993
Genre	Dioscorea	99008
Espèce	<i>Dioscorea pyrenaica</i>	22548

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *GUINOCHET & VILMORIN 1973-1984. Flore de France éd. C.N.R.S. (5 vol.)*, sous :
 - le nom de *Borderea pyrenaica* et code **2805**
- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
 - le nom de *Borderea pyrenaica* et code **3501** en tant que synonyme
 - le nom de *Dioscorea pyrenaica* et code **3501**
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
 - le nom de *Borderea pyrenaica* et code **0919**
 - le nom de *Dioscorea pyrenaica* et code **0919** en tant que synonyme
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
 - le nom de *Borderea pyrenaica* et code **0133** en tant que synonyme d'un nom retenu
 - le nom de *Dioscorea pyrenaica* et code **0133** 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 *KERGUÉLEN 1993. Liste synonymique de la flore de France*.
- Ce taxon est noté dans la flore *BONNIER & LAYENS 1894. Tables synoptiques des plantes vasculaires de la flore de France*.