

Description

Description de Coste

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

967 <i>Oxytropis halleri</i>
Synonymes <i>O. URALENSIS</i> DC. part.
<ul style="list-style-type: none"> - Plante de 5-15 cm, velue-soyeuse ou laineuse, non glanduleuse - tiges nulles, feuilles et pédoncules naissant d'une souche épaisse - feuilles à 9-15 paires de folioles oblongues ou lancéolées, rapprochées - stipules soudées - fleurs lilas avec la carène maculée de violet, dressées-étalées, 5-15 en grappes ovales s'allongeant un peu après la floraison - calice velu, à tube se fendant à la maturité, à dents 4 fois plus courtes que le tube - gousses de 18-20. mm sur 5-6, dressées, ovoïdes-oblongues, renflées, canaliculées sur les 2 sutures repliées en dedans et formant une cloison complète, non stipitées, pubescentes.
Écologie Pâturages des hautes montagnes : Hautes-Alpes et Savoie ; Aude ; Pyrénées orientales et centrales.
Répartition Espagne, Ecosse, Suisse, Italie, Autriche-Hongrie.
Floraison Juin-août.

Description Baseflor

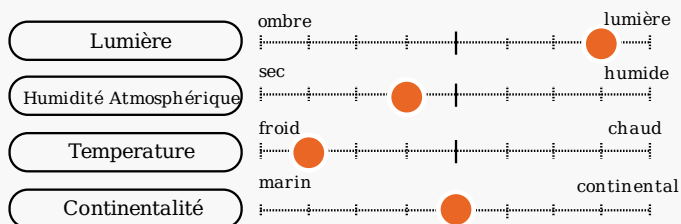
Julve, Ph., 2020 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2020. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : Hémicryptophytes (< 1m) rosettés	
Formation végétale : hémicryptophytaie	
Chorologie : orophyte méridional	
Inflorescence : racème capituliforme Fruit : gousse Couleur de la fleur : rose	sexualité : hermaphrodite Pollinisation : entomogame Dissémination : épizoochore

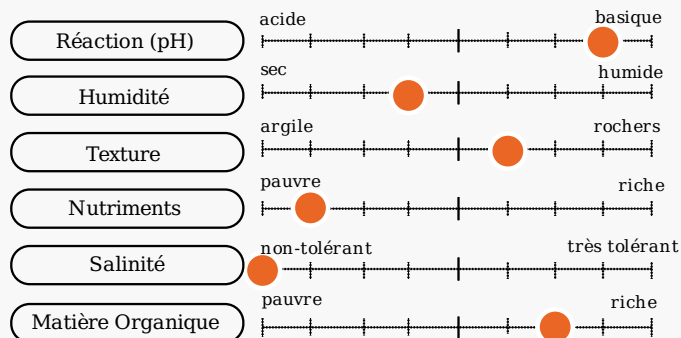
Optimum écologique

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

Noms communs

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

Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
fra	Oxytropis de Haller	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
ita	Astragalo di Haller			
deu	Hallers Spitzkiel			
eng	Purple Oxytropis			

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
		()
		()
		()
		()
		()

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.



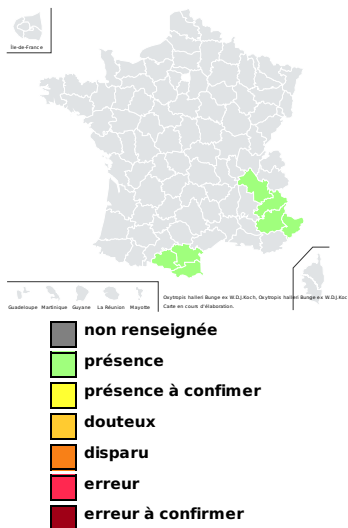
à **inconnu**
observée le **2 juillet 1994**
par **Liliane Roubaudi**

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. GRANDJOUAN 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 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

Oxytropis halleri Bunge ex W.D.J.Koch [1844, Syn. Fl. Germ. Helv., éd. 2 : 200]

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 24/05/2016

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	Euphyllophytes	87521
Cladus	Spermatophytes	102795
Cladus	Angiospermes	101135
Cladus	Eudicotyledones	101004
Cladus	Dicotyledones Vraies Supérieures	101029
Cladus	Rosidae	101053
Cladus	Fabidae	101061
Ordre	Fabales	102745
Famille	Fabaceae	100916
Genre	Oxytropis	86920
Espèce	Oxytropis halleri	47249

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore FOURNIER 1934-1940. *Quatre Flores de France*. sous :
 - le nom de *Astragalus sericeus* et code **2460**
 - le nom de *Oxytropis halleri* et code **2460** en tant que synonyme
- Ce taxon est noté dans la flore TISON & DE FOUCAULT 2014. *Flora gallica*. sous :
 - le nom de *Astragalus sericeus* et code **0747** en tant que synonyme d'un nom retenu
 - le nom de *Oxytropis halleri* et code **0747** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore COSTE 1899-1906. *Flore illustrée France (3 vol.)*. sous :
 - le nom de *Oxytropis halleri* et code **0967**
 - le nom de *Oxytropis uralensis* et code **0967** en tant que synonyme
- 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 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 LAUBER & WAGNER 2000 *Flore illustrée de Suisse* sous :
 - le nom de *Oxytropis halleri* subsp. *halleri* et code **1185**
 - le nom de *Oxytropis halleri* subsp. *apresso-sericea* et code **1185** en tant que synonyme