

## Description

### Description de Coste

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

-

### Description collaborative

Herbe pérenne, qui passe l'hiver sous forme d'hibernacles

Feuilles: de 5 à 9 horizontales, appliquées sur le substrat (prostrées), sessiles, ovales à obovales, vert jaunâtre

de 25 à 35 mm de long à 9 à 16 mm de large

Hampe florale (pédicelle): 1 à 8 glanduleuse, non ramifiée de 40 à 90 mm de haut

Calice (sépal): glanduleux

lobes supérieurs: étroit oblong lanceolés, obtus

lobes inférieurs: non divergent

Fleur: moyenne 16 à 25 mm de long

Corolle: bleu violet

lobes obovales obtus se recouvrant

tube (gorge) large, macule blanche à la gorge et sur l'extrémité inférieure des lobes inférieurs, poils glanduleux

Éperon: conique subulé, aigu, droit, à peu près 1/3 de la corolle, bleu violet pâle

Capsule de graine: subglobuleuse

2n=16

Floraison: avril à juin (août)

FOUGERE Jean François

pinguicula@free.fr

## Ecologie

Aucune donnée.

Noms communs et étymologies proposés par les membres du réseau :

Listez d'autres noms communs ou étymologies des noms communs listés

## 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	Absent	Présent
Statut d'introduction	Non introduit		
Statut d'origine	Endémique		

## Usage :

Rédaction collaborative.

Listez dans les sections correspondantes le ou les usages possibles de ce taxon

**Précautions d'utilisation** *Æla Botanica ne peut prendre aucune responsabilité concernant les effets nocifs de l'utilisation des plantes. Sollicitez toujours l'avis d'un professionnel avant d'utiliser une plante médicinale.*

### Alimentaire

### Médicinal

### Autre

## Culture et arts :

Rédaction collaborative.

Décrivez l'importance de ce taxon dans les cultures populaires ou dans les arts

## Statuts de protection

Zone géographique	Règle appliquée	Texte
		()
		()
		()
		()

## Illustrations

Aucune donnée.

## Bibliographie

### Bibliographie collaborative :

Rédaction collaborative de cette bibliographie.

## 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 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 ».

***Pinguicula corsica* f. *caerulescens* Rchb. [1823]**

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 20/07/2011

Données collaboratives sur ce nom.

Icon :

Reichenbach pl I (1823) ;Schindler dans oster bot Z58 (1908); Casper dans repert spec nov 66 (1962);Bern et Gren ex Gren et Godr fl france 2:443 (1850)

Syn :

*P.corsica* var *coerulescens* : Briquet dans ann cons jard bot genevre (1905)

*P.corsica* subvar *coerulescens* : Rouy fl France XI (1909)

FOUGERE jean françois

pinguicula@free.fr

**Légende**

  Nom sélectionné

## 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	Asteridees	102752
Cladus	Lamiidees	102755
Ordre	Lamiales	102757
Famille	Lentibulariaceae	101099
Genre	<i>Pinguicula</i>	87007
Espèce	<i>Pinguicula corsica</i>	49549
Forme	<i>Pinguicula corsica</i> f. <i>caerulescens</i>	85098