

## Description

### Description de Coste

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

<b>2396 <i>Pinguicula lusitanica</i> L.</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Plante vivace de 8-15 cm, à hampes très grêles, presque capillaires, pubescentes-glanduleuses</li> <li>- feuilles ovales ou oblongues, obtuses, d'un vert jaunâtre luisant, à bords roulés en dedans</li> <li>- fleurs d'un blanc un peu rosé, à tube roussâtre, rayé de pourpre</li> <li>- calice glanduleux, à lobes suborbiculaires</li> <li>- corolle petite (6-7 mm de long), plus longue que large, à lobes de la lèvre supérieure courts, arrondis, ceux de l'inférieure un peu plus longs, échancrés</li> <li>- éperon de 3-4 mm, dirigé en bas, linéaire-cylindrique, obtus, presque aussi long que la corolle</li> <li>- capsule globuleuse.</li> </ul>
Écologie Landes et lieux tourbeux dans l'Ouest et le Centre, jusque dans le Cher ; nul à l'Est de la Loire.
Répartition Grande-Bretagne, Espagne et Portugal ; Maroc.
Floraison Mai-juillet.

### 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) rosettés ()	
Formation végétale : hémicryptophytaie	
Chorologie : atlantique	
Inflorescence : fleur solitaire terminale Fruit : capsule Couleur de la fleur : blanc Macule : rose Floraison : de mai à juillet	sexualité : hermaphrodite Pollinisation : entomogame, autogame Dissémination : barochore

### Description collaborative

Herbe annuelle ,voire bi ou tri annuelle selon leur ecologie (qui passe l'hiver avec ses feuilles et ses racines dans ces 2 cas.)

Feuilles: de 5 à 12 horizontales appliquées sur le substrat (prostrées),bord fortements enroulés

oblongues voir elliptique à obovales grisjaunatre ( RHS 142D 145C)à veinules rosées mais aussi vert pomme( RHS149A-140B)sans veinules rosées(peut être une nouvelle forme ou variété)

de 10 à 30 mm de long pour 3 à 9 mm de large

Hampe florale (pédicelle):de 1 à 6 hauteur de 4 à 20 cm grêle et glanduleuse

Calice (sépal): glanduleux ,

lobes supérieurs ovales,obtus à subaigus.

lobes inférieurs fendus au 1/3 de leur longueur, un peu divergent

Fleur : petite de 7 à11 mm

Corolle : couleur de bleu pale ( RHS 108C)à légèrement rosâtre souvent blanche,plus longue que large

lobes quasi de même longueur 1.5 à 3.5 mm suborbiculaires qui ne se recouvrent pas .

tube(gorge) :tube cylindrique plus large que les lobes roussâtre strié de pourpre(RHS35A) ou strié de jaune (RHS3D), poilus

Éperon : de 2,5 à 4,5 mm subcylindrique voir allongé dans sa partie supérieur , obtus , roussâtre ou jaunâtre(ecotype different)

Capsule de graine : subglobulaire

2n= 12

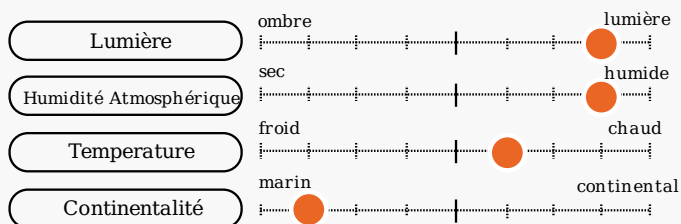
Floraison :juin juillet aout;

FOUGERE jean françois  
 pinguicula@free.fr

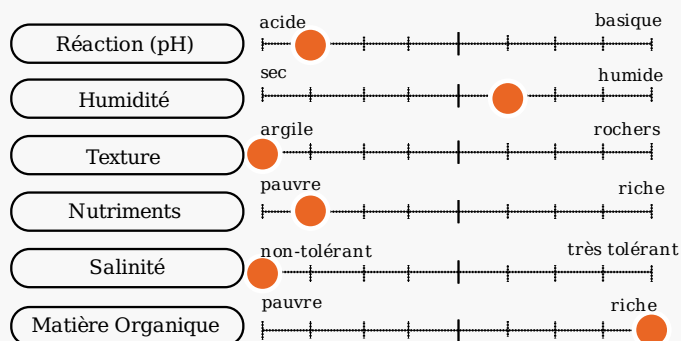
## Optimum écologique

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 **1 juin 1877**  
par **Herbier Pontarlier-marichal**

## Bibliographie

## Références bibliographiques

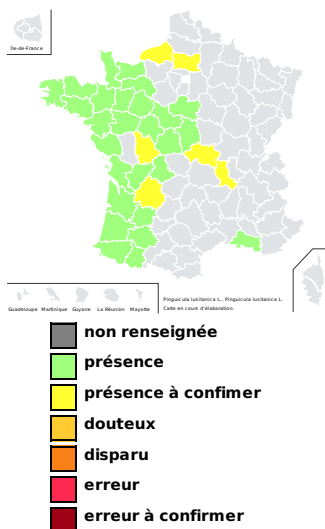
- [Botanique]SEGONDS Jérôme, LEMOUZY Claire - **Une micro-station botanique à forte valeur patrimoniale dans l'Armagnac gersois** - 2006, p. 113- 118 - Départ./Région : *Armagnac, Gers, Midi-Pyrénées*, ISATIS, 1, N°6

## Bibliographie collaborative :

Rédaction collaborative de cette bibliographie.

## 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 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 lusitanica L. [1753, Sp. Pl., 1 : 17]**

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 24/01/2021

### Légende

  Nom sélectionné

Données collaboratives sur ce nom.

Icon :

L sp pl i ed 17 (1753) ;Sowerby et Sm engl bot 3 (1791) ; Roemer scrip (1796) ; Loiseleur fl gall (1806) ; Brotero phytogr lusi select (1816) ; Reichenbach pl I (1823) ;Blanca Ruiz Rejon et Reg Zamora dans folia geobot 34 :352 (1999) ; Valdes Talavera et Galiano fl andalucia occid 2 :560 (1987)

Syn :

P.vulgaris : Maulny plant observ environ Mans (1786)

P.alpina : Thore ess chlor dep landes (1803) ; Bergeret fl basse pyr (1803) ; Brotero phytogr lusi select (1816)

P.villosa : Lighthfoot fl scott 1 :77 (1777) ;Hudson fl angl edII (1778) ; Renault flore dep orne (1801)

P.subaequalis : Stokes bot comment 1:123 (1830)

P.viscosa : Merino fl galicia 2:37 (1906)

FOUGERE jean françois  
pinguicula@free.fr

## 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 Superieures	101029
Cladus	Asteridees	102752
Cladus	Lamiidees	102755
Ordre	Lamiales	102757
Famille	Lentibulariaceae	101099
Genre	Pinguicula	87007
Espèce	Pinguicula lusitanica	49574

## 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 *Pinguicula lusitanica* et code **1470**
- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*. sous :
  - le nom de *Pinguicula lusitanica* et code **2396**
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*. sous :
  - le nom de *Pinguicula lusitanica* et code **3337**
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
  - le nom de *Pinguicula lusitanica* et code **0820** en tant que nom retenu
- 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 *KERGUÉLEN 1993. Liste synonymique de la flore de France*.