

Description

Description de Coste

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

<b>2666 <i>Antirrhinum sempervirens</i> Lap.</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Plante vivace de 10-25 cm, brièvement pubérulente, fragile, à souche ligneuse</li> <li>- tiges nombreuses, couchées-diffuses</li> <li>- feuilles opposées ou alternes, courtement pétiolées, suborbiculaires ou ovales-elliptiques, petites (5-10 mm), entières, sans nervures, coriaces, persistantes</li> <li>- fleurs blanchâtres à palais d'un jaune vif, axillaires, écartées ou rapprochées en grappe feuillée</li> <li>- pédicelles flexueux-ascendants, plus longs que le calice</li> <li>- calice pubérulent, à lobes ovales-lancéolés, 2-3 fois plus courts que la corolle</li> <li>- corolle d'environ 2 cm, un peu poilue</li> <li>- capsule obliquement ovoïde, pubérulente, dépassant un peu le calice.</li> </ul>
<p>Écologie Rochers des hautes vallées des Pyrénées centrales, françaises et espagnoles. Espèce spéciale aux Pyrénées. = Juin-août.</p>

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>

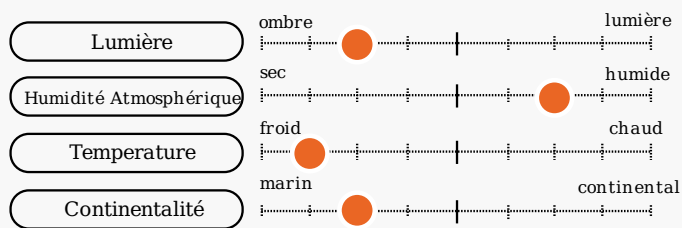
Type Biologique : Chaméphytes (< 1m) frutescents	
Formation végétale : hémicryptophytaie	
Chorologie : orophyte pyrénéen	
Inflorescence : racème simple Fruit : capsule Couleur de la fleur : blanc Macule : jaune Floraison : de juin à août	sexualité : hermaphrodite Pollinisation : entomogame Dissémination : épizoochore

Ecologie

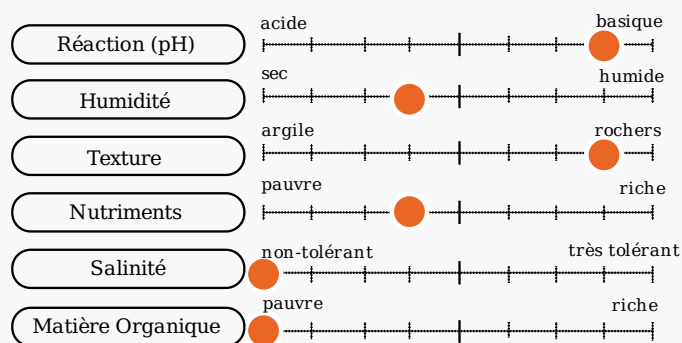
Optimum écologique

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 **12 juillet 2001**  
par **Liliane Roubaudi**

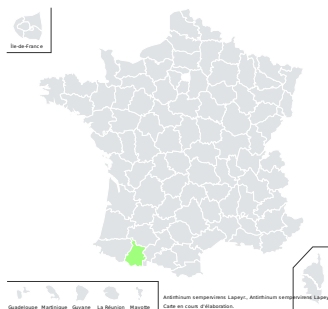
## Bibliographie

## Références bibliographiques

- [Botanique]CLOS Dominique - **Synonymie des Androsace diapensoides et pyrenaica, des Antirrhinum saxatile et sempervirens.** - 1884, p. 237- 240 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 2, Tome 31 - Fascicule 1

## 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 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 ».

**Antirrhinum sempervirens Lapeyr. [1801, Fig. Fl. Pyr., 7]**

Basionyme : *Antirrhinum sempervirens* Lapeyr. [1801, Fig. Fl. Pyr., 7]

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

### 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	Eudicotyledones	101004
Cladus	Dicotyledones Vraies Supérieures	101029
Cladus	Asteridees	102752
Cladus	Lamiidees	102755
Ordre	Lamiales	102757
Famille	Plantaginaceae	101080
Genre	<i>Antirrhinum</i>	83379
Espèce	<i>Antirrhinum sempervirens</i>	5506

## 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 *Antirrhinum sempervirens* et code **1324**
- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
  - le nom de *Antirrhinum sempervirens* et code **2666**
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
  - le nom de *Antirrhinum sempervirens* et code **3188**
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
  - le nom de *Antirrhinum sempervirens* et code **0882** 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*.

## Autres

- Numéro du type : 5506