

eFlore, la flore électronique de Tela Botanica.

## Description

## **Description de Coste**

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

-

## **Description Baseflor**

Julve, Ph., 2024 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 01 juin 2024. https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie

Type Biologique : Hémicryptophytes (< 1m) érigé

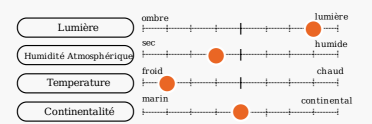
Formation végétale : hémicryptophytaie

Chorologie : orophyte méridional

## **Ecologie**

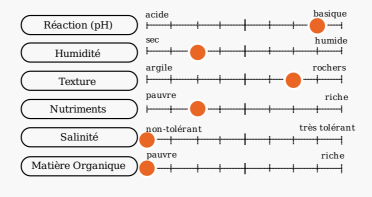
## Optimum écologique

Julve, Ph., 2024 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 01 juin 2024. https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie



caractéristiques climatiques

caractéristiques du sol



## Ethnobotanique

# **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)		

## Statuts de protection

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

## **Carnet En Ligne (CEL)**

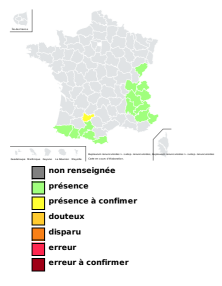
Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à inconnu observée le 6 août 2014 par Alain Bigou

Aucune donnée.

# 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 <u>SOPHY</u>, 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.).

(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 Passa de photos de la Passa de depu

la <u>Base de données de photos de</u> plantes essentiellement de la <u>flore européenne</u> 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 ».

## Bupleurum ranunculoides subsp. ranunculoides

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 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	Campanulidees	102761
Ordre	Apiales	102767
Famille	Apiaceae	100948
Genre	Bupleurum	86046
Espèce	Bupleurum ranunculoides	11618
Sous-Espèce	Bupleurum ranunculoides subsp. ranunculoides	85553
Variété	Bupleurum ranunculoides var. ranunculoides	11623
Variété	Bupleurum ranunculoides var. gramineum	11629

# Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
- o le nom de *Bupleurum ranunculoides subsp. ranunculoides* et code **0338** en tant que nom retenu