

## Description

### Description de Coste

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

<b>561 <i>Cerastium glomeratum</i></b>
Synonymes <i>C. VISCOSUM</i> G. G.
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Plante annuelle, d'un vert jaunâtre, toute couverte de poils étalés</li> <li>- tiges de 5-30 cm, dressées ou ascendantes</li> <li>- feuilles ovales ou elliptiques, très obtuses</li> <li>- fleurs petites, agglomérées en cyme serrée</li> <li>- pédicelles fructifères dressés, plus courts que les bractées et les sépales ou les égalant</li> <li>- bractées toutes herbacées</li> <li>- sépales lancéolés-aigus, poilus même au sommet</li> <li>- pétales égalant à peine les sépales, à onglet poilu</li> <li>- étamines à filets glabres</li> <li>- capsule cylindrique, droite, presque 1 fois plus longue que le calice.</li> </ul>
Écologie Champs cultivés et incultes, dans toute la France et en Corse.
Répartition Répandu dans presque tout le globe.
Floraison Avril-juin.

### Description Baseflor

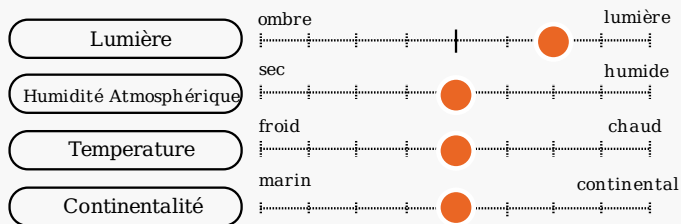
Julve, Ph., 2024 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 01 juin 2024. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : Thérophytes (< 1m) estivaux	
Formation végétale : thérophytaie	
Chorologie : cosmopolite	
Inflorescence : cyme bipare Fruit : capsule Couleur de la fleur : blanc Floraison : de avril à juin	sexualité : hermaphrodite Ordre de maturation : homogame Pollinisation : autogame Dissémination : anémochore

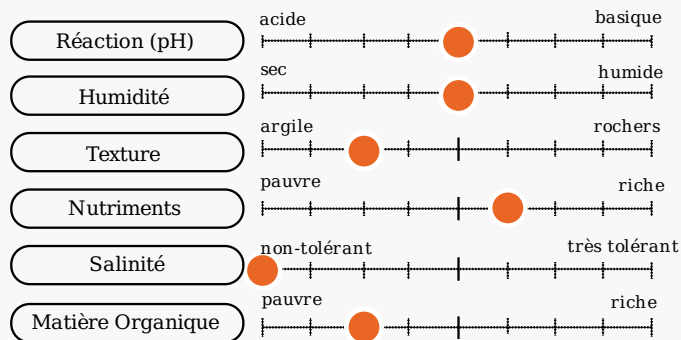
## Optimum écologique

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

### Noms communs

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

Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
fra	Céraiste aggloméré	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
cat	Cerasti aglomerat			
ndl	Kluwenhoornbloem			
deu	Knäuel-Hornkraut			
deu	Knäuelblütiges Hornkraut			
spa	Lapilla			
ita	Peperina dei campi			
eng	Sticky Chickweed			
eng	Sticky Mouse-ear			

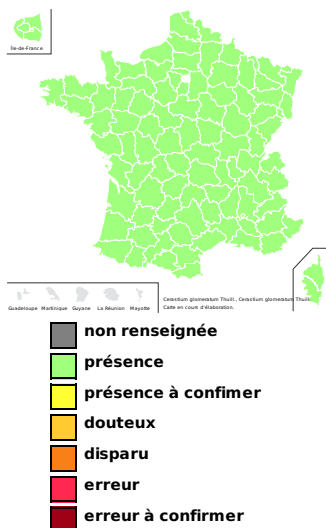
### Statuts

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 9.01 du 23 janvier 2024.

	France	France (Hors Corse)	France (Corse)
Présence	Présent	Présent	Présent
Statut d'introduction	Non introduit		
Statut d'origine	Natif (=indigène)		



## 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 la flore européenne](#) par Benoit BOCK avec les données de Jean-Luc TASSET, Christophe BODIN, Bernard TILLY...

## Nomenclature

## Nom retenu

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 9.01 du 23 janvier 2024.

**Cerastium glomeratum Thuill. [1799, Fl. Env. Paris, éd. 2 : 226]**

Basionyme : *Cerastium glomeratum* Thuill. [1799, Fl. Env. Paris, éd. 2 : 226]

Dernière date de modification du nom : 10/12/2023 21:53:13

## Légende

  Nom sélectionné

## Synonymes

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 9.01 du 23 janvier 2024.

- 
- 
- 
-

## 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
Ordre	Caryophyllales	101040
Famille	Caryophyllaceae	100911
Genre	Cerastium	86128
Espèce	Cerastium glomeratum	15862

## 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 *Cerastium glomeratum* et code **486**
- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
  - le nom de *Cerastium glomeratum* et code **561**
  - le nom de *Cerastium viscosum* et code **0561** en tant que synonyme
- Ce taxon est noté dans la flore *LAUBER & WAGNER 2000 Flore illustrée de Suisse* sous :
  - le nom de *Cerastium glomeratum* et code **384**
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
  - le nom de *Cerastium glomeratum* et code **1392**
- Ce taxon est noté dans la flore *LAMBINON & DELVOSALLE & DUVIGNEAUD 2004 Nouvelle flore de la Belgique du G.-D. de Luxembourg du nord de la France et des régions voisines* sous :
  - le nom de *Cerastium glomeratum* et page **0132** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
  - le nom de *Cerastium glomeratum* et code **0632** 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*.