

## Description

### Description de Coste

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

<b>3750 <i>Cyperus schœnoides</i></b>
Synonymes SCHÆNUS MUCRONATUS L., GALILEA MUCRONATA Parlat.
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Plante vivace de 20-40 cm, glauque, à souche rampante-stolonifère</li> <li>- tige arrondie, striée</li> <li>- feuilles épaisses, canaliculées, larges de 2-4 mm, égalant ou dépassant la tige</li> <li>- inflorescence en grosse tête terminale très compacte, dépassée par 3 bractées étalées</li> <li>- épillets brun ferrugineux, gros, ovales-lancéolés, très rapprochés</li> <li>- axe non ailé</li> <li>- écailles larges, ovales-mucronées, jaunâtres aux bords</li> <li>- 3 étamines, à longs filets dilatés</li> <li>- 3 stigmates</li> <li>- akène trigone, trois fois plus court que l'écaille.</li> </ul>
Écologie Sables du littoral méditerranéen, en France et en Corse.
Répartition Région méditerranéenne.
Floraison Mai-juillet.

### Description Baseflor

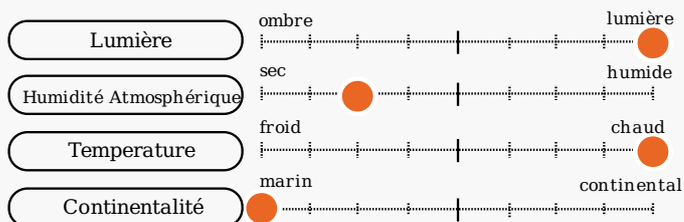
Julve, Ph., 2021 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2021. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : Hémicryptophytes (< 1m) stolonifères	
Formation végétale : hémicryptophytaie	
Chorologie : méditerranéen	
Inflorescence : racème capituliforme Fruit : akène Couleur de la fleur : marron Floraison : de mai à juillet	sexualité : monoïque Pollinisation : anémogame Dissémination : barochore

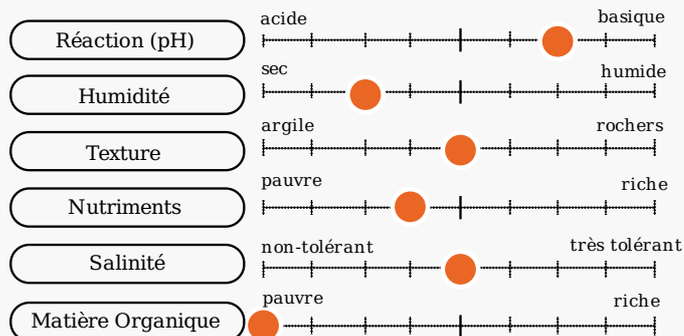
## Optimum écologique

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




## Ethnobotanique

### Noms communs

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

Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
fra	Souchet des dunes	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Souchet en têtes	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Souchet en bouquet arrondi	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
eng	Capitate Galingale			
cat	Mansega marina			
eng	Sand Sedge			
ita	Zigolo delle spiagge			

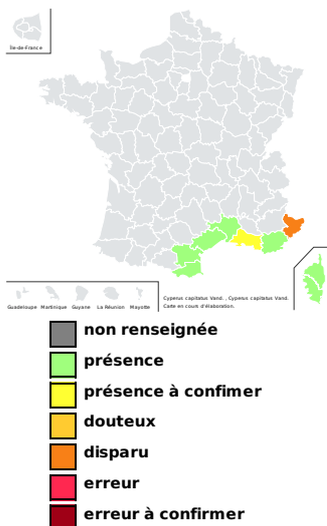
### Statuts

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	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

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

**Cyperus capitatus Vand. [1771, Fasc. Pl., 5]**

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 23/01/2021

## 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	Monocotyledones	101139
Cladus	Commelinidees	100969
Ordre	Poales	100977
Famille	Cyperaceae	100906
Genre	Cyperus	84884
Espèce	Cyperus capitatus	20712

## Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France.* sous :
  - le nom de *Cyperus aegyptiacus* et code **0597**
  - le nom de *Cyperus schoenoides* et code **0597** en tant que synonyme
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
  - le nom de *Cyperus schoenoides* et code **0124** en tant que synonyme d'un nom retenu
  - le nom de *Cyperus capitatus* et code **0124** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *GUINOCHE & VILMORIN 1973-1984. Flore de France éd. C.N.R.S. (5 vol.).* sous :
  - le nom de *Cyperus capitatus* et code **2485** en tant que syn2
  - le nom de *Cyperus calli* et code **2485**
  - le nom de *Cyperus mucronatus* et code **2485** en tant que syn3
  - le nom de *Cyperus schoenoides* et code **2485** en tant que syn1
- 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.*
- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.).* sous :
  - le nom de *Cyperus schoenoides* et code **3750**
  - le nom de *Galilea mucronata* et code **3750** en tant que syn2
  - le nom de *Schoenus mucronatus* et code **3750** en tant que syn1
- Ce taxon est noté dans la flore *BONNIER & LAYENS 1894. Tables synoptiques des plantes vasculaires de la flore de France.*