

## Description

### Description de Coste

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

#### 3433 *Allium ascalonicum* L. *Échalotte*

- . Plante vivace de 20-50 cm, glabre, à bulbes ovoïdes-oblongs, croissant en touffes
- tige creuse, peu ou point renflée, feuillée à la base
- feuilles persistantes, cylindriques, creuses
- spathe à 2 valves brièvement acuminées
- fleurs blanches-bleuâtres, en ombelle multiflore globuleuse, souvent entremêlées de bulbilles
- pédoncules à peine plus longs que la fleur
- périgone à divisions étalées, oblongues-lancéolées, à carène noirâtre
- étamines égalant le périgone, les 3 intérieures munies à la base, de chaque côté, d'une dent courte.

Écologie Cultivé assez communément dans les jardins potagers, où il fleurit très rarement.

Répartition Patrie inconnue.

Floraison Juillet-septembre.

### 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 : Géophytes (< 1m) à bulbe

Formation végétale : hémicryptophytaie

Chorologie : introduit (Asie occ.)

Inflorescence : ombelle simple  
 Fruit : akène  
 Couleur de la fleur : blanc  
 Floraison : de juillet à septembre

sexualité : hermaphrodite  
 Pollinisation : entomogame  
 Dissémination : barochore

### Description collaborative

#### Générale

Participez à l'écriture collaborative de la description générale du taxon

#### Identification

Listez les caractères spécifiques permettant de déterminer ce taxon

#### Confusions possibles

Listez ici les taxons avec lesquels celui-ci risque d'être confondu

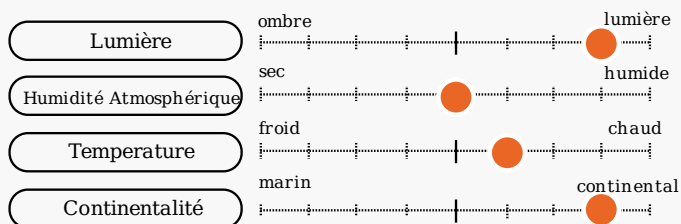
#### Références

Listez ici les ouvrages spécifiques à la description/identification de ce taxon.  
 Vous pouvez également mettre des liens vers des documents ([déposez les ici](#))

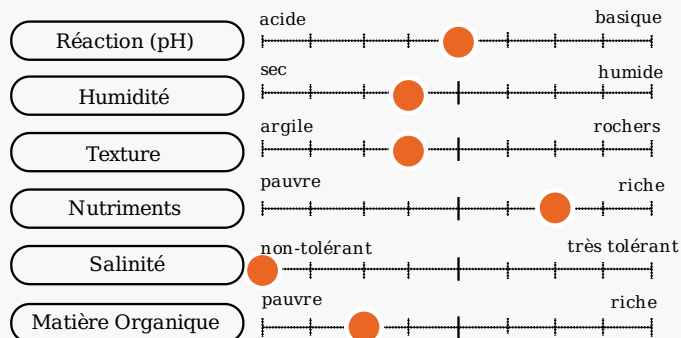
## Optimum écologique

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



## Noms communs

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

Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
fra	Échalote	Féminin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Oignon	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Ail oignon	Masculin singulier	Peu usité et à éviter	"Ail oignon" est le décalque d'un synonyme latin.
cat	Ceba			
spa	Cebolla			
spa	Cebolleta			
spa	Chalote			
ita	Cipolla			
eng	Garden Onion			
deu	Gemeine Zwiebel			
deu	Küchenzwiebel			
eng	Onion			
ita	Scalogno			
deu	Schallote			
eng	Shallot			
ndl	Sjalot			
eng	Spring Onion			
ndl	Ui			

Noms communs et étymologies proposés par les membres du réseau :

Listez d'autres noms communs ou étymologies des noms communs listés

## 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 de culture	Cultivé en extérieur		

## Usage :

Rédaction collaborative.

Listez dans les sections correspondantes le ou les usages possibles de ce taxon

**Précautions d'utilisation** *En la Botanica ne peut prendre aucune responsabilité concernant les effets nocifs de l'utilisation des plantes. Sollicitez toujours l'avis d'un professionnel avant d'utiliser une plante médicinale.*

### Alimentaire

L'oignon est consommé comme un légume ou un condiment, frais, demi-sec ou sec. Le bulbe est le plus consommé mais quand il est frais, les feuilles se mangent aussi. Il peut être utilisé cru ou cuit, en légume principal ou en exhausteur de goût, il a un faible apport calorique et est riche en vitamines, en minéraux, en oligo-élément, et est source anti-oxydants.

### Médicinal

### Autre

## Culture et arts :

Rédaction collaborative.

Décrivez l'importance de ce taxon dans les cultures populaires ou dans les arts

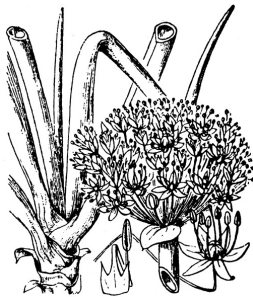
## Statuts de protection

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

## Illustrations

### 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 4 août 2012  
par helene.houizot@...

## Bibliographie

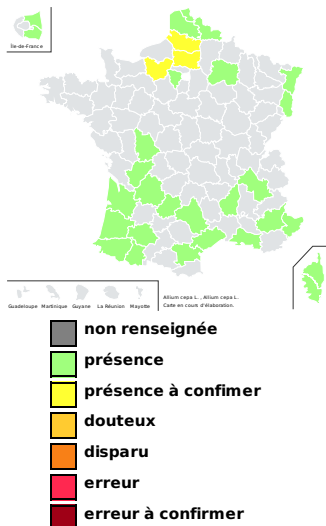
### Références bibliographiques

- [Botanique]COLSON Monique - **Mise en évidence de différents types d'envlaves vacuolaires dans les radicules d'*Allium cepa* au cours des premières heures de l'hydratation germinative.** - 1980, p. 129- 138 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 5, Tome 127 - Fascicule 2
- [Botanique]CORNU Maxime - **Maladies nouvelles pour l'Europe, à propos d'une Ustilaginée (*Urocystis cepulae* Farlow) parasite sur l'Oignon ordinaire (*Allium cepa*).** - 1879, p. 263- 267 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 2, Tome 26 - Fascicule 1
- [Botanique]CORNU Maxime - **Observations sur la maladie des Oignons (*Urocystis cepulae* Farlow).** - 1880, p. 39- 42 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 2, Tome 27 - Fascicule 1
- [Botanique]COTTIGNIES Alain, COHAT Jean, LE FLOC'H Gaëtan, DELPIERRE Nathalie, LE NARD Marcel - **L'unité biologique du bulbe d'Echalotte au cours du temps.** - 1999, p. 169- 178 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 146 - Fascicule 2
- [Botanique]COTTIGNIES Alain, COHAT Joseph, LE NARD Marcel, HOURMANT Annick - **Cycle cultural et floraison de l'échalote, *Allium cepa* L. var. *aggregatum* (cvs Mikor et Jermor).** - 1997, p. 209- 216 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 144 - Fascicule 2
- [Botanique]CUSSET G., TUYET-HOA Tran Thi - **Remarques sur l'éperon foliaire des *Asparagus*.** - 1966, p. 141- 151 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 113 - Fascicule 3-4
- [Botanique]DEL CASTILLO Ana Maria - **Cytophotometry and cycle kinetics in tapetum of *Allium cepa* L. anthers.** - 1988, p. 137- 145 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 5, Tome 135 - Fascicule 2
- [Botanique]DEYSSON Guy - **Sur l'effet tropocinétiqant des agents mitoclasiques.** - 1948, p. 206- 211 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 95 - Fascicule 5-6
- [Botanique]DEYSSON Micheline - **Action de l'uracile sur la division cellulaire chez l'*Allium Cepa* L.** - 1952, p. 51- 53 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 99 - Fascicule 1-3
- [Botanique]DEYSSON Micheline - **Influence de l'acide adénylique sur la croissance et la division des cellules végétales.** - 1955, p. 14- 16 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 102 - Fascicule 1-3

### Bibliographie collaborative :

Rédaction collaborative de cette bibliographie.

## 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.

**Allium cepa L. [1753, Sp. Pl., 1 : 300]**

Basionyme : Allium cepa L. [1753, Sp. Pl., 1 : 300]

Dernière date de modification du nom : 10/12/2023 21:53:22

Données collaboratives sur ce nom.

Rajoutez des informations sur la **nomenclature**, la **classification** et l'**étymologie** de ce taxon

## Synonymes

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

- 
- 

## Légende

■ Nom sélectionné

## 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
Ordre	Asparagales	100964
Famille	Amaryllidaceae	100931
Genre	Allium	84866
Espèce	Allium cepa	2972
Variété	Allium cepa var. cepa	121162
Variété	Allium cepa var. aggregatum	121163

## 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 *Allium cepa* et code **2700**
- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
  - le nom de *Allium cepa* et code **3431**
- Ce taxon est noté dans la flore *LAUBER & WAGNER 2000 Flore illustrée de Suisse* sous :
  - le nom de *Allium cepa* et code **2875**
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
  - le nom de *Allium cepa* et code **0772** en tant que quarto
- 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 *Allium salota* et page **978**
- 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 : 2972