

Description

Description de Coste

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

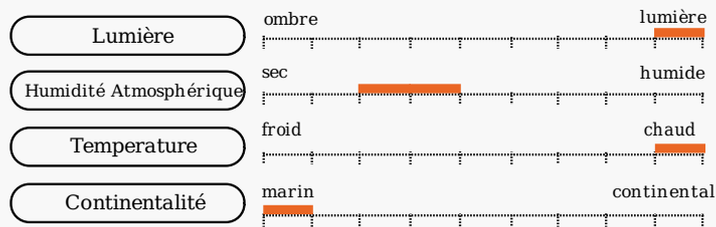
-
---

Ecologie

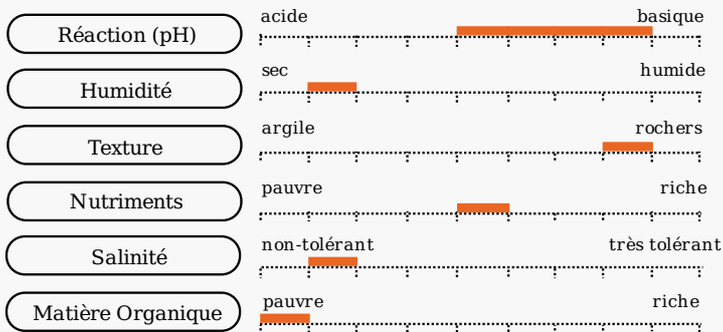
Optimum écologique

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




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	Présent
Statut d'origine	Non natif		

Statuts de protection

Zone géographique	Règle appliquée	Texte
		()

## Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à **inconnu**  
observée le **3 octobre 2012**  
par **Patrice Bonnel**

## Bibliographie

## Références bibliographiques

- [Botanique]BEL José-Marie - **Une expédition botanique exceptionnelle avec le Professeur Théodore Monod. Aspects sur la botanique au Yémen.** - 1997.05, p. 7- 15 - Départ./Région : *Yémen*, Succulentes, 1, n°2
- [Botanique]BEUGIN Marc - **Ce qu'on ne devrait jamais voir.** - 1999.11, p. 16- 16 - Départ./Région : *Madagascar*, Succulentes, 1, n°4
- [Botanique]Castillon J.-B. - **Deux nouvelles espèces d'Aloe(Liliaceae) de Madagascar** - 2000, p. 135- 138 - Départ./Région : , Adansonia, 1, 22(1)
- [Botanique]CORNET Michel - **Gilbart Westacott Reynolds : une vie pour les Aloès.** - 2002.10, p. 17- 24 - Départ./Région : *Afrique du sud et de l'est, Madagascar*, Succulentes, 1, n° 4
- [Botanique]CORNET Michel - **Aloe vera, culture et transformation** - 2001.08, p. 18- 22 - Départ./Région : , Succulentes, 1, n° 3
- [Botanique]CORNET Michel - **Les Aloès, Plantes du Paradis** - 1997.02, p. 13- 22 - Départ./Région : *Afrique*, Succulentes, 1, n°1
- [Botanique]CORNET Michel - **Quelques nouvelles récente du Paradis (Petite chronique des Aloaceae succulentes)** - 1998.02, p. 9- 13 - Départ./Région : *Afrique*, Succulentes, 1, n°1
- [Botanique]CORNET Michel - **La Famille des Aloès dans la systématique moderne** - 1998.08, p. 9- 14 - Départ./Région : , Succulentes, 1, n°3
- [Botanique]CORNET Michel - **Quelques succulentes dans l'oeuvre de Lamarck** - 1994.05, p. 13- 20 - Départ./Région : , Succulentes, 1, n°2
- [Botanique]COTTE J. - **Le rythme d'accroissement des étamines d'un aloès** - 1919, p. 125- 125 - Départ./Région : , Riviera scientifique, 1, n°3

## Répartition

## 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. GRANDJOUAN 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...

## Nom retenu

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

**Aloe L. [1753, Sp. Pl., 1 : 319]**

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 19/09/2017

### 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	Asphodelaceae	126540
<b>Genre</b>	<b>Aloe</b>	<b>85842</b>
Espèce	Aloe arborescens	3341
Espèce	Aloe aristata	3342
Espèce	Aloe brevifolia	3344
Espèce	Aloe ciliaris	3345
Espèce	Aloe ferox	3346
Espèce	Aloe humilis	3347
Espèce	Aloe maculata	3348
Espèce	Aloe mitriformis	3349
Espèce	Aloe perfoliata	3350
Espèce	Aloe x principis	3352
Espèce	Aloe spectabilis	3355
Espèce	Aloe succotrina	3356
Espèce	Aloe variegata	77158
Espèce	Aloe latifolia	77160
Espèce	Aloe vera	85648
Espèce	Aloe striata	101633
Espèce	Aloe x hyb. (sans nom 1)	101634
Espèce	Aloe striatula	103479
Espèce	Aloe plicatilis	118572
Espèce	Aloe marlothii	123819
Espèce	Aloe officinalis	123820
Espèce	Aloe dichotoma	123821
Espèce	Aloe distans	123836
Espèce	Aloe sinkatana	123850
Espèce	Aloe molederana	123855
Espèce	Aloe longistyla	123856
Espèce	Aloe aculeata	123861
Espèce	Aloe jucunda	123905
Espèce	Aloe x delaetii	168768
Espèce	Aloe pluridens	168769

## Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014*. *Flora gallica* sous :
  - le nom de *Aloe* et code **0299** en tant que nom retenu