

## Description

### Description de Coste

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

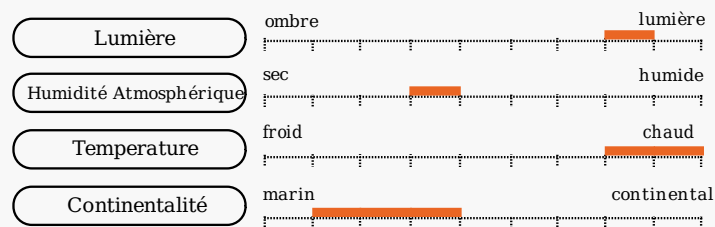
-
---

## Ecologie

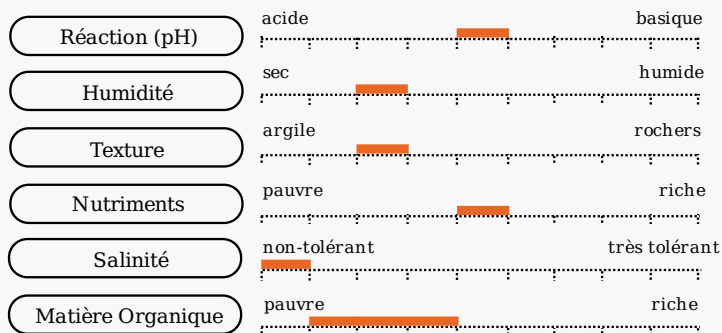
### Optimum écologique

Julve, Ph., 2020 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2020. <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 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

	France	France (Hors Corse)	France (Corse)
Présence	Présent	0	Présent
Statut d'introduction	Non introduit		
Statut d'origine	Natif (=indigène)		

## Statuts de protection

Zone géographique	Règle appliquée	Texte
		()

## Illustrations

### Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à **inconnu**  
observée le **2 mars 2006**  
par **Genevieve Botti**

## Bibliographie

### Références bibliographiques

- [Botanique]Bossier J. et Florens D. - **Syzygium guehoi (Myrtaceae), nouvelle espèce de l'île Maurice** - 2000, p. 183- 186 - Départ./Région : *île Maurice*, Adansonia, 1, 22(2)
- [Botanique]Bray L. - **Les Myrtacées** - 2005, p. 28- 30 - Départ./Région : , Hommes et Plantes, 1, N°54
- [Botanique]Bretegnier M. - **Etonnante goyave** - 2006, p. 42- 43 - Départ./Région : , Hommes et Plantes, 1, N°58
- [Botanique]Bretegnier M. - **Les mythes du Myrte** - 2008, p. 14- 15 - Départ./Région : , Hommes et Plantes, 1, N°66
- [Botanique]Craven L.A. et Dawson J.W. - **Callistemon of New Caledonia transferred to Melaleuca (Myrtaceae)** - 1998, p. 191- 194 - Départ./Région : *Nouvelles Calédonie*, Adansonia, 1, 20(1)
- [Botanique]F. Hallé, G. Escoubeyrou & D. Barthélémy - **Analyse des manifestations de convergence géographique** - 2002.06-09, p. 113- 130 - Départ./Région : , Le Journal de Botanique, 1, N°18-19
- [Botanique]Grillo L. - **Eucalyptus rustique** - 2006, p. 34- 41 - Départ./Région : , Hommes et Plantes, 1, N°58
- [Botanique]Jiofack T. ; Dondjang, J.P. et Nkongmeneck, B-A - **Les loranthaceae du groupement Bafou : identification, distribution, biologie et contrôle** - 2006, p. 0- 0 - Départ./Région : , Publications du réseau Tela Botanica, 1, Année 2006
- [Botanique]KHAN Shahnaz, KHAN M.I.H. - **The extent of apical growth of the bast fibres over their mother initials in some trees of Myrtaceae.** - 1983, p. 103- 107 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 5, Tome 130 - Fascicule 2
- [Botanique]L. SCHMITT, J.- N. RIVIÈRE - **Traits de vie comparés de deux espèces du genre Syzygium (Myrtaceae) : l'une exotique envahissante à La Réunion, l'autre indigène** - 2002, p. 457- 457 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 149 - Fascicule 4

## 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 Benoît 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 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

**Myrtaceae**

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 05/02/2019

**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	Eudicotyledones	101004
Cladus	Dicotyledones Vraies Superieures	101029
Cladus	Rosidees	101053
Cladus	Malvidees	102751
Ordre	Myrtales	102743
Famille	Myrtaceae	100967
Genre	Amomyrtus	85862
Genre	Callistemon	86064
Genre	Eucalyptus	86413
Genre	Feijoa	86431
Genre	Myrtus	86840
Genre	Metrosideros	99764
Genre	Leptospermum	103298
Genre	Corymbia	103301
Genre	Eugenia	120655

## Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica*. sous :
  - le nom de *Myrtaceae* et code **0835** en tant que nom retenu