

Description

Description de Coste

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

-

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

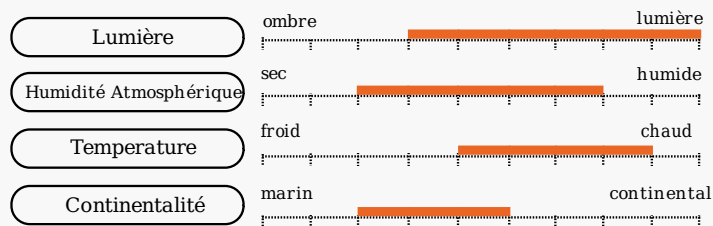
Listez ici les ouvrages spécifiques à la description/identification de ce taxon. Vous pouvez également mettre des liens vers des documents ([déposez les ici](#))

Ecologie

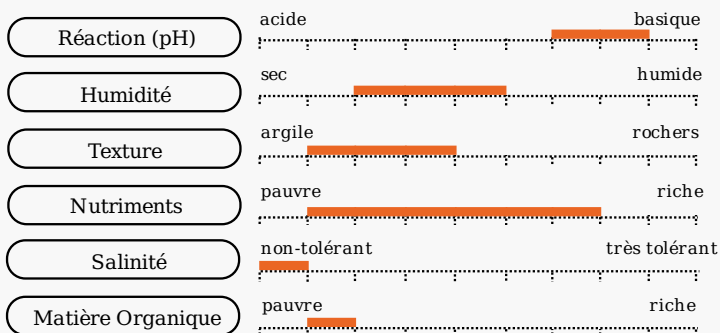
Optimum écologique

Julve, Ph., 2019 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 21 juin 2019. <http://perso.wanadoo.fr/philippe.julve/catminat.htm>

caractéristiques climatiques



caractéristiques du sol



Noms communs et étymologies proposés par les membres du réseau :

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

Statuts

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 6.00 du « 27 septembre 2019 ».

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

Usage :

Rédaction collaborative.

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

Précautions d'utilisation *Ēla 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

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

Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à **inconnu**
observée le **20 janvier 2007**
par **Genevieve Botti**

Références bibliographiques

- [Botanique]Abrial C. - **Caractères distinctifs entre *Salvia officinalis* et *S. cretica***. - 1912, p. 161- 163 - Départ./Région : , Annales de la Société Botanique de Lyon, 1, N°XXXVII
- [Botanique]AFZAL Zahra - **Contribution à l'étude cytotoxonomique des *Salvia* de Turquie**. - 1971, p. 69- 76 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 118 - Fascicule 1-2
- [Botanique]AFZAL-RAFII Z. - **Contribution à l'étude cytotoxonomique des *Salvia* de Turquie**. - 1972, p. 167- 176 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 119 - Fascicule 3-4
- [Botanique]AFZAL-RAFII Z. - **Etude cytotoxonomique et phylogénétique de quelques *Salvia* de la région méditerranéenne ; groupe du *Salvia officinalis***. - 1976, p. 515- 531 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 123 - Fascicule 9
- [Botanique]AFZAL-RAFII Z. - **Contribution à l'étude cytotoxonomique du groupe *Salvia verbenaca* L.** - 1979, p. 79- 86 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 5, Tome 126 - Fascicule 1
- [Botanique]Andrieux A. - **Précieuse sauge** - 2005, p. 10- 15 - Départ./Région : , Hommes et Plantes, 1, N°57
- [Botanique]BLARINGHEM Louis - **Etudes sur le polymorphisme floral. I. Fleurs trimorphes du *Salvia pratensis* L.** - 1920, p. 212- 216 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 67 - Fascicule 2
- [Botanique]DEFAYOLLE Jean-Michel - **Le vin de sauge, *Vinum salviae*** - 2005.12, p. 44- 45 - Départ./Région : , La Garance voyageuse, 1, N°72
- [Botanique]FRITSCH Robert - **Itinéraires botaniques en Queyras d'après les journées passées du 6 au 14 juillet 1990 - itinéraire n° 4** - 1991.09, p. 10- 17 - Départ./Région : *Hautes-Alpes*, Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Savoie, 1, n°227
- [Botanique]GUFFROY Charles - **Une nouvelle station de *Salvia verticillata***. - 1906, p. 525- 526 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 53 - Fascicule 7

Bibliographie collaborative :

Rédaction collaborative de cette bibliographie.

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...

Nomenclature

Nom retenu

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 6.00 du « 27 septembre 2019 ».

***Salvia* L. [1753. Sp. Pl., 1 : 23]**

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 21/11/2016

Données collaboratives sur ce nom.

Salvia elegans : la sauge ananas, une sauge aromatique provenant du Mexique dont le parfum fruité des feuilles rappelle celui de l'ananas.
https://en.wikipedia.org/wiki/Salvia_elegans

Place du taxon dans la classification

Rang	Nom Scientifique	Num Nom
Cladus	Plantae	101140
Cladus	Plasmodesmophytes	102735

Légende

Nom sélectionné

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	Asteridees	102752
Cladus	Lamiidees	102755
Ordre	Lamiales	102757
Famille	Lamiaceae	100913
Genre	Salvia	85383
Espèce	Salvia aethiopsis	60108
Espèce	Salvia amplexicaulis	60111
Espèce	Salvia fruticosa	60132
Espèce	Salvia glutinosa	60133
Espèce	Salvia x laciniosa	60147
Espèce	Salvia microphylla	60170
Espèce	Salvia pratensis	60195
Espèce	Salvia sclarea	60203
Espèce	Salvia splendens	60205
Espèce	Salvia x superba	60206
Espèce	Salvia x sylvestris	60208
Espèce	Salvia tomentosa	60210
Espèce	Salvia verbenaca	60217
Espèce	Salvia viridis	60230
Espèce	Salvia byzantina	74919
Espèce	Salvia nemorosa	75339
Espèce	Salvia officinalis	75340
Espèce	Salvia verticillata	75341
Espèce	Salvia virgata	81452
Espèce	Salvia farinacea	82516
Espèce	Salvia patens	82517
Espèce	Salvia reflexa	82518
Espèce	Salvia argentea	84398
Espèce	Salvia canariensis	84399
Espèce	Salvia leucantha	84400
Espèce	Salvia napifolia	84401
Espèce	Salvia pendula	84402
Espèce	Salvia pinnata	84403
Espèce	Salvia broussonetii	85218
Espèce	Salvia aegyptiaca	85438
Espèce	Salvia taraxacifolia	85518
Espèce	Salvia tingitana	85715
Espèce	Salvia uliginosa	101166
Espèce	Salvia algeriensis	118536
Espèce	Salvia barrelieri	118537
Espèce	Salvia tiliifolia	118538
Espèce	Salvia guaranitica	118539
Espèce	Salvia x auriculata	118540

Espèce	Salvia involucrata	120958
Espèce	Salvia phlomoides	121294
Espèce	Salvia herbanica	123822
Espèce	Salvia candelabrum	126195
Espèce	Salvia blancoana	126198
Espèce	Salvia sclareoides	126202
Espèce	Salvia coccinea	166575

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica*, sous :
 - le nom de *Salvia* et code **0806** en tant que nom retenu