

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

feuilles composées, stipules, fleurs zygomorphes à corolle papilionacée (5 pétales libres sauf 2 : 1 étendard, 2 ailes, 1 carène formée de deux pétales soudés), 10 étamines soudées à la base, fruit sec déhiscent (gousse). [Hervé Sauquet]

Confusions possibles

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

Références

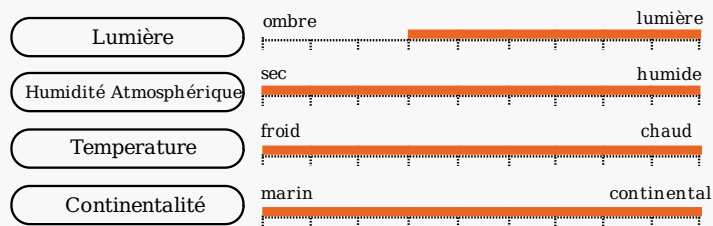
Listez ici les ouvrages spécifiques à la description/identification de ce taxon.
Vous pouvez également mettre des liens vers des documents ([déposez les ici](#))

Ecologie

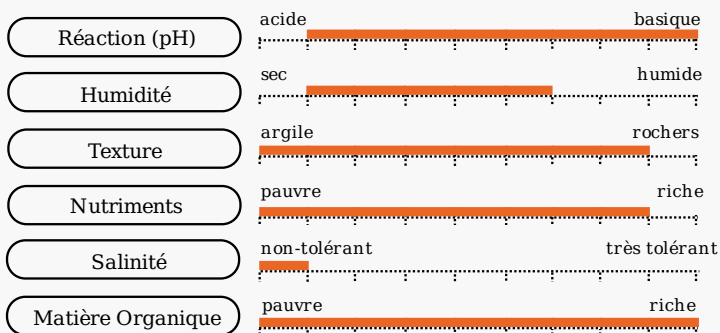
Optimum écologique

Julve, Ph., 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



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 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)		

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 **8 février 2015**
par **Ans Gorter**

Références bibliographiques

- [Botanique] Mahfoud M'Hammedi-Bouzina(1), Meriem Abdelguerfi-Laouar(2), Aïssa Abdelguerfi(3) et Guy-Georges Guittonneau(4) - **Autoécologie et distribution du complexe d'espèces Scorpiurus muricatus (S. sulcatus - S.subvillosus) en Algérie** - 2005.03, p. 11- 23 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 152 - Fascicule 1
- [Botanique]B. CHEBLI, L.M. IDRISSE HASSANI, M. HMAMOUCHI. - **Acides gras et polyphénols des graines d'Ononis natrix L. (Fabaceae) de la région d'Agadir, Maroc** - 2001, p. 333- 333 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 148 - Fascicule 4
- [Botanique]BAZIN Alain, BLAISE Solange, CARTIER Delphine - **Polymorphisme de deux mécanismes de défense chez Lotus corniculatus L. (Fabaceae) ; mise en relation avec des facteurs abiotiques.** - 1997, p. 433- 442 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 144 - Fascicule 4
- [Botanique]BELHACENE Lionel - **Réflexion sur la variabilité des folioles de certaines Fabaceae et leurs conséquences taxonomiques** - 2006, p. 54- 57 - Départ./Région : Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, ISATIS, 1, N°6
- [Botanique]BELHACENE Lionel - **Révision du groupe Vicia cracca/villosa pour la Haute-Garonne** - 2006, p. 58- 64 - Départ./Région : Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, ISATIS, 1, N°6
- [Botanique]BELHACENE Lionel - **Mise au point sur le groupe Vicia sativa pour la Haute-Garonne** - 2006, p. 65- 70 - Départ./Région : Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, ISATIS, 1, N°6
- [Botanique]COULOT Pierre, GUITTONNEAU Guy-Georges - **Vicia melanops - Vesce noirâtre (Fabaceae)** - 2001 - Départ./Région : , Synthèses des forums Tela Botanica, 1, Année 2001
- [Botanique]F. J. BRETÉLER - **Novitates Gabonenses 56. Two Anthonothaspecies from Gabon transferred to Englerodendron(Fabaceae, Caesalpinioideae)** - 2006, p. 106- 111 - Départ./Région : , Adansonia, 1, 28(1)
- [Botanique]G. Paradis. - **Observations sur l'espèce rare et protégée Anthyllis barba-jovis L. (Fabaceae) en Corse : description de ses stations et phytosociologie** - 1997.12, p. 33- 44 - Départ./Région : , Le Journal de Botanique, 1, N°4
- [Botanique]GAMMAR Zeineb Ghrabi, PUECH Suzette, ZOUAGHI Mongi, NABLI Mohamed Abdelhamid - **Le tégument des graines chez les Lupinus (Fabaceae) de Tunisie.** - 1997, p. 5- 21 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 144 - Fascicule 1

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 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

Fabaceae

Basionyme :

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

Données collaboratives sur ce nom.

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

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	Fabidees	101061
Ordre	Fabales	102745
Famille	Fabaceae	100916
Genre	Hippocrepis	83462
Genre	Trifolium	83637
Genre	Vicia	83705
Genre	Ononis	84478
Genre	Ulex	84640
Genre	Adenocarpus	84643
Genre	Acacia	85067
Genre	Aeschynomene	85815
Genre	Albizia	85833
Genre	Amorpha	85863
Genre	Anagyris	85870
Genre	Anthyllis	85893
Genre	Apios	85899
Genre	Arachis	85909
Genre	Argyrolobium	85921
Genre	Astragalus	85950
Genre	Bituminaria	85998
Genre	Caesalpinia	86052
Genre	Caragana	86084
Genre	Cassia	86102
Genre	Ceratonia	86131
Genre	Cercis	86134
Genre	Chamaecytisus	86149
Genre	Cicer	86175
Genre	Colutea	86206
Genre	Coronilla	86226
Genre	Cullen	86260
Genre	Cytisophyllum	86283
Genre	Cytisus	86284
Genre	Dorycnopsis	86331
Genre	Erinacea	86393
Genre	Erophaca	86403
Genre	Galega	86460
Genre	Genista	86471
Genre	Gleditsia	86485
Genre	Glycine	86489
Genre	Glycyrrhiza	86490
Genre	Hedysarum	86528

Genre	Indigofera	86604
Genre	+ Laburnocytisus	86649
Genre	Laburnum	86650
Genre	Lathyrus	86673
Genre	Lespedeza	86693
Genre	Lotononis	86735
Genre	Lotus	86736
Genre	Lupinus	86739
Genre	Medicago	86777
Genre	Onobrychis	86890
Genre	Ornithopus	86905
Genre	Oxytropis	86920
Genre	Paraserianthes	86930
Genre	Parkinsonia	86934
Genre	Phaseolus	86972
Genre	Pterospartum	87080
Genre	Pueraria	87085
Genre	Robinia	87124
Genre	Scorpiurus	87188
Genre	Sesbania	87209
Genre	Spartium	87249
Genre	Telone	87298
Genre	Trigonella	87348
Genre	Tripodion	87353
Genre	Vigna	87389
Genre	Wisteria	87407
Genre	Biserrula	98503
Genre	Ervilia	99136
Genre	Ervum	99137
Genre	Senna	100416
Genre	Styphnolobium	100537
Genre	Sulla	100543
Genre	Vachellia	100731
Genre	Tipuana	101750
Genre	Delonix	102190
Genre	Bauhinia	102195
Genre	Acmispon	103524
Genre	Erythrina	118692
Genre	Leucaena	120805
Genre	Ebenus	121381
Genre	Hardenbergia	123962
Genre	Prosopis	125489
Genre	Cajanus	125497
Genre	Hoffmannseggia	164304
Genre	Crotalaria	164308
Genre	Tamarindus	164401
Genre	Wisteriopsis	167748
Genre	Lablab	167861
Genre	Calliandra	168299
Genre	Chamaecrista	168305
Genre	Desmanthus	168362
Genre	Rhynchosia	168492

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
 - le nom de *Fabaceae* et code **0705** en tant que nom retenu