

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 à nervures parallèles, fleurs zygomorphes trimères, avec 6 tépales dont un profondément différencié (labelle), une ou deux étamines étroitement soudées à la partie supérieure des carpelles (formant ensemble le gynostème), 3 carpelles soudés en un ovaire infère, fruit sec déhiscent (capsule). [par Hervé Sauquet]

Confusions possibles

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

Références

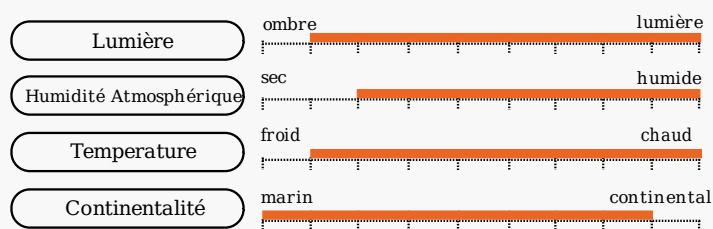
Listez ici les ouvrages spécifiques à la description/identification de ce taxon.
Vous pouvez également mettre des liens vers des documents ([déposez les ici](#))

Ecologie

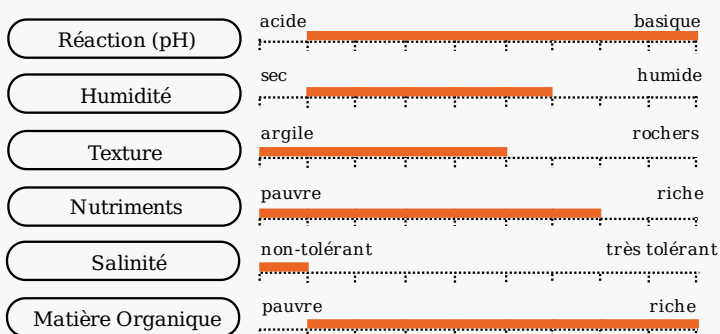
Optimum écologique

Julve, Ph., 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



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 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) | | |

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 **29 avril 1994**
par **Liliane Roubaudi**

Références bibliographiques

- [Botanique] - **A lire** - 2003.07, p. 152- 152 - Départ./Région : *Vietnam, Côtes d'Ivoire*, Richardiana, 1, N°III(3)
- [Botanique] - **Matériaux pour la révision de Habernaria (Orchidaceae, Orchidoideae) 2** - 2003.10, p. 0- 0 - Départ./Région : *Europe*, Richardiana, 1, N°III(4)
- [Botanique] - **Hoffmannseggella pendula, une nouvelle espèce d'Orchidaceae du Brésil** - 2003.11, p. 0- 0 - Départ./Région : *Brésil*, Richardiana, 1, N°IV(1)
- [Botanique] - **Un nouveau taxon originaire de Guyane, dans le genre Epidendrum** - 2005.01, p. 0- 0 - Départ./Région : *Guyane*, Richardiana, 1, N°V(1)
- [Botanique] - **Contribution à la connaissance des orchidées du Brésil VII - Deux nouveaux hybrides naturels dans la sous-tribu Laeliinae** - 2005.02, p. 0- 0 - Départ./Région : *Brésil*, Richardiana, 1, N°V(2)
- [Botanique] Guy R. Chiron & Vitorino P. Castro Neto - **Contribution à la connaissance des orchidées du Brésil VI - Une nouvelle espèce de Hoffmannseggella du Minas Gerais (Brésil)** - 2005.01, p. 0- 0 - Départ./Région : *Brésil*, Richardiana, 1, N°V(1)
- [Botanique]ALVARADO-CASILLAS Sergio, TAMAYO Roberto Gonzales - **Encyclia (Orchidaceae) nouvelle espèce du Mexique occidental** - 1999.02.01, p. 5- 5 - Départ./Région : *Mexique*, L'Orchidophile, 1, N°135
- [Botanique]AMARDEILH Jean-Pierre, DEMANGE Michel, DUSAK François, SCAPPATICCI Gil - **Combinaisons nouvelles pour les Orchidaceae de la flore de France** - 2005.06.01, p. 103- 103 - Départ./Région : , L'Orchidophile, 1, N°165 - Vol. 36 (2)
- [Botanique]Anonyme - **Une dynastie d'orchidéristes** - 2004, p. 28- 33 - Départ./Région : , Hommes et Plantes, 1, N°52
- [Botanique]Anonyme - **Le congrès mondial sur les orchidées** - 2004, p. 34- 35 - Départ./Région : , Hommes et Plantes, 1, N°52

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 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

Orchidaceae

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 | Monocotyledones | 101139 |
| Ordre | Asparagales | 100964 |
| Famille | Orchidaceae | 100920 |
| Genre | Ophrys | 83595 |
| Genre | Gymnadenia | 85061 |
| Genre | Anacamptis | 85867 |
| Genre | Cephalanthera | 86124 |
| Genre | Chamorchis | 86152 |
| Genre | Corallorhiza | 86214 |
| Genre | Cypripedium | 86279 |
| Genre | Dactylorhiza | 86287 |
| Genre | Epipactis | 86382 |
| Genre | Epipogium | 86384 |
| Genre | Gennaria | 86472 |
| Genre | Goodyera | 86496 |
| Genre | Habenaria | 86511 |
| Genre | Hammarbya | 86521 |
| Genre | Herminium | 86545 |
| Genre | Himantoglossum | 86555 |
| Genre | Limodorum | 86707 |
| Genre | Liparis | 86713 |
| Genre | Malaxis | 86759 |
| Genre | Neotinea | 86857 |
| Genre | Neottia | 86858 |
| Genre | Orchis | 86898 |
| Genre | Platanthera | 87018 |
| Genre | Pseudorchis | 87064 |
| Genre | Serapias | 87205 |
| Genre | Spiranthes | 87255 |
| Genre | Traunsteinera | 87340 |
| Genre | x Anacamptiplatanthera | 87417 |
| Genre | x Anacamptorchis | 87418 |
| Genre | x Cephalopactis | 87426 |
| Genre | x Cephalorhiza | 87427 |
| Genre | x Chamodenia | 87428 |
| Genre | x Dactylocamptis | 87436 |
| Genre | x Dactylodenia | 87437 |
| Genre | x Gymnanacamptis | 87448 |
| Genre | x Gymnaplatanthera | 87449 |
| Genre | x Gymnotraunsteinera | 87450 |
| Genre | x Neotinacamptis | 87455 |
| Genre | x Neotinarhiza | 87456 |
| Genre | x Neotinorchis | 87457 |
| Genre | x Orchidactyla | 87458 |
| Genre | x Orchigymnadenia | 87459 |
| Genre | x Orchimantoglossum | 87460 |

| | | |
|-------|--------------------|--------|
| Genre | x Orchiplatanthera | 87461 |
| Genre | x Pseudadenia | 87464 |
| Genre | x Pseudanthera | 87465 |
| Genre | x Pseudinium | 87466 |
| Genre | x Pseudorhiza | 87467 |
| Genre | x Serapicamptis | 87470 |
| Genre | x Serapirhiza | 87471 |
| Genre | x Dactylanthera | 100816 |
| Genre | x Dactyloglossum | 100820 |
| Genre | Calypso | 121002 |
| Genre | Vanda | 122702 |
| Genre | Epidendrum | 122705 |

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica*, sous :
 - le nom de *Orchidaceae* et code **0160** en tant que nom retenu