

## 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

Aucune donnée.

## Ethnobotanique

Noms communs et étymologies proposés par les membres du réseau :

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

## Statuts

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 9.01 du 23 janvier 2024.

	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** Tela 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**

## Bibliographie

### 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 Habenaria (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.

## 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

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 9.01 du 23 janvier 2024.

**Orchidaceae**

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 15/10/2023 20:06:44

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

