

## Description

### 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

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

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	Absent	1	Absent

## 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
		()

Aucune donnée.

### Références bibliographiques

- [Botanique]ANOMA Gladys, AKE SASSI Laurent - **Flore de la Côte d'Ivoire : disparition de nombreuses espèces due à la destruction inconsidérée de l'espace naturel. Le cas de Monanthes capea (E.G. et A. Camus) Verde (Annonaceae).** - 1989, p. 27- 31 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 6, Tome 136 - Fascicule 3-4
- [Botanique]Bretegnier M. - **Le corossol épineux** - 2006, p. 22- 23 - Départ./Région : , Hommes et Plantes, 1, N°59
- [Botanique]Conor V. MEADE - **A new species of Uvaria(Annonaceae) from Southeast Asia** - 2005, p. 17- 20 - Départ./Région : *Asie*, Adansonia, 1, 27(1)
- [Botanique]DOYLE James A., LE THOMAS Annick - **Cladistic analysis and pollen evolution in Annonaceae.** - 1994, p. 149- 170 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 141 - Fascicule 2
- [Botanique]EHRENDORFER Friedrich - **Progrès des connaissances sur la différenciation caryologique et sur l'évolution des plantes ligneuses tropicales.** - 1989, p. 197- 206 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 6, Tome 136 - Fascicule 3-4
- [Botanique]Gereau R.E. et Kenfack D. - **Le genre Uvariopsis (Annonaceae) en Afrique tropicale, avec la description d'une espèce nouvelle du Cameroun** - 2000, p. 39- 43 - Départ./Région : *Cameroun*, Adansonia, 1, 22(1)
- [Botanique]Thomas L. P. COUVREUR,Roy E. GERÉAU,Jan J. WIERINGA,James E. RICHARDSON - **Description of four new species of Monodoraand Isolona(Annonaceae) from Tanzania and an overview of Tanzania Annonaceae diversity** - 2006.12, p. 243- 266 - Départ./Région : , Adansonia, 1, 28(2)
- [Botanique]Tournay F. - **L'asiminier, un fruitier à redécouvrir** - 2004, p. 42- 44 - 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...

## Nom retenu

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

**Annonaceae**

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 23/03/2013

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	Magnoliidees	100907
Ordre	Magnoliales	100938
Famille	Annonaceae	120608
Genre	Annona	120609