

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

Aucune donnée.

Noms communs

Noms vernaculaires des taxons de la BDTFX par Jean-François LÉGER - 2007.

Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
fra	Bigaradier	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Oranger amer	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
ita	Arancio amaro			
eng	Bitter Orange			
ndl	Bitteresinaasappel			
spa	Naranjo agrio			
spa	Naranjo amargo			
eng	Orange			
deu	Pomeranzenbaum			
eng	Sour Orange			
cat	Ȯranger agre			
cat	Ȯranger amargant			

Noms communs et étymologies proposés par les membres du réseau :

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

Orange de Séville

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 de culture	Cultivé en extérieur		

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

Eau de fleur d'oranger dans les pâtisseries

Médicinal

Huile essentielle de néroli issue de la fleur : antispasmodique, calmante et hypotensive

Huile essentielle de petit grain bigaradier issu des feuilles

Essence d'orange amère issue du zeste du fruit : antispasmodique, hypotensive, anxiolytique et eupeptique

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
		()

Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à **inconnu**
observée le **3 novembre 2012**
par **Liliane Roubaudi**

Bibliographie

Références bibliographiques

- [Botanique]GARESTIER R., CHENIEUX J.-C., RIDEAU M. - **Culture in vitro de tissus d'*Helianthus tuberosus* L. en présence d'extraits de *Citrus nobilis* Loureiro ou de *Citrus aurantium* x *nobilis*.** - 1964, p. 305- 308 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 111 - Fascicule 7-8
- [Botanique]HECKEL Edouard - **Sur deux cas de monstruosité observés dans les fruits de Citrus.** - 1879, p. 210- 212 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 2, Tome 26 - Fascicule 1
- [Botanique]HECKEL Edouard - **Nouvelles observations de tératologie phanérogamiques.** - 1886, p. 41- 46 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 2, Tome 33 - Fascicule 1
- [Botanique]NOZERAN R., DEMNI S., BOUZID S., ROSSIGNOL-BANCILHON L. - **Analyse du comportement morphogénétique de jeunes Bigaradiers (*Citrus aurantium* L., Rutacées).** - 1983, p. 109- 129 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 5, Tome 130 - Fascicule 2

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. GRANDIOUAN 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 Benoît 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 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

Citrus aurantium L. [1753, Sp. Pl., 2 : 782]

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 24/01/2021

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 Supérieures	101029
Cladus	Rosidae	101053
Cladus	Malvideae	102751
Ordre	Sapindales	102750
Famille	Rutaceae	101022
Genre	Citrus	86183
Espèce	Citrus aurantium	18125
Sous-Espèce	Citrus aurantium subsp. aurantium	18126
Sous-Espèce	Citrus aurantium subsp. bergamia	18127

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
 - le nom de *Citrus aurantium* et code **1029** en tant que cité hors clé
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*.