

Description

Description de Coste

Projet de numérisation de la flore de L'Abbé Coste par le réseau Tela botanica - 2011

1256 Cotoneaster pyracantha <i>Buisson ardent</i>
Synonymes CRATAEGUS PYRACANTHA Medik
<ul style="list-style-type: none"> - . Arbrisseau de 1 à 2 mètres, très touffu, à rameaux épineux - feuilles elliptiques ou obovales, crénelées, glabres et luisantes en dessus, pubescentes en dessous dans leur jeunesse, persistantes - fleurs blanches, en corymbes rameux et multiflores, serrés, pubérolents - calice pubescent - 5 styles - fruit dressé, du volume d'un pois, à 5 noyaux, glabre et d'un rouge écarlate à la maturité, persistant pendant l'hiver.
Écologie Haies et bois, çà et là dans la Provence, le Languedoc, le Roussillon, l'Aveyron, le Lot, la Gironde, où il n'est peut-être que naturalisé.
Répartition Espagne, Italie, Dalmatie, Grèce, Turquie ; région Pontique et tout le Caucase.
Floraison mai Fructification septembre-octobre
Usages Souvent cultivé comme arbrisseau d'ornement.

Description Baseflor

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>

Type Biologique : Nanophanérophytes (2 à 4m) ()	
Formation végétale : nanophanérophytaie	
Chorologie : méditerranéen	
Inflorescence : corymbe Fruit : akène Couleur de la fleur : blanc Floraison : en mai	sexualité : hermaphrodite Pollinisation : entomogame Dissémination : endozoochore

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](#))

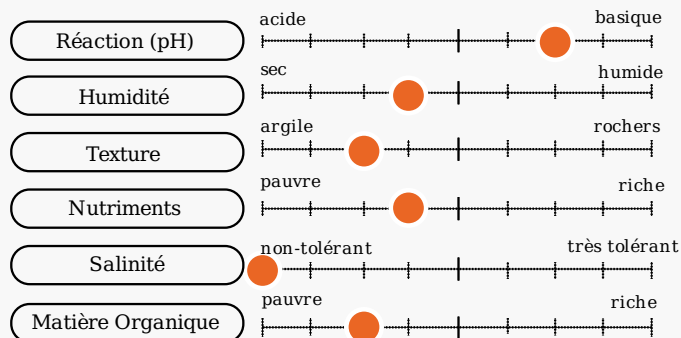
Optimum écologique

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

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

Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
fra	Buisson ardent	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Pyracantha	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
ita	Agazzino			
spa	Espino de fuego			
deu	Feuerdorn			
eng	Firethorn			
cat	Piracant			
eng	Pyracantha			
eng	Scarlet Firethorn			
ndl	Vuurdoorn			

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

Usage :

Rédaction collaborative.

Listez dans les sections correspondantes le ou les usages possibles de ce taxon

Précautions d'utilisation *Tea 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

D'après le centre antipoison, la baie est légèrement toxique, car il contient des hétérosides cyanogènes, c'est à dire précurseurs d'acide cyanhydrique ou cyanure d'hydrogène HCN, mais en très petites quantités. D'après le centre anti poison "Les graines qui se trouvent à l'intérieur des baies contiennent des traces d'hétérosides cyanogènes. Lorsque ces baies sont avalées, de troubles digestifs mineurs sont possibles. Aucune intoxication grave n'a été rapportée, mais l'arbuste porte des épines longues et dures qui peuvent provoquer de vilaines blessures »

Pourtant, la variété Coccinea est considérée comme comestible par certains site régionaux.

Quoi qu'il en soit, le goût de la baie et sa texture sont assez peu intéressantes et on peut sans regret les laisser aux oiseaux.

Médicinal

Autre

La plante est ornementale, très utilisée pour créer des haies, infranchissables du fait de ses épines.

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
		()
		()

Illustration de la flore de Coste

Projet de numérisation de la flore de L'Abbé Coste par le réseau Tela botanica - 2011



Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à **inconnu**
 observée le **27 mai 2006**
 par **Michel Pourchet**

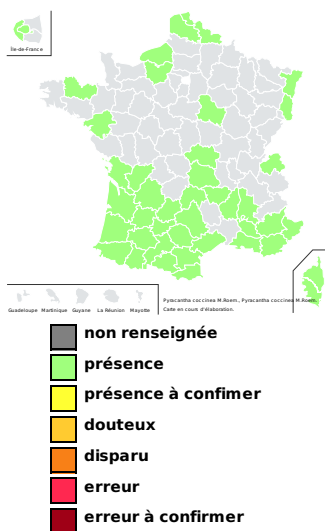
Bibliographie

Bibliographie collaborative :

Rédaction collaborative de cette bibliographie.

Répartition

Chorologie départementale



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. BRISE, 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 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 ».

Pyracantha coccinea M.Roem. [1847, Fam. Nat. Syn. Monogr., 3 : 219]

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 24/05/2016

Données collaboratives sur ce nom.

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

Légende

 Nom sélectionné

Synonymes

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

-
-
-

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	Rosales	102741
Famille	Rosaceae	101130
Genre	Pyracantha	82988
Espèce	Pyracantha coccinea	54118

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
 - le nom de *Cotoneaster pyracanthus* et code **1256**
 - le nom de *Crataegus pyracantha* et code **1256** en tant que synonyme
- Ce taxon est noté dans la flore *LAUBER & WAGNER 2000 Flore illustrée de Suisse* sous :
 - le nom de *Cotoneaster pyracanthus* et code **1064** en tant que syn1
 - le nom de *Mespilus pyracantha* et code **1064** en tant que syn3
 - le nom de *Pyracantha coccinea* et code **1064**
 - le nom de *Crataegus pyracantha* et code **1064** en tant que syn2
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
 - le nom de *Pyracantha coccinea* et code **2203**
- Ce taxon est noté dans la flore *LAMBINON & DELVOSALLE & DUVIGNEAUD 2004 Nouvelle flore de la Belgique du G.-D. de Luxembourg du nord de la France et des régions voisines* sous :
 - le nom de *Pyracantha coccinea* et page **0366** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica*, sous :
 - le nom de *Pyracantha coccinea* et code **0995** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *TUTIN & al. 1964-1980. Flora Europaea (5 vol.)*.
- Ce taxon est noté dans la flore *GUINOCHET & VILMORIN 1973-1984. Flore de France éd. C.N.R.S. (5 vol.)*.
- Ce taxon est noté dans la flore *KERGUÉLEN 1993. Liste synonymique de la flore de France*.