

eFlore, la flore électronique de Tela Botanica.

Description

Description de Coste

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

-

Description Baseflor

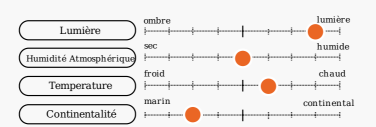
lulve. Ph., 2021 ff. - Baseflor, Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France, Version : 27 avril 2021, https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie

Julve, Ph., 2021 ft Baseflor. Index botanique, ecologique et chorologique de la flore de France. Version : 2/ avril 2021. https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie		
Type Biologique : ()		
Formation végétale : magnophanérophytaie		
Chorologie : atlantique méridional		
Inflorescence : épi de cymes triflores Fruit : akène Couleur de la fleur : jaune	sexualité : monoïque Pollinisation : anémogame Dissémination : endozoochore, dyszoochore	

Ecologie

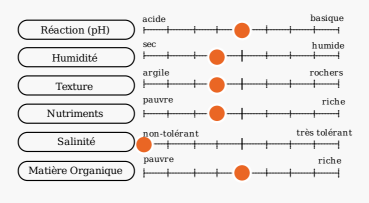
Optimum écologique

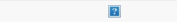
Julve, Ph., 2021 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2021. https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie



caractéristiques climatiques







Ethnobotanique

Noms communs

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

Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
fra	Chêne de Trabut	Masculin singulier	Recommandé ou typique	

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	Absent
Statut d'introduction	Non introduit		
Statut d'origine	Natif (=indigène)		

Statuts de protection

Zone géographique	Règle appliquée	Texte
		()

Illustrations

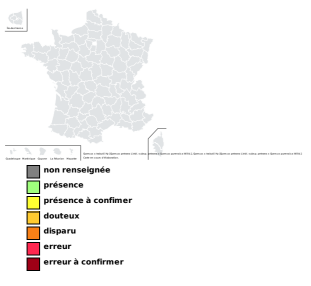
Aucune donnée.

Bibliographie

Aucune donnée.

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

réseau BazNat.

Flora data: données issues des observations publiques du programme Flora data de Tela Botanica.

Botanica.

Prospection Flore du CEN-LR: données issues des prospections flore du Conservatoire des Espaces

Naturels du LanguedocPourcillon

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

PhotoFiora: 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 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

Quercus imestrabutii Hy [1895, Bull. Soc. Bot. France, 42:556]

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

Légende Nom sélectionné

Synonymes

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

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	Fagales	102740
Famille	Fagaceae	100924
Genre	Quercus	83654
Espèce	Quercus x trabutii	54609

Dénomination dans les flores usuelles

Ce taxon est noté dans la flore FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France. sous :

• le nom de *Quercus x trabutii* et code **1020** en tant que hybride