





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 collaborative

Générale

Mettez ici la description générale!

Identification

Mettez ici, ce qui permet d'identifier la plante !

!

Ecologie

Aucune donnée.

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	Jujubier	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Jujubier commun	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Cicourlier	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Dattier de Chine	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Guindanlier	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
spa	Azufaifo			
eng	Chinese Date			
eng	Chinese Jujube			
deu	Chinesische Dattel			
eng	Common Jujube			
cat	Ginjoler			
ita	Giuggiolo comune			
spa	Jinjolero			
deu	Judendorn			
eng	Jujube			
ndl	Jujubeboom			

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 d'origine	Non natif		

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 6 août 1997 par Liliane Roubaudi

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

de données naturaliste du 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 Languedoc-Roussillon.

SOPHY, banque de données

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. GARDOLINO dans le cadre de l'Association d'Informatique

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

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 »,

Ziziphus iuiuba Mill. [1768, Gard. Dict., éd. 8: n°1]

Basionyme:

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

Données collaboratives sur ce nom

C'est effectivement le cas le plus sournois du Code de "presque tautonyme". L'article 23.4 traitant de la tautonymie mentionne bien qu'il ne doit pas s'agir d'une répétition exacte de l'épithète spécifique. Dans les années 70-80 il y a eu des propositions de modification du Code pour gérer ces paratautonyms (par exemple Lycoperson lycopersycum, Legetta lagetto, Cajanus cajan, Sesbania sesban) mais rien qui ne soit entré dans le code pour généraliser le traitement de telles situations.

Toutefois, dans le cas présent, une proposition de conservation de Ziziphus jujuba Mill. contre Ziziphus zizyphus (L.) H. Karst. a été faite (Kirkbride et al. 2006 Taxon 55(4)! 1049-1050). Cette proposition de conservation a été acceptée par le committee for vascular plants à 15 voix contre 3 (Brummitt 2009 Taxon 58(1): 283) puis par le general committee à 21 voix contre 1 (Barrie 2011 Taxon 60(4): 1212).

Donc, le nom correct et conservé au rang spécifique et dans le genre Ziziphus est : Ziziphus jujuba Mill. (1768, Gard. dict. ed. 8: Ziziphus no. 1.) nom. cons.

- Ziziphus zizyphus (L.) H. Karst (1882, Deut. FL: 870) ('Zizyphus zizyphus'), nom. rej.
- Ziziphus zizyphus (L.) H.Meikle (1977, Fl. Cyprus 1: 358) isonym, nom. rej.

Valéry MALECOt, 7/11/2012

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	Rosales	102741
Famille	Rhamnaceae	101016
Genre	Ziziphus	87490
Espèce	Ziziphus jujuba	78590

Dénomination dans les flores usuelles

- 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.).* sous :
 - le nom de Ziziphus vulgaris et code **1050**
 - le nom de Ziziphus jujuba et code **1050** en tant que synonyme
 - Ce taxon est noté dans la flore COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.). sous :
- o le nom de Ziziphus vulgaris et code 0273 en tant que correspond aux compléments en fin de tome 3
- Ce taxon est noté dans la flore FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France. sous :
 - o le nom de *Ziziphus vulgaris* et code **2743** en tant que synonyme Ce taxon est noté dans la flore *BONNIER & LAYENS 1894. Tables synoptiques des plantes vasculaires de la flore de France.* Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
- - le nom de Ziziphus zizyphus et code **0963** en tant que nom retenu
 - o le nom de Ziziphus jujuba et code **0963** en tant que synonyme d'un nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore KERGUÉLEN 1993. Liste synonymique de la flore de France.

Légende Nom sélectionné