

Description

Description de Coste

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

-

Description Baseflor

Julve, Ph., 2019 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 21 juin 2019. <http://perso.wanadoo.fr/philippe.julve/catminat.htm>

Type Biologique : (caducifoliées)	
Formation végétale : magnophanérophytaie	
Chorologie : européen	
Inflorescence : glomérules Fruit : samare Couleur de la fleur : rose	sexualité : polygame Pollinisation : anémogame Dissémination : anémochore

Description collaborative

Générale

Description de **Maurice Reille**
(issue de l'ouvrage "IMAGES
DE QUELQUES ARBRES ET ARBUSTES
COMMUNS EN LOZÈRE et ailleurs,
Connaissance et reconnaissances")

L'orme champêtre

Ormeau, orme à petites feuilles, orme rouge, ipreau, yvet
Ulmus campestris L. syn. *Ulmus minor* Miller, *Ulmus vulgaris* Pallas,
Ulmus glabra Miller, *Ulmus tetrandra* Schk., *Ulmus procera* Salisb.
Ulmus carpinifolia Gled., *Ulmus plottii* Druce
Famille des Ulmacees

L'ormeau naguère encore si abondant en Lozère le long des routes et partout dans les haies au-dessous de 1 000 mètres est un grand arbre qui peut atteindre 30 mètres. C'est la graphiose qui en a réduit les populations et il ne se rencontre maintenant qu'à l'état d'arbustes (1) ou d'individus rabougris à port buissonnant (les tortillards des haies). C'est sur les jeunes rameaux de ces sujets nains qu'apparaissent parfois de longues crêtes ligneuses du même type de celles que l'on rencontre chez l'érable champêtre (2). Les feuilles alternes à limbe dissymétrique sont nettement pétiolées (3) alors qu'elles sont presque sessiles chez l'orme de montagne (orme à grandes feuilles). Elles sont à stipules caduques (4) à limbe denté terminé par une seule pointe, parfois peu prononcée (3) d'autres fois très aiguë (5) notamment sur les abondants rejets que forment les racines drageonnantes. La floraison survient au début du printemps, bien avant l'apparition des feuilles, sur les rameaux de l'année précédente (1). Les fleurs bisexuées sont presque sessiles, groupées en bouquets rougeâtres (6). La fructification est toujours très abondante (7). Les fruits sont des samares oblongues à extrémité échancrée et l'akène est décentré du côté de l'échancrure (8). La dissémination, très active, par le vent a lieu au mois de mai et les graines dont l'immense majorité sont perdues, germent immédiatement, parfois jusque dans les pots de fleurs qui sont sur les terrasses et les balcons, même en pleine ville. L'écorce d'abord lisse et claire devient noirâtre et profondément gerçurée sur les vieux arbres. Le bois d'ormeau est rougeâtre (d'où le nom d'orme rouge), lourd et dur. C'est un bois de qualité qui a été utilisé dans le passé en charonnage et dans la construction navale. On l'utilise en ébénisterie. Pour cet usage il faut savoir que c'est un bois qui prend un important retrait et qui nécessite plusieurs années de dessiccation. Les loupes d'ormeau sont très recherchées par les ébénistes qui en tirent de très beaux placages.

Identification

Optimum écologique

Julve, Ph., 2019 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 21 juin 2019. <http://perso.wanadoo.fr/philippe.julve/catminat.htm>

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	Orme champêtre	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Ormeau	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Petit Orme	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Ipréau		Secondaire ou régional	
fra	Orme à feuilles de charme	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Orme à feuilles luisantes	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Orme cilié	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Yvet		Secondaire ou régional	
spa	Álamo negro			
eng	Common Elm			
eng	English Elm			
deu	Feld-Ulme			
deu	Feldrüster			
deu	Feldulme			
ndl	Gladde Lep			
spa	Negrillo			
spa	Olmo común			
ita	Olmo comune			
ita	Olmo minore			
cat	Om comú			
eng	Small-leaved Elm			
eng	Smooth-leaved Elm			
eng	Smoothleaf Elm			

Statuts

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 6.00 du « 27 septembre 2019 ».

	France	France (Hors Corse)	France (Corse)
Présence	Présent	Présent	Présent
Statut d'introduction	Non introduit		
Statut d'origine	Natif (=indigène)		

Statuts de protection

Zone géographique	Règle appliquée	Texte
		()

Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à **inconnu**
observée le **inconnue**
par **Thierry Pernot**

Bibliographie

Références bibliographiques

- [Botanique]DELAUDAUD C. - **Etude tératologique sur des feuilles de l'Orme champêtre.** - 1861, p. 144- 146 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 1, Tome 8 - Fascicule 3
- [Botanique]GUIGNARD Jean-Louis, MESTRE Jean-Charles - **Sur le développement d'embryons à partir des antipodes chez l'Ulmus campestris L.** - 1966, p. 227- 228 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 113 - Fascicule 5-6

Répartition

Chorologie départementale

	non renseignée
	présence
	présence à confirmer
	douteux
	disparu
	erreur
	erreur à confirmer

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 Lanquedoc-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 6.00 du « 27 septembre 2019 ».

Ulmus minor Mill. [1768, Gard. Dict., éd. 8 : n°6]

Basionyme : *Ulmus minor* Mill. [1768, Gard. Dict., éd. 8 : n°6]

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

Légende

 Nom sélectionné

Synonymes

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 6.00 du « 27 septembre 2019 ».

-
-
-

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	Rosidaees	101053
Cladus	Fabidaees	101061
Ordre	Rosales	102741
Famille	Ulmaceae	100901
Genre	<i>Ulmus</i>	78532
Espèce	<i>Ulmus minor</i>	70296
Sous-Espèce	<i>Ulmus minor</i> subsp. <i>minor</i>	70297
Sous-Espèce	<i>Ulmus minor</i> subsp. <i>procerus</i>	70298
Plantes cultivées (cultivars/groupe cultivar/convariété...)	<i>Ulmus minor</i> 'Wredei'	82394

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
 - le nom de *Ulmus campestris* et code **3262**
 - le nom de *Ulmus suberosa* et code **3262** en tant que taxon 'a' inclus dans un autre taxon
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
 - le nom de *Ulmus campestris* et code **1062**
 - le nom de *Ulmus campestris* var. *suberosa* et code **1062** en tant que taxon 'a' inclus dans un autre taxon
 - le nom de *Ulmus vulgaris* et code **1062** en tant que synonyme
 - le nom de *Ulmus campestris* var. *minor* et code **1062** en tant que taxon 'b' inclus dans un autre taxon
- 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 *Ulmus vulgaris* et page **0101** en tant que synonyme
 - le nom de *Ulmus minor* et page **0101** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica*, sous :
 - le nom de *Ulmus vulgaris* et code **1067** en tant que nom d'un taxon inclus dans un autre
 - le nom de *Ulmus minor* et code **1067** en tant que nom retenu
- 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 *GUINOCHET & VILMORIN 1973-1984. Flore de France éd. C.N.R.S. (5 vol.)*, sous :
 - le nom de *Ulmus minor* et code **0225**
- Ce taxon est noté dans la flore *LAUBER & WAGNER 2000 Flore illustrée de Suisse* sous :
 - le nom de *Ulmus minor* et code **0270**
 - le nom de *Ulmus campestris* et code **0270** en tant que syn1
- Ce taxon est noté dans la flore *TUTIN & al. 1964-1980. Flora Europaea (5 vol.)*.
- Ce taxon est noté dans la flore *KERGUÉLEN 1993. Liste synonymique de la flore de France*.