

Description

Description de Coste

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

2027 *Cirsium arvense* Scop.

- Plante vivace de 5-10 dm, dressée, rameuse supérieurement, non ailée, glabre ou presque glabre
 - feuilles caulinaires sessiles, quelquefois légèrement décurrentes, blanchâtres-aranéuses en dessous ou vertes et glabres sur les deux faces, oblongues-lancéolées, pennatifides ou pennatifides, à bords ciliés-épineux
 - involucre ovoïde ou subcylindrique, glabre ou à peu près, à folioles moyennes et extérieures lancéolées, aiguës, dressées, à pointe un peu étalée
 - capitules petites, unisexués, en panicule corymbiforme, fleurs purpurines.

Écologie Champs, lieux incultes dans toute la France, Corse.

Répartition Presque toute l'Europe, Asie Mineure, Sibérie, Chine, Japon.

Floraison Juillet-septembre.

Description Baseflor

Julve, Ph., 2024 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 01 juin 2024. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : Géophytes (>= 1m) à rhizome

Formation végétale : hémicryptophytaie

Chorologie : eurasiatique

Inflorescence : racème de capitules
 Fruit : akène
 Couleur de la fleur : rose
 Floraison : de juillet à septembre

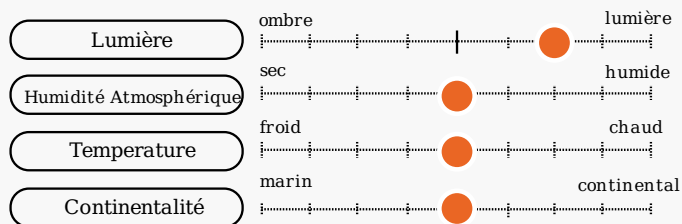
sexualité : hermaphrodite
 Pollinisation : entomogame, autogame
 Dissémination : myrmécochore

Écologie

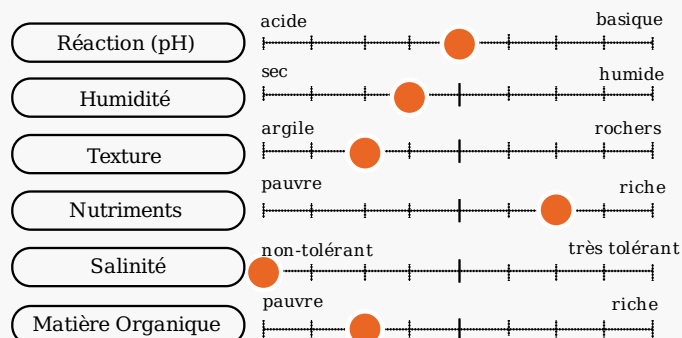
Optimum écologique

Julve, Ph., 2024 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 01 juin 2024. <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.

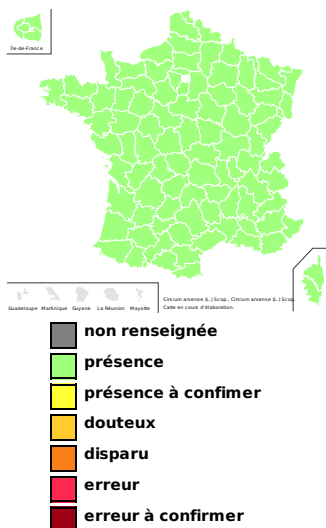
Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
fra	Cirse des champs	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Chardon des champs	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Chardon des vignes	Masculin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Herbe aux varices	Féminin singulier	Secondaire ou régional	
fra	Sarette	Féminin singulier	Secondaire ou régional	
deu	Acker-Distel			
deu	Acker-Kratzdistel			
deu	Ackerdistel			
ndl	Akkerdistel			
cat	Calcida vera			
eng	Canada Thistle			
eng	Canadian Thistle			
ita	Cardo campestre			
spa	Cardo cundidor			
spa	Cardo triguero			
eng	Creeping Thistle			
ita	Scardaccione			
ita	Stoppione			

Statuts

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 10.00 du 23 janvier 2024.

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

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. 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 Benoit BOCK avec les données de Jean-Luc TASSET, Christophe BODIN, Bernard TILLY...

Nomenclature

Nom retenu

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 10.00 du 23 janvier 2024.

Cirsium arvense (L.) Scop. [1772, Fl. Carniol., éd. 2, 2 : 126]

Basionyme : *Serratula arvensis* L. [1753, Sp. Pl., 2 : 820]

Dernière date de modification du nom : 10/12/2023 21:51:43

Légende

 Nom sélectionné

Synonymes

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 10.00 du 23 janvier 2024.

-
-
-
-

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	Asteridees	102752
Cladus	Campanulidees	102761
Ordre	Asterales	102760
Famille	Asteraceae	100897
Genre	Cirsium	86180
Espèce	Cirsium arvense	17468
Variété	Cirsium arvense var. alpestre	17471
Variété	Cirsium arvense var. arvense	17474
Variété	Cirsium arvense var. maritimum	17481
Variété	Cirsium arvense var. tomentosum	17484
Variété	Cirsium arvense var. vestitum	17485

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
 - le nom de *Cirsium arvense* et code **2027**
- Ce taxon est noté dans la flore *LAUBER & WAGNER 2000 Flore illustrée de Suisse* sous :
 - le nom de *Cirsium arvense* et code **2215**
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
 - le nom de *Cirsium arvense* et code **4021**
- 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 *Cirsium arvense* et page **0739** en tant que nom retenu
 - le nom de *Cirsium arvense var. mite* et page **0739** en tant que synonyme
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
 - le nom de *Cirsium arvense* et code **0418** en tant que nom retenu

Autres

- Numéro du type : 63344