

Description

Description de Coste

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

-

Description Baseflor

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>

Type Biologique : Thérophytes (< 1m) estivaux , Hémicryptophytes (< 1m) bisannuels
Formation végétale : thérophytaie
Chorologie : introduit (Amér. du sud)

Description collaborative

Générale

Description :La capucine est une plante herbacée, vivace de la famille des tropaéolacées.

Ses tiges charnues peuvent atteindre 2 m de longueur.

Les feuilles d'un vert tendre sont portées par de longs pétioles cylindriques attachés au centre du limbe, qui est de forme grossièrement circulaire avec cinq angles peu marqués.

Les grandes fleurs irrégulières donnent naissance à un fruit à trois coques, subéreux, lorsqu'il est mûr.

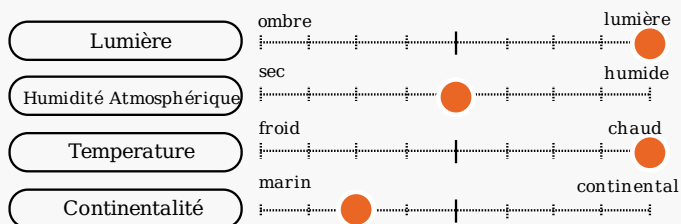
La récolte se fait en été.

Habitat :Elle vit sous les climats chauds, originaire des Andes.

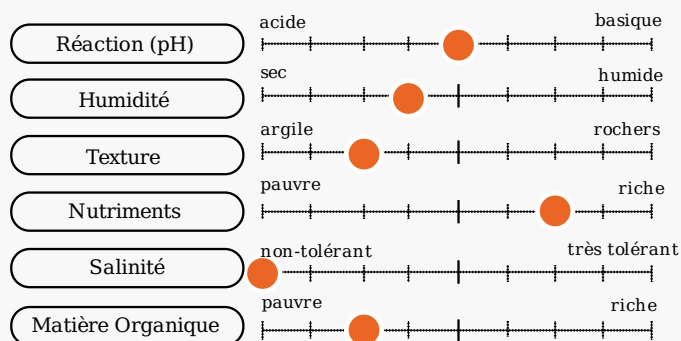
Optimum écologique

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



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	Capucine	Féminin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Grande Capucine	Féminin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Capucine du Pérou	Féminin singulier	Secondaire ou régional	
spa	Capuchina			
cat	Caputxina			
eng	Garden Nasturtium			
eng	Great Indian Cress			
deu	Große Kapuzinerkresse			
ndl	Kapucijn			
eng	Nasturtium			
ita	Nasturzio comune			
ndl	Oost-Indische Kers			
ndl	Oostindische Kers			
eng	Yellow Larkspur			

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 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

	France	France (Hors Corse)	France (Corse)
Présence	Présent	Présent	Présent
Statut d'origine	Non natif		

Usage :

Rédaction collaborative.

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

Précautions d'utilisation *Elà 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

Médicinal

Autre

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
		()

Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à **inconnu**
observée le **17 mars 2014**
par **Liliane Roubaudi**

Bibliographie

Références bibliographiques

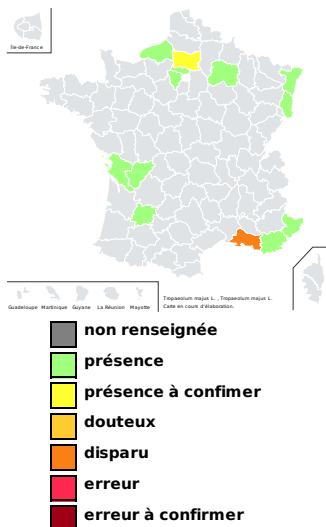
- [Botanique]ASTIE Monique - **Morphoses florales tératologiques induites expérimentalement chez Tropaeolum majus L.** - 1962, p. 115-121 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 109 - Fascicule 5-6
- [Botanique]CHADEFAUD Marius - **Sur la formule florale de la Capucine (Tropaeolum majus L.)** - 1974, p. 347- 357 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 121 - Fascicule 9
- [Botanique]DANGEARD Pierre - **A propos de la structure du noyau et de la mitose chez le Tropaeolum majus.** - 1945, p. 267- 274 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 92 - Fascicule 9
- [Botanique]DOULAT Edmond - **A propos de la structure du noyau et de la mitose somatique chez le Tropaeolum majus L.** - 1945, p. 275- 283 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 92 - Fascicule 9
- [Botanique]DUPUY Pierre - **Remarques sur la formation de pièces anormales dans le périanthe des fleurs de Tropaeolum majus L. et Linaria spuria Mill. Au cours de l'induction expérimentale de la pélorie par l'acide 2,4 Dichlorophénoxyacétique.** - 1961, p. 375- 386 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 108 - Fascicule 9
- [Botanique]PARROT Aimé-Georges - **Etude d'une fleur de Capucine, Tropaeolum majus L., dépourvue d'éperon et asexuée.** - 1956, p. 261- 270 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 103 - Fascicule 5-6
- [Botanique]VAN-TIEGHEM Ph. - **Note sur une monstruosité de la fleur du Tropaeolum majus, propre à éclairer la structure de l'ovaire, l'origine des ovules et la nature des placentas.** - 1865, p. 411- 415 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 2, Tome 12 - Fascicule 1
- [Botanique]VUILLEMIN Paul - **Synanthie zygomorphe du Tropaeolum majus.** - 1921, p. 56- 62 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 68 - Fascicule 1

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. 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...

Nom retenu

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

Tropaeolum majus L. [1753, Sp. Pl., 1 : 345]

Basionyme : Tropaeolum majus L. [1753, Sp. Pl., 1 : 345]

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

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 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	Malvidees	102751
Ordre	Brassicales	102747
Famille	Tropaeolaceae	101125
Genre	Tropaeolum	87362
Espèce	Tropaeolum majus	69905

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France.* sous :
 - le nom de *Tropaeolum majus* et code **2693** en tant que bis
- 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 *Tropaeolum majus* et page **0471** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
 - le nom de *Tropaeolum majus* et code **1067** 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 *KERGUÉLEN 1993. Liste synonymique de la flore de France.*

Autres

- Numéro du type : 69905