

BDTFX v.8.00

Description de Coste

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

3055 Globularia alypum L. Turbith

- . Sous arbrisseau de 30-60 cm, très rameux en buisson, ordinairement dressé feuilles toutes éparses sur les rameaux, coriaces, persistantes, oblongues ou obovales, atténuées en court pétiole, entières ou bi-tridentées, mucronées, uninervées
- fleurs d'un beau bleu, odorantes, en têtes subsessiles, terminales et latérales, larges de 15-20 mm folioles de l'involucre ovales, ciliées au bord

- réceptacle et paillettes hérissés
 calice longuement barbu, à divisions profondes presque égales
- corolle à lèvre supérieure presque nulle, l'inférieure à 3 lobes ovales-aigus.

Écologie Lieux secs et arides du Midi : Roussillon, Languedoc, Provence ; Corse.

Répartition Toute la région méditerranéenne.

Floraison Hiver et printemps. .

Usages Violent purgatif pouvant être employé comme le séné.

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 : Chaméphytes (>= 1m) frutescents ()		
Formation végétale : chaméphytaie		
Chorologie : méditerranéen		
Inflorescence : capitule simple Fruit : akène Couleur de la fleur : bleu	sexualité : hermaphrodite Pollinisation : entomogame Dissémination : épizoochore	

Description collaborative

Générale

Participez à l'écriture collaborative de la description générale du taxon

Identification

Listez les caractères spécifiques permettant de déterminer ce taxon

Confusions possibles

Listez ici les taxons avec lesquels celui-ci risque d'être confondu

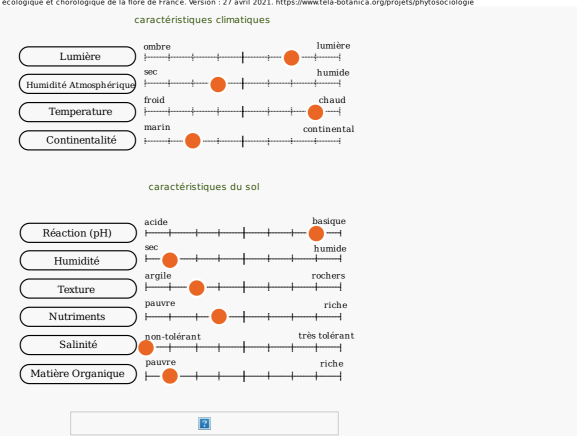
Références

Listez ici les ouvrages spécifiques à la description/identification de ce taxon. Vous pouvez également mettre des liens vers des documents (<u>déposez les ici</u>)

Il existe une variété blanche (Alba)

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



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	Globulaire buissonnante	Féminin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Turbith	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Globulaire alypum	Féminin singulier	Peu usité et à éviter	"Globulaire alypum" est le décalque du latin.
spa	Álipo			
spa	Cebollada			
cat	Cogullada			
spa	Corona de fraile			
cat	Cruixillada			
deu	Dreizähnige Kugelblume			
ndl	Drietandkogelbloem			
cat	Escorsillada			
cat	Foixarda			
cat	Sevillana			
eng	Shrubby Globularia			
spa	Turbit blanco			
ndl	Turpethkogelbloem			
ita	Vedovella cespugliosa			

Noms communs et étymologies proposés par les membres du réseau :

Listez d'autres noms communs ou étymologies des noms communs listés

Son nom français dérive du latin globulus, petite boule, et du grec alypon, qui calme la douleur. Cette plante était en effet utilisée autrefois en médecine populaire. source: https://www.calanques-parcnational.fr/fr/globulaire-alypon

Source https://www.remedes-de-grand-mere.com/les-fondamentaux/les-plantes-medicinales/globulaire,

La plante Globularia alypum, autrement appelée Globulaire, est une plante classique appartenant à la famille des Globulariacées comprend deux genres dont Globularia et Poskeaet d'environ trente espèces répandus en Europe et en Afrique du nord (Quezel et Santa., 1963). Son nom Globularia fait référence à la forme globuleuse de l'inflorescence et le termealypum vient du grec alypon qui signifie calmé la douleur (Beniston et Beniston., 1984). Globularia alypum appelée communément «Tasselgha», «Chebra», «Chelr'a», «Zerga», «zeriga», «zouitna», «alk», «haselra», «oulbarda» (Chograni et al., 2011). Au Maroc elle est appelée Ein larneb (Jouad et al., 2002).

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

Usage:

Rédaction collaborative.

Listez dans les sections correspondantes le ou les usages possibles de ce taxon **Précautions d'utilisation** Tela 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

digestive, cholagogue, purgative, antirhumatismalecomme d'autres scrofulaires, antidiabétique). inscrite à la liste A de la pharmacopée française. source : https://www.remedes-de-grand-mere.com/lesfondamentaux/l s-plantes-medicinales/globulaire/

 $\underline{\text{https://jardinage.lemonde.fr/dossier-4792-globulaire-alypon-pour-aider-digestion.html}}$

Autre

presence au tibesti : https://fr.wikipedia.org/wiki/Massif_du_Tibesti

Culture et arts:

Rédaction collaborative.

Décrivez l'importance de ce taxon dans les cultures populaires ou dans les arts

Statuts de protection

7ana ná annauhtima	Dàgia analianéa	Tauta
Zone géographique	Règle appliquée	Texte
		()
		()
		()
		()
		()
		()
		()
		()
		()
		()
		()
		()
		()
		()
		()
		()

Illustration de la flore de Coste

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



Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à inconnu observée le 10 février 1983 par Liliane Roubaudi

Bibliographie

Références bibliographiques

[Botanique]PARIS E.-G. R.; AUBRAT Y - Sur le noircissement des feuilles de Globulaire Turbith (Globularia alypum L.). - 1946, p. 159- 162
 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 93 - Fascicule 5-6

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 <u>réseau BazNat.</u> **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-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. GRANDJOUAN 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

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 ».

Globularia alypum L. [1753, Sp. Pl., 1 : 95]

Dernière date de modification du nom : 23/01/2021

Données collaboratives sur ce nom.

Rajoutez des informations sur la **nomenclature**, la **classification** et l'**étymologie** de ce taxon

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	Asteridees	102752
Cladus	Lamiidees	102755
Ordre	Lamiales	102757
Famille	Plantaginaceae	101080
Genre	Globularia	86487
Espèce	Globularia alypum	30285

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore GUINOCHET & VILMORIN 1973-1984. Flore de France éd. C.N.R.S. (5 vol.). sous :

 o le nom de Globularia alypum et code **1434**Ce taxon est noté dans la flore COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.). sous :
- - o le nom de Globularia alypum et code 3055
- Ce taxon est noté dans la flore FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France. sous :
- le nom de Globularia alypum et code 3486
 Ce taxon est noté dans la flore TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica sous :
- o le nom de *Globularia alypum* et code **0886** 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 *TUTIN & al. 1964-1980. Flora Europaea (5 vol.).*Ce taxon est noté dans la flore *KERGUÉLEN 1993. Liste synonymique de la flore de France.*

Léaende Nom sélectionné