

Description

Description de Coste

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

93 Nigella damascena L. *Nigelle de Damas, Barbe de Capucin, Patte d'araignée*

- . Tige de 20-40 cm, dressée, anguleuse, simple ou à rameaux dressés
- feuilles multifides, à lanières aiguës
- involucre semblable aux feuilles, entourant la fleur
- sépales ovales-lancéolés, à onglet plus court que le limbe
- anthères mutiques
- follicules soudés jusqu'au sommet et formant une capsule globuleuse, ballonnée, très lisse
- graines ridées en travers.

Écologie Champs et côteaux, dans tout le midi, jusqu'à la Drôme, l'Aveyron et la Vendée.

Répartition Région méditerranéenne de l'Europe jusqu'à la Tauride ; Afrique septentrionale.

Floraison Juin-Juillet. .

Usages Cultivé dans les parterres.

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 : Thérophytes (< 1m) estivaux

Formation végétale : thérophytaie

Chorologie : méditerranéen(eury)

Inflorescence : fleur solitaire terminale
Fruit : follicule
Couleur de la fleur : bleu
Floraison : de juin à juillet

sexualité : hermaphrodite
Pollinisation : entomogame
Dissémination : épizoochore

Description collaborative

Générale

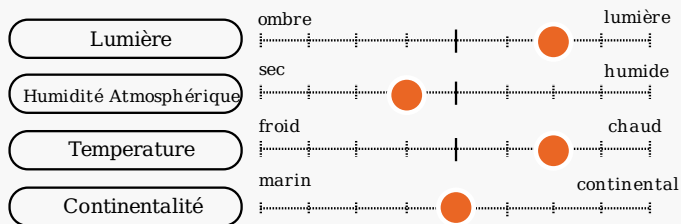
Identification

Floraison dès mai

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

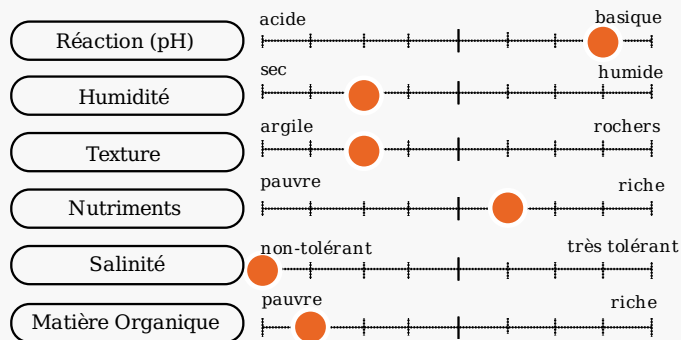


Illustration de la flore de Coste

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 **1 juillet 1851**
par **Herbier Pontarlier-marichal**

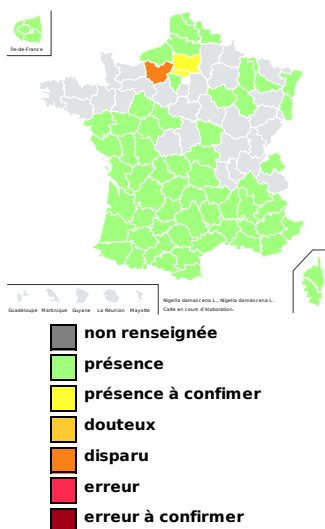
Bibliographie

Références bibliographiques

- [Botanique]CHOUARD Pierre - **Premières recherches sur la néoténie expérimentalement provoquée par le photopériodisme chez les plantes à fleurs.** - 1951, p. 273- 276 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 98 - Fascicule 7-9
- [Botanique]MOUTSCHEN J. - **Sur la cinétique des aberrations de la structure chromosomique dues aux radiations ionisantes et aux agents d'alkylation.** - 1970, p. 341- 352 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 10, Tome 117 - Fascicule colloque 2

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 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. GRABOLINO](#) et [E. GRABOLINO](#) 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

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 9.01 du 23 janvier 2024.

Nigella damascena L. [1753, Sp. Pl., 1 : 534]

Basionyme : *Nigella damascena* L. [1753, Sp. Pl., 1 : 534]

Dernière date de modification du nom : 10/12/2023 21:52:55

Légende

 Nom sélectionné

Synonymes

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 9.01 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
Ordre	Ranunculales	101013
Famille	Ranunculaceae	100918
Genre	<i>Nigella</i>	86865
Espèce	<i>Nigella damascena</i>	44101

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 :
 - le nom de *Nigella damascena* et code **1852**
- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
 - le nom de *Nigella damascena* et code **93**
- Ce taxon est noté dans la flore *LAUBER & WAGNER 2000 Flore illustrée de Suisse* sous :
 - le nom de *Nigella damascena* et code **123**
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
 - le nom de *Nigella damascena* et code **1534**
- 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 *Nigella damascena* et page **0068** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
 - le nom de *Nigella damascena* et code **0947** 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*.

Autres

- Numéro du type : 44101