

Daucus carota L.

Carotte sauvage

Description

Plante bisannuelle de 30-80 cm., à rameaux étalés ; feuilles molles, les inférieures oblongues, bipennatiséquées, à segments ovales ou oblongs, incisés-dentés ; fleurs blanches ou rosées, celles de la circonférence rayonnantes, la centrale presque toujours purpurine ; ombelles grandes, à 20-40 rayons grêles, arqués-convergentes à la maturité ; involucre à folioles linéaires-acuminées, membraneuses au bord, entières ou trifides ; fruit ellipsoïde, à aiguillons en alêne, distincts à la base, égalant environ sa largeur.

Habitat

Champs et coteaux, dans toute la France et en Corse. Europe ; Asie occidentale et centrale, Sibérie ; Afrique septentrionale.

Noms communs

FR : Carotte, Carotte sauvage, Daucus carotte

GB : Bees' Nest, Queen Anne's Lace, Wild Carrot

Synonymes

Taxonomiques : *Daucus communis* subsp. *gingidium* (L.) Rouy & E.G.Camus, *Daucus communis* Rouy & E.G.Camus

Nomenclaturaux : aucun

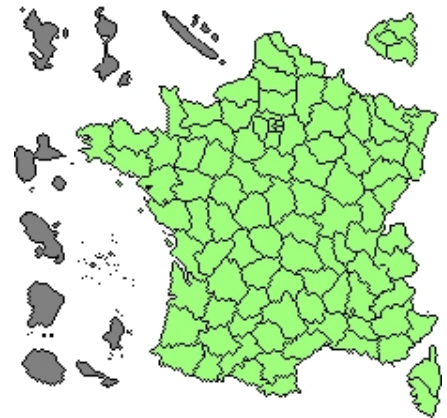


Classification







Règne : *Plantae*

Famille : *Apiaceae*

Genre : *Daucus*



Légende

-  Zone géographique non renseignée
-  Présent
-  Présence à confirmer
-  Douteux
-  Cité par erreur comme présent
-  Présence non signalée

Correspondances

Flora Helvetica : *Daucus carota* L.

Fournier : *Daucus carota* L.

Flore du CNRS : *Daucus carota* L.

Coste : *Daucus carota* L.

Bdnff : *Daucus carota* L.

Codes informatiques

Nomenclatural : [BDNFFnn21674](#)

Taxonomique : [BDNFFnt151](#)

***Daucus carota* L. (suite)**

Carotte sauvage

Autres noms communs

IT : Carota selvaggia, Carota selvatica

DE : Futter Möhre, Karotte, Wilde Möhre

ES : Pastanaga borda, Pastanaga silvestre, Zanahoria silvestre

NL : Peen, Voederwortel, Wilde Wortel

GR : Αμπελιανός , Βουτσί , Δαυκι , Δαύκος το καρότο

Liens

Nomenclature : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nn/21674/synthese>

Taxon : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nt/151/synthese>

Données bibliographiques :

BONNIER Gaston - **Sur un cas tératologique observé chez le *Daucus carota*.** - 1882 - *tératologie, inflorescence, daucus carota* , p. 355-356 - Départ./Région : *Savoie* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Compte rendus des séances, [Tome 29 - Fascicule 1](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°9109

DEREUDDRE Jean, TANNOURY Mona, HASSEN Nicole, KAMINSKY Miron, VINTEJOUX Colette - **Application de la technique d'enrobage à la congélation d'embryons somatiques de carotte (*Daucus carota* L.) dans l'(azote liquide : étude cytologique.** - 1992 - *biotechnologie, daucus carota, deshydratation, cryoconservation, embryon somatique, microcalorimétrie, cytologie, enrobage* - 4 ph., 1 tab., 5 pl.ph., 2 fig. , p. 15-33 - Départ./Région : *Savoie* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Lettres botaniques, [Tome 139 - Fascicule 1](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°21484

FOURCROY Madeleine - **Sur une polystélie transitoire dans la racine de Carotte.** - 1942 - *anatomie, racine, bistélie, anomalie structurale, daucus carota* - 1 fig. , p. 237-239 - Départ./Région : *Savoie* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 89 - Fascicule 9](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°16167

FOURCROY Madeleine - **Premières observations anatomiques sur un pivot anormal de *Daucus carota*.** - 1946 - *anatomie, tératologie, racine, daucus carota* - 3 fig. , p. 90-95 - Départ./Région : *Savoie* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 93 - Fascicule 3-4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°16455

FRITSCH Robert - **La carotte sauvage, *Daucus carota* L.** - Février 2004 - *Savoie, Daucus carota, apiacées, nomenclature, étymologie* , p. 19-57 - Départ./Région : *Savoie* - Société d'Histoire Naturelle de la Savoie, Bull. Soc. Hist. Nat. Savoie, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°352](#) - Saisie : Sylvie SERVE - Art. n°27729

GERMAIN DE SAINT-PIERRE - **Anomalies de la racine bulbiforme du *Corydalis solid* et production exceptionnelle analogue chez un *Daucus carota*.** - 1860 - *tératologie, racine bulbiforme, corydalis solid, daucus carota* , p. 594-599 - Départ./Région : *Savoie* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Session extraordinaire, [Tome 7 - Session extraordinaire](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°6214

GERMAIN DE SAINT-PIERRE E. - **Observations sur la structure de l'ombellule et de la fleur dite centrale dans le genre *Daucus*, et particulièrement chez le *Daucus carota*.** - 1854 - *morphologie, architecture, inflorescence, daucus carota, ombellule, ombelle, tératologie* , p. 121-125 - Départ./Région : *Savoie* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1854), [Tome 1 - Fascicule 3](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°5086

HARRY E., MESTRE J.C., GUIGNARD J.L. - **La modification des capacités d'expression des potentialités embryogènes d'une souche de cal de carotte (*Daucus carota* L.) en fonction du milieu.** - 1977 - *culture de tissu, daucus carota, embryogenèse ;milieu de culture* , - 1 tab., 3 pl. ph. , p. 395-405 - Départ./Région : *Savoie*

- Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 124 - Fascicule 7-8](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°20492

LACHARME J., LE GOASCOZ J.; - **Action du chloramphénicol sur le métabolisme des acides ribonucléiques de cultures in vitro de tissus de *Daucus carota* L.** - 1970 - *physiologie, cytologie, métabolisme, acide nucléique, arn, culture in vitro, daucus carota - 2 tab.* , p. 251-258 - Départ./Région : Savoie - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Colloques, [Tome 117 - Fascicule colloque 2](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°20089

LACHARME J., NETIEN G., SAVIGNY A. - **Action du chloramphénicol sur le métabolisme des acides organiques et aminés au cours des six premiers jours d'une culture in vitro de tissus de *Daucus carota* L.** - 1970 - *physiologie, cytologie, métabolisme, acide organique, acide aminé, culture in vitro, daucus carota, chloramphénicol - 3 tab., 1 fig.* , p. 239-250 - Départ./Région : Savoie - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Colloques, [Tome 117 - Fascicule colloque 2](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°20088

MARCH, E. - **DUFOUR DE LA THUILLERIE, A. Note sur les *Daucus carota* et gummifer (Compte-rendu)** - 1900 - *En ligne sur Gallica <http://gallica2.bnf.fr>* , p. 14-15 - Départ./Région : Savoie - Société des Sciences Naturelles de l'Ouest de la France, Bull. Soc. sci. nat. Ouest Fr. (1891), Colloques, [1900 - nouvelle série \(T10\)](#) - Saisie : Laure Teulade - Art. n°31346

NOBECOURT Pierre - **Nouvelles recherches sur la culture des tissus végétaux.** - 1940 - *culture in vitro, daucus carota, biomasse, croissance, éclaircissement* , p. 117-120 - Départ./Région : Savoie - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 87 - Fascicule 1](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°17645

NORREEL B., NITSCH J.-P. - **La formation d'embryons végétatifs chez *Daucus carota* L.** - 1968 - *physiologie, embryogenèse, embryon végétatif, embryoïde, substance de croissance, nutrition azotée, daucus carota - 2 tab., 2 ph., 5 pl. ph.* , p. 501-514 - Départ./Région : Savoie - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 115 - Fascicule 7-8](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°19813

NORREEL Brigitte, NITSCH J.-P. - **Embryologie expérimentale. II. Production d'embryons à partir de tissus végétatifs.** - 1970 - *embryogenèse expérimentale, culture in vitro, tissu végétatif, daucus carota, substance de croissance, embryon végétatif - 3 pl. ph.* , p. 30-39 - Départ./Région : Savoie - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Colloques, [Tome 117 - Fascicule colloque 1](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°20067

PARROT Aimé-Georges - **Etude et interprétation d'une plantule de carotte, anormalement monocotylée.** - 1941 - *morphologie, tératologie, monocotylie, daucus carota - 1 pl.* , p. 472-479 - Départ./Région : Savoie - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 88 - Fascicule 4-6](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°16034

PAWLICKI Nathalie, SINGH SANGWAN Rajbir, SINGH SANGWAN - NORREEL Brigitte - **Somaclonal variation in carotene content of carrot (*Daucus carota* L.)** - 1993 - *daucus carota, carotene, embryogenèse somatique, variation somaclonale - 2 tab., 1 ph., 1 fig.* , p. 17-22 - Départ./Région : Savoie - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 140 - Fascicule 1](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°21530

Sources

Base de Données Nomenclaturale de la Flore de France par Benoît Bock :

Nomenclature, taxonomie, synonymie, correspondances. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Phytochorologie des départements français par Philippe Julve :

Répartition. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Noms vernaculaires des taxons de la BDNFF par Jean-François Léger :

Noms communs. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Xper Botanica :

Outils de détermination en ligne. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France par Julve, Ph., 1998 ff. :

Informations complémentaires.

Baseveg. Répertoire synonymique des groupements végétaux de France par Julve, Ph., 1998 ff. :

Références bibliographiques.

BiblioBota. Base de données de références bibliographiques :

Références bibliographiques.

Flore descriptive et illustrée de la France par L'abbé H. COSTE (tome 2, taxon n°1473) :

Correspondance nomenclaturale, étymologie, description et répartition. Contribution : Frédéric LEGENS, Bernard HAGUET, Julien GRILLOT, Jean-Jacques GALZIN.

Les quatre flores de France de Paul Fournier :

Correspondance nomenclaturale.

Flore de France par les éditions du C.N.R.S. (5 vol., 1973-1984) de Guinochet & al. :

Correspondance nomenclaturale.

Flora Helvetica. Flore illustrée de Suisse par Lauber & al. :

Correspondance nomenclaturale.