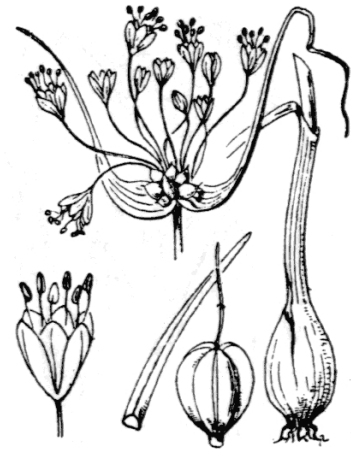


Allium carinatum L.

Ail à pétales carénés

Description

Plante vivace de 20-60 cm., glabre, à bulbe ovoïde simple ; tige cylindrique, un peu creuse, feuillée jusqu'au milieu ; feuilles linéaires-planes, un peu canaliculées, striées et rudes en dessous et sur les bords ; spathe à 2 valves terminées en pointe linéaire très longue ; fleurs roses ou violacées, en ombelle souvent lâche et peu fournie, bulbifère ou non ; pédicelles inégaux, bien plus longs que la fleur ; périanthe en cloche, à divisions obtuses, étamines saillantes, toutes à filets simples ; anthères purpurines ; capsule en toupie ellipsoïde.



Habitat

Lieux secs et sablonneux, dans l'Est, des Ardennes aux Alpes-Maritimes ; Pyrénées. Europe ; Asie occidentale.

Noms communs

FR : Ail caréné, Ail à pétales carénés

GB : Keeled Garlic

Synonymes

Taxonomiques : aucun

Nomenclaturaux : *Raphione carinata* (L.) Salisb., *Codonoprasum carinatum* (L.) Rchb., *Cepa carinata* (L.) Gray, *Allium carinatum* subsp. *carinatum*, *Aglitheis carinata* (L.) Raf.

Informations complémentaires

Chorologie : méditerranéen(eury)-atlantique(eury)

Inflorescence : ombelle simple

Sexualité : hermaphrodite

Pollinisation : entomogame

Fruit : akène

Dissémination : barochore

Couleur des fleurs : rose

Type biologique : géophytes à bulbe

Formation végétale : hémicryptophytaie

Caractérisation écologique : pelouses basophiles médioeuropéennes

Syntaxon : Festuco valesiacaie - Brometea erecti subsp. erecti

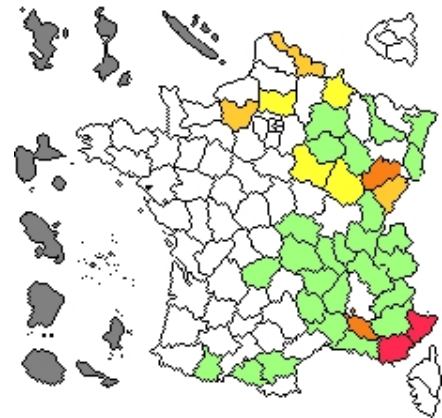
Braun-Blanquet & Tüxen 1943 em. Royer 1987

Classification

Règne : *Plantae*

Famille : *Alliaceae*

Genre : *Allium*



Légende

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

Correspondances

Coste : *Allium carinatum* L.

Bdnff : *Allium carinatum* L.

Codes informatiques

Nomenclatural : [BDNFFnn2963](http://www.tela-botanica.org/BDNFFnn2963)

Taxonomique : [BDNFFnt6213](http://www.tela-botanica.org/BDNFFnt6213)

Allium carinatum L. (suite)

Ail à pétales carénés

Autres noms communs

IT : Aglio delle streghe

NL : Berglook

DE : Gekielter Lauch

Liens

Nomenclature : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nn/2963/synthese>

Taxon : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nt/6213/synthese>

Données bibliographiques :

COLLIN Jean-Paul, DELAHAYE Thierry & Al. - **Les découvertes botaniques de nos sociétaires en 1999** - 2000 - *Savoie, lamiacées, Nepeta nuda, lentibulariacées, Pinguicula grandiflora subsp. rosea, astéracées, Cirsium monspessulanum, liliacées, Allium carinatum subsp. pulchellum* , p. 45-47 - Départ./Région : 73 - Société Mycologique et Botanique de Chambéry, Bull. Soc. Myco. Bota. Région Chambérienne, [N°5](#) - Saisie : Sylvie SERVE - Art. n°544

DELAHAYE Thierry, MOUTON Gérard, PRUNIER Patrice - **Complément (II) à l'inventaire commenté et liste rouge des plantes vasculaires de Savoie** - 2008 - *Mots-clés : Savoie, Adiantum capillus-veneris, Allium carinatum subsp. pulchellum, Androsace pubescens, Angelica sylvestris subsp. bernardae, Anthemis tinctoria subsp. tinctoria, Anthyllis vulneraria subsp. guyoti, Anthyllis vulneraria subsp. vulnerarioides, Artemisia atrata, Artemisia eriantha, Asclepias syriaca, Asplenium trichomanes subsp. hastatum, Bituminaria bituminosa, Bunias erucago, Bupleurum praealtum, Coristospermum ferulaceum, Coronopus didymus, Dipsacus pilosus, Echinops sphaerocephalus subsp. sphaerocephalus, Epipactis placentina, Eranthis hyemalis, Euphorbia esula, Fagopyrum esculentum, Galium parisiense, Glebionis segetum, Helianthus tuberosus, Inula hirta, Jasione montana subsp. montana, Lathyrus nissolia, Melampyrum arvense, Ophrys gresivaudanica, Potamogeton natans, Potamogeton polygonifolius, Ranunculus circinatus, Rorippa amphibia, Ruta graveolens, Rumex acetosa subsp. nebroides, Saxifraga retusa subsp. retusa, Schoenoplectus triqueter, Scirpoides holoschoenus subsp. holoschoenus, Scrophularia auriculata, Senecio erraticus, Senecio jacobae subsp. nudus, Silybum marianum, Sparganium emersum, Sparganium erectum subsp. erectum, Symphytum tuberosum subsp. tuberosum, Teucrium scordium subsp. scordium, Thalictrum simplex subsp. tenuifolium, Typha angustifolia, Valerianella rimosa, Veronica peregrina, Veronica scutellata, Zannichelia palustris.* , p. 94-104 - Départ./Région : 73 - Société Mycologique et Botanique de Chambéry, Bull. Soc. Myco. Bota. Région Chambérienne, [N°13](#) - Saisie : Sylvie SERVE - Art. n°31676

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 3, taxon n°3439) :

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.