

# Allium caeruleum Pall., 1773 (Ail azuré)

Identifiants : 1462/allcae

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 27/04/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Monocotylédones ;
- Ordre : Asparagales ;
- Famille : Amaryllidaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Liliales ;
- Famille : Amaryllidaceae ;
- Tribu : Allieae ;
- Genre : Allium ;

- **Synonymes :** x (=) basionym, *Allium azureum* Ledeb. 1830 ;

- **Synonymes français :** ail bleu ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** blue allium, blue-of-the-heavens, blue globe onion, blue ornamental onion, blue-flowered garlic , Blaulauch (de), sibirischer Enzianlauch (de), azurlök (sv) ;

- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -10°C (-5°C selon certains) ;



- **Note comestibilité :** \*\*

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Les bulbes et les feuilles peuvent être consommés crus ou cuits.

Détails :

Racine (bulbes : crus ou cuits [nourriture<sup>(dp\*)</sup>/aliment<sup>μ27(+x)</sup>] et/ou assaisonnement : aromate (fines-herbes et/ou<sup>(((dp\*))</sup> condiment<sup>27(+x)</sup> aromatique<sup>(((dp\*))</sup>])) et feuille (feuilles : idem bulbes<sup>(((dp\*))27(+x)</sup>), ex. comme potherbe<sup>(((dp\*))</sup>) comestibles.(1\*)



(1\*) Voir genre *Allium* pour les précautions à prendre (risques de confusion et possible toxicité à fortes doses).(1\*) Voir genre *Allium* pour les précautions à prendre (risques de confusion et possible toxicité à fortes doses)<sup>(((rp\*))</sup>.

- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**



**De gauche à droite :**

**Par Van Houtte, L.B., Flore des serres et des jardin de l'Europe (1845-1880) Fl. Serres vol. 3 (1847) t. 8 p. 300, via plantillustrations**

**Par Derek Ramsey (Ram-Man), via wikimedia**

- **Autres infos :**

**dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

- **Distribution :**

**C'est une plante tempérée. Il pousse sur les pentes sèches et les plaines entre 1 100 et 2 300 m d'altitude dans l'ouest de la Chine**<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique).

**Original : It is a temperate plant. It grows on dry slopes and plains between 1,100-2,300 m above sea level in western China**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Localisation :**

**Asie, Chine, Kazakhstan, Kirghizistan, Russie, Tadjikistan, Ouzbékistan**<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique).

**Original : Asia, China, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Russia, Tajikistan, Uzbekistan**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Liens, sources et/ou références :**

**dont classification :**

- **"The Plant List" (en anglais) :** [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-295199](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-295199) ;
- **"GRIN" (en anglais) :** <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=2238> ;

**dont livres et bases de données : <sup>27</sup>Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 17 [Allium bidwelliae], par Louis Bubenicek) ;**

**dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

**Brevard County Edible Acres**