

Ancolie (graines) -

Graine de vie

Aquilegia vulgaris L.

<https://www.grainedevie.net/graines-ancolie.html>



FICHE TECHNIQUE

Botanique

Famille : Ranunculaceae

Genre : Aquilegia

Espèce : vulgaris

Nom d'auteur : L.

Details

Type : vivace

Hauteur en fleur : de 0 à 20 cm , de 20 à 50 cm , de 50 à 100 cm

Zones usda : 3a (de -40°C à -37,2°C) , 3b (de -37,2°C à -34,4°C) , 4a (de -34,4°C à -31,7°C) , 4b (de -31,7°C à -28,9°C) , 5a (de -28,9°C à -26,1°C) , 5b (de -26,1°C à -23,3°C) , 6a (de -23,3°C à -20,6°C) , 6b (de -20,6°C à -17,8°C) , 7a (de -17,8°C à -15°C) , 7b (de -15°C à -12,2°C) , 8a (de -12,2°C à -9,4°C) , 8b (de -9,4°C à -6,7°C) , 9a (de -6,7°C à -3,9°C) , 9b (de -3,9°C à -1,1°C)

Milieu : terrain frais , terrain drainant

Exposition : ombre , mi-ombre

Couleur des fleurs : bleu

Floraison : mai , juin

Difficulté : facile

Nombre de graines au gramme : 700

Poids de 1000 graines (en g) : 1.4

DESCRIPTION

Famille : Ranunculaceae

Nom latin : *Aquilegia vulgaris* L.

Noms communs : Ancolie, Ancolie des jardins, Gant de Notre-Dame

Description sommaire : L'ancolie est une très belle plante vivace qui peut mesurer jusqu'à 1m Son feuillage (feuilles plusieurs fois divisées en 3) reste élégant jusqu'aux premières gelées. Ses fleurs bleues forment 5 éperons. Floraison vers le mois de juin.

On la trouve à l'état sauvage en lisières de bois, bords de chemins et dans les forêts anciennes.

Multiplication : On sème les graines d'ancolie au printemps, soit en pépinière, soit en place. Le semis d'ancolie est facile à réaliser. La germination est meilleure autour de 20°C, et il est préférable de semer en surface.

Culture : On repique ou on éclaircit tous les 20 cm. L'ancolie préfère les sols frais et légers et être installée une exposition de mi-ombre à ombragée.

Usage médicinal : L'ancolie est utilisée en homéopathie.

Usage ornemental : Plante utilisée pour l'ornement des jardins depuis le Moyen-âge. L'ancolie est une jolie vivace qui se plaira à l'ombre.

Précautions d'emploi : Attention : PLANTE VÉNÉNEUSE. L'ingestion des graines peut avoir une conséquence mortelle.