

Angélique sauvage (graines) -

Graine de vie

Angelica sylvestris L.

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



FICHE TECHNIQUE

Botanique

Famille : Apiaceae

Genre : Angelica

Espèce : sylvestris

Nom d'auteur : L.

Details

Type : bisanuel

Hauteur en fleur : de 20 à 50 cm , de 50 à 100 cm , de 100 à 150 cm

Zones usda : 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 humide , terrain frais

Exposition : mi-ombre , plein soleil

Couleur des fleurs : blanc

Floraison : juin , juillet , août

Difficulté : Moyen

Nombre de graines au gramme : 500

Poids de 1000 graines : 2

DESCRIPTION

Famille : Apiaceae

Nom latin : *Angelica sylvestris* L.

Noms communs : Angélique sauvage

Description sommaire : Elle ne dépasse généralement pas 1,50 m. Elle possède souvent une tige rougeâtre. Son parfum est également plus faible que celui de l'angélique archangélique.

Multiplication : Les graines d'angélique ont une faculté germinative courte, on sème donc les graines dès que possible entre la mi-juillet et la fin mars, soit en pépinière, soit en grattant simplement autour de vos anciens pieds. Pour cette raison, les graines ne sont disponibles que durant cette période.

Culture : Dans les deux cas, au printemps de nombreux petits pieds pourront être repiqués à 1m d'écart. Il est nécessaire dans les régions sèches de penser à une forme d'irrigation.

Précautions d'emploi : Le suc de l'angélique peut être photosensibilisant.