

Graines de Grande Astrance

[1AST0101]

Semences non traitées de *Astrantia major*

Caractéristiques principales

- Nom latin :** *Astrantia major*
Nom vernaculaire : Grande Astrance, Grande Radiaire, Sanicle de montagne, Etoile des prés, Great Masterwort, Mountain Sanicle
Variété : type
Lieu de culture : Jardin de rocaille, Gazon & Prairies fleuries, Culture en pot - Balcon & Terrasse
Hauteur : Jusqu'à 90 cm
Type de plante : Plante vivace (cycle de vie sur plusieurs années, décennies, siècles ou millénaires), Plante à rhizome (tige souterraine avec bourgeons et racines - réserve nutritive)
Port : En touffes
Feuilles : dentées et profondément lobées de 9 à 15 cm de long.
Flours : Ombelles estivales d'environ 2,5 cm de diamètre, vertes ou roses entourés de bractées blanches veinées de vert et parfois teintées de rose.

Culture

- Exposition :** Mi-ombre, Plein soleil, Ensoleillé
Substrat / Sol : Riche, fertile & humifère, *Humifère, Frais (garde un certain temps l'humidité après arrosage & pluie)
Arrosage (plante adulte) : 2/5 Arrosage moyen
Maladies / Ravageurs : Pucerons, Limaces, Oïdium (maladie cryptogamique - été chaud et sec)
Culture au jardin : L'Astrance se ressème toute seule si l'on ne supprime pas les fleurs fanées.
Culture en pot : Oui

Semis

- Facilité semis :** 3 Difficile - voir aussi les conseils de semis généraux dans le menu
Mode de semis : **Semis sous abri :** dès réception des graines, 15°C le jour et 10°C la nuit
 Stratification à chaud : 2 à 4 semaines, à 21°C
 Stratification à froid : 3 à 12 semaines
 Substrat : mélange de terreau spécial semis et de sable, humide mais non trempé, irrigation par le bas, couvercle transparent jusqu'à la levée, aérer régulièrement cette mini-serre
 Profondeur : le diamètre de la graine, tasser légèrement le substrat
 Couvert en surface : 3 mm de vermiculite
 Luminosité : pleine lumière, sans soleil direct
 Repiquage individuel : les plants manipulables
 Acclimatation à l'extérieur : pendant 1 à 2 semaines
 Plantation en place : après les dernières gelées, quand le système racinaire est bien développé
Semis direct en place : au début de l'automne
Durée de germination : semis sous abri : 3 semaines à 6 mois, parfois plus de 1 an, lente et irrégulière
 si pas de germination : 2ème stratification à froid
 semis direct en place : au printemps suivant

En savoir plus

Origine : Europe