

Graines de Dionée Muscipula

[7DIO0101]



Attrape-Mouches, Gobe mouche de Vénus Semences non traitées



Caractéristiques principales

- Nom latin :** Dionaea muscipula
Nom vernaculaire : Attrape-Mouches, Gobe mouche de Vénus
Lieu de culture : *Jardin tropical, Culture en intérieur, *Serre chaude et Véranda
Hauteur : 15 à 25 cm
Feuilles : Feuilles arrondies vert à rouge, bordées d'épines portant des poils sensitifs qui se referment en piège lorsque un insecte touche les poils.
Flleurs : Fleurs blanches en cymes.
Température minimale (Rusticité) : *supérieure à 5°

Culture

- Exposition :** Ensoleillé, Chaude, *Lumière tamisée
Substrat / Sol : Frais (garde un certain temps l'humidité après arrosage & pluie), Humide (garde très longtemps l'humidité), Acide
Arrosage (plante adulte) : 2/5 Arrosage moyen
Maladies / Ravageurs : Aucun
Culture au jardin : Maintenez au sec en hiver, pendant la dormance.
 Rempotez au printemps, lorsque la plante repart.
 Pincez les tiges floraales pour stimuler la production des "pièges".
 Retirez régulièrement les parties abîmées.
Culture en pot : Oui

Semis

- Facilité semis :** 3 Difficile - voir aussi les conseils de semis généraux dans le menu
Mode de semis : **Période de semis pour les climats tempérés :** printemps

1. Semer sous abri à partir de 13°C
2. Semer dans des pots individuels avec soucoupe
3. Semer dans un substrat léger, un mélange de 2/3 de tourbe blonde et 1/3 de sable non calcaire, sans recouvrir les graines
4. Couvrir le semis avec un couvercle transparent ou un sac plastique pour conserver l'humidité jusqu'à la germination
5. Placer en pleine lumière, sans soleil direct
6. Conserver le substrat humide en remplissant la soucoupe avec de l'eau de pluie

Durée de germination : 3 semaines à quelques mois. Germination très lente et irrégulière.

En savoir plus

- Origine :** Amérique du nord
Intérêt : Plante exceptionnelle (de collection), Silhouette remarquable