

Graines de Adenium Nacre de Chine

[8ADE0164]



Rose du Désert, Faux Baobab Semences non traitées



Caractéristiques principales

- Intérêt :** *Fleurs, *Bonsaï d'intérieur, *Silhouette, Plante exceptionnelle (de collection)
- Lieu de culture :** Jardin de rocaille, *Serre chaude et Véranda, *Jardin tropical, Culture en pot - Balcon & Terrasse, Culture en intérieur
- Origine :** Afrique, *Asie orientale
- Hauteur :** 1 à 1,5 m
- Type de plante :** Arbuste, *Succulente, Vivace
- Feuilles :** Grandes feuilles lustrées de 8 à 12 cm de long apparaissant sur un caudex parfois renflé à la base.
- Fleurs :** Floraison en trompettes simples ou doubles de 4 à 8 cm de diamètre dès que l'arbre atteint les 15 cm de haut.
- Température minimale (Rusticité) :** supérieure à 5°
- Recommandations :** Ne pas exposer à des températures inférieures à 4°C.

Culture

- Exposition :** Ensoleillé, Plein soleil, Chaude, Pleine lumière
- Maladies / Ravageurs :** Fonte des semis, Pucerons
- Substrat :** Bien drainant, Sableux, Riche, fertile & humifère
- Arrosage :** 2 Moyen
- Culture au jardin :** La rose du désert est une plante de pays chaud mais semi-aride, ne pas brumiser. En apportant les soins appropriés, vous garderez votre adenium plus de 10 ans. Peut se cultiver en bonsaï.
- Attention :** latex toxique, se laver les mains après la taille.
- Culture en pot :** Oui
- Conseils du comptoir des graines :** Rempoter tous les deux ans.

Semis

- Facilité semis :** 4 Expert

Mode de semis : Le semis d'Adenium est réputé difficile car extrêmement sensible à la fonte des semis. Il nécessite du soin, du matériel et une bonne expérience en plantes tropicales néanmoins même les professionnels ne réussissent pas toujours. Un échec au premier essai est quasiment incontournable, ne semez donc pas toutes vos graines d'un coup, faites plusieurs essais pour mettre toutes les chances de votre côté.

Le matériel et les différents substrats destinés à la culture des adeniums doit être propre et exempt de germes. Passer les terreaux et sables quelques minutes au micro-ondes (laisser refroidir avant utilisation) afin de les débarrasser des bactéries indésirables. Brossez et passer le matériel à l'eau chaude avant utilisation.

Préparation

1. Faire tremper les graines dans de l'eau tiède pendant 1 heure
2. Changer l'eau et ajouter une pincée de fongicide du commerce en poudre
3. Laisser tremper à nouveau 1 heure puis rincer dans une passoire
4. Remplir un pot ou une terrine de mini-serre d'environ 2,5 cm de terreau pour cactus humide et de bonne qualité, additionné d'un tiers de sable humide mais non détrempe
5. Saupoudrer légèrement la surface avec un peu d'engrais en granulés
6. A l'aide d'un crayon, creuser des trous de 1 mm de profondeur à environ 2,5 cm les uns des autres

Semis

1. Semer une graine par trou en utilisant une pince propre
2. Poser les étiquettes
3. Recouvrir les graines de substrat
4. Fermer la mini-serre (y compris les aérateurs) ou couvrir d'un film plastique passé sous l'eau au préalable afin qu'il colle correctement
5. Placer entre 28°C et 30°C
6. L'humidité doit être de 100 % dans la terrine mais les graines ne doivent pas tremper dans l'eau
7. Dès que les plants font environ 1 cm, soit environ 10 jours après le semis, enlever le couvercle ou le film plastique
8. Retirer et jeter les germes blancs. Ces germes non viables risquent de contaminer le semis. Retraitez éventuellement avec un fongicide.
9. Après 1 mois, les plants présentent déjà plusieurs feuilles. Vaporiser de l'engrais foliaire à faible dose une fois par semaine.

Repiquage

1. A 4 mois les plants peuvent être repiqués. Les garder à l'ombre pendant une douzaine de jours puis les placer en plein soleil.
2. Les adeniums fleurissent pour la première fois généralement 8 mois après le semis.

Techniques de semis : Mini-serre, Chaleur supérieur à 25°C

Durée de germination : Quelques jours.

En savoir plus