



Lotus Sacré Semences non traitées



Caractéristiques principales

Lieu de culture : *Serre chaude et Véranda, *A protéger en hiver, Culture en pot - Balcon & Terrasse, Jardin d'eau & Bassin, *Jardin tropical

Hauteur : 0,7 à 1,50 m

Emprise au sol : Illimitée

Type de plante : Plante à rhizome (tige souterraine avec bourgeons et racines - réserve nutritive), Plante vivace (cycle de vie sur plusieurs années, décennies, siècles ou millénaires)

Type de feuillage : Persistante

Période de floraison : Été

Feuilles : Feuilles de 80 cm de diamètre arrondies et vert moyen.

Fleurs : Odorantes, grandes, roses, de 15 à 30 cm de diamètre, comportant une vingtaine de pétales, aux nombreuses étamines parfumées, et portées par de longs pédoncules.

Température minimale (Rusticité) : *supérieure à 5°

Culture

Exposition : Pleine lumière, Chaude

Substrat / Sol : Eau

Arrosage (plante adulte) : 5/5 Arrosage très abondant (sol détrempe)

Maladies / Ravageurs : Taches brunes, Pucerons, Mouches blanches (aleurodes), Ragondins, Araignées rouges, Campagnols

Culture au jardin : Le minimum de profondeur nécessaire est de 40-60 cm.

Culture en pot : Oui

Semis

Facilité semis : 4 Expert - voir aussi les conseils de semis généraux dans le menu

Mode de semis : **Semis extrêmement délicat, réservé aux experts**

Semis sous abri : au printemps, au chaud à l'intérieur

Scarification : tenir la graine par le côté pointu et poncer doucement la coque de la graine du côté arrondi avec un papier de verre ou une lime très fine ; s'arrêter quand la peau marron en dessous de la coque est visible, sans toucher l'amande (la partie blanche) et le germe (la partie verte)

Trempage : dans un récipient d'eau chaude à 30°C, changer l'eau toutes les 12h, progressivement si la température de l'eau a baissé afin d'éviter un choc thermique (le récipient et l'eau doivent être parfaitement propres pour éviter le pourrissement)

Après 3 à 4 jours : quand les graines germent, mettre le récipient en pleine lumière, au soleil

Après 7 à 8 jours : quand une plantule a 2 tiges et que certaines feuilles commencent à sortir de l'eau, elle est prête pour la plantation

Contenants : placer un pot en terre profond (minimum 15 cm) et assez large (20 cm) dans un conteneur étanche plus profond et plus large

Substrat pour le pot en terre : ¾ de fumier de cheval décomposé (en bas du pot) + ¼ de terre argileuse (en haut du pot)

Planter délicatement la graine à 1 ou 2 cm de profondeur

Remplir le conteneur extérieur avec de l'eau jusqu'à ce que le substrat du pot intérieur soit couvert de 5 à 6 cm d'eau

Luminosité : en pleine lumière, au soleil

Durée de germination : 3 à 8 jours si l'eau est maintenu à 30°C, sinon plus longtemps (ce qui augmente le risque de pourrissement)

En savoir plus

Origine : *Asie orientale, *Asie occidentale

Intérêt : *Comestible, *Fleurs, *Productif, Plante dépolluante, Plante médicinale ou ayurvédique, Silhouette remarquable, *Permaculture, Plante phytoépuration

Recolte : Consommez les rhizomes après cuissons dans plusieurs eaux pour en éliminer l'amertume.

Propriétés : Oxygène l'eau

*

*Attention : Les informations ci-dessus ne sont données qu'à titre indicatif. Consultez un pharmacien ou un médecin avant toute ingestion, inhalation ou application d'un produit végétal. Le Comptoir des Graines décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation des produits vendus.