#### [1NEL0104]

# Graines de Nelumbo nucifera rouge



#### Lotus Sacré Semences non traitées





### Caractéristiques principales

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

en hiver

Hauteur: 0.7 à 1.50 m Emprise au sol: Illimitée

Type de plante : Plante à rhizome (tige souteraine 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 : Automne, Été

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

Odorantes, grandes, roses, de 15 à 30 cm de diamètre, comportant une vingtaine de pétales, aux nombreuses Fleurs:

étamines parfumées, et portées par de longs pédoncules.

Température minimale (Rusticité) : \*supérieure à 5°

### Culture

Exposition: Chaude, Pleine lumière

Substrat / Sol: Eau

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

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

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

Culture en pot : Oui

## <u>Semis</u>

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

Semis extrêmement délicat, réservé aux experts Mode de semis :

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) + 1/4 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

\*Asie orientale, \*Asie occidentale Origine:

Intérêt : Plante dépolluante, Plante médicinale ou ayurvédique, Silhouette remarquable, \*Permaculture, Plante

phytoépuration, \*Comestible, \*Fleurs, \*Productif

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 tout ingestion, inhalation ou application d'un produit végétal. Le Comptoir des Graines décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation des produits vendus.