



Semences non traitées de Glycine du Japon Alba, Shiro Noda



Caractéristiques principales

- Nom latin :** Wisteria floribunda Alba, Wistaria floribunda
Nom vernaculaire : Glycine du Japon Alba, Glycine japonaise Shiro Noda
Lieu de culture : Culture verticale - Tonnelle & Pergola, Jardin fleuri, *Jardin tempéré, Culture en pot - Balcon & Terrasse, Culture en intérieur, Gazon & Prairies fleuries, *Jardin tropical
- Hauteur :** Plus de 10 m
Type de plante : Plante grimpante
Port : Grimpant
Type de feuillage : Caduque
Période de floraison : Printemps
- Feuilles :** Feuilles vert foncé, pennées, divisées en 11 à 19 folioles ovales, lancéolées, alternes.
Flours : Floraison en mai. Grappes pendantes qui s'épanouissent lentement de la base jusqu'à l'extrémité. Fleurs papilionacées, blanches, avec l'étendard marqué de jaune, parfumées, très décoratives.
Fruits : Gousses vert velouté, pendantes, semblables à des cosses de haricot, contenant de grosses graines.
Autres : Tiges volubiles, vigoureuses, ligneuses.
- Température minimale (Rusticité) :** *inférieure à -5°C
Recommandations : Rustique jusqu'à -20°C, mais les boutons floraux sont parfois abîmés par les dernières gelées printanières. Craint un sol trop calcaire (chlorose).
Attention : toute la plante est toxique.

Culture

- Exposition :** Mi-ombre, Plein soleil, Ensoleillé
Substrat / Sol : Bien drainant, Frais (garde un certain temps l'humidité après arrosage & pluie), Riche, fertile & humifère
Arrosage (plante adulte) : 2/5 Arrosage moyen
Maladies / Ravageurs : Pourridié (armillaire - champignon), Pucerons, Chlorose (décoloration du feuillage due à un manque de chlorophylle), Taches foliaires, Cochenilles, *Armillaire (pourridié - champignon)
- Culture au jardin :** Prévoyez un support solide pour faire grimper les glycines.
 Les tiges sont très puissantes, elles parviennent à tordre des montants métalliques ou à briser des colonnes de pierres.
 Protégez les jeunes sujets en hiver.
 Arrosez abondamment en été, surtout pendant la floraison.
- Culture en pot :** Oui
Conseils du comptoir des graines : Magnifique en bonsaï.

Semis

- Facilité semis :** 2 Difficulté moyenne - voir aussi les conseils de semis généraux dans le menu
Mode de semis : **Semis sous abri :** début printemps, de 20°C à 24°C
 Congélation : 48h, dans un sachet ZIP, pour tuer d'éventuelles larves de bruche des légumineuses (petit insecte coléoptère dont la larve mange les graines), puis décongélation 24h à 48h au réfrigérateur
 Scarification : mécanique, sans toucher le germe
 Trempage : 24h, eau chaude, jusqu'au gonflement
 Substrat : mélange terreau spécial semis et sable, humide mais non trempé, irrigation par le bas, couvercle transparent jusqu'à la levée, aérer
 Profondeur : diamètre de la graine, tasser un peu
 Couvert : 3 mm de petits gravillons ou vermiculite
 Luminosité : pleine lumière, sans soleil direct
 Repiquage individuel : les plants manipulables
 Planter en place quand système racinaire déployé
- Durée de germination :** 10 à 60 jours

En savoir plus

- Origine :** Japon
Intérêt : *Productif, *Plante mellifère, *Bonsaï d'intérieur, Silhouette remarquable, *Parfum, *Bonsaï d'extérieur, Plante amie des auxiliaires du jardin, *Fleurs