

Graines de Lycium barbarum AB

[5LYCB101]



Semences biologiques de Goji



Caractéristiques principales

Nom latin :	Lycium barbarum
Nom vernaculaire :	Lyciet de Chine, Baies de Goji
Intérêt :	Permaculture, Médicinal, Productif, Fruits, Comestible
Lieu de culture :	Jardin tempéré, Terrasse et Balcon, Verger et Potager, Jardin tropical, Serre chaude et Véranda
Origine :	Chine
Hauteur :	3 à 4 m
Emprise au sol :	5 m
Cycle de vie :	Caducue
Port :	Etalé, Arrondi
Type :	Vivace, Arbuste
Feuilles :	Feuilles ovales ou lancéolées d'environ 6 cm de long, gris vert.
Flours :	Bouquets de fleurs roses en été.
Fruits :	Baies hivernales ovoïdes rouge-orangé de 1 à 2 cm de long.
Recommandations :	Attention : les baies vertes et le feuillage sont toxiques.

Culture

Arrosage :	1 Faible
Exposition :	Plein soleil
Maladies / Ravageurs :	Aucun
Substrat :	Pauvre, Bien drainant
Culture au jardin :	Le Goji convient bien en haie afin de garnir les terres pauvres de massifs joliment fleuris au printemps. Taillez les massifs de préférence au printemps puis plus superficiellement en juin. Paillez en été dans les régions très chaudes.
Culture en pot :	Oui

Semis

Facilité :	2 Difficulté moyenne
Mode de semis :	<ol style="list-style-type: none"> 1. Faire tremper les fruits pendant 24h dans l'eau tiède 2. Extraire les graines et semer dans un substrat de germination 3. Placer en mini-serre entre 20°C et 25°C 4. Maintenir humide
Techniques de semis :	Trempage 24h, Chaleur entre 21°C et 25°C
Durée de germination :	Quelques semaines

En savoir plus

Propriétés : Le Goji serait très antioxydant, ainsi qu'un stimulant du système immunitaire (lutte contre la fatigue) puisqu'il contiendrait presque quatre fois plus de vitamine C que l'orange.*
*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.