



Semences de Panais biologiques



Caractéristiques principales

Nom latin :	Pastinaca sativa
Lieu de culture :	*Jardin tempéré, Potager & Verger, Gazon & Prairies fleuries, *Jardin tropical, *Serre froide
Hauteur :	100 cm
Type de plante :	Plante bisannuelle (cycle de vie sur 2 ans, feuilles la 1ère année, fleurs la 2ème année)
Période de floraison :	Été
Feuilles :	folioles ovales regroupées, d'environ 50 cm de haut.
Flleurs :	ombelles jaunes en été.
Température minimale (Rusticité) :	de -5°C à 0°C
Recommandations :	0.6 gr de graines de Panais correspond à environ 100 graines

Culture

Exposition :	Plein soleil, Ensoleillé
Substrat / Sol :	Riche, fertile & humifère, *Humifère, Frais (garde un certain temps l'humidité après arrosage & pluie)
Arrosage (plante adulte) :	2/5 Arrosage moyen
Maladies / Ravageurs :	Rouille (maladie cryptogamique), Mildiou (maladie cryptogamique - été frais et humide), Mouche de la carotte
Culture au jardin :	Taillez les inflorescences avant qu'elles se s'épanouissent.
Culture en pot :	Non

Semis

Facilité semis :	1 Facile - voir aussi les conseils de semis généraux dans le menu
Mode de semis :	<ol style="list-style-type: none">1. Semer en place dès février2. Éclaircir à 20 cm en tous sens

Durée de germination : Quelques jours/semaines

En savoir plus

Origine :	Europe, *Asie occidentale
Intérêt :	*Productif, *Permaculture, *Comestible, *Plante mellifère, Plante médicinale ou ayurvédique
Recolte :	Arrachez les racines environ 4 mois après le semis pour une consommation d'automne.
Conservation :	Elles peuvent rester en terre tout l'hiver ou être remisées en cave, sans les feuilles.
Propriétés :	Riche en protéines et vitamine C, diurétique.

*

*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.