

Graines de Carotte de Luc AB

[5CARB107]



Semences biologique de carotte de Luc



Caractéristiques principales

Nom latin :	Daucus carota
Intérêt :	Plantes mellifères, Auxiliaires, Comestible, Productif, Permaculture, Médicinal
Lieu de culture :	Verger et Potager, Jardin tropical, Jardin sauvage, Jardin tempéré
Origine :	Asie occidentale, Europe
Hauteur :	30 cm
Port :	Érigé
Type :	Bisannuelle, Annuelle
Feuilles :	Feuilles vert clair finement découpé au parfum caractéristique.
Fleurs :	Floraison en ombelles blanches en seconde année.
Fruits :	Fruits rond orangés.
Recommandations :	1 g de graines de Carotte nantaise correspond à environ 700 graines

Culture

Arrosage :	2 Moyen
Exposition :	Plein soleil
Maladies / Ravageurs :	Oïdium, Mouche de la carotte, Mildiou
Substrat :	Riche, Sableux, Bien drainant, Frais, Limoneux
Culture au jardin :	Un apport copieux d'engrais naturel bien décomposé est conseillé pour la préparation du terrain en automne. Arroser régulièrement les plats et éclaircir lorsqu'ils atteignent les 5 cm de haut. Désherber et retirer les feuilles jaunes en court de croissance. Le feuillage est très apprécié des lapins et des cochons d'Inde.
Culture en pot :	Oui
Conseils du comptoir des graines :	Culture facile en pots de 30 cm de profondeur dans un substrat composé de terreau classique et de sable.

Semis

Mode de semis :	Période de semis pour les climats tempérés : mars - juin
	<ol style="list-style-type: none"> 1. A partir de 7°C dans un sol meuble 2. En sol léger, semer sur planches de 1.20 m espacées d'environ 1.50 m 3. En sol lourd, semer sur butte à 0.5 cm de profondeur en hiver et 1.5 cm en été 4. Éclaircir tous les 8 cm
Techniques de semis :	Chaleur supérieure à 1°C
Durée de germination :	Quelques jours/semaines

En savoir plus

Associations favorables au jardin :	oignon, échalotte, Haricot, Piment, Laitue, Aromatiques
Recolte :	Les carottes peuvent être récoltées une dizaine de semaines après le semis par arrachage.
Conservation :	Laisser sécher sans les laver dans un endroit sec. Les carottes printanières peuvent être récoltées avec leur fanes et consommées rapidement mais aussi être, rapidement congelées ou mises en bocaux. Les variétés tardives seront débarrassées des feuille
Propriétés :	La carotte contient une grande quantité de Carotène (provitamine A), de vitamine C et B9, elle est diurétique et riche en fibres
	*
	*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.