

Carotte

DANVERS - Bio



Famille : Apiacées

Nom latin : *Daucus carota* var. *sativus*

La racine fortement élargie au collet de cette variété douce et tendre en fait une carotte facile à tirer de terre. Très vigoureuse, elle produit des racines remarquablement uniformes mesurant 15 cm de long, qui se conservent très bien.

Jardinons

Semis

Germination :	Demande une expérience utile
Profondeur :	5 mm
Température :	21° - 27° C
Temps de germination :	7 - 10 jours
Type de semis :	Semis à l'extérieur
Technique de semis :	En ligne

Culture

Culture :	Moyennement facile à cultiver
Température de culture :	15° - 20° C
Transplantation :	Non recommandé
Distance entre les semis :	5 cm
Distance entre les rangs :	15 cm
Temps de maturation :	70 jours
Luminosité :	Plante de soleil

Suite

Danvers - Bio

Permaculture

Zone de rusticité :	3B
Luminosité :	Plante de soleil
pH du sol :	pH acide
Texture du sol :	Sol meuble (limoneux)
Humidité du sol :	Sol frais et bien drainé
Fertilité du sol :	Plante exigeante en compost à dominance bactérienne

Plante bon voisinage

Concombre, haricots, laitue, oignon, pois, radis, sauge, tomates

Plante mauvais voisinage

Persil

Conseil Horticole

Culture : Éviter le fumier frais et les engrais verts qui favorisent la croissance des feuilles à la place des racines. Préfère le plein soleil ou un léger ombrage.

Récolte : Cueillir les carottes lorsqu'elles sont jeunes et à leur grosseur selon la variété.