

Graines de Chou fourrager Proteor

[3CHO0101]



Semences non traitées de Brassica oleracea Proteor



Caractéristiques principales

Nom latin :	Brassica oleracea Proteor
Nom vernaculaire :	Chou fourrager Proteor
Intérêt :	Permaculture, Alimentation animale, Productif, Comestible, Feuillage
Lieu de culture :	Verger et Potager, Jardin tempéré
Origine :	Europe
Hauteur :	90 à 100 cm
Emprise au sol :	50 cm
Cycle de vie :	Persistante
Port :	Dressé
Type :	Bisannuelle
Feuilles :	Grandes feuilles vert-bleuté, ovales.
Autres :	Large tige verte centrale, charnue, ramifiée, touffue.
Température minimale (Rusticité) :	Inférieure à -5°C

Culture

Arrosage :	2 Moyen
Exposition :	Ensoleillé, Plein soleil
Maladies / Ravageurs :	Aleurodes, Pucerons
Substrat :	Humide, Fertile, Riche, Humifère, Profond, Argileux, Frais
Culture au jardin :	<p>Plantez les plants en les enfonçant profondément dans le sol afin qu'ils forment des pieds stables et solides.</p> <p>Arrosez copieusement après la plantation.</p> <p>Protégez les premières plantations des gelées dans les régions froides.</p> <p>Paillez le pied afin de préserver l'humidité.</p> <p>Arrosez copieusement par temps sec, sinon la plante monte à graines.</p> <p>Plantez à proximité des capucines ou des œillets d'Inde pour éloigner les mouches blanches qui attaquent les choux.</p> <p>Tuteurez les grands sujets si besoin.</p>
Culture en pot :	Non
Conseils du comptoir des graines :	Les feuilles se consomment éventuellement cuites en soupe, mais sont surtout destinées aux animaux (lapins, bovins, moutons...). Les animaux consomment aussi la tige.

Semis

Facilité :	1 Facile
Mode de semis :	Période de semis pour les climats tempérés : de mars à mai
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Semer sous abri dans un substrat léger, un mélange de terreau spécial semis et de sable 2. Couvrir de 5 mm du substrat léger 3. Placer à la lumière 4. Conserver le substrat humide mais non détrempé 5. Repiquer les plants de 4 feuilles dans des pots individuels 6. Planter en place 6 à 8 semaines après le semis, à 50 cm de distance en tous sens
	Ou semer directement en place à 2 cm de profondeur de mai à août.
Techniques de semis :	Mini-serre
Durée de germination :	5 à 15 jours

En savoir plus

Recolte :	Récoltez les feuilles au fur et à mesure des besoins des animaux, de septembre à fin mars, durant tout l'hiver.
Conservation :	Quelques jours dans le bac à légumes du réfrigérateur. Congélation.