

TRÈFLE BLANC NEMUNIAI

UGS : N / A



Autres conseils

CONSEILS D'IRRIGATION

- -Après la pré-coupe jusqu'en fin de floraison : apport d'eau régulier.
- Un apport d'eau régulier pendant la floraison évite les avortements de fleurs

CONSEILS DE DESTRUCTION

- Le trèfle blanc bio doit être coupé au début de la floraison au plus tard.
- Si sa destruction n'est pas effectuée au bon moment, cela peut altérer la culture suivante.
- Sont à proscrire :
 - le broyage
 - l'enfouissement trop tardif
 - l'enfouissement en profondeur
- Pour les cultures de printemps : détruire le couvert deux mois avant le semis de la culture suivante
- Pour les cultures d'automne : pas d'altération de la culture suivante en cas de destruction juste avant le semis.

AVANTAGES ET INCONVENIENTS

Avantages du trèfle blanc biologique :

- Fixation de l'azote dans le sol
- Résistant au froid
- Résiste à la sécheresse
- Bonne production l'été, sur temps assez frais et que la parcelle ne souffre pas d'un manque hydrique
- Repousse rapide, bon rendement et excellente pérennité
- Très bonne couverture du sol et surtout rapide
- Très bonne qualité nutritionnelle en alimentation animale, riche en protéine
- Trèfle le mieux adapté aux pâturages
- Bonne résistance aux piétinements
- Bonne utilisation en maraichage

Inconvénients du trèfle blanc biologique :

- Sensible aux sols asphyxiants et compacts
- Nécessite une bonne alimentation en eau
- Exigeant en chaux et en potasse

Conseil de semis

Certifié par Bureau Veritas FR-BIO 10

Partner & Co SAS, 49 avenue du Général de Gaulle, 44500 La Baule Escoublac - France - +33(0)2 40 23 63 24

IMPLANTATION

Son système racinaire étant superficiel, le trèfle blanc bio nécessite des sols bien drainés à humidité constante. Il est plus cultivé dans l'ouest de la France et partout dans les prairies et les pâturages. Il aime la chaleur et la lumière. Il s'adapte par contre à tous les climats.

- Rendement en matière sèche - 8,56 t/ha
- Teneur en feuilles dans la MS - 60,0
- Teneur en protéines dans la MS - 18,7 %.
- Teneur en fibres dans la MS - 20,7 %.
- Résistant au cancer du trèfle
- Les plantes sont résistantes aux conditions de croissance défavorables
- Bonne repousse après un pâturage intensif

CHOIX DE LA PARCELLE

Le trèfle blanc biologique est adapté à tout type de sols :

- Sains
- Contenant du phosphore et de la potasse

Le trèfle blanc biologique n'est pas adapté aux sols :

- trop humides
- pH supérieur à 6

CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 0.5 à 2 cm
- Dose de semis : 8-10 kg/ha
- Période de semis : fin avril à mi-août
- Conseils :
 - Préparer un lit de semences très fin, afin d'avoir une terre émiettée
 - Effectuer le semis après le dernier désherbage mécanique
 - Semer au semoir ou à la volée
 - Pour les espèces à pousse lente, le semis peut être fait tôt
 - Association conseillée avec la fétuque des prés



DESCRIPTION DU PRODUIT

Trifolium repens L.

Fiche Produit - Semence-biologique.fr

NEMUNIAI est un trèfle blanc moyennement précoce et abondant en feuilles.

C'est un trèfle intermédiaire entre les souches de trèfle *giganteum* et *hollandicum*, avec une excellente stabilité contre le piétin.

Il transfère et fixe l'azote de l'air dans la terre grâce à de petites bactéries, ce qui augmente la fertilité des sols.

Très bonne capacité de régénération en prairies et pâturages.

Grâce à sa taille, il assure un bon couvert sans gêner les cultures principales ou associées.

Il est adapté au pâturage même intensif en association avec des graminées.

Bonne résistance à l'hiver combinée à **une forte formation de masse.**

Le trèfle blanc biologique est une légumineuse pérenne.

Très résistant au froid, hivernant.

Excellent en maraichage.

VARIANTES

La description

sac de 25kg

Choisissez votre conditionnement

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Densité	8-10 kg/ha
Date de semis	fin avril - mi août / septembre
N° Partner&Co	131100020
Prix unitaire	18.00 €/kg