

## LUZERNE GIULIA INOCULÉE MÉDITERRANÉENNE

UGS : N / A



### Autres conseils

### CONSEILS IRRIGATION

La luzerne biologique a de grands besoins en eau. Il est préférable d'effectuer un seul apport important après une fauche, plutôt que plusieurs petits apports.

### CONSEILS DE DESHERBAGE

- Désherbage par fauchages successifs - Possibilité de passer la herse étrille quand la plante est bien enracinée - Passages de herse lourde sur les luzernes de plus d'un an.

### CONSEILS DE RECOLTE

- Première récolte : Conseillée à la floraison en Juillet et Août pas avant le 15 avril
- Dernière récolte : un mois avant les premières gelées
- Utiliser une faucheuse à lame automotrice

### AVANTAGES ET INCONVENIENTS

#### Avantages de la luzerne flamande biologique :

- Fixation de l'azote
- Améliore la structure du sol : ameublissement
- Pérennité : 4 à 5 ans
- Résistante à la sécheresse et au froid
- Adaptée à la fauche
- Productivité élevée
- **Très bon complément : riche en protéine, minéraux, oligo-éléments et vitamines**
- Repousse très rapide après la coupe
- Etouffe les adventices
- Résistance à la verse
- Variétés à dormance hivernale élevée qui permet une bonne adaptation à l'hiver

#### Inconvénients de la luzerne flamande biologique :

- Implantation et croissance lente

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

- Sensible à l'excès d'eau
- Dans le cas d'une récolte en foin : risque de perte de feuilles
- Résiste mal au piétinement

### Conseil de semis

## IMPLANTATION

La luzerne méditerranéenne **GIULIA** est adaptée aux régions méditerranéennes ainsi que sur la côte atlantique.

## CHOIX DE LA PARCELLE

La luzerne bio est adaptée aux sols :

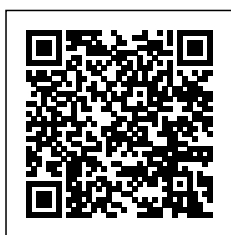
- Sains
- Profonds
- à pH >6
- bien drainés
- calcaires
- bonne exposition

La luzerne bio n'est pas adaptée aux sols :

- Hydromorphes et inondés périodiquement
- **Acides, sauf dans le cas des semences inoculées**

## CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 0.5 à 1cm
- Dose de semis : 20 à 25kg/ha
- Période de semis : fin avril à fin août
- Conseils :
  - De préférence sur une parcelle saine, peu acide
  - Avec un lit de semences bien tassé en profondeur et fin, émiété en surface
  - Pour assurer la pérennité de la luzerne bio, la laisser fleurir au moins une fois dans l'année
  - Effectuer un labour
  - Possibilité de passer une herse plate avant de semer



## DESCRIPTION DU PRODUIT

## Fiche Produit - Semence-biologique.fr

Variété très productive, bonne repousse après les coupes, bonne résistance aux maladies.

*Medicago sativa*

La **luzerne biologique** est, avec le trèfle rouge, l'une des plantes les plus efficaces des cultures fourragères.

Elle transfère et fixe l'azote de l'air dans la terre grâce à de petites bactéries ce qui **augmente la fertilité du sol pour la rotation suivante**.

Elle est très **riche en protéine, minéraux, oligo-éléments et vitamines**.

Sa culture est principalement **semée pure ou est incluse dans des mélanges fourragers**.

### VARIANTES

La description

sac de 25kg

Choisissez votre conditionnement

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>Poids</b>	ND
<b>Densité</b>	<a href="#">20-25 kg/ha</a>
<b>Date de semis</b>	<a href="#">fin avril - fin août</a>
<b>N° Partner&amp;Co</b>	<a href="#">130500029</a>
<b>Prix unitaire</b>	<a href="#">11.00 €/kg</a>