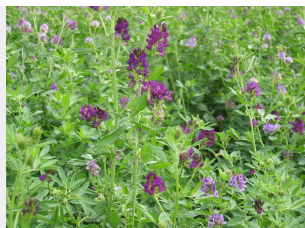


## MÉLANGE LUZERNE/ GRAMINÉES PLURIANNUEL

UGS : N / A



### Autres conseils

#### CHOIX DE LA PARCELLE

Le mélange de luzernes et graminées pluriannuel bio est adapté à tous types de sols et particulièrement les sols :

- Profonds
- Calcaires
- Avec un pH > 6.5

Il convient également aux sols :

- Séchant
- Hydromorphes

#### CONSEILS D'IRRIGATION

Pour atteindre un objectif de production maximum, le mélange de luzernes et graminées pluriannuel biologique nécessite un apport régulier en eau.

#### CONSEILS DE DÉSHERBAGE

- Fauchages successifs tout au long de la croissance
- Pâturage court idéal
- Possibilité de passer la herse étrille quand la plante est bien enracinée

#### CONSEILS DE RÉCOLTE

- Récolter au plus tard en fin de floraison. Après ce stade le mélange de luzernes et graminées pluriannuel biologique perd de sa valeur nutritive
- Afin de favoriser la repousse, ne pas faucher en dessous de 5-6 cm de hauteur

#### Conseil de semis

#### CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 1 à 2cm
- Dose de semis : 30-35 kg/ha
- Période de semis : mi-avril à mi-août
- Conseils :
  - Afin de bien homogénéiser le mélange, mélanger régulièrement les semences en cours de semis
  - Aplatir le lit de terre au rouleau

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

## Fiche Produit - Semence-biologique.fr

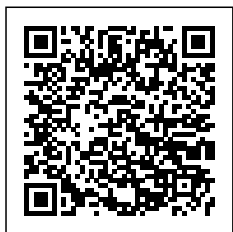
- Semer le plus tôt possible, dès avril, afin de produire de la matière sèche avant l'hiver
- Bien enfouir les semences pour qu'elles germent et ne risquent pas de se dessécher
- Semer sur une terre fine et bien émiettée Rappuyer le semis au rouleau

### Avantages du mélange de luzernes et graminées pluriannuel biologique :

- Fixation de l'azote dans le sol
- Améliore la structure du sol en profondeur
- Pérenne et très robuste
- Bonne résistance à l'excès d'eau et à la sécheresse
- Très bonne qualité nutritionnelle en alimentation animale, riche en protéines
- S'adapte à tous types de sols
- S'adapte aux zones difficiles et à l'hétérogénéité des parcelles
- S'adapte facilement aux conditions pédoclimatiques de la région
- Fauche facile
- Pousse régulière
- Efficace contre les adventices
- Productivité élevée

### Inconvénients du mélange de luzernes et graminées pluriannuel biologique :

- Nécessité de tenir compte des différentes vitesses de croissance des espèces du mélange, afin d'optimiser la date de coupe
- Implantation lente



## DESCRIPTION DU PRODUIT

### Mélange LUZERNE (85%) -GRAMINÉES (15%) pluri-annuel bio

**Le mélange de luzernes et graminées pluriannuel biologique est composé à 85 % de Luzerne.**

Ces légumineuses **fixent l'azote de l'air dans la terre** grâce à de petites bactéries.

Il est particulièrement **adapté aux sols secs éloignés des nappes phréatiques.**

Son système racinaire dense et profond permet d'**améliorer la structure du sol.**

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

## VARIANTES

La description

sac de 10kg

Choisissez votre conditionnement

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>Poids</b>	ND
<b>Densité</b>	<a href="#">30-35 kg/ha</a>
<b>Date de semis</b>	<a href="#">de mi avril à mi août</a>
<b>N° Partner&amp;Co</b>	<a href="#">200000004</a>
<b>Périodicité</b>	<a href="#">Pluri-annuelle</a>
<b>Prix unitaire</b>	<a href="#">11.40€ /kg</a>