

## PRAIRIE PERMANENTE PLAINE (7 À 9 ANS)

UGS : N / A



### Compositions

- ✓ 25 Ray grass Anglais bio ( 10% précoce Maja / 15% intermédiaire Polim )
- ✓ 22 Fétuque des prés bio, variété Tored
- ✓ 15 Fléole des prés bio (10% variété Summergraze, 5% variété Rasant)
- ✓ 15 Fétuque rouge bio, variété Reda
- ✓ 15 Festulolium bio, variété Felina
- ✓ 5 Trèfle blanc bio
- ✓ 3 Trèfle violet bio

### Autres conseils

#### CHOIX DE LA PARCELLE

Le mélange spécial plaine biologique s'adapte à tous types de sols :

- Sains
- Profonds
- Séchant
- Acides
- Calcaires
- Hydromorphes
- Sableux
- Limoneux

#### CONSEILS D'IRRIGATION

Le mélange spécial plaine biologique nécessite un apport régulier en eau.

#### CONSEILS DE DÉSHERBAGE

- Possibilité de passer la herse étrille quand la plante est bien enracinée
- Fauche de nettoyage précoce afin de bien pérenniser et relancer la croissance
- Pâturage court

## CONSEILS

- Récolter au plus tard en fin de floraison. Après ce stade, le mélange spécial plaine biologique perd de sa valeur nutritive.
- Dans le but de favoriser la repousse, ne pas faucher en dessous de 5-6 cm
- Il est important d'éviter le surpâturage, afin que les réserves de la prairie soient reconstituées à l'arrivée de l'hiver. Cela permettra aux espèces de mieux résister au froid.

### Conseil de semis

## CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 1 à 2 cm
- Dose de semis : 30-35 kg/ha
- Période de semis : mi-avril à mi-août
- Conseils :
  - Afin d'éviter de retrouver les semences de légumineuses au fond du semoir : mélanger régulièrement les semences en cours de semis
  - Semer sur une terre fine et bien émiettée
  - Semer le plus tôt possible dans le but de produire de la matière sèche avant l'hiver
  - Bien enfouir les semences pour qu'elles germent et ne risquent pas de se dessécher
  - Aplatir par un passage au rouleau, les graines doivent être au contact du sol.
- Outil : semoir de précision ou à la volée

### Avantages du mélange spécial plaine biologique :

- Très résistant au froid
- Adapter aux plaines et au littoral
- Fixation de l'azote dans le sol
- Améliore la structure du sol
- Mélange très robuste
- Très bonne résistance 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
- Très bon rendement

### Inconvénients du mélange spécial plaine biologique :

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



## DESCRIPTION DU PRODUIT

**Le mélange destiné à l'implantation de prairies longues durées avec une qualité alimentaire exceptionnelle**

- proportion élevée d'espèces résistantes, rustiques et appétentes
- s'adapte très bien dans tous types d'environnements en plaine
- résistance au piétinement
- rendement élevé en fourrage de qualité
- utilisable pour le fourrage, l'ensilage et le foin



Ce mélange contient une proportion élevée d'espèces résistantes à la sécheresse, à la chaleur, au froid, aux amplitudes thermiques.

Composé majoritairement de Ray-grass Anglais associé à différentes variétés complémentaires de fétuques, ce mélange polyvalent **s'adapte très bien dans tous types d'environnements en plaine**. Il garantit une résistance au piétinement, mais aussi un rendement élevé en fourrage de qualité et une récolte étalée sur toute la saison. Les semences garantissent un apport constant en protéines, associées aux graminées sélectionnées apportant aussi la fibre nécessaire aux animaux. Ses variétés rustiques et appétentes en font un mélange adapté à une utilisation en vert et en séchage en grange.

La justesse des variétés et l'équilibre de ce mélange garanti une pérennité de 7 à 9 ans de la prairie et surtout **une qualité alimentaire exceptionnelle pour les rations de vos bovins lait et viande**.

## 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="#">110100002</a>
<b>Périodicité</b>	<a href="#">Pluri-annuelle</a>
<b>Prix unitaire</b>	<a href="#">9.00 €/kg</a>

