

FESTULOLIUM PERSEUS

UGS : N / A



Autres conseils

CONSEILS DE RECOLTE

Après la floraison, lorsque les graines commencent à être produites, le Festulolium bio perd de sa valeur nutritive, il faut donc la faucher avant ce stade.

AVANTAGES ET INCONVENIENTS

Avantages du Festulolium biologique :

- Adaptée en altitude
- Permet le maintien de la fertilité du sol et l'amélioration de sa structure, apporte de la biodiversité dans vos sols
- Très bonne valeur nutritive : graminée la plus riche en énergie et protéines, plante idéale pour l'élevage
- Rendement important
- Résistant au froid et à la sécheresse
- Très pérenne

Inconvénients du Festulolium biologique :

- Installation plus lente que le Ray-Grass
- Appétence plus faible que le Ray-Grass
- Perd de sa valeur nutritive après l'épiage et surtout le grainage

Conseil de semis

IMPLANTATION

Le Festulolium bio est présent sur tout le territoire, surtout dans les montagnes. Il convient parfaitement aux zones humides et à hivers rudes.

CHOIX DE LA PARCELLE

Le Festulolium biologique est adapté aux sols :

- Sains
- Inondés périodiquement
- Acides
- Calcaires

CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 1 à 2cm
- Dose de semis : 30-35 kg/ha
- Période de semis : mars à fin août
- Conseils :
 - Semer en ligne ou à la volée (idéal pour le fourrage)
 - Supporte une préparation de sol sommaire
 - Pour assurer une levée rapide : faire un lit de semence bien émiétté et rappuyé
 - Afin d'obtenir la profondeur recherchée, passer un rouleau ou une herse - Outil : semoir en lignes (à céréales)



DESCRIPTION DU PRODUIT

Le Festulolium biologique est issu du **croisement d'une fétuque des prés et d'un ray-grass italien** avec l'**objectif de combiner les rendements élevés** et la **valeur alimentaire du ray-grass italien** avec la persévérance de la fétuque des prés.

Cette variété est utilisée principalement **pour la culture du fourrage et pour le foin de prairie.**

Le comportement du Festulolium **s'adapte très bien au mode d'utilisation, aux conditions pédoclimatiques et à la durée de culture.**

VARIANTES

La description

sac de 25kg

Choisissez votre conditionnement

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids

ND

Fiche Produit - Semence-biologique.fr

Densité	30-35 kg/ha
Date de semis	De mars à fin août
N° Partner&Co	151200002
Prix unitaire	8.00 €/kg