

FLÉOLE TAMMISTO II

UGS : N / A



Autres conseils

CONSEILS IRRIGATION

Il faut arroser la fléole des prés bio lors des périodes trop sèches.

CONSEILS DE DÉSHERBAGE

Aucun désherbage à faire.

CONSEILS DE RÉCOLTE

- Récolte pour les pâturages : avril-mai et septembre-octobre
- Récolte pour le stockage : mai à juillet
- La fléole des prés bio peut être fauchée tardivement
- La première coupe de la fléole des prés bio doit avoir lieu lorsque les épis commencent à émerger de la gaine.

AVANTAGES ET INCONVÉNIENTS

Les avantages de la fléole des prés biologique :

- Adaptée aux sols acides
- Résistance au froid et à l'excès d'eau
- Rendement rapide
- Grande pérennité : 4 à 6 ans
- Production abondante au printemps
- Fourrage de qualité au moment de l'épiaison
- Forte valeur nutritionnelle, énergétique et protéique
- Rendement en haute altitude
- Résistance à la sécheresse d'été caniculaire

Les inconvénients de la fléole des prés biologique :

- Après la floraison, la valeur alimentaire décroît rapidement
- Difficile à implanter
- Faible production lorsqu'elle manque d'eau
- Levée lente : trois semaines

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

La fléole des prés biologique est idéale pour les zones en altitude, semi-montagneuses et les zones de plaines humides. Elle est déconseillée pour les zones arides. Elle est commune dans toute la France.

CHOIX DE LA PARCELLE

La fléole des prés bio est adaptée aux sols :

- secs
- humides
- inondés périodiquement
- très acides
- lourds

CONSEILS DE SEMIS

- Périodes de semis de la fléole des prés biologique :
 - mars à fin août
 - fin de l'été pour les semis temporaires
- Dose de semis pour la fléole des prés biologique : 15/20 kg/ha
- Profondeur de semis : 1 cm
- Outil : un semoir centrifuge de type « vicon » ou « delimbe », faire un semis à la volée pour une prairie plus uniforme, puis appuyer le semis.
- Conseils :
 - Privilégier le non-labour
 - Semer juste avant une pluie
 - Aplatir le lit de semences
 - Semer le plus tôt possible 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 émietlée



DESCRIPTION DU PRODUIT

Phleum pratense

La fléole des prés biologique TAMMISTO II est une plante pérenne cultivée comme plante fourragère.

Cette plante herbacée a **une durée de vie longue, est résistante au froid et aux inondations** et à une **forte valeur nutritive**.

VARIANTES

La description

sac de 25kg

Choisissez votre conditionnement

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Densité	10-20 kg/ha
Date de semis	De mars à fin août
N° Partner&Co	150800020