

RAY-GRASS PREMIUM (D) INTERMÉDIAIRE

UGS : N / A



Autres conseils

CONSEILS D'IRRIGATION

Le ray-grass anglais biologique nécessite un approvisionnement en eau important.

CONSEILS DE RÉCOLTE

- Après la floraison, lorsque les graines commencent à être produites, le ray-grass anglais bio perd de sa valeur nutritive, il faut donc la faucher avant ce stade.
- Pour un démarrage précoce au printemps suivant, effectuer un pâturage ras en fin d'automne.
- Possibilité de réaliser 2 à 3 coupes avant l'hiver

AVANTAGES ET INCONVÉNIENTS

Avantages du ray-grass anglais biologique :

- Très bon rendement en matière fraîche et sèche
- Implantation facile
- Levée rapide
- Croissance rapide
- Très bonne souplesse d'exploitation
- Très bon restructurant pour le sol
- Bonne couverture du sol
- En région tempérée : bonne endurance
- Bonne pérennité
- Excellente valeur nutritive pour l'alimentation animale
- Très appétant
- Résistant à la rouille
- Bonne tolérance aux excès d'eau

Inconvénients du ray-grass anglais biologique :

- Nécessite une bonne fertilisation en azote
- Nécessite plusieurs coupes
- Peu résistant aux fortes chaleurs (> 30°)
- Besoin en eau important

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

On trouve le ray-grass anglais bio sur tout le territoire français. Il est particulièrement adapté aux régions à climat tempéré et humide.

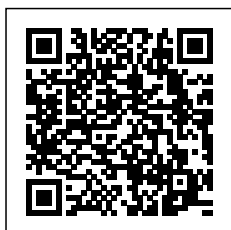
CHOIX DE LA PARCELLE

Le ray-grass anglais biologique :

- est adapté aux sols acides et sains
- tolère les sols inondés périodiquement

CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 1 à 2 cm
- Dose de semis : 30-40 kg/ha
- Période de semis : mai à mi-septembre
- Conseils d'utilisation :
 - Associer au trèfle blanc bio
 - Rouler avant et après le semis
 - Semer en ligne ou à la volée
 - Supporte une préparation de sol sommaire
 - Pour assurer une levée rapide : faire un lit de semence bien émietté et rappuyé
 - Afin d'obtenir la profondeur recherchée, passer un rouleau ou une herse
 - Privilégier les semis précoces : le ray-grass anglais bio aura le temps de développer suffisamment son système racinaire avant les premières chaleurs
- Outil : semoir en lignes (à céréales). Attention à bien relever les éléments semeurs



DESCRIPTION DU PRODUIT

Lolium perenne

Le ray-grass anglais biologique PREMIUM (d) est l'espèce graminée la plus utilisée pour la culture fourragère, en prairie, pour le pâturage, ainsi que pour le réensemencement.

Il s'agit d'une espèce pérenne qui se distingue par sa précocité en montaison.

(d) : Diploïde : Une plante diploïde aura une évolution normale et ne présentera pas d'autres avantages ou d'inconvénients autres que ceux déjà inhérents à son espèce. Elle est issue de la reproduction entre deux plantes qui lui ont transmis leurs informations génétiques respectives. Les cellules de ces plantes diploïdes comportent deux copies de chaque gène.

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 25kg

Choisissez votre conditionnement

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Densité	30-40 kg/ha
Date de semis	De mai à mi septembre
N° Partner&Co	150000028
Prix unitaire	5,50 €/kg