

RAY-GRASS PROMPT (D)

UGS : N / A



Autres conseils

CONSEILS D'IRRIGATION

Le ray-grass d'Italie biologique nécessite un approvisionnement en eau important.

CONSEILS DE RECOLTE

- Après la floraison, lorsque les graines commencent à être produites, le ray-grass d'Italie bio perd de sa valeur nutritive, il faut donc la faucher avant ce stade.
- Pour une bonne reprise au printemps et pour éviter les risques de gelée il est préférable d'effectuer un pâturage ras en fin d'automne ou une coupe de nettoyage avant hiver.

AVANTAGES ET INCONVENIENTS

Avantages du ray-grass d'Italie biologique :

- Très bon restructurant pour le sol
- Bon rendement , Levée rapide
- Très endurant
- Bonne souplesse d'exploitation, idéal pour la fauche
- Très bonne pousse printanière
- Excellente valeur nutritive pour l'alimentation animale
- Très compétitif face aux adventices
- Résistant aux maladies, à la rouille et à la verse

Inconvénients du ray-grass d'Italie biologique :

- Variété moins pérenne que le Ray-Grass anglais

Conseil de semis

IMPLANTATION

Le ray-grass d'Italie biologique est adapté aux zones tempérées et humides.

CHOIX DE LA PARCELLE

Le ray-grass d'Italie bio est adapté aux sols :

- Lourds
- Sains

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

- Riches
- Acides
- Gardant bien l'humidité
- Inondés périodiquement

CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 1 à 2cm
- Dose de semis : 30 kg/ha
- Période de semis : mars à mi-septembre
- Conseils :
 - Associer au trèfle violet bio
 - Rouler avant et après le semis
 - 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 émietté et rappuyé
 - Afin d'obtenir la profondeur recherchée, passer un rouleau ou une herse
- Outil : semoir en lignes (à céréales). Attention à bien relever les éléments semeurs



DESCRIPTION DU PRODUIT

Lolium italicum

Le ray-grass d'Italie biologique PROMPT (d) est une variété alternative

Réalisation rapide de stocks fourragers !

Le ray-gras d'Italie PROMPT BIO **s'implante très rapidement** et a un véritable pouvoir **étouffant sur les adventices**.

Une production affirmée

Quelle que soit la date de semis, PROMPT BIO **permet de très grosses productions**. Mais c'est particulièrement sur les semis de printemps que son potentiel s'exprime pleinement.

Un fourrage sain

Il aura marqué son temps en apportant des améliorations conséquentes chez les ray-grass alternatifs ! Sa **bonne tolérance à la verse et aux rouilles permet d'envisager des récoltes très saines sur les 2èmes coupes**.

Une pérennité remarquable

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

PROMPT BIO a une **très bonne pérennité pour un RGI alternatif**, ce qui permet d'**envisager une culture longue permettant plusieurs coupes**.

(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

VARIANTES

La description

sac de 25kg

Choisissez votre conditionnement

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Densité	30 kg/ha
Date de semis	Mars Avril - Juillet Octobre
N° Partner&Co	150700025
Prix unitaire	4,00 €/kg