

## RAY-GRASS TURTETRA (T)

UGS : N / A



### Autres conseils

### CONSEILS D'IRRIGATION

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

### CONSEILS DE RÉCOLTE

- 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 INCONVÉNIENTS

#### Avantages du ray-grass d'Italie biologique :

- Très bon restructurant pour le sol
- Bon rendement
- Levée rapide
- Croissance rapide
- Implantation rapide et facile
- Très enduring
- Bonne souplesse d'exploitation
- Très bonne pousse printanière
- Excellente valeur nutritive pour l'alimentation animale
- Très compétitif face aux adventices
- Résistant aux maladies et à la rouille

#### Inconvénients du ray-grass d'Italie biologique :

- Variété moins pérenne que le Ray-Grass anglais
- Importante remontaison
- Sensibilité au froid
- Sensible à la sécheresse
- Besoins d'apports nutritifs et d'eau importants

#### 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

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

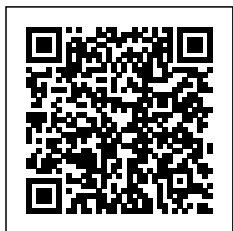
## CHOIX DE LA PARCELLE

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

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

## CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 1 à 2 cm
- 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 émiétté 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 TURTETRA (t)** est une variété non alternative.

**(t) : Tétraploïde** : Les cellules d'une plante tétraploïde comportent quatre copies de chaque gène. Elles seront donc plus grosses qu'une cellule diploïde ou triploïde. La plante aura des feuilles, des tiges, des racines, des fleurs... plus grosses, ce qui permet, entre autre, un rendement plus élevé et augmente la valeur nutritive et la digestibilité. Les espèces tétraploïdes ont une pérennité élevée et sont plus résistantes et plus riches en protéines que les espèces diploïdes et triploïdes. Les inconvénients des espèces tétraploïdes sont leur développement plus lent et des problèmes de fertilité.

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

<b>Poids</b>	ND
<b>Densité</b>	<a href="#">30 kg/ha</a>
<b>Date de semis</b>	<a href="#">De Mars à mi septembre</a>
<b>N° Partner&amp;Co</b>	<a href="#">150700021</a>
<b>Prix unitaire</b>	<a href="#">4,00 €/kg</a>