## **RAY-GRASS ESQUIRE (RT) - TYPE GAZON**

## 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 fraiche 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

#### Fiche Produit - Semence-biologique.fr

#### **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 :
  - o Associer au trèfle blanc bio
  - Rouler avant et après le semis
  - Semer en ligne ou à la volée
  - o Supporte une préparation de sol sommaire
  - o Pour assurer une levée rapide : faire un lit de semence bien émietté et rappuyé
  - o 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 est l'espèce graminée la plus utilisée pour la culture fourragère, en prairie, pour le pâturage, ainsi que pour le réensemencement.

En tant que type de gazon, la variété ESQUIRE assure un gazon fort et une grande résistance au piétinement.

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

# Fiche Produit - Semence-biologique.fr

# **VARIANTES**

La description Choisissez votre conditionnement

sac de 25kg

# INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

**Poids** ND

Densité 30-40 kg/ha

Date de semis De mai à mi septembre

**N° Partner&Co** <u>150000069</u>