

FESTULOLIUM : RGI X FÊTUQUE DES PRÉS  
Durée d'exploitation: 3 ans

FOURRAGÈRES LG  
CULTIVER LA QUALITÉ

# ACHILLES

Des performances affirmées et une qualité supérieure



## Utilisation



- Rendement impressionnant
- Plus rustique qu'un RGH
- Excellente teneur en sucres
- Très tolérant aux maladies



Retrouvez plus d'informations sur [LGseeds.fr](http://LGseeds.fr)



Blé Orge Tournesol Maïs Fourragères



Créer pour votre rentabilité



FESTULOLIUM : RGI X FÉTUQUE DES PRÉS  
Durée d'exploitation : 3 ans

# ACHILLES

Des performances affirmées  
et une qualité supérieure



Inscription : France 2007  
Ploïdie : Tétraploïde  
Départ en végétation : 28/03  
Début épiaison : 06/05  
Souplesse d'exploitation : 42 jours

## Utilisation



■ Peu adapté    ■ Moyennement adapté    ■ Très adapté

## Conseils culturaux

### ■ Semis :

- Intervenir sur un sol suffisamment réchauffé pour favoriser la germination.
- Ne pas semer à plus de 1 cm de profondeur (contrôler le réglage des semoirs spécifiques).
- Pour limiter l'effet ligne et assurer une bonne couverture du sol, il est conseillé d'utiliser un semoir à céréales avec les éléments semeurs relevés en veillant à recouvrir légèrement les semences avec la herse de recouvrement.
- Semer à 30 kg/ha. Possible d'associer avec du trèfle violet sur la base de 20 kg d'ACHILLES et 10 kg de TV.
- Rouler impérativement derrière le semis pour favoriser un bon contact terre/semences.
- Surveiller la présence éventuelle de limaces à la levée et intervenir si nécessaire en respectant les précautions d'usage.

### ■ Exploitation :

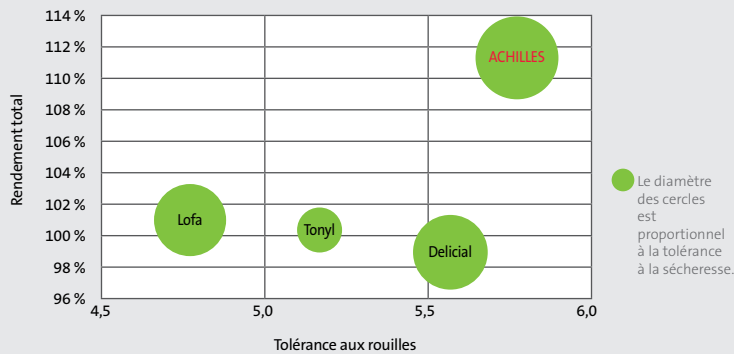
- Dès que la portance le permet, un déprimage par les animaux favorise le tallage et offrira ensuite un fourrage de meilleure qualité et un rendement supérieur.
- Nettoyer la parcelle avant l'hiver pour favoriser le redémarrage au printemps suivant.

### ■ Caractères agronomiques :

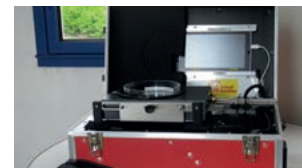
- Tolérance à la rouille : 6.6/9 (source Herbe book)
- Tolérance à la verse : 5.5/9 (104% des témoins CTPS)

## Performances de la variété

Cotation de la variété par rapport aux témoins CTPS



Pour une **ration plus efficace**, la **technologie innovante et simple d'utilisation** du LG LAB, utilise le proche infrarouge pour acquérir **une connaissance précise des valeurs alimentaires des fourrages**.



### Les points forts

- Plus productif qu'un ray-grass hybride.
- Aussi dynamique qu'un ray-grass italien.
- Bonne tolérance à la sécheresse.
- Excellent comportement face aux maladies.
- Riche en sucres et parfaitement adapté à l'ensilage.

### Nos conseils

- En fauche, il est conseillé d'exploiter au stade début épiaison quand la valeur du fourrage est encore très bonne. Au delà de ce stade, la teneur en énergie et en protéines diminue rapidement.
- C'est à ce stade que se situe le meilleur compromis rendement et qualité.
- Faucher à une hauteur de 6 à 8 cm.

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques, ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France.

LG - Semences Hybrides & Fourragères - Biopôle Clermont-Limagne - Rue Henri Mondor - 63360 SAINT-BEAUZIRE - [LGseeds.fr](http://LGseeds.fr)

