## SORGHO FOURRAGER BMR Durée d'exploitation: 6 mois





# HONEYGRAZE

# Un fourrage de qualité en conditions séchantes



• Rendement important

Mixte

Fauche

Pâture

- Excellente tolérance au sec
- Gène BMR : excellente digestibilité
- Fourrage frais en plein été





Retrouvez plus d'informations sur **LGseeds.fr** 





Siège social : 30 avenue Georgas Gershwin - 63200 RDM - Franse - SIREN 642 009 824 RCS Clermont,-Ferrand. Les recommandations d'utilisation fournies sont culture. En aucun cas, la responsabilité de LIMAGRAIN EUROPE ne saurait être engagée à cet égard. Juin 2022.

SAS au capital de 10 543 346,75 €

Crédits photos : Julien Greffier, Limagrain Europe. Impression : www.printconsell.fr. Limagrain Europe -données à titre purement indicatif. Elles sont susceptibles de varier en fonction des spécificités des zone

Type variétal:

Hybride sorgho x Sudan-grass fourrager

Particularité:

# ONEYGRAZE

# Un fourrage de qualité en conditions séchantes

Gène BMR (digestibilité améliorée)

**2** Utilisation

😱 PÂTURAGE

AFFOURRAGEMENT



ENRUBANNAGE



**Conseils culturaux** 

Peu adapté

Moyennement adapté

Très adapté

# ■ Semis:

- Intervenir sur un sol réchauffé pour favoriser la germination.
- Semis à 2 cm de profondeur.
- Ecartement entre les rangs = 12 à 20 cm.
- Dose en pur : de 25 à 30 kg/ha.
- 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.

• Ne pas pâturer avant 60 à 70 cm de végétation : présence d'acide cyanhydrique pouvant entraîner des risques de toxicité (le fil arrière est donc recommandé).

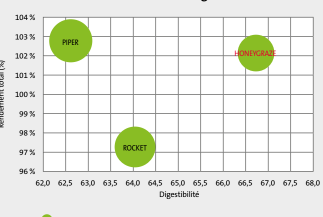
- Affourragement possible au-delà de ce stade 60 à 70 cm de végétation.
- Foin et ensilage sans aucun risque car ces substances se dégradent en une semaine.
- Le conditionnement après la fauche préserve la qualité du fourrage

#### **■** Caractères agronomiques :

- Plante d'origine tropicale (température optimale de croissance entre 24 et 32°C)
- Excellente tolérance à la sécheresse.
- · Meurt dès les premières gelées.
- Gène BMR (Brown Mid Rib) = Diminution de la teneur en lignine + augmentation de la digestibilité.

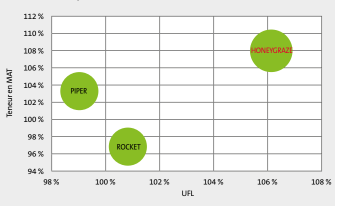
# Performances de la variété

# Un rendement imposant associé à une excellente digestibilité 104 %





### Une qualité record pour une rentabilité maximale!



Rentabilité UFL/ha

# Les points forts

- Très bon rendement pour un type BMR.
- Rendement UFL record comparé aux autres sorghos fourragers.
- · Très tolérant au sec.
- Très digestible pour une ration plus efficace.

## Nos conseils

- Ne pas pâturer avant 60 70 cm.
- · Pâturer au fil arrière.
- En fauche, le conditionnement permet de préserver la qualité

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