

## Les Sorghos

# **ALLTIME**

### Sorgho fourrager

- Excellente productivité en coupe unique
- Photo-sensibilité : retarde l'épiaison et assure une très bonne qualité du fourrage
- Rusticité et résistance chaleur (40° C)

#### **SON IDENTITÉ**

- Type sorgho hybride Sorgho x Sorgho

- Débouchés **Ensilage** 

Précocité
 Zones de culture
 Inscription
 Tardif, lié à la photo-sensibilité
 Toutes zones de culture maïs
 2005, Union Européenne

#### **SES APTITUDES AGRONOMIQUES**

Vigueur départ
 Très Bonne

- Développement végétatif :

Hauteur de plante
Luxuriance
Ramifications (talles)
- Capacité de repousse
- Type de panicule

Très Haute
Excellente
Moyennes
Faible
Compact

- Grain et teneur en tanins Grain moyen - présence possible de tanins

- Productivité Excellente

#### SES QUALITÉS TECHNOLOGIQUES

Valeur alimentaireDigestibilitéTrès Bonne

Caractère BMRPhotosensibilitéNonForte

#### **CONSEILS DE CULTURE**

Semer entre 20 et 40 Kg / Ha selon l'utilisation.

- Stade de récolte ensilage **Epiaison** 

- Stade de pâturage Plante supérieure à 60 cm

- Délai de retour au pâturage 30 jours

- Conditionnement Doses de 25 kg

