

# TRUDAN HEADLESS

**SORGHO FOURRAGER MULTICOUPES**

HYBRIDE SUDAN GRASS X SUDAN GRASS

**Une très grande souplesse  
d'exploitation** (GRÂCE AU CARACTÈRE PPS)



**Un sorgho polyvalent : pâture, fauche,  
ensilage et couvert végétal.**

**Une excellente vigueur à la repousse,  
pour une productivité maximale.**

**Un fourrage très appétant, riche en énergie  
et hautement digestible.**





## NOMBRE DE JOURS



PUIS 25 À 30 JOURS ENTRE CHAQUE COUPE

## COMPORTEMENT

VIGUEUR AU DÉPART  
 PRODUCTIVITÉ  
**RENDEMENT 10 À 15 T / HA**  
 EN PLUSIEURS COUPES

STRESS HYDRIQUE  
 VERSE

## CONSEILS DE CULTURE

DATE DE SEMIS **JUSQU'AU 15/07**  
 SELON CONDITIONS CLIMATIQUES

DENSITÉ DE SEMIS **25 KG / HA**

Moyen  
 Bon  
 Très bon  
 Exceptionnel

## QUALITÉ ALIMENTAIRE

**>60%** DIGESTIBILITÉ (% DE LA MATIÈRE SÈCHE)  
**ABSENCE** TENEUR EN AMIDON (% DE LA MATIÈRE SÈCHE)  
**<10%** TENEUR EN SUCRES SOLUBLES (% DE LA MATIÈRE SÈCHE)  
**>0,85** UFL (PAR KG DE MATIÈRE SÈCHE)  
**>15%** TENEUR EN MAT (% DE LA MATIÈRE SÈCHE)

Faible   
 Moyenne   
 Élevée   
 Très élevée

## UNE TRÈS GRANDE SOUPLESSE D'EXPLOITATION GRÂCE AU CARACTÈRE PPS

Le caractère PPS\* signifie qu'il n'y a pas d'induction de l'épiaison en jours dits « longs », donc quand la durée du jour est supérieure à celle de la nuit, ce qui est le cas en France au moment de la culture du sorgho.

Ainsi, TRUDAN HEADLESS ne produit pas de panicule au champ et conserve sa haute valeur alimentaire tout au long de son cycle, contrairement à un sorgho type « sudan grass », dont la valeur alimentaire chute à l'épiaison.

**Cela permet une utilisation beaucoup plus flexible et une adaptation parfaite aux contraintes des exploitations.**

(\*) PPS : Photo Period Sensitive (sensibles à la photopériode ou durée du jour)

## PÂTURAGE PAS EN DESSOUS DE 50 CM

Les sorghos fourragers (sudan grass et hybrides) contiennent de la durrhine, une molécule responsable de la formation d'acide cyanhydrique, très toxique pour les ruminants.

Le risque est élevé au stade jeune car la concentration en durrhine est plus élevée. **Il est donc impératif d'attendre une hauteur de végétation de 50 cm avant de mettre les animaux au pâturage.** Faucher son sorgho 24 heures avant la consommation élimine en grande partie ce risque, la molécule toxique étant très volatile.



**> 50 CM**  
PÂTURAGE

Complément d'information [semencesdeprovence.com](http://semencesdeprovence.com)

Le Mas des Saules - RD 6113 - 30300 Fourques – Tél. +33 (0)4 66 02 21 23