



PIPER

Sorgho fourrager multicoupes
Sudan Grass



La variété générique du marché.

Un sorgho Sudan Grass passe-partout avec un très bon potentiel de rendement.

Une structure de plante touffue avec des tiges et feuilles fines.

Une valeur alimentaire correcte si la valorisation est faite avant le début de l'épiaison.

ANNÉE D'INSCRIPTION

2002 FRANCE

ZONE DE CULTURE



● OPTIMALE ● POSSIBLE

DURÉE / CYCLE

DU SEMIS À LA RÉCOLTE EN 60 JOURS
POUR LA PREMIÈRE COUPE.

COMPORTEMENT

- ● ● ● VIGUEUR AU DÉPART
- ● ● ● SÉCHERESSE
- ● ● ● VERSE

- ● ● ● moyen
- ● ● ● bon
- ● ● ● très bon
- ● ● ● exceptionnel

PRODUCTIVITÉ

- ● ● ● PRODUCTION ÉTÉ / AUTOMNE
- ● ● ● BIOMASSE

- ● ● ● moyen
- ● ● ● bon
- ● ● ● très bon
- ● ● ● exceptionnel

COMMENTAIRES

Potentiel >15 tonnes en 3 coupes.
Digestibilité très bonne.
Teneur en sucres solubles très bonne.
UFL bon (0,75 à 0,8).
Teneur en MAT bon.

CONSEILS DE CULTURE

PÉRIODE DE SEMIS (PRINTEMPS) À PARTIR DE 12°C (SOL)
DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN PUR 25 À 30 KG/HA

EXPLOITATION

Après la première coupe à 60 jours, une coupe est possible tous les 25 à 30 jours. Veiller à bien laisser un talon de 10cm pour stimuler la repousse.
ATTENTION : Pâturage déconseillé avant un stade de végétation de 50cm, car des risques d'intoxication existent (acide cyanhydrique).

QUALITÉ ALIMENTAIRE

 **65% DIGESTIBILITÉ**
(% de la matière sèche)

 **14% TENEUR EN SUCRES SOLUBLES**
(% de la matière sèche)


 **0,75 À 0,8 UFL**
(par kg de matière sèche)

 **10% TENEUR EN MAT**
(% de la matière sèche)

 moyen

 bon

 très bon

 exceptionnel