

# ADVANCE GRAZER

SORGHO MULTICOUPE  
SUDAN X BICOLOR



## BÉNÉFICES

### SOUPLESSE D'UTILISATION

- Utilisation en dérobé (engrais vert) ou pour affouragement en vert ou pâturage à partir de 60 cm.

### CROISSANCE TRÈS RAPIDE

- ADVANCE GRAZER** permet de combler un trou fourrager (50 jours après le semis en conditions favorables).

### PRODUCTION

- 2 à 3 coupes si conditions favorables.
- S'associe avantageusement à un trèfle d'Alexandrie.

## CARTE D'IDENTITÉ

### NOM LATIN

Sorghum bicolor x Sudanense

### PANICULE

Ouvert

### HAUTEUR

Haut

### SOMME DE TEMPÉRATURES (BASE)6°C

1550

### DENSITÉ DE SEMIS

25kg

- Semer dans un sol chaud et ressuyé (13°C minimum)
- Rouler après le semis.
- Attendre le stade 60 pour déclencher la pâture (risque de toxicité avec des stades inférieurs).



[www.lidea-seeds.fr](http://www.lidea-seeds.fr)

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. Mars 2021. Source: R&D Lidea



## UTILISATION

UTILISATION			POSITIONNEMENT				
Fauche	Mixte	Patûre	Sain et profond	Alternance hydrique	Hydromorphe	Séchant acide	Séchant calcaire
+++		++	+++	+++	+++	+++	++

— Pas adapté    ++ Adapté    +++ Très adapté

Source: Lidea



## PRODUCTIVITÉ

### Potentiel de rendement monocoupe



### Potentiel de rendement multicoupe



### Nombre de coupe optimal



## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

### Précocité



### Vigueur



### Résistance à la verse



### Stay green



### Capacité de repousse après pâture



### PROFIL CLIMATIQUE\*

Chaud et sec	Froid et sec	Froid et humide
★ ★ ★	★ ★	★ ★

\*Attention à la réserve utile du sol au semis  
Froid = Température tempérée avec nuit fraîche

**Lidea**  
FRESH IDEAS FOR AGRICULTURE