

## SEMAX 5

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

#### Type

- ❑ Variété Hybride
- ❑ Jaune orangé
- ❑ Corné denté
- ❑ Pluviométrie supérieure à 800 mm d'eau

#### Physiologie

- ❑ Semis – maturité physiologique : 95 - 110 jours
- ❑ Variété à cycle intermédiaire
- ❑ Taille moyenne de la plante : 222 cm
- ❑ Tige verte a maturité

#### Agronomie

- ❑ Nombre de rangs : 14
- ❑ Nombre de grains par rang : 34
- ❑ PMG (Poids Mille Grains) moyen : 300g

#### Performance

- ❑ Rendement potentiel en grains : 12,4 t / ha

### UTILISATION

#### Consommation humaine

- ❑ Testé excellent pour la cuisine traditionnelle par des panels (tô et couscous)

#### Alimentation animale

- ❑ Fourrage (tiges vertes à maturité de l'épis)
- ❑ Aliment pour bétail, porc et volaille - analysé par SOFRECO / DSM)

#### Production de gritz pour la bière

- ❑ Analysé par Castel / SOMDIAA



Semafort SA Sis à l'immeuble Allianz  
Zone C Secteur n°1 01 BP 168 Bobo-  
Dioulasso RS 01  
(+226) 20 97 63 63  
[info@semafort.com](mailto:info@semafort.com) / [www.semafort.com](http://www.semafort.com)

[https://www.youtube.com/channel/UCwRgbt\\_eWlpZo2IrT5hXPMA](https://www.youtube.com/channel/UCwRgbt_eWlpZo2IrT5hXPMA)