

# SUDANGRAS – BMR 201

## **BMR 201:**

ist eine neuartige Züchtung im Sudangrasbereich.

Der Typ “Brown-Mid-Rip“ besitzt eine signifikant höhere Verdaulichkeit und einen geringeren Ligningehalt.



**Typ:** Einweghybride: S. bicolor x S. sudanense

**Saatzeit:** Ab Anfang - Mitte Mai  
(mind. 12°C Bodentemperatur, sehr frostempfindlich)  
Als Zweitkultur nach Getreide  
bis spätestens Anfang August

**Aussaatstärke:** 40 - 45 Körner/m<sup>2</sup>  
Aussaattiefe: 2-3 cm (Maximum)  
Drillsaat: Reihenabstand von ca. 15 - 35 cm

**Düngung:** Stickstoff: 100-120 kg/ha zur Saat  
Phosphor 150 kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>/ha zur Saat  
Kalium 250 kg K<sub>2</sub>O/ha zur Saat



## **Pflanzenschutz:**

Die Unkrautbekämpfung ist noch eine große Herausforderung. Eine Zulassung besteht für:

**Certrol B 1,5 l/ha, Gardo Gold 4,0 l/ha, Mais Banvel WG 0,5 kg/ha sowie für Arrat + Dash 0,2 kg + 1,0l/ha.**

Zur Verbesserung der Verträglichkeit sollen alle Anwendungen nur unter optimalen Bedingungen (guter Kulturzustand der Pflanzen, ausreichende Wachsschicht) ab dem 3. Blatt Stadium der Kulturhirschen erfolgen.

Frühere Spritzungen können zu erheblichen Schäden an den Kulturhirschen führen.

**Wachstum:** Aufgrund der Wärmeansprüche verläuft die Keimung langsam, bei warmen Temperaturen sehr zügig und schnell. Wuchshöhe: bis über 3,00 m.

**Ernte/** **Futternutzung:** Zu Beginn des Rispschiebens

**Nutzung:** **Biogasnutzung:** Bei 28 – 32 % TS der Gesamtpflanze