

## Hohe Erträge bei rascher Abtrocknung

- Optimale Kombi aus Ertrag u. geringer Feuchtigkeit
- Wirtschaftlich produktive Sorte
- Rasche Jugendentwicklung u. Reihenschluss



### Sorteneigenschaften:

Sortentyp:	Sorghum bicolor (mit Verzweigungsgen)
Nutzung:	Körnernutzung, Futter
Tanningehalt:	ja, mittel
Eignung für Gebiet:	gesamtes österr. Anbauggebiet

### Agronomische Eigenschaften\*:

Jugendentwicklung:	7
Rispschieben:	5
Reife:	3
Wuchshöhe:	5
Neigung zu Lagerung:	-
Druscheignung:	6
1000 Korngewicht:	5
Anfälligkeit für Helminthosporium:	4
Anfälligkeit für Rost:	3

\* ... Quelle: AGES BSL 2021

1 = geringe Ausprägung, 9 = starke Ausprägung

### Ertrag & Qualität:

Kornertrag*:	4
Kornfeuchtigkeit*:	gering, -1,8% unter Mittelwert
Kornfarbe*:	orangerot
ReifeEinstufung:	ca. FAO 330

### Anbauanleitung:

Saatstärke:	28-30 Körner/m <sup>2</sup> = 1Pck. 300TK/ha
Saattechnik:	Einzelkornsaat
Reihenweite:	45cm – 75cm
Saatzeitpunkt:	ab Anfang Mai (12°C Bodentemp.)
Düngung:	120 kg N / 100kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> / 160kg K <sub>2</sub> O
Ernte:	ab Mitte Oktober

### Sortenbeschreibung:

ARMORIK besitzt eine große, aber relativ lockere Rispe. Dadurch zeigt die Sorte hohe Erträge & eine rasche Abtrocknung der Körner – der wirtschaftliche Sorghum.