

RAMSES kombiniert gute Verarbeitungseigenschaften mit einer sehr guten Winterhärte. Er hat ein gutes Ertragsvermögen und weist eine mittlere Standfestigkeit auf. Auch RAMSES verfügt über breite Resistenzeigenschaften, wobei Blatkrankheiten im Auge behalten werden sollten. RAMSES ist seit vielen Jahren der bewährte Emmer.

Vorteile	Eigenschaften	
- Schwarzer Emmer	Ertragstyp	Einzelähren-Ertragstyp
- Gute Erträge, auch im ökologischen Anbau	Reife	spät
- Breites Resistenzpaket gegen alle Ährenkrankheiten	Bestandesdichte	niedrig-mittel
- Sehr gute Winterhärte	TKG	hoch-sehr hoch
- Für alle Anbaulagen geeignet	Wuchshöhe	sehr lang
- Gute Verarbeitungseigenschaften	Winterhärte	sehr gut
- Hohe Qualitätseigenschaften	Trockentoleranz	sehr gut
- Langjährig bewährt		

Aussaat: Ende September bis Mitte Oktober

Saattiefe: 3-5 cm

Saatstärke: normal: 150-170 Vesen/m² (ca. 160-180 kg/ha)

spät: 170-190 Vesen/m² (ca. 180-200 kg/ha)

Bestandsdichte: 400-500 ährentragende Halme/m²

Düngung: Bestockung: 0-40 kg N/ha, schwach andüngen wegen Lagergefahr

Schossen: 40-60 kg N/ha

Spätdüngung: 30-50 kg N/ha

Wachstumsregler: Bedarf bei langen, dichten Beständen mit sehr hoher Ertragserwartung

Pflanzenschutz: Wachstumsregler und Herbizide sind in Emmer nicht zugelassen und müssen beantragt werden.

