

Beste Kombination aus Ertrag und Qualität*

- Frühreife Sorte mit sehr hohen, stabilen Erträgen
- Kombination aus guter Standfestigkeit bei hohem Wuchs
- Ausgezeichnetes Hektolitergewicht

Eigenschaften*

Rispenschieben	3	sehr früh
Reife	3	sehr früh

Stroheigenschaften*

Wuchshöhe	7	lang
Standfestigkeit	5	mittel
Halmknicken	4	gut

Toleranzen*

Mehltau	6	mittel - schwach
Kronenrost	7	schwach

Qualität*

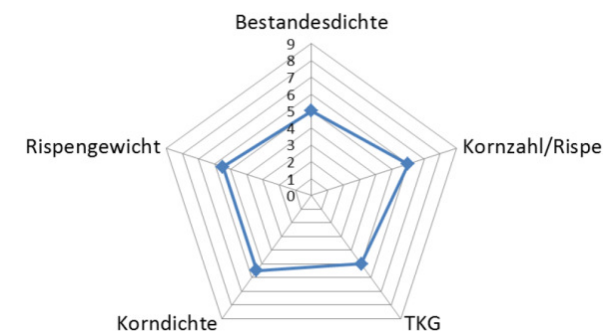
Verwendung		Schäl- und Futterhafer
Hektolitergewicht	7	sehr gut
Rohfaser	6	mittel-hoch

Ertragsstruktur

hohe Rispengewichte

9 = hoher Einfluss auf Ertrag

1 = geringer Einfluss auf Ertrag



Aussaat (Körner/m²)

	320	380
--	-----	-----

1-10	11-20	21-28	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30
Feb			Mär			Apr		

Ideale Zeit

Die ideale Saatzeit richtet sich nach Vegetationsbeginn und Bodenverhältnissen. Bei sehr später Aussaat sind die Aussaatstärken anzupassen.