

## Steht wie eine Eins

- Sehr gute Standfestigkeit
- Sehr gut in Kornertrag und HL- Gewicht
- Schälhaferqualität

### Eigenschaften \*

Rispenstärken	4
Reife	4

### Stroheigenschaften \*

Wuchshöhe	7
Lagerung	4
Halmknicken	4

### Anfälligkeit \*

Mehltau	6
Kronenrost	6

### Qualität \*

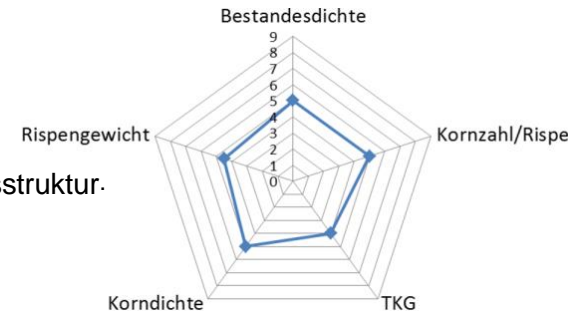
Verwendung	Futter bzw. Schälhafer
Hektolitergewicht	6
Fettgehalt	4
Rohfaser	6

### Ertragsstruktur

Ausgeglichene, stabile Ertragsstruktur.

9 = hoher Einfluss auf Ertrag

1 = geringer Einfluss auf Ertrag



### Aussaat (Körner/m<sup>2</sup>)

			320			380		
1-10	11-20	21-28	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30
Feb			Mär			Apr		

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