

## Das standfeste Sommertriticale

- Sehr standfest bei mittlerer Wuchshöhe
- Sehr gute Gelbrosttoleranz

### Eigenschaften\*

Ähre		begrannt
Ährenschieben	4	früh
Reife	5	mittel
Wuchshöhe	6	mittellang

### Toleranzen\*

Standfestigkeit	3	gut
Mehltau	6	mittel
Braunrost	3	sehr gut
Gelbrost	3	sehr gut
Fusarium	4	gut
Chlortoluron		unbekannt

### Qualität\*

Hektolitergewicht	6	mittel-schwach
Protein	6	mittel-schwach
Auswuchs	4	gut

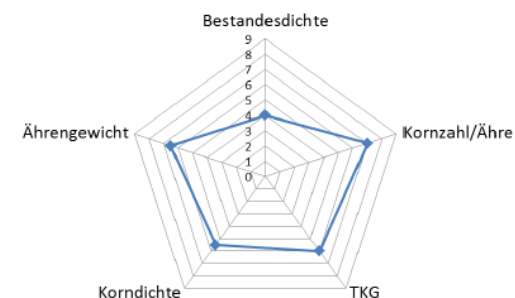
\* ...Quelle: AGES BSL, \*\* ...Quelle: interne Einstufung

### Ertragsstruktur

Einzelährentyp mit hohem TKG

9 = hoher Einfluß auf Ertrag

1 = geringer Einfluß auf Ertrag



### Aussaat (Körner/m<sup>2</sup>)

	350	380-420	450
--	-----	---------	-----

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. Bis Ende Juni kann Somtri bei geeigneten Verhältnissen zur Biomassennutzung gesät werden.