

## Sommertriticale NAGANO

Früher, kürzer, sicherer!

(Quelle: Syngenta)

### Vorteile

- Hohes Ertragspotential (APS 7/7)
- Ausreichende Halmstabilität
- Kurz im Wuchs
- Sichere Kornfüllung durch frühes Ährenschieben und späte Reife

### Sortenprofil

Beschreibende Sortenliste 2013

Wachstum	Ährenschieben	4 (früh-mittel)
	Reife	5 (mittel)
	Pflanzenlänge	4 (kurz-mittel)
Neigung zu	Lager	5 (mittel)
Anfälligkeit für	Mehltau	2 (sehr gering-gering)
	Blattseptoria	4 (gering-mittel)
	Gelbrost	5 (mittel)
	Braunrost	5 (mittel)
Ertrag	Bestandesdichte	5 (mittel)
	Kornzahl/Ähre	5 (mittel)
	Tausendkornmasse	6 (mittel-hoch)
	Korntrag St. 1	7 (hoch)
	Korntrag St. 2	7 (hoch)

Saatzeit: so früh wie möglich

Saatstärke:

-frühe Aussaat/günstige Saatbedingungen: 300-320 Körner/m<sup>2</sup>

-späte Aussaat: 330-350 Körner/m<sup>2</sup>

N-Düngung:

N gesamt (inkl. N min, N mob): 100-130 kg N/ha

N1: 60-80 kg N/ha

N2: 40-50 kg N/ha