

TOMMI

Winterweizen Klasse II

Anbau- und Sortenhinweise

Sortentyp	Einzelährenertrags Typ	
Ertragsfaktoren		
• Zielbestand Ähren/m ²	–	mittel bis tief
• Kornzahl/Ähre	+ + +	sehr hoch
• TKG	Ø	mittel
Bestockung	Ø	
Körnerertrag		
• ÖLN	+ + (+)	
• Extenso	+ +	
Extenso – Anbau	geeignet	
Saatzeit / Saatkichte Körner/m²		
• Früh	250-300	
• Optimal	300-350	
• Spät	350-400	
Spätsaateneignung	–	
Winterhärte	Ø	
Reife beim Ährenschieben	mittelspät	
Pflanzenlänge	kurz	
Standfestigkeit	+ +	
Auswuchsresistenz	+	
Krankheitsresistenzen		
• Mehltau	+	
• Braunrost	Ø	
• Spelzenbräune Blatt	Ø	
• Spelzenbräune Ähre	+	
• Septoria tritici	Ø	
• Fusarien	Ø	

Stickstoffdüngung

→ **Grundsätzlich gilt:** Die N-Düngung sollte an Bodenvorräte, Standort, Ertragsziel und den Witterungsverhältnissen angepasst werden.

EÄE-Typ

Bei frühem bis normalem Saatzeitpunkt verhalten andüngen. Mit der Düngung in den Schossen vor allem den Haupttrieb und 1-2 Nebentriebe mitnehmen. Wichtig ist eine erhöhte Düngergabe ins Fahnenblatt, um die Kornbildung abzusichern.

Wachstumsregulator (im Intensivanbau)

- Aufwandmenge mittel

++++ ausgezeichnet +++ sehr gut ++ gut + mittel bis gut
 Ø mittel – mittel bis schwach -- schwach --- sehr schwach