

Rubli

Sommerweizen Klasse 1

Anbau- und Sortenhinweise für Frühlingssaaten

Sortentyp	Einzelärenertags-Typ	
Ertragsfaktoren		
• Zielbestand Ähren/m ²	∅	mittel
• Kornzahl/Ähre	+	mittel bis hoch
• TKG	∅	mittel
Bestockung	mittel	
Körnerertrag		
• Extenso	+ +	
Extenso – Anbau	geeignet	
Saatzeit / Saattiefe Körner/m²		
• Früh	400	
• Optimal	450	
• Spät	500	
Reife	früh	
Pflanzenlänge	mittel bis kurz	
Standfestigkeit	gut	
Auswuchsrisiko	mittel bis gering	
Krankheitsresistenzen		
• Mehltau	+	
• Braunrost	∅	
• Spelzenbräune Blatt	+	
• Spelzenbräune Ähre	∅	
• Septoria tritici	∅	
• Fusarien	∅	
Stickstoffdüngung		
→ Grundsätzlich gilt: Die N-Düngung sollte an Bodenvorräte, Standort, Ertragsziel und den Witterungsverhältnissen angepasst werden.		
Die N-Düngung zielt auf einen mittel bis hohen Bestand ab. Eine mögliche Aufteilung der Gaben: 1. Gabe zum Auflaufen, 2. Gabe bei Beginn des Schossens, 3. Gabe bei Beginn Fahnenblattschieben.		
Wachstumsregulator (im Intensivanbau)		
• Aufwandmenge	mittel	

++++ ausgezeichnet +++ sehr gut ++ gut + mittel bis gut ∅ mittel – mittel bis schlecht -- schlecht --- sehr schlecht