

Wintertriticale

TREFL **NEU**

2016 vom Bundessortenamt zugelassen

Agronomische Eigenschaften

- Mittelfrühe Reife
- Gute Winterhärte
- Längerer Wuchstyp

Resistenz gegenüber Krankheiten

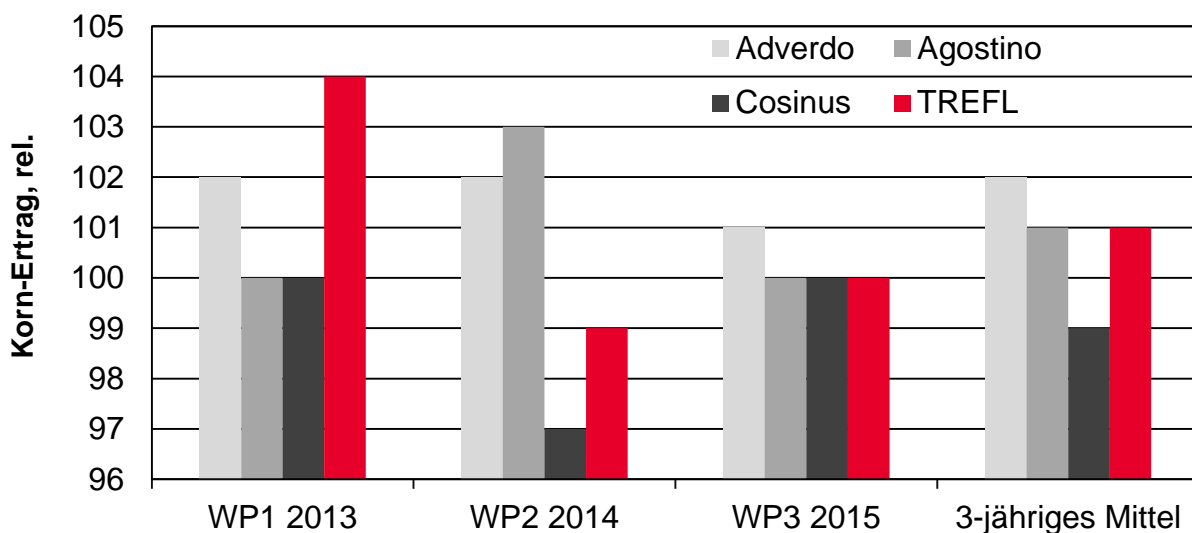
- Beste Resistenzen bei Mehltau und Braunrost
- Gute Resistenzen gegenüber Blattseptoria und Gelbrost

Ertragsleistung

- Auf Grenzstandorten mit geringerer Bonität besonders ertragsstark
- Hohe Tausendkorngewichte

Empfehlung

- Besondere Eignung für Trockenstandorte
- Gute Zusatzeignung für GPS Nutzung
- Neue Sorte für den Vermehrungsaufbau

TREFL – Kornerträge auf Niveau der Besten

ØVRS100 = 98,2 [dt/ha] WP 1
 ØVRS100 = 104,5 [dt/ha] WP 2
 ØVRS100 = 101,8 [dt/ha] WP 3

Quelle: Bundessortenamt, mehrjährige WP Ergebnisse

Wintertriticale

TREFL **NEU**

2016 vom Bundessortenamt zugelassen

Anbau- und Sortenhinweise

Sorte	TREFL
Typ	Wintertriticale
Ertragsaufbau	
Bestandesdichte	mittel - gering
Kornzahl/Ähre	hoch - mittel
Tausendkorngewicht	hoch
Kornertrag	■ ■ ■ ■
Agronomische Eigenschaften	
Reife	mittel
Winterhärte	gut
Pflanzenlänge	lang
Standfestigkeit	mittel - gering
Krankheitsresistenzen	
Mehltau	++++
Blattseptoria	++
Gelbrost	++
Braunrost	++++
Saatstärke/Saatzeit*	
früh bis mittel	220 - 280
mittel bis spät	280 - 340
Zusatzeignung für GPS-Nutzung	ja

* keimfähige Körner je m² bei normalen Bestellbedingungen

++++ sehr gut +++ sehr gut bis gut ++ gut + gut bis mittel 0 mittel - mittel bis gering -- gering



Quelle: Limagrain