

BAT Sortenversuch Wintertriticale (89081 Ulm-Ermingen)

Sophie Flick, BAT Agrar GmbH & Co. KG., Beratung Pflanzenbau (Telefon: 04541 806 393)
Niklas Hartwig, BAT Agrar GmbH & Co. KG., Beratung Pflanzenbau (Telefon: 0391 5070 642)

Daten zum Standort Ulm-Ermingen

Niederschlag	764,5 mm (01.08.2024 – 31.07.2025)
Durchschnittliche Jahrestemperatur	9,2 °C

Daten zur Kultur

Saattermin	30.10.2024
Saatstärke (Kö/m²)	330 Kö/m ²
Herbizide	04.04.2025 0,5 kg/ha Inixio Plus + 1,0 l/ha Biopower + 65 g/ha Alliance
Fungizide	08.05.2025 1,0 l/ha Balaya + 1,5 l/ha Morex 06.06.2025 1,5 l/ha Navura
Wachstumsregler	19.04.2025 0,5 l/ha CCC 720 08.05.2025 0,4 kg/ha Prodax
Düngung	170 kg/ha N + 48 kg/ha S
Erntetermin	11.08.2025

BAT Sortenversuch Wintertriticale (89081 Ulm-Ermingen)

Sophie Flick, BAT Agrar GmbH & Co. KG., Beratung Pflanzenbau (Telefon: 04541 806 393)
 Niklas Hartwig, BAT Agrar GmbH & Co. KG., Beratung Pflanzenbau (Telefon: 0391 5070 642)

Sorte	Züchter- vertrieb	Ertrag dt/ha (14% Feuchte)		Ertrag rel. %	dt/ha Mehrertrag durch Fungizide	% Kornfeuchte bei der Ernte	% Rohprotein	HL kg/hl
		dt/ha ohne Fungizide	dt/ha mit Fungiziden					
Behandlungs- stufe								
Anzahl der Wdh.		n=1	n=4	n=4		n=4	n=4	n=4
Mittelwert		86,6	102,2		15,6	13,0	14,3	72,1
GD 5%			8,2					
Promiso	Syngenta	85,7	106,8	105	21,1	13,6	13,8	71,4
Lombardo	Syngenta	94,1	105,2	103	11,0	13,4	14,1	70,4
Fantastico	IG Pflanzenzucht	90,6	103,2	101	12,6	13,2	14,5	74,8
Bicross	Saaten Union	75,9	93,5	92	17,6	11,9	14,9	71,6

BAT Sortenversuch Wintertriticale (89081 Ulm-Ermingen)

Sophie Flick, BAT Agrar GmbH & Co. KG., Beratung Pflanzenbau (Telefon: 04541 806 393)
Niklas Hartwig, BAT Agrar GmbH & Co. KG., Beratung Pflanzenbau (Telefon: 0391 5070 642)

Die hellgrauen Säulen zeigen die Ertragsschwankungen zwischen dem jeweils niedrigsten und höchsten Ertrag der einzelnen Sorte in den 4 Wiederholungen.

