

WINTERWEIZEN – Sortenversuch

☒ Bad Wimsbach (Wels Land)

Ackerbauliche Maßnahmen

Vorfrucht: Sojabohne
Anbau: 11.10.2023
Düngung: 05.03.2024: 400 kg 15/15/15
 27.03.2024: 150 kg NAC
 12.04.2024: 150 kg NAC
 09.05.2024: 150 kg NAC
Pflanzenschutz: 13.04.2024: 0,6 kg/ha Prodx
 11.05.2024: 1,5 l/ha Revytrex
Ernte: **16.07.2024**

Versuchsform

Dreifach wiederholter und randomisierter Exaktversuch

Ergebnis/Interpretation

Winterweizen Exaktversuch Bad Wimsbach							
Sorte	Firma	Backqualitätsgruppe	Ertrag bei 14 % H ₂ O [kg/ha]	vergleichbarer Praxisertrag [-15 %]	Ertrag [rel. %]	HL-Gewicht	Protein [in %]
Campesino	RWA/ Die Saat	ca. 2	12.320	10.472	114	80,2	12,2
KWS Keitum	Probsdorfer	ca. 3	12.080	10.268	112	79,4	11,6
Hyvega	Saatbau	ca. 4	11.790	10.022	109	81,5	12,1
Chevignon	Saatbau	ca. 3	11.530	9.801	107	77,6	12,4
California	Probsdorfer	4	11.380	9.673	105	78,5	12,2
Hyacinth	Probsdorfer	ca. 6	11.360	9.656	105	78,5	12,1
Ernestus	RWA/ Die Saat	4	11.300	9.605	105	82,4	12,9
Tiberius	Saatbau	4	11.250	9.563	104	83	13
LG Mondial	RWA/ Die Saat	2	11.110	9.444	103	80,3	12,6
Asory	RWA/ Die Saat	ca. 5	11.110	9.444	103	80,7	12,5
Siegfried	Probsdorfer	4	10.820	9.197	100	79,5	13
Monaco	Probsdorfer	7	10.760	9.146	100	82,3	14,1
Pallas	RWA/ Die Saat	5	10.740	9.129	99	80,6	12,8
Ethan	Probsdorfer	2	10.730	9.121	99	78,4	13,3
RGT Kreation	RAGT	ca. 5	10.640	9.044	99	79,3	12,7
WPB Calgary	RWA/ Die Saat	4	10.610	9.019	98	75	12,3
RGT Reform	Saatbau	ca. 5	10.420	8.857	97	79,7	12,5
RGT Kilimanjaro	Probsdorfer	ca. 6	10.310	8.764	95	80,4	12,8
SU Habanero	Saatbau	5	10.300	8.755	95	79,4	12,8
Thalamus	Probsdorfer	4	10.230	8.696	95	81,4	12,4
Ekonom	RWA/ Die Saat	7	10.190	8.662	94	79,2	13,4
Moschus	Saatbau	ca. 7	10.100	8.585	94	82,2	13,9
Spontan	RWA/ Die Saat	5	9.950	8.458	92	80,1	14,1
Bernstein	RWA/ Die Saat	8	9.660	8.211	89	82,2	12,7
Aurelius	Saatbau	7	9.290	7.897	86	82,9	14,3
Mittelwerte			10.799	9.179			
Grenzdifferenz (5%): 3,8 Prozent des Versuchsmittels das sind 410 kg, das entspricht 349 kg Praxisertrag							