

Versuchsbericht

Sortenergebnisse Dinkel

bessere Standorte 2022 (Haigerloch)

Betrieb: SWS Seehof **Saat:** 1.10.21 **Auflauf:** ab 9.10. **Kö/m²:** 280

Ort: Haigerloch **Vorfrucht:** WRa **Schlag:** Hirschacker

Saat: Struktur: 30% fein, 30% 1-3cm, 20% 3-5cm, 20% >5cm, unten sehr feucht, oben trocken

Wuchs: komplett verdichtungsfrei, flotte u. gleichm. Herbstentwicklung (ES 29), vitaler Bestand vor/nach Winter, trotz Trockenheit gute N-Wirkung im FJ(Tau), üppiger und vitaler Bestand in Weizen Produktionstechnik! Wg. Trockenheit wenig Lager und Krankheiten, gleichmäßig bis zum Schluß

1 Ertrag und Qualität

Sorte	Züchter/ Vertrieb	Reife	Lager	Mehltau	Septoria	Braunrost	Anlehnung BSA	Ertrag Rohware 25.7 (dt/ha)	Eigenschaften				
									Stand n. Winter (1-9) 21.3	Länge 20.6 (cm)	Ähren- schieben (25.5.=0)	Reifeverz. Stroh 19.7 (%)	Lager 25.7 (%)
Franckentop	IG	5	4	7	4	5		96,4	7,0	128	+ 1 T	5	48
Stauferpracht	IG	5	3	5	5	5	x	96,5	7,5	122	+ 5 T	18	10
Zollernspelz	SU	6	4	4	5	4		87,7	7,5	129	+ 2 T	10	35
Zollernfit	SU	6	3	4	6	4		94,6	7,0	113	+ 0 T	4	0
Zollernperle	SU	5	4	3	5	5		95,8	6,0	133	+ 1 T	5	0
Badensonne	Hauptsaaen	6	4	7	4	7		95,7	5,0	134	+ 7 T	23	25
Albertino	Alter Saaten	5	6	8	4	6		106,2	7,0	116	+ 4 T	3	63
Alboretto	Alter Saaten	3	5	5	4	6	x	104,1	7,5	123	+ 5 T	5	55
Badenjuwel	ZG	6	4	7	4	4		98,2	6,5	135	+ 8 T	10	5
Badenglanz	ZG	5	2	4	5	4		93,3	8,0	112	+ 2 T	13	10
Badenkrone	ZG	5	5	5	5	5		91,5	9,0	115	+ 1 T	30	80

GD 5% (t-Test): 4,13



Versuchsbericht

Sortenergebnisse Dinkel

bessere Standorte 2022 (Haigerloch)



Parzellengröße (m²): 12,00
Basisfeuchte (%): 14,0

2 Ertragswerte

Sorte	Parzellenerträge				ha-Erträge Rohware				Ertrag Rohware beh (dt/ha) 25.7	Stabw	Feuchte (%)	Ertrag Rohware Basis 14 %
	a	b	c	d	a	b	c	d				
Franckentop	11,12	11,26	11,39	10,73	92,67	93,83	94,92	89,42	92,7	2,4	10,3	96,4
Stauferpracht	11,17	11,36	10,87	11,15	93,08	94,67	90,58	92,92	92,8	1,7	10,3	96,5
Zollernspelz	10,51	10,46	9,96	9,55	87,58	87,17	83,00	79,58	84,3	3,8	10,3	87,7
Zollernfit	10,95	11,09	11,00	10,61	91,25	92,42	91,67	88,42	90,9	1,7	10,6	94,6
Zollernperle	10,70	11,05	11,07	11,42	89,17	92,08	92,25	95,17	92,2	2,5	10,6	95,8
Badensonne	11,01	10,71	11,09	11,36	91,75	89,25	92,42	94,67	92,0	2,2	10,5	95,7
Albertino	11,82	12,44	12,64	12,12	98,50	103,67	105,33	101,00	102,1	3,0	10,9	106,2
Alboretto	12,46	11,75	11,92	11,91	103,83	97,92	99,33	99,25	100,1	2,6	10,8	104,1
Badenjuwel	11,98	11,39	11,38	10,58	99,83	94,92	94,83	88,17	94,4	4,8	10,8	98,2
Badenglanz	10,95	10,92	10,45	10,73	91,25	91,00	87,08	89,42	89,7	1,9	10,3	93,3
Badenkrone	10,92	10,23	10,53	10,53	91,00	85,25	87,75	87,75	87,9	2,4	10,8	91,5

MW 10,6

Erläuterung Ertragsberechnung:

Feuchte:

Der Versuch konnte trocken gedroschen werden. Die Unterschiede in der Feuchte wiesen nur marginale Schwankungen auf. Daher haben wir hier zur Berechnung der auf die Basisfeuchte korrigierten Marktware mit dem Schnitt des Versuchs gerechnet, um keine Unterschiede zu berücksichtigen, die im natürlichen Versuchfehlerbereich liegen.

