

# Versuchsbericht

## Sortenergebnisse Dinkel

### schwierige Standorte 2022 (Dietingen)

**Betrieb:** Geiselmann GbR      **Saat:** 28.9.21      **Auflauf:** 7.10.      **Kö/m<sup>2</sup>:** 330

**Ort:** Dietingen      **Vorfrucht:** WRa      **Schlag:** Tann

**Saat:** Struktur: 50% fein, 30% 1-3cm, 20% 3-5cm, 0% >5cm, unten feucht bis nass, oben trocken

**Wuchs:** komplett verdichtungsfrei, flotte und gleichm. Herbstentwicklung, vitaler Bestand vor/nach Winter (ES 25), trotz Trockenheit gute N-Wirkung im FJ(Tau), je länger Trockenheit anhielt, desto mehr litt der Bestand, am Ende notreif. Kaum Lager und Krankheiten

#### 1 Ertrag und Qualität

Sorte	Züchter/ Vertrieb	Reife	Lager	Mehltau	Septoria	Braunrost	Anlehnung BSA	Ertrag	Eigenschaften	
								Rohware 17.7 (dt/ha)	Ähren- schieben (24.5.=0)	Länge 21.6 (%)
Franckentop	IG	5	4	7	4	5		73,4	+ 0 T	111
Stauferpracht	IG	5	3	5	5	5	x	71,7	+ 3 T	103
Zollernspelz	SU	6	4	4	5	4		71,9	+ 4 T	104
Zollernfit	SU	6	3	4	6	4		72,0	+ 0 T	96
Zollernperle	SU	5	4	3	5	5		73,6	+ 1 T	114
Badensonne	Hauptsaiten	6	4	7	4	7		74,9	+ 6 T	120
Albertino	Alter Saaten	5	6	8	4	6		77,7	+ 4 T	104
Alboretto	Alter Saaten	3	5	5	4	6	x	79,7	+ 1 T	104
Badenjuwel	ZG	6	4	7	4	4		70,7	+ 8 T	111
Badenglanz	ZG	5	2	4	5	4		71,1	+ 3 T	100
Badenkrone	ZG	5	5	5	5	5		76,5	+ 1 T	108

GD 5% (t-Test): 3,45





# Versuchsbericht

## Sortenergebnisse Dinkel

### schwierige Standorte 2022 (Dietingen)



Parzellengröße (m<sup>2</sup>): 12,00      Basisfeuchte (%): 14,0

#### 2 Ertragswerte

Sorte	Parzellenerträge				ha-Erträge Rohware				Ertrag	Stabw	Feuchte (%)	Ertrag
	a	b	c	d	a	b	c	d	Rohware beh (dt/ha) 17.7			Rohware Basis 14 %
Franckentop	8,79	9,04	8,33	8,27	73,25	75,33	69,42	68,92	71,7	3,1	12,0	73,4
Stauferpracht	8,86	7,85	8,20	8,76	73,83	65,42	68,33	73,00	70,1	4,0	11,7	71,7
Zollernspelz	8,80	8,01	8,34	8,60	73,33	66,75	69,50	71,67	70,3	2,8	11,6	71,9
Zollernfit	8,54	8,14	8,68	8,45	71,17	67,83	72,33	70,42	70,4	1,9	11,5	72,0
Zollernperle	8,51	8,77	8,51	8,74	70,92	73,08	70,92	72,83	71,9	1,2	11,9	73,6
Badensonne	8,81	8,97	8,63	8,74	73,42	74,75	71,92	72,83	73,2	1,2	13,8	74,9
Albertino	9,24	8,99	9,14	9,12	77,00	74,92	76,17	76,00	76,0	0,9	12,0	77,7
Alboretto	8,93	9,19	9,82	9,46	74,42	76,58	81,83	78,83	77,9	3,2	11,7	79,7
Badenjuwel	8,07	8,48	8,28	8,34	67,25	70,67	69,00	69,50	69,1	1,4	12,7	70,7
Badenglanz	8,28	8,15	8,53	8,42	69,00	67,92	71,08	70,17	69,5	1,4	11,5	71,1
Badenkrone	9,00	9,07	9,10	8,76	75,00	75,58	75,83	73,00	74,9	1,3	12,2	76,5

MW 12,1

#### 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.

