

## Winterweizenversuch Zillingtal 2023

**Standort:** Zillingtal  
**Bodentyp:** Tschernosem, hochwertiges Ackerland, tiefgründig  
 503,6 l/m<sup>2</sup> (10.22 bis 07.23), 10,0°C durchschnittliche  
**Klima:** Monatstemperatur (10.22 bis 07.23)  
**Aussaat:** 19.10.2022; 140 kg/ha; 325 Korn/m<sup>2</sup>  
**Ernte:** 14.07.2023  
**Vorfrucht:** Sojabohne  
 1 x Feingrubber, Kreiselegge mit Scheibenschar Anbau, 1x  
**Bodenbearbeitung:** striegeln  
**Versuchsbetreuung:** LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte	Firma	kg/ha bei 14,5% Feuchte	Feuchte %	Protein %	Kleber	Sedi	HL Gewicht
Adamus	Saatbau	4.779	13,5	10,7	21,2	39,0	82,6
Edelmann	Die Saat	4.751	13,0	8,7	16,0	32,0	79,3
Capo I	Probstdorfer SZ	4.514	13,2	9,1	16,4	31,0	81,9
Arminius	Saatbau	4.813	12,9	10,1	19,0	38,0	82,6
Ekonom	Die Saat	4.819	12,8	8,9	13,9	30,0	78,2
Tillsano	Probstdorfer SZ	4.581	13,0	9,1	16,2	36,0	80,4
Aurelius	Saatbau	4.881	12,7	9,4	16,3	35,0	81,3
Mandarin	Probstdorfer SZ	4.891	13,5	9,4	15,5	34,0	79,6
Capo II	Probstdorfer SZ	4.581	13,0	9,2	16,5	32,0	81,8
Axaro	Die Saat	4.689	13,1	8,8	15,9	31,0	80,2
Christoph	Probstdorfer SZ	4.705	12,8	9,1	16,9	33,0	80,9
<b>Ø aller Sorten</b>		<b>4.728</b>	<b>13,0</b>	<b>9,3</b>	<b>16,7</b>	<b>33,7</b>	<b>80,8</b>