

Winterweizenversuch Steinbrunn 2020

Standort:	Steinbrunn
Bodentyp:	Feuchtschwarzerde, mittelwertiges Ackerland 448 l/m ² (10.19 bis 07.20), 10,0°C durchschnittliche
Klima:	Monatstemperatur (10.19 bis 07.20)
Aussaat:	24.10.2019; 140 kg/ha; 325 Korn/m ²
Ernte:	14.07.2020
Vorfrucht:	Winterweichweizen, Begrünung 1x Grubbern, Kreiselegge mit Amazone Scheibenschar,
Bodenbearbeitung:	1x striegeln (Mitte April)
Versuchsbetreuung:	LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte	Firma	kg/ha bei 14,5% Feuchte	Feuchte %	Protein %	Kleber	Sedi	HL Gewicht
Adamus	Saatbau	2.819	15,4	12,0	25,3	46,0	77,9
Alessio	Probstdorfer SZ	2.421	15,5	11,8	24,0	45,0	76,9
Isalco CS	Die Saat	2.267	15,7	12,6	25,0	48,0	75,0
Bernstein	Die Saat	2.489	16,5	11,1	23,2	40,0	76,3
Capo I	Probstdorfer SZ	2.489	16,5	10,9	22,5	38,0	77,6
Aurelius	Saatbau	2.628	15,2	11,5	24,0	43,0	78,7
Arnold	Probstdorfer SZ	2.664	15,6	11,6	24,3	45,0	79,2
Every	Die Saat	2.522	15,4	10,5	20,6	38,0	73,0
Arminius	Saatbau	2.371	15,5	11,6	24,0	45,0	77,4
Christoph	Probstdorfer SZ	2.710	15,7	11,4	23,6	44,0	77,4
Edelmann	Die Saat	2.668	15,5	10,9	22,8	42,0	78,3
Capo II	Probstdorfer SZ	2.455	16,0	10,7	22,4	39,0	77,4
Energo	Die Saat	2.661	15,7	10,8	22,2	39,0	77,0
Tobias	Probstdorfer SZ	2.661	15,7	11,5	24,4	44,0	78,8
EHO Gold	Die Saat	2.473	15,4	11,0	23,3	40,0	79,1
Tilliko	Die Saat	2.322	15,5	11,4	23,7	43,0	75,8
Tillexus	Saatbau	2.286	15,0	11,5	23,9	43,0	76,1
Ø aller Sorten		2.524	15,6	11,3	23,5	42,5	77,2