

## Winterweizenversuch Steinbrunn 2015

**Standort:** Steinbrunn  
**Bodentyp:** Tschernosem (mit Kulturrohoden und Paratschernosem)  
 371 l/m<sup>2</sup> (10.14 bis 07.15), 1,6 ° C durchschnittliche Monatstemperatur  
 (10.14 bis 07.15)  
**Klima:**  
**Aussaat:** 15.10.2014; Saatstärke: 140 kg/ha  
**Ernte:** 15.07.2015  
**Vorfrucht:** Luzerne 2 jährig  
 Bearbeitung: 2x Grubbern, Kongskilde Federzinkenegge, Kreiselegge mit  
 Amazone Scheibenschar, 1x striegeln (Mitte April)  
**Bodenbearbeitung:**  
**Versuchsbetreuung:** LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte	Firma	kg/ ha bei 14,5% Feuchte	Feuch- te %	Pro- tein %	Kle- ber	HL Gewicht
Albertus	Saatbau	4.492	13,4	13,7	29,6	80,9
Antonius	Saatbau	4.043	13,6	14,1	30,8	81,3
Arnold	Probsdorfer SZ	4.790	13,4	14,3	31,5	82,6
Gregorius	Saatbau	4.996	13,2	13,0	28,8	80,4
Capo I	Probsdorfer SZ	5.238	13,3	13,2	29,2	81,4
Lukullus	Saatbau	5.499	13,1	13,4	29,7	82,9
Adesso	Probsdorfer SZ	5.231	13,0	13,4	29,3	82,8
1/2 Gregorius + 1/4 Albertus + 1/4 Lukullus	Saatbau	5.118	13,0	12,8	28,2	82,2
Element	Die Saat	6.186	12,7	13,3	29,3	82,2
Laurenzio	Probsdorfer SZ	6.002	12,9	12,7	28,2	82,9
Bernstein	Die Saat	5.818	13,1	12,3	26,7	81,9
Capo II	Probsdorfer SZ	5.649	13,1	12,9	28,2	83,1
Energo	Die Saat	5.769	13,0	12,7	27,5	82,4
EHO Gold	Die Saat	5.945	12,9	12,9	28,6	83,5
Emilio	Die Saat	5.903	12,7	12,4	26,7	82,5
Ø aller Sorten		5.379	13,1	13,1	28,8	82,2

