

Wintergerstenversuch Wallern 2015

Standort: Wallern
Bodentyp: Paratschernosem
 309 l/m² (10.14 bis 05.15), 9,7 ° C durchschnittliche
Klima: Monatstemperatur (10.14 bis 05.15)
Aussaat: 03.10.2014; Saatstärke: 160 kg/ha
Ernte: 26.06.2015
Vorfrucht: Hafer (konventionell)
 Grubber, Anbau mittels Reform Semo 100 und
Bodenbearbeitung: Kurzkombination, Cambridgewalze, kein Striegel
Versuchsbetreuung: LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte		Firma	Ertrag kg/ha bei 14,5 % Feuchte	Feuchte %	Protein %	HL kg
Christelle	mehrzeilig	Saatbau	2.336	12,7	8,8	61,7
Estoria	zweizeilig	Die Saat	1.667	12,8	8,5	60,6
Eureka	zweizeilig	Die Saat	1.587	12,6	8,4	61,2
Henriette	mehrzeilig	Probs- dorfer SZ	1.484	13,7	9,0	60,5
KWS Meridian	mehrzeilig	Die Saat	1.998	12,9	7,9	58,5
KWS Tonic	mehrzeilig	Probs- dorfer SZ	1.923	12,5	8,2	59,1
Malwinta	zweizeilig	Saatbau	1.835	12,7	8,4	57,7
Reni	zweizeilig	Saatbau	1.754	12,6	8,6	61,5
Sandra	zweizeilig	Die Saat	1.587	12,6	8,4	59,7
Monroe	zweizeilig	Saatbau	2.064	13,6	8,2	59,3
Ø aller Sorten			1.824	12,9	8,4	60,0

