

Sojabohnenversuch Podler 2018

Standort: Podler
Bodentyp: Brauner Auboden
 417 l/m² (04.18 bis 09.18), 19,0°C durchschnittliche
Klima: Monatstemperatur (04.17 bis 10.17)
Aussaat: 21.05.2018; 640.000 Korn/ha
Ernte: 08.10.2018
Vorfrucht: Winterweizen, Begrünung
 Kurzscheibenegge, Begrünungssanbau (Phacelia,
Bodenbearbeitung: Buchweizen, Senf), Feingrubber, Kombination
 Niederschläge verzögerten den Anbau, starker
Anmerkung: Knöterichdruck
Versuchsbetreuung: LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte	Firma	Anmerkung	kg/ha bei 13% Feuchte, ohne Besatz	Feuchte %	Besatz %	Protein %
SY Livius	Saatbau Linz	000	1.628	17,3	8,0	40,8
Naya	Die Saat	00	1.353	16,1	8,0	40,5
Bettina	Saatbau Linz	000	1.397	16,9	16,0	40,0
Angelica	Probstdorfer Saatzucht	00	1.769	15,9	6,0	39,1
ES Mentor	Saatbau Linz	00	1.742	16,6	8,0	41,2
Xonia	Die Saat	00	1.310	16,6	8,0	40,0
RGT Siroca	Probstdorfer Saatzucht	00	1.550	16,9	8,0	41,5
Lenka	Die Saat	00	1.426	16,0	6,0	41,7
Sigalia	Probstdorfer Saatzucht	00	1.355	17,2	8,0	41,5
Albenga	Saatbau Linz	00	1.311	16,2	8,0	40,5
Atacama	Probstdorfer Saatzucht	0	1.321	16,4	6,0	40,5
Ø aller Sorten			1.469	16,6	8,2	40,7