

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

			kg/ha bei 13% Feuchte, ohne			Protein
Sorte	Firma	Anmerkung	Besatz	Feuchte %	Besatz %	%
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
	Probstdorfer					
RGT Siroca	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
	Probstdorfer			,	,	,
Atacama	Saatzucht	0	1.321	16,4	6,0	40,5
Ø aller						
Sorten			1.469	16,6	8,2	40,7