

Sojabohnenversuch Ritzing 2019

Standort: Ritzing
Bodentyp: Lockersediment Braunerde
 432 l/m² (05.19 bis 10.19), 18,0°C durchschnittliche
Klima: Monatstemperatur (05.19 bis 10.19)
Aussaat: 26.05.2019; 600.000 Korn/ha; Reihenweite 50 cm
Ernte: 24.10.2019
Vorfrucht: Winterweizen, Winterbegrünung V3
 Grubber, 4x Federzinkenkombination, 2x striegeln, 2x
Bodenbearbeitung: Hacke
Versuchsbetreuung: LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte	Firma	Anmerkung	kg/ha bei 13% Feuchte, ohne Besatz	Feuchte %	Protein %
Aurelina	Saatbau Linz	000	990	18,9	40,8
Gallec	Die Saat	000	991	17,1	37,3
Bettina	Saatbau Linz	000	1.570	16,3	35
ES Senator	Die Saat	00	1.195	16,5	37,2
Angelica	Probstdorfer Saatzucht	00	1.740	16,4	37,4
ES Mentor	Saatbau Linz	00	1.474	17,4	40,1
Altona	Saatbau Linz	00	1.703	15,9	35,9
Lenka	Die Saat	00	1.494	17,4	41
Sigalia	Probstdorfer Saatzucht	00	1.596	18,2	38,1
Albenga	Saatbau Linz	00	1.418	17,4	38,4
Atacama	Probstdorfer Saatzucht	0	1.199	17,5	38,4
Ø aller Sorten			1.397	17,2	38,1