

Sojabohnenversuch Baumgarten 2020

Standort: Baumgarten
Bodentyp: Tschernosem, hochwertiges Ackerland
 338 l/m² (04.20 bis 09.20), 19,0°C durchschnittliche
Klima: Monatstemperatur (04.20 bis 09.20)
Aussaat: 16.05.20; 550.000 Korn/ha; Reihenabstand 50 cm
Ernte: 24.09.20
Vorfrucht: Körnermais
 Scheibenegge, Pflug, Leichtgrubber, 1x striegeln, 2x
Bodenbearbeitung: hacken
Versuchsbetreuung: LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte	Firma	Reifezahl	kg/ha bei 13% Feuchte, ohne Besatz	Feuchte %	Protein %	Relativ- ertrag
ES Comandor	Die Saat	000	4.135	11,9	42,2	113
Obelix	Die Saat	000	3.885	11,2	41,0	106
Achillea	Probstdorfer Saatzucht	000	3.815	11,2	42,4	104
Alvesta	Saatbau Linz	00	3.434	11,9	41,0	94
ES Mentor	Saatbau Linz	00	3.014	11,9	42,8	82
Sonali	Die Saat	00	3.492	12,2	41,1	95
Angelica	Probstdorfer Saatzucht	00	3.660	13,2	41,4	100
Altona	Saatbau Linz	00	3.595	11,4	40,3	98
Lenka	Die Saat	00	4.186	12,3	43,0	114
RGT Siroca	Probstdorfer Saatzucht	00	3.500	12,0	43,2	96
Albenga	Saatbau Linz	00	3.702	12,2	41,8	101
ES Mentor	Saatbau Linz	00	3.224	11,9	42,8	88
Atacama	Probstdorfer Saatzucht	00	3.426	12,1	41,1	94
Ezra	Die Saat	0/00	4.130	14,9	38,0	113
Ø aller Sorten			3.657	12,2	41,6	100