

Sojabohnenversuch Kobersdorf 2020

Standort:	Kobersdorf
Bodentyp:	Brauner Auboden, mittelwertiges Ackerland 453 l/m ² (04.20 bis Anfang 10.20), 18,0°C durchschnittliche Monatstemperatur (04.20 bis Anfang 10.20)
Klima:	06.05.20; 600.000 Korn/ha; Reihenweite 45 cm,
Aussaat:	Ablagetiefe 9-13 cm
Ernte:	09.10.20
Vorfrucht:	Dinkel, abfrostende Begrünung Begrünungsumbruch April 2020, Dammkulturanlage 90 cm Dämme, Dampfpflege, Simulationshacke, vor dem Anbau Umbau der Dämme von 90 cm auf 45 cm Dämme,
Bearbeitung:	Blindhacke 16.05., 2x hacken, Abschluss 1x häufeln Feldstück von Versuchsparzelle Sonali bis Albenga war bis vor 10 Jahren eine Pferdekoppel. Daher wird der Relativertrag jeweils auf die ersten und zweiten 5 Parzellen extra berechnet.
Anmerkungen:	
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	2.909	16,4	44,2	90
Obelix	Die Saat	000	3.087	16,1	42,3	96
Achillea	Probstdorfer Saatzucht	000	2.956	15,5	44,2	92
ES Mentor	Saatbau Linz	00	2.969	16,0	44,3	92
Alvesta	Saatbau Linz	00	4.221	15,6	38,9	131
Sonali	Die Saat	00	2.091	16,7	37,7	99
Angelica	Probstdorfer Saatzucht	00	2.393	16,2	38,0	113
Altona	Saatbau Linz	00	2.208	15,9	36,8	104
Lenka	Probstdorfer Saatzucht	00	1.984	16,2	38,4	94
Albenga	Saatbau Linz	00	1.903	16,0	37,1	90
Ø aller Sorten			2.672	16,1	40,2	

