

Sojaversuch Podler 2015

Standort: Podler
Bodentyp: Brauner Auboden und Gleye
 363 l/m² (April bis 30.09.15), 19 °C durchschnittliche Monatstemperatur
Klima: (April bis 30.09.15)
 16.05.2015; Saatstärke: 640.000 Korn/ha (außer Pannonica Kincse
Aussaat: 450.000 Korn/ha), Reihenweite 50 cm
Ernte: 30.09.2015
Vorfrucht: Emmer
Bodenbearbeitung: Feingrubber, Striegel, Hacke
Versuchsbetreuung: LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL
Anmerkung: Funktionsausfall der Waage, daher nur 4 Sorten ausgewertet

Sorte	Reifegruppe	Firma	kg/ha bei 13 % Feuchte	Feuchte %	relativ Ertrag	Besatz in %
PR 91M10	00	Pioneer Saaten	1.515	25,9	99	2
Sigalia	00	Probsdorfer SZ	1.669	13,0	109	2
Naya	00	Die Saat	1.430	11,9	93	2
Pannonia Kincse	0	Gabonakutató Kft.	1.537	15,1	100	2
Ø aller Sorten			1.538	16,5		2