

## Sojabohnenversuch Ritzing 2016

**Standort:** Ritzing  
**Bodentyp:** Lockersediment-Braunerde  
 423 l/m<sup>2</sup> (April bis 16.09.16), 19,5°C durchschnittliche Monatstemperatur (April bis 16.09.16)  
**Klima:**  
**Aussaat:** 04.05.2016; Saatstärke: 600000 Korn/ha, Tiefe 6 cm, Reihenweite 50 cm  
**Ernte:** 28.09.2016 / \* 26.10.2016  
**Vorfrucht:** Winterweizen  
**Bodenbearbeitung:** Pflug, 4x Kombination, 2x striegeln, 3x Hacke  
**Versuchsbetreuung:** LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte	Reifegruppe	Firma	kg/ha bei 13 % Feuchte	Feuchte %	relativ Ertrag	Besatz in %
Tourmaline	000	Die Saat	3.577	12,4	111	1,8
Solena	000	Probsdorfer Saatzucht	3.312	12,3	103	2
PR 91M10	0	Pioneer	3.607	16,9	112	1,8
SY Livius	000	Saatbau	3.746	13,5	117	1,5
Korus	00	Die Saat	2.409	13,6	75	4,4
SY Eliot	00	Saatbau	3.226	12,8	101	3,2
ES Dominator	00	Die Saat	3.482	13,3	109	2,6
ES Mentor	00	Saatbau	3.355	12,6	105	1,9
Lenka *	00	Die Saat	3.081	13,5	96	0,5
SG Kea *	00	Saatbau	2.655	13,5	83	1,5
Sigalia	00	Probsdorfer Saatzucht	3.628	14,2	113	1,4
SGSR Picor *	0	Saatbau	3.023	13,5	94	1,2
Silvia PZO *	0	Die Saat	2.617	13,5	82	2
<b>Ø aller Sorten</b>			<b>3.209</b>	<b>13,5</b>	<b>100</b>	<b>2</b>

