

## Sojabohnenversuch Ritzing 2017

**Standort:** Ritzing  
**Bodentyp:** lockersediment Braunerde und typischer Pseudogley  
**Aussaat:** 11.05.2017; 600.000 Korn/ha  
**Ernte:** 06.10.2017  
**Vorfrucht:** Winterweizen  
 Kurzscheibenegge, Flügelschargrubber, Leichtgrubber,  
 Pflug, 3 x Egge, Anbau Einzelkorn, 2 x striegeln, 2 x  
**Bodenbearbeitung:** hacken  
**Versuchsbetreuung:** LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte	Reife	Rohertrag kg/ha	Wasser in %	Protein in %	Ertrag (kg/ha) 87,0%TS	Relativ- Ertrag %
SY Livius	000	2.815	13,7	42,9	2.653	95
ES Senator	000	2.898	13,5	42,3	2.738	98
Bettina	000	3.053	13,6	40,3	2.881	103
Angelica	00	3.317	13,3	42,8	3.140	112
ES Mentor	00	2.974	13,8	43,7	2.799	100
Korus	00	2.591	13,9	46,5	2.436	87
RGT Siroca	00	2.748	13,8	44,8	2.587	92
Lenka	00	3.015	14,0	45,0	2.831	101
Sigalia	00	3.102	13,9	42,9	2.916	104
Albenga	00	3.153	13,7	41,9	2.971	106
DH 4173	0	2.947	13,9	38,9	2.771	99
Silvia PZO	0	3.109	13,1	38,9	2.950	105
<b>Ø Versuch</b>		<b>2.977</b>	<b>13,7</b>	<b>42,6</b>	<b>2.806</b>	<b>100</b>

