

Sojabohnenversuch Kotezicken 2013

Standort: Kotezicken
Bodentyp: brauner Auboden und Gleye
Aussaat: 12.05.2013; (720.000 Korn/ha, Reihenweite 50 cm)
Ernte: 08.10.2013
Vorfrucht: Winterweizen, Zwischenfrucht Winterwicke
 3x Feingrubber, 2x Saartbeetkombination, 2x blindstriegeln, 1x
Bodenbearbeitung: striegeln, 1x hacken
Versuchsbetreuung: LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte	Reife- gruppe	kg/ha bei 13 % Feuchte	relativ Ertrag	Protein TS %
ES Senator	OOO	1.098	96	42,6
Petrina	OOO	967	84	42,1
Sigalia	OO	1.128	98	44,2
Herta PZO	OOO	889	78	46,1
Flavia	OO	1.292	113	42,7
Silvia	OO	1.244	109	40,4
ES Mentor	OO	1.325	116	45,9
Proteix	OOO	940	82	45,5
SY Livius	OO	1.472	128	43,2
Tourmaline	OOO	1.108	97	42,3
Ø aller Sorten		1.146	100	43,5

Niederschlag (lt. HV)	l/m ²
Apr 13	29
Mai 13	103
Jun 13	75
Jul 13	13
Aug 13	66
Sept 13	98
8. Oktober 2013	1
Summe der Monate	385

durchschn. Monatstemp. (lt. HV)	Grad C	Tage mit Temp. >30°C
Apr 13	12,7	0
Mai 13	15,8	0
Jun 13	20,1	5
Jul 13	24,2	10
Aug 13	22,5	11
Sept 13	15,3	0
8. Oktober 2013	8,8	0
Durchschnitt bzw. Summe für 6 Monate	18,1	26

