

Sonnenblumenversuch Oggau 2014

Standort: Oggau
Bodentyp: Feuchtschwarzerde
 663 l/m² (April bis 13.10.14), 18,3 °C durchschnittliche Monatstemperatur
 (April bis 13.10.14)
Klima:
Aussaat: 17.04.2014; Saatstärke: 75.000 Korn / ha
Ernte: 13.10.2014
Vorfrucht: Winterweizen, Begrünung mit Leguminosen
Bodenbearbeitung: Grubber, Saatbettkombination, Hacke
Versuchsbetreuung: LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte	Anmerkung	Rohertrag kg/ha	kg/ha bei 8% Feuchte	Feuchte %	Besatz %	Relativertrag
LG 5525	Öl	2.807	2.563	11,2	5,4	107%
NK Delfi	Öl	3.111	2.784	10,9	7,6	116%
P64F50	Öl	2.885	2.665	11,1	4,4	112%
ES Athletic	high oleic	2.981	2.526	11,4	12,0	106%
Alexandra	Öl	2.589	2.252	10,5	10,6	94%
Perceval	gestreift	2.263	1.959	10,9	10,6	82%
Birdy	gestreift	2.219	1.796	12,4	15,0	75%
PR 64H42	Öl	2.829	2.575	11,3	5,6	108%
Ø aller Sorten		2.711	2.390	11,2	8,9	100%