

Sonnenblumenversuch Oggau 2015

Standort: Oggau
Bodentyp: Tschernosem
 292 l/m² (April bis 24.09.15), 19,9 °C durchschnittliche Monatstemperatur (April bis 24.09.15)
Klima:
Aussaat: 27.04.2015; Saatstärke: 75.000 Korn/ha
Ernte: 24.09.2015
Vorfrucht: Körnermais
Bodenbearbeitung: Pflug, Walze, Saatbettkombination, Hacke
Versuchsbetreuung: LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte	Firma	Anmerkung	Rohertrag kg/ha	kg/ha bei 8% Feuchte	Feuchte %	Besatz %	Relativertrag
NK Delfi	Saatbau	Öl	3.104	2.798	12,7	5,0	121%
P64F50	Pioneer Saaten	Öl	2.180	2.011	10,7	5,0	87%
ES Athletic	Saatbau	high oleic	2.871	2.647	10,7	5,0	114%
NK Stradi	Probsdorfer Saatzucht	Öl	2.306	2.067	13,2	5,0	89%
SY Estiva	Saatbau	Öl	2.292	2.068	12,6	5,0	89%
PR 64H42	Pioneer Saaten	Öl	2.640	2.421	11,2	5,0	104%
LG 5525	Limagrain	Öl	2.488	2.204	14,2	5,0	95%
Ø aller Sorten			2.554	2.316	12,2	5,0	100%