

Sonnenblumenversuch Oggau 2025

Standort: Oggau

Bodentyp: Tschernosem, Paratschernosem, hochwertig bis geringwertig

360,7 l/m² (04.25-09.25), 20,0°C durchschnittliche

Klima: Monatstemperatur (04.25-09.25)

11.04.2025; 65.000 Korn/ha, Reihenabstand 75 cm, Tiefe 7

Aussaat: cm

Ernte: 19.09.2025

Vorfrucht: Winterweizen, Begrünung abfrostend, Mulchsaat

1x Flügelschargrubber, 3x Saatbettkombination, 3x hacken

Bodenbearbeitung: mit Fingerhacke

Versuchsbetreuung: LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte	Firma	Anmerkung	kg/ha, 8% Feuchte und 5% Besatz	Feuchte %	Relativ- ertrag
Tutti	Probstdorfer SZ	НО	2.087	6,7	92%
P 64 LL 155	Pioneer	0	2.404	7,5	106%
ES Aromatic SU	Saatbau Linz	НО	2.122	6,6	94%
LG 50.467	Die Saat	НО	2.332	7,2	103%
SY Bacardi	Probstdorfer SZ	0	2.369	7,6	104%
P 64 HH 150	Pioneer	НО	2.311	7,4	102%
Lena LO	Die Saat	0	2.296	6,7	101%
Starfire	Saatbau Linz	0	2.416	6,4	106%
Tutti	Probstdorfer SZ	НО	2.085	6,8	92%
Ø aller Sorten			2.269	7,0	100%