



**Arenenberg
Beratung Landwirtschaft**

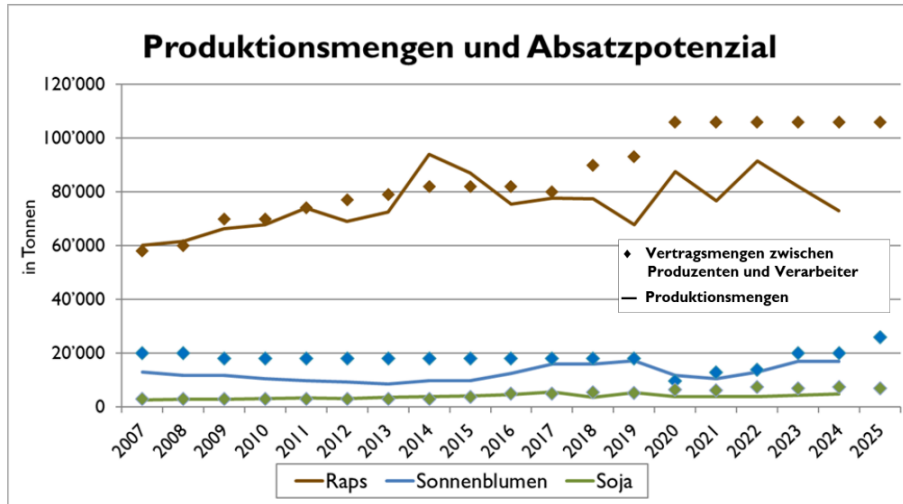
**Pflanzenbautagung
29. November 2024**

**Chancen und
Herausforderungen
Ölsaaten**



Carol Tanner | T +41 58 345 85 61
carol.tanner@tg.ch | bbz-arenenberg.ch





Datengrundlage: SGPV, SwissOlio, swiss granum. Produktionsmengen 2024 geschätzt.

Nachfrage Barometer

Weizen Kl. Top	↗
Weizen Kl. I	↑
Weizen Kl. II	→
Biskuitweizen*	↗
Roggen*	→
Dinkel im Spelz*	↘

Raps Klassisch	↑
Raps HOLL	↑
Sonnenblume Klassisch	↑
Sonnenblume HO	↑
Soja	↑

Quelle: fenaco, Anbauempfehlung 2025

* Vertragsanbau

vergleichbarer Deckungsbeitrag 2024

- Raps ÖLN intensiv: 2'800 CHF
- Sonnenblumen ÖLN intensiv: 2'400 CHF



Raps

- schwankende Erträge
- Insektenproblematik von Aussaat bis Blüte
- fehlende Pflanzenschutzmittel / Resistenzbildung
- Wirtschaftlichkeit?

Sonnenblumen

- Vogel-Frassschäden (Beizung)
- Wirtschaftlichkeit?



Aktuelle Ölsaatenversuche Arenenberg

Raps: Anbautechnik / Rapserrdfloh 2024-2026 (ÖLN, Tänikon)

- Saatzeitpunkt
- Saatedichte
- Sorten (unterschiedliche Toleranz)



Sonnenblumen: Sortenversuche 2023-2025 (ÖLN, Eschenz)

- klassische und HO-Prüfsorten



Sonnenblumen: Anbautechnik / Unkrautregulierung 2023-2025 (ÖLN, Tänikon)

- chemische und mechanische Unkrautregulierung
- Untersaaten

Aktuelle Ölsaatenversuche Arenenberg - Sonnenblumen

Sonnenblumen: Anbautechnik / Unkrautregulierung

Ziel: Optimierung Wirtschaftlichkeit, Erhalt / Aufbau Bodenfruchtbarkeit

Versuchsaufbau:

Streifenversuch mit 4 Verfahren, 3 Wiederholungen

- Voraufherbizid
- mech. Regulierung (Striegeln, Hacken)
- mech. Regulierung (Striegeln, Hacken) und Untersaat nach 2. Hackdurchgang (Untersaat Solegu 18 kg/ha)
- mech. Regulierung (Striegeln, Hacken) und Untersaat nach 2. Hackdurchgang (Untersaat Sofix 20 kg/ha)

Aktuelle Ölsaatenversuche Arenenberg - Sonnenblumen

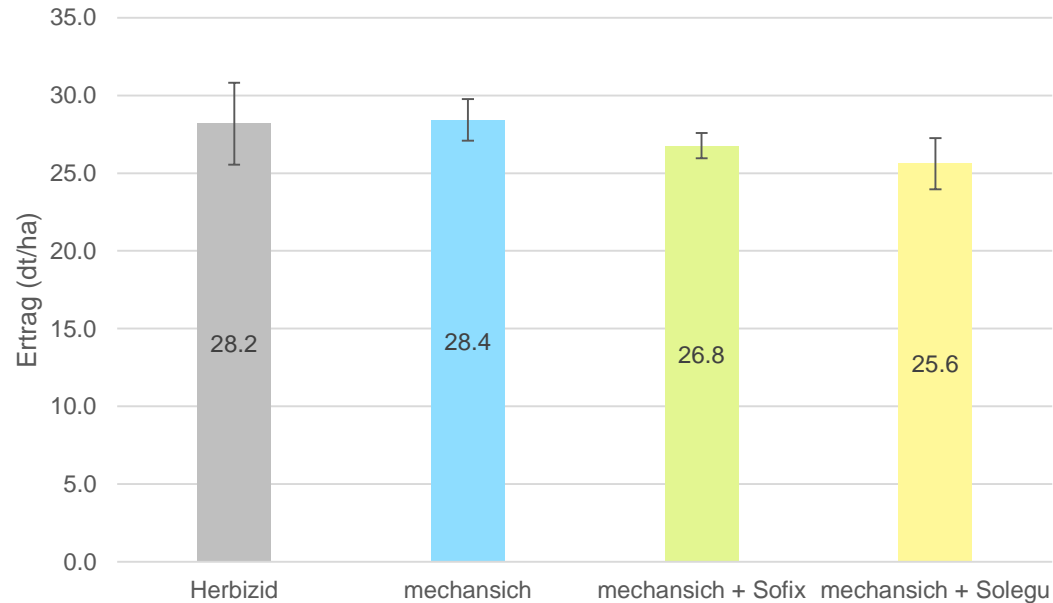


Tänikon 2024



Aktuelle Ölsaatenversuche Arenenberg - Sonnenblumen

zweijährige Resultate 2023-2024 Kanton Thurgau
Ertrag



Aktuelle Ölsaatenversuche Arenenberg - Sonnenblumen

zweijährige Resultate 2023-2024 Kanton Thurgau
Wirtschaftlichkeitsvergleich der Verfahren

	Herbizid	mechanisch	mechanisch + Sofix	mechanisch + Sologu
Ø Ertrag (dt/ha) 2023-2024	28.2	28.4	26.8	25.6
Erlös (CHF/ha)	2'275	2'295	2'161	2'067
Herbizidbehandlung (CHF/ha)	-184	0	0	0
Striegeln (CHF/ha)	0	-39	-39	-39
2x Hacken (CHF/ha)	0	-162	-162	-162
Saat + Saatgut Untersaat (CHF/ha)	0	0	-247	-258
PSB Verzicht Herbizide (CHF/ha)	0	+250	+250	+250
PSB angemessene Bedeckung des Bodens (CHF/ha)	(+200)	(+200)	+200	+200
Erlös total (CHF/ha)	2'291	2'544	2'163	2'059

Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.

Arenenberg Beratung Landwirtschaft
Carol Tanner | T +41 58 345 85 61
carol.tanner@tg.ch | bbz-arenenberg.ch

