

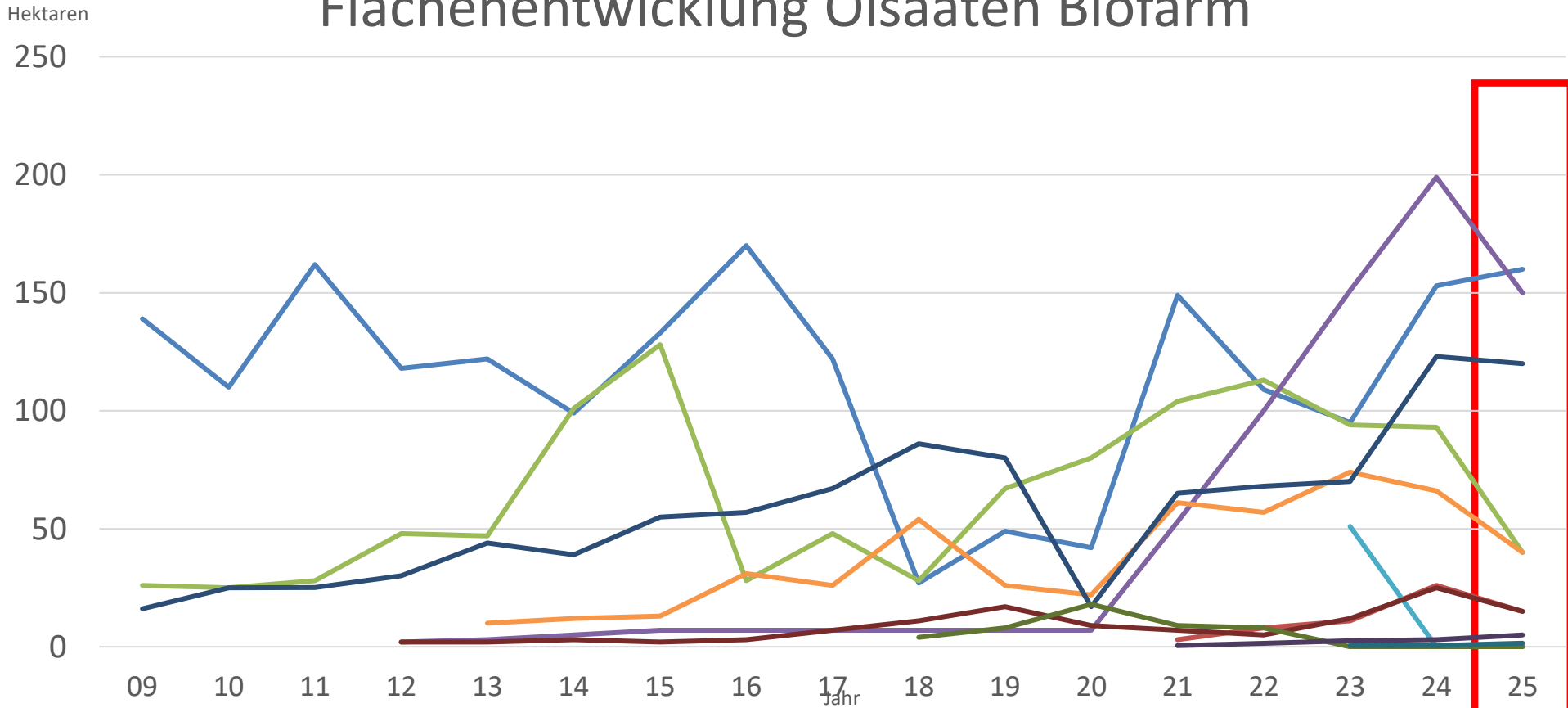
biofarm

Biofarm-Wintertagung

12.12.'24 Langenthal, Alte Mühle

**Ölsaaten-Markt
und Neuigkeiten**

Flächenentwicklung Ölsaaten Biofarm



- Raps
- HO-Sonnenblumen
- Lein
- Mohn
- Raps Holl
- HO-Soblu Umst.
- Senf
- Chia
- Sonnenblumen klassisch
- Schälsonnenblumen
- Hanf

Raps

- «Glücksfall Ernte'24»: 22.6kg/a klass. Raps
- Anbaufläche E'24: 153 ha klass., 20 ha HOLL-R.
- DZ: Verzicht Pestizide 800.-, Herbizide 600.-...
- Neue produktive Sorte Collector

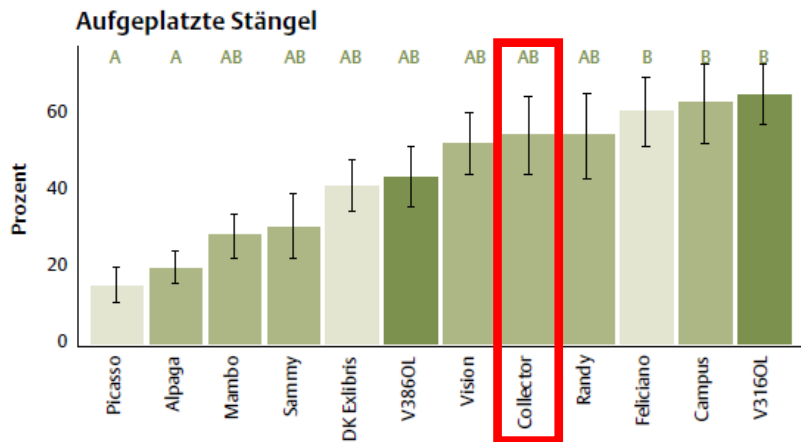
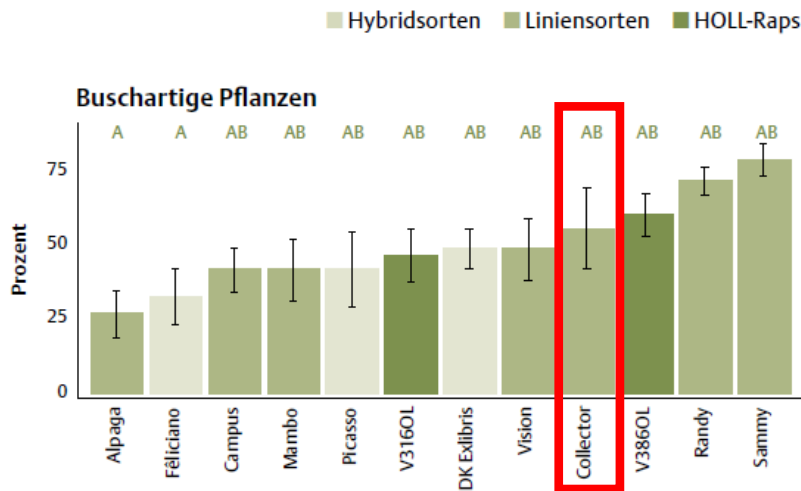
Markt:

- Nachfrage stabil – Angebot oft knapp, E24: 63 t Lager klass. Raps
- Suche nach neuen Kunden schwierig wegen Angebotsschwankung & Preisdifferenz
- HOLL-Raps: beschränkter Markt, Abwertung zu konv.?
HOLL-Raps oder nicht doch besser HO-Sonnenblumen?

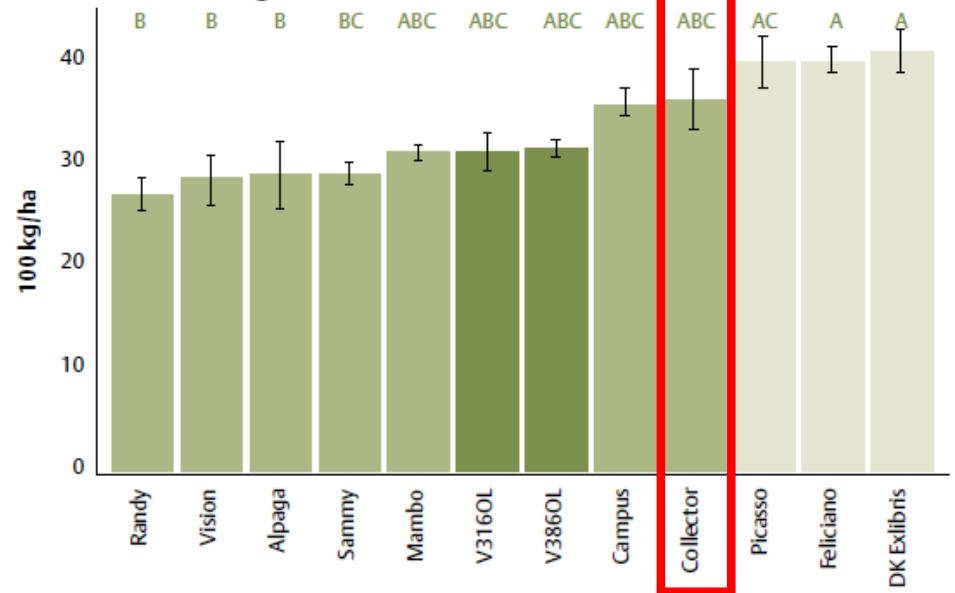


Raps – Projekt Colors Agroscope

Schäden durch Insekten



Samenertrag



→ Antrag FG Ackerkulturen an MKA Bio Suisse:
Zulassung von Hybriden für die Produktion von
klassischem Raps

Sonnenblumen

2024

- Schwierige, oft späte Saat, nasser September
- 16.7kg/a HO-Sonnenblumen (Biofarm)
- Schnecken, Krähen, Spatzen, Tauben – Regen
- Alternaria-Pilz: neues QS-Problem?

2025: Sonnenblumen-Saatgut Verfügbarkeitsstufe 3 → 2

Markt

- Nachfrage-Rückgang wegen Vorräten Sabo (klass. & HO)
- Gespräche mit Verarbeitern: Mengen Verarb. >> Mengen Detailh.
 - Hoffnung für HO-Sonnenblumen
- Schäl-Sonnenblumen: Vorrat, COOP-Bäckerei?, BFH stabil



Lein

2024

- Anbaufläche! 123 ha, davon 38 Winterlein
 - Winterlein von hopp zu flop...
Lagerung in Dauernässe: → Futterlein
 - Ernte allgemein sehr schwach –
dank grosser Anbaufläche Menge ausreichend für Biofarm
- 2025: Anbaufläche wie 2024 (Ziel)
- Sortenversuch FiBL
 - Masterarbeit Melissa Näf, ZHAW



biofarm



Winterlein 15.4.24



Winterlein 18.4.24

Winterlein 26.4.24



Masterarbeit Melissa Näf, ZHAW zum Anbau von Bio-Öllein

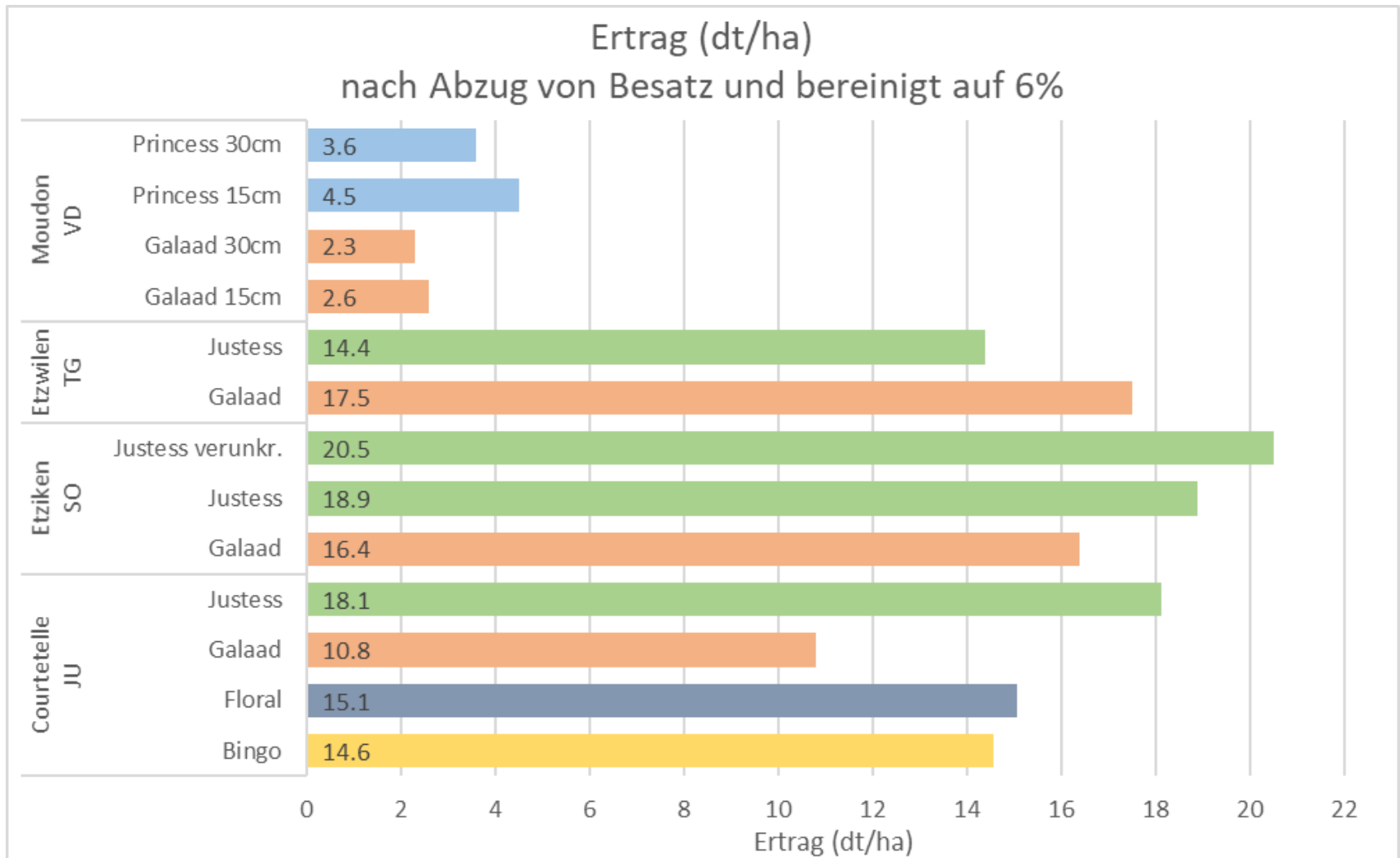
Motivationsfaktoren, Herausforderungen und Strategien zur Steigerung der Anbaubereitschaft

Befragung von Lein-Produzenten in der Schweiz (bio & konv.)

Schlussfolgerungen - Handlungsbedarf

- Erhöhung Bekanntheit
 - Stabilisierung Nachfrage nach CH-Lein
- Förderung Wissensaustausch und -erwerb Produzierende
- Optimierung Anbau- und Ernteprozesse
- Angemessene Entschädigung: Preis und DZ

Sommerlein-Sortenversuch FiBL auf 4 Standorten:



Ausblick Nischen-Ölsaaten

- Senf: Braunsenf ist gesucht!
riskante Kultur, interessanter Preis: Fr. 700.-/dt
- Mohn: leichte Ausdehnung des Anbaus
→ anspruchsvolle Kultur, → Unkrautkontrolle!
- Chia: neue(s) Biofarm-Kultur / -Produkt
In Zusammenarbeit mit Swiss Chia (SG Saatzucht)
- Ölkürbisse: nur im Raum SH-ZH-TG-(AG)
Interessenten → Familie Brütsch SH
- Leindotter ist gesucht!
in Mischkultur (DZ) – nicht nur mit Linsen

