

FiBL-Arenenberg Tagung

Neues aus Bio-Ackerbauforschung und Praxis



Das Projekt FiBL-Arenenberg soll Praxis und Forschung näher zusammenbringen. Sie erhalten Einblicke in die Resultate von Versuchen mit neuen Sorten und verschiedenen Anbautechniken des Anbaujahrs 2024. Im Fokus stehen standortangepasst Sorten, Proteinzahlungssystem, Mykotoxine im Getreide und praktische Einblicke in den (Winter-)Linsen- und Sojaanbau, sowie Sorten- und Saatedichteresultate von Sojaversuchen.

Zudem möchten wir Ihre Wünsche abholen.

Datum und Ort:

Datum: 21. Januar 2025 von 9 - 16 Uhr

Ort: Arenenberg 8, 8268 Salenstein

Raum: Triamant

Themen:

- Vergleich von Züchtungen: Wie behaupten sich Biozüchtungen von Weizen und Dinkel im Vergleich zu konventionellen Züchtungen?
- Mykotoxine und Proteinzahlungssystem im Weizen
- Praktikerbericht zum (Winter-)Linsenanbau
- Soja-Anbau: Sorten- und Saatedichten im Überblick und praktische Anbautipps
- Ausblick aufs Anbaujahr 2025

Referenten:

- Katrin Carrel, FiBL
- Mathias Christen, FiBL
- Markus Raschle, Getreidesammelstelle Mittelthurgau
- Patrick Wälchli, Betriebsleiter
- Raphael Reusser, Betriebsleiter
- Matthias Klaiss, FiBL
- Stephanie Biderbost, FiBL-Arenenberg

Kurskosten:

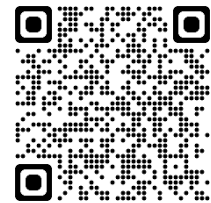
70 Fr. pro Person inkl. Verpflegung

Anmeldung:

Anmeldefrist bis 14.01.2024

Online über den QR-Code (rechts) oder via Webseite:

[Resultate und Erfahrungsaustausch im Bioackerbau im Rahmen des Projekts FiBL-Arenenberg \(tg.ch\)](#)



Ansprechperson:

Stephanie Biderbost, stephanie.biderbost@tg.ch, 058 345 85 22