

Bioweinbautagung 2024

Weinbau im Wandel

Inhalt

Nicht nur das Klima wandelt sich, auch die Ansprüche an die heutigen Weinbausysteme ändern sich. Welche Ansätze gibt es schon heute, was erwartet uns und welchen Beitrag kann der Weinbau selbst leisten?

Nach der Begrüssung und Vorstellung der aktuellen Arbeit am FiBL und dem Einblick in die Marktsituation des schweizerischen Bioanbaus steigen wir in das Thema der Veranstaltung ein. Peter Nick präsentiert, weshalb sich die Veränderung des Klimas auf unsere Reben auswirkt und welche Rolle dabei die Sortenwahl spielt. Alain Malard, Spezialist für Permakultur im Weinbau, zeigt auf, wie diversifizierte Pflanzungen ein Lösungsansatz sein können.

Kathleen Mackie-Haas präsentiert aktuelle Forschungsergebnisse aus den Mykorrhiza-Versuchen in Neuanlagen und zeigt, wie wichtig diese für ein widerstandsfähiges System sind. Auch in der Weinbereitung gilt es, Lösungsansätze für ein kontrolliertes Säuremanagement zu finden. Dazu gibt Sibylle Krieger-Weber Einblick in ihre Forschung und Ergebnisse aus der Produktentwicklung. Und nicht zuletzt spielt auch die Verpackung bei der Emissionsreduktion eine Rolle. Dazu werden zwei junge und innovative Ansätze vorgestellt: das Projekt «Bottle Back» aus der Romandie gibt den Weinflaschen mehr als nur eine Füllung, «Ebb&Flow Keg» kommt sogar ohne Flaschen aus. Zum Abschluss zeigt Eric Waibel von der Regionalwert Leistungen GmbH, wie geleistete Mehrwerte auf den Betrieben sichtbar gemacht werden können.

Tagungsleitung

Linnéa Hauenstein
Gruppe Weinbau und Önologie
Forschung und Beratung, FiBL
linnea.hauenstein@fibl.org

Anmeldung

bis 08.03.2024 unter
[Bioweinbautagung 2024](#)

Termin

Mittwoch, 13. März 2024

Zeit

8:00 – 16:30 Uhr

Ort

Schützi Olten
Schützenmattweg 15
4600 Olten
Die Tagung wird simultan
übersetzt (D-F)

Kosten

CHF 80.- Tagungskosten
CHF 35.- Verpflegungspauschale

Auskunft

FiBL Kurssekretariat, Stefanie
Leu
Ackerstrasse 113, 5070 Frick
stefanie.leu@fibl.org
[062 865 72 74](tel:0628657274)

[Alle Infos zu den Kursen und
Flurgängen finden](#)
[Sie auch online:](#)
[FiBL Kurskalender](#)

Programm

Bioweinbautagung 2024

Mittwoch 13. März 2024

Zeit	Thema	Referent*in
08:00	Anmeldung und Kaffee	Alle
08:30	Begrüssung und aktuelle Themenschwerpunkte am FiBL	Linnéa Hauenstein, FiBL
08:45	Aktueller Stand PIVVI	Bea Steinemann, FiBL
09:00	Neues von der Geschäftsstelle Bio Suisse und Marktsituation	Angela Deppeler, Bio Suisse
09:30	Pflanzenschutz: Rückblick 2023 und aktuelle Ergebnisse	Hans-Jakob Schärer, David Marchand, FiBL
10:15	Pause	
10:30	Weinbau, Pilz und Klimawandel (Gesprächsrunde in der Mittagspause)	Peter Nick, KIT
11:15	Permakultur im Weinbau - Instrumente zur Anpassung an den Klimawandel	Alain Malard
11:55	Mykorrhiza – welche Rolle spielen sie im Weinberg?	Kathleen Mackie-Haas, Agroscope
12:30	Mittagessen mit Degustation	
14:00	Begrüssung nach der Pause	
14:05	Biologisches Säuremanagement im Zeichen globaler Erwärmung	Sibylle Krieger-Weber, Lallemand Önologie
14:50	Pause	
15:00	Flaschenwahl – unser Beitrag zur Emissionsreduktion	Linnéa Hauenstein, FiBL
15:10	Bottle Back – Recycling als gemeinschaftliche Lösung	Laura Paccot, Domaine La Colombe
15:35	Ebb & Flow Keg – Paradigmenwechsel in Weinkonsum und -verpackung	Philipp Neveling, Ebb & Flow Keg GmbH
16:00	Nachhaltigkeitsleistungen auf dem Betrieb sichtbar- und bezahlbar machen!	Regionalwert Leistungen GmbH und Bio-Stiftung Schweiz
16:20	Abschluss	Bea Steinemann, FiBL

Programmänderungen vorbehalten

Referent*innen

- Angela Deppeler, Produktmanagerin Wein und Kräuter, Bio Suisse
- Linnéa Hauenstein, Gruppe Weinbau & Önologie, FiBL
- Dr. Sibylle Krieger-Weber, R&D Bacteria Manager, Lallemand Önologie,
- Dr. Kathleen Mackie-Haas, Forschungsgruppenleiterin Weinbau, Agroscope
- Alain Malard, Weinbauberater für Permakultur, Winzer und Autor
- David Marchand, Departement Westschweiz, FiBL
- Philipp Neveling, Geschäftsführer Ebb & Flow Keg GmbH
- Prof. Dr. Peter Nick, Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
- Laura Paccot, Winzerin Domaine La Colombe und Mitbegründerin Bottle Back
- Hans-Jakob Schärer, Co-Leitung Departement für Nutzpflanzenwissenschaften, FiBL
- Eric Waibel, Regionalwert Leistungen GmbH und Bio-Stiftung Schweiz
- Bea Steinemann, Gruppe Weinbau & Önologie, FiBL