



Markt, Umwelt und Anbautechnik in drei Teilen

Datum: 11./ 18. und 20. Januar 2022, jeweils 9-12 Uhr

Zoom link und Anleitung zum Einloggen wird nach der Anmeldung zugestellt

Inhalt

Die Nachfrage nach Bioprodukten nimmt weiter zu. Erfreulicherweise zählt Swissness bei den Kunden immer mehr. Zusammen mit der geringeren Produktion im schwierigen Jahr 2021 besteht bei gewissen Produkten eine Unterversorgung. Die Klimaveränderung setzt der biologischen Produktion von besonders anspruchsvollen Kulturen wie Raps, Zuckerrüben, Kartoffeln, Körnerleguminosen und spezielle Kulturen Grenzen. Wie kommen wir aus diesem Dilemma? Welche Lösungsansätze hat die Forschung?

An den diesjährigen Ackerbautagungen erfahren Sie die neuesten Trends im Markt und in der Anbautechnik. Die neuesten Resultate aus Forschung und Erfahrung aus Praxis und Beratung zur Anbautechnik, der Markt und Studien zur Nährstoffversorgung und Klima werden in drei Blöcken vorgestellt.

Programm 11. Januar 2022

Zeit	Thema Markt	ReferentIn
08.45	Einloggen	
09.00	Begrüssung und Administration	Hansueli Dierauer
09.05	Aktuelle Marktentwicklung Bioackerkulturen in der Schweiz	Fatos Brunner, Bio Suisse
09.30	Marktsituation und Potentiale aus Sicht der wichtigsten Abnehmer «Podiumsdiskussion» online	Eric Droz, Lindmühle Andreas Rohner, GOF (fenaco) Christian Rytz, Mühle Rytz Hans-Georg Kessler, Biofarm
10.30	Pause	
10.45	Hafer und Körnerleguminosen für die menschliche Ernährung	Hansueli Brassel, Biofarm Melanie Rediger, Biofarm
11.15	Berner Biooffensive: Wertschöpfung und Wertschätzung für Berner Biobauern	Christian Ramseier, Inforama
11.45	Schlussdiskussion	
12.00	Ende des ersten Zoom Meetings	

Programm 18. Januar 2022

Zeit	Thema Umwelt	ReferentIn
08.45	Einloggen	
09.00	Begrüssung und Administration	Hansueli Dierauer
09.05	Nährstoffversorgung von Biobetrieben in der Schweiz	Else Bühnemann, FiBL
09.50	Welchen Beitrag kann die reduzierte Bodenbearbeitung zur Klimaneutralität leisten?	Maike Krauss, FiBL
10.15	Pause	
10.30	Welchen Beitrag kann die regenerative Landwirtschaft zur Klimaneutralität leisten? Wie lässt er sich in den Bioackerbau integrieren?	Simon Jöhr, Inforama
11.15	Welchen Beitrag kann Agroforst zur Klimaneutralität leisten? Wie lässt er sich mit dem Bioackerbau kombinieren?	Mareike Jäger, ZHAW
11.45	Schlussdiskussion	
12.00	Ende des zweiten Zoom Meetings	

Programm 20. Januar 2022

Zeit	Thema Anbautechnik	ReferentIn
08.45	Einloggen	
09.00	Begrüssung und Administration	Hansueli Dierauer
09.05	Ergebnisse FiBL Praxisversuche 2021 Bio Suisse Projekte, Weizen, Soja, Kichererbsen, Relay Intercropping, Bodenbearbeitung und Zuckerrüben	Hansueli Dierauer, FiBL Matthias Klaiss, FiBL Jeremias Niggli, FiBL Daniel Böhler, FiBL
10.05	Gibt es einen Stickstofftransfer in Mischkulturen mit Körnerleguminosen? (Resultate aus dem EU Projekt Diverimpact)	Maike Krauss, FiBL
10.30	Pause	
10.45	Rapsanbau: Was müssen wir über die Rapsschädlinge wissen?	Stève Breitenmoser, Ivan Hiltbold, Agroscope
11.15	Praxisversuche zu Bio Raps	Niklaus Althaus, fenaco
11.45	Schlussdiskussion	
12.00	Ende des dritten Zoom Meetings	

Programmänderungen vorbehalten

Referentinnen und Referenten

Online Meeting Markt vom 11. Januar 2022

- Fatos Brunner, Produktmanagerin Ackerkulturen Bio Suisse, Basel
- Hans-Georg Kessler, Leiter Landwirtschaft, Biofarm, Kleindietwil
- Hansueli Brassel, Getreide und Ackerbau-Spezialitäten, Biofarm, Kleindietwil
- Melanie Rediger, Hülsenfrüchte und Ackerbau-Spezialitäten, Biofarm, Kleindietwil
- Andreas Rohner, Leiter Ressort Bio-Rohprodukte, fenaco GOF, Winterthur
- Christian Rytz, Geschäftsführer Mühle Rytz, Biberen
- Eric Droz, Geschäftsführer, Biomühle Lehmann, Gossau
- Christian Ramseier, Inforama, Projektleiter «Berner Bio-Offensive 2025»

Online Meeting Umwelt vom 18. Januar 2022

- Else Bühnemann, Leiterin Gruppe Nährstoffe im Bodendepartement, FiBL Frick
- Maike Krauss, Gruppe Anbautechnik Ackerkulturen im Bodendepartement, FiBL Frick
- Simon Jöhr, Inforama, Leiter Ressort Beratung Emmental-Waldhof
- Mareike Jaeger, ZHAW, Institut für Umwelt und Natürliche Ressourcen, Wädenswil

Online Meeting Anbautechnik vom 20. Januar 2022

- Hansueli Dierauer, Leiter Gruppe Anbautechnik Ackerkulturen, FiBL Frick
- Matthias Klaiss, Beratung Anbautechnik Ackerkulturen, FiBL Frick
- Jeremias Niggli, Beratung Anbautechnik Ackerkulturen, FiBL Frick
- Daniel Böhler, Beratung Anbautechnik Ackerkulturen, FiBL Frick
- Maïke Krauss, Gruppe Anbautechnik Ackerkulturen im Bodendepartement, FiBL Frick
- Stève Breitenmoser, Ivan Hiltbold, Entomologie Ackerbau, Agroscope Changins
- Niklaus Althaus, fenaco, Biobauer und Berater, Zollbrück

Tagungsleitung

Hansueli Dierauer, Leiter Gruppe Anbautechnik Ackerkulturen FiBL

Kosten

Fr. 30.- je Modul (Vormittag), Fr. 50.- für alle drei Blöcke

Online-Anmeldung, Anmeldefrist: 10. Januar 2022

<https://anmeldeservice.fibl.org/V1g0n>

Auskunft, Anmeldung

FiBL-Kurssekretariat
Ackerstrasse 113
Postfach 219
5070 Frick
kurse@fibl.org