

Erfahrungsaustausch Biogemüse

Erneuerbare Energien und digitale Lösungen für den Biogemüsebau

Eintägiger Kurs am II. November 2025



Datum

Dienstag, 11. November 2025, 09.00 bis 16.00 Uhr

Ort

Hotel Stalden, Friedlisbergstrasse 6, 8965 Berikon AG Biogarten Lieli, Birchhausstrasse 593, 8966 Oberwil-Lieli AG





Erfahrungsaustausch Biogemüse

Erneuerbare Energien und digitale Lösungen für den Biogemüsebau

Inhalt

Die Bedeutung der Technik in der Landwirtschaft nimmt stetig zu – sei es auf dem Feld, im Gewächshaus oder in der Organisation der Arbeitsprozesse. Neue Tools stellen wichtige Chancen dar, um die Nachhaltigkeit und Produktivität auf der gesamten Betriebsebene zu steigern. Gleichzeitig treten aber auch neue Herausforderungen und Fragen zu den dazugehörigen Risiken, Einstiegsbarrieren und regulatorischen Anforderungen zutage.

Die Winter-ERFA zum Biogemüse widmet sich diesen aktuellen Themen. Im Fokus stehen der Umstieg auf erneuerbare Energien in der Beheizung der Gewächshäuser sowie die Digitalisierung in der Agrarökologie. Eine Expert*innenrunde und ein Podiumsgespräch beleuchten die Chancen und Herausforderungen, welche die Technik und Digitalisierung für die biologische Landwirtschaft mit sich bringen. Wir freuen uns auf eine anregende Tagung mit viel Raum für Diskussion, Reflexion und Innovation.

Kursleitung

Severin Hellmüller, Gruppe Gemüse- & Gartenbau, FiBL Tel. 062 865 63 74, severin.hellmueller@fibl.org

Santiago Pérez-Bernal, Gruppe Gemüse- & Gartenbau, FiBL Tel. 062 865 72 36, santiago.perezbernal.@fibl.org

Joelle Herforth-Rahmé, Gruppe Gemüse- & Gartenbau, FiBL Tel. 062 865 04 36, joelle.herforth@fibl.org

Anmeldung

Bis zum 1. November 2025 online über: anmeldeservice.fibl.org

Kursunterlagen

Die Kursunterlagen werden nach der Tagung über eine Cloud den Teilnehmer*innen zur Verfügung gestellt. Es werden keine ausgedruckten Kursunterlagen verteilt.

Termine

Dienstag, 11. November 2025

76ia

8:45 - 16:30 Uhr

Ort

Hotel Stalden Friedlisbergstrasse 6, 8965 Berikon AG

Kosten

Abonnent*innen Beratungspaket A+B: kostenfrei Für alle anderen: Fr 40.- (inkl. Verpflegungspauschale)

Diese ERFA wird co-finanziert durch die Europäische Union und das Staatssekretariat für Bildung, Forschung und Innovation SBFI im EU-Projekt «PATH2DEA».

Teilnehmende

Max. 60 Personen

Anmeldebedingungen

Bei Abmeldungen bis 5 Tage vor Kursbeginn, sowie Nichterscheinen am Kurstag, werden die vollen Kurskosten verrechnet.

Auskunft

FiBL Kurssekretariat, Stefanie Leu Ackerstrasse II3, 5070 Frick stefanie.leu@fibl.org 062 865 72 74

Alle Infos zu den Kursen und Flurgängen finden Sie auch online: FiBL Kurskalender





Programm

Zeit	Thema	Referent*in
08:45	Eintreffen	
09:00	Einführung und Programmübersicht	Severin Hellmüller, FiBL
09:10	Neue Regelung und Energiestrategie Bio Suisse	Matthias Meyer, Bio Suisse
09:30	Vorgehen und Empfehlungen zur Umstellung von Heizanlagen	Daniel Meier, DM-Energieberatung AG
10:00	Ergebnisse und Empfehlungen aus dem Path2Dea-Projekt, Sammlung von digitalen Tools für die Agrarökologie	Stefan Pfeiffer, Joelle Herforth-Rahmé, Santiago Pérez Bernal, FiBL
10:30	Kaffeepause	
11:00	Inputreferate digitale Lösungen und erneuerbare Energien:	
12:30	Mittagspause	
13:30	Podiumsgespräch, 4 Fragen für 4 relevante Sektoren Kantonale Stellen (Daniel Bachmann, Strickhof, ZH) Produzentenverband Innoplattform.bio (Martin Koller) Industrie, (Referent*in angefragt) Digitale Lösungen Direktvermarktung (Referent*in angefragt)	
14:15	Mentimeter Nutzung digitaler Tools in der Praxis, Diskussion	Santiago Pérez Bernal, FiBL
	5 min. Transfer zum Praxisbetrieb: Biogarten Lieli, Birchhausstrasse 593 8966 Oberwil-Lieli AG	
14:45	Praxisbetrieb: Heizung, Software, Abpacken/Ausliefern, Blog/Instagram	Roger Gündel und Samuel Kessens, Biogarten Lieli
15:15	Betriebsrundgang Biohof Lieli, Birchhausstrasse 593, 8966 Oberwil-Lieli AG	Samuel Kessens, Biogarten Lieli
16:30	Ende der Veranstaltung	

Referent*innen

- Matthias Meyer, Bio Suisse
- Daniel Meier, DM-Energieberatung AG
- Stefan Pfeiffer, Joelle Herforth-Rahmé, Santiago Pérez Bernal; Path2DEA und FiBL
- Sämi Stüssi, Andermatt Biocontrol
- Nathanael Ebertshäuser, FiBL
- Daniel Bachmann, Stickhof ZH
- Martin Koller, Innoplattform bio
- Roger Gündel, Biohof Lieli
- Samuel Kessens, Biohof Lieli