

Bionet Gemüsetagung 2025

Tagung für Praxis, Beratung und Forschung

Infos und Anmeldung:
www.bio-net.at



6. März — St. Pölten

FiBL



Fotos: Johannes Pellerer

7. März — St. Pölten
**Ergebnisse
aus 3 Jahren
Forschung der
OG Markt gärtnerei**



Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Regionen und Wasserwirtschaft

 LE 14-20
LEADER

 Das Programm
Landwirtschaftliche
Erneuerung ist
eine Erweiterung des
Landwirtschaftlichen
Erneuerungsfonds
des Europäischen
Bündnisses.

 bio
net

 Markt
gärtnerei
OSTERREICH

 **lk** Landwirtschaftskammer
Niederösterreich

 **LFI**
Ländliches
Fortbildungs-
Institut



6. März 2025 — LK St. Pölten
Bionet Gemüsetagung
Tagung für Praxis, Beratung und Forschung

FiBL *bio*
net

Donnerstag, 6. März

- 09:00 — 09:15 **Begrüßung**
Christine Judt, FiBL Österreich
- 09:15 — 09:45 **Grüne Reiswanze: Ein Schädling auf dem Vormarsch**
Anna Moyses, AGES
- 09:45 — 10:15 **Ergebnisse aus dem bionet-Wanzenprojekt**
Christine Judt, FiBL Österreich
- 10:15 — 10:30 **Mikroplastik im Boden: Daten, Fakten & Erklärungen**
Ildiko Heim, FiBL Österreich
- 10:30 — 10:45 **bionet-Versuch: Auswirkungen von Silofolie auf die Bodenbiodiversität**
Christine Judt, FiBL Österreich
- 10:45 — 11:15 **Kaffeepause**
- 11:15 — 12:00 **Klimaregulierung im Folientunnel**
Rudolf Schlatter, freier Berater
- 12:00 — 12:30 **Strip-Till im ökologischen Gemüseanbau: Ergebnisse & Erfahrungen eines EIP-Projekts**
Laura Storch, agrarthaer
- 12:30 — 14:00 **Mittagspause**
- 14:00 — 15:30 **Parallele Sessions A**
Session 1: Agri-PV & Gemüseproduktion (Carl Pump, Universität Greifswald — Einführung / Anna Keutgen, BOKU — PV im geschützten Anbau / Sabine Staub, DLR RLP — Produktion)
Session 2: Betriebsvorstellungen (Sarah Schmolzmüller, Dirndl in am Feld — Kooperationen / Alexandra & Peter Schweiggl, Hof Unternberg — Bodenbearbeitung mit Esel)
Session 3: Veredeln von Gemüse (Johannes Balas, BOKU — Theoretische Grundlagen / Franz Mogg, Biohof Mogg — Praktische Unterweisung)
- 15:30 — 16:00 **Kaffeepause**
- 16:00 — 17:15 **Parallele Sessions B**
Session 4: Boden & Nährstoffe (Anna Divéky-Ertsey, ÖMKI — Nährstoffaufnahme im ökol. Landbau / Jana Zinkernagel, Hochschule Geißenheim — Kompost und Zwischenfrüchte)
Session 5: Betriebsvorstellung (Tom Mühlbauer, Feldgarten — Alternatives Vertriebskonzept)
Session 6: Klimawandelprofiteure (Peter Lassnig, Ackerschön — Winter- und Überwinterungsgemüse / Stefan Romsdorfer, Neuland — Bio-Erdnüsse im Weinviertel)
- ab 17:30 **Abendessen**

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Regionen und Wasserwirtschaft

 LE 14-20
Erneuerung der ländlichen Räume

 Europäische Union
Landwirtschaftliche
Erneuerung der
ländlichen Räume
This document is part of the
Erneuerung der ländlichen Räume

bio
net

Markt
gärtnerei
OSTERREICH

LK Landwirtschaftskammer
Niederösterreich

Ländliches
Fortbildungs
Institut **LFI**

7. März 2025 — LK St. Pölten

Ergebnisse OG Marktgärtnerei

Zahlen, Daten & Erkenntnisse aus drei Jahren Forschung



Freitag, 7. März

- 08:45 — 08:50 **Begrüßung**
Reinhard Geßl, FiBL Österreich
- 08:50 — 09:00 **Vorstellung des EIP-Agri Projektes „Marktgärtnerei – Innovation zur Stärkung der heimischen Frischgemüseproduktion“**
Ruth Bartel-Kratochvil / Martin Stadlbauer, Bio Austria
- 09:00 — 09:30 **Gemüsebauliche Kennzahlen und Ertragsdaten zur Marktgärtnerei in Österreich – Vielfalt übers ganze Jahr**
Wolfgang Palme, HBLFA Schönbrunn / Johannes Pelleter
- 09:30 — 10:00 **Wie rentabel ist die Marktgärtnerei? Wirtschaftliche Kennzahlen der Praxisbetriebe**
Susanne Kummer, FiBL Österreich
- 10:00 — 10:20 **Effizientes Arbeiten in der Marktgärtnerei – Ansatzpunkte und Praxisbeispiele**
Renate Spraul, Arbeitswirtschaft im Gemüsebau
- 10:20 — 10:50 **Blitzlichter aus dem Boden in der Marktgärtnerei**
Marie-Luise Wohlmuth, Universität für Bodenkultur
- 10:50 — 11:10 **Filmvorführung und Ausblick auf das Projektfinale**
Johannes Pelleter, Marketingbüro für Landwirtschaft und Handwerk
- 11:10 — 11:40 **Kaffeepause**
- 11:40 — 13:00 **Stationenbetrieb: Offene Diskussionsrunden und Austausch mit Marktgärtner:innen und Vortragenden**
Moderiert von Reinhard Geßl, FiBL Österreich
- 13:00 — 13:15 **Abschlussrunde und Verabschiedung**
- 13:15 — 14:15 **Optional: Mittagessen**
- 14:30 — 16:30 **Exkursionen**
Zwei parallel stattfindende Exkursionen zur Auswahl

Exkursion 1: SoLaWi Ackerschön. Hier werden wir nach dem Vortrag von Peter Lassnig am ersten Tag der Bionet Gemüsetagung seine Wintergemüsevielfalt und die Überwinterungskulturen für die Ernte im zeitigen Frühjahr live auf seinem Betrieb sehen. www.ackerschon.at

Exkursion 2: Biohof Mogg. Hier sehen wir einen professionellen Jungpflanzenbetrieb, der einerseits auf Jungpflanzenvielfalt setzt und andererseits Wintergemüse im geschützten Anbau produziert. Hier besteht auch die Möglichkeit, nach dem Workshop von Franz Mogg über Veredelungen, die veredelten Pflanzen vor Ort zu besichtigen. www.biohof-mogg.at

Individuelle Abfahrt um 14:30 Uhr; Mitfahrgelegenheiten werden vor Ort koordiniert.

Allgemeine Hinweise

Tagungsort:

Niederösterreichische Landes-Landwirtschaftskammer,
Wiener Straße 64, 3100 St. Pölten

Jetzt
anmelden!



Anmeldung:

Die Anmeldung zur Tagung erfolgt **über das LFI Niederösterreich bis spätestens 02.03.2025:**
Mit einem Klick auf den folgenden Link [LFI Niederösterreich - Kursnr. 3-0089313](#)

Die **Teilnahmegebühr** beträgt € 70 (bzw. € 47 für Mitglieder des Vereins Marktgärtnerei) und umfasst die Teilnahme an beiden Tagen, inklusive eine der Exkursionen und die Pausenverpflegung.

Mittagessen (€ 15,5) und Abendbuffet (€ 16) sind im Betriebsrestaurant „Zum Landwirt“ möglich und müssen zusätzlich gebucht werden. Getränke sind vor Ort zu bezahlen.

Günstige **Übernachtungsmöglichkeiten** bietet z.B. das Bildungshaus St. Hippolyt (<https://www.hiphaus.at/ihre-naechtigung-bei-uns>) in ca. 10 Minuten Gehdistanz.

Anrechenbarkeit: Die Veranstaltung ist mit 2 Stunden für ÖPUL BIO anrechenbar.

Veranstaltungsleitung und Information:

Bionet-Gemüsetagung: FiBL Österreich, christine.judt@fibl.org

Ergebnisse aus 3 Jahren Forschung der OG Marktgärtnerei: Bio Austria, hannah.bernholt@bio-austria.at

Exkursionen: FiBL Österreich, anna-sophie.wild@fibl.org

Was ist Bionet Gemüse?

Über das Projekt Bionet Gemüse werden praxisrelevante Fragen im Bio-Gemüsebau bearbeitet. Bei regelmäßigen Treffen von GärtnerInnen, LandwirtInnen, BeraterInnen und WissenschaftlerInnen werden Praxisfragen erhoben und bearbeitet. Bisher wurden Feld- und Laborversuche zu pflanzenbaulichen Themen durchgeführt. Neben dem vermittelten Fachwissen sind die Vernetzung, der Austausch und das Kennenlernen von PraktikerInnen, BeraterInnen und ForscherInnen von großer Bedeutung.

Bionet Projektpartner:

FiBL Österreich, LK Niederösterreich, BIO AUSTRIA, HBLFA Schönbrunn Gartenbau, Versuchsstation für Spezialkulturen Wies, LFS Obersiebenbrunn, LFS Langenlois, Biokompetenzzentrum Schlägl, Universität für Bodenkultur Wien, biohelp, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Arche Noah, LK Österreich, Verein Marktgärtnerei Österreich

Zielgruppen:

LandwirtInnen, GärtnerInnen, BeraterInnen, ForscherInnen sowie Interessierte aus Vermarktung, Lehre und Verwaltung mit Interesse am Bio-Gemüsebau

Operationelle Gruppe Marktgärtnerei:

Die von EIP-Agri geförderte Operationelle Gruppe Marktgärtnerei arbeitet seit 2022 daran, das Produktionssystem der Marktgärtnerei in Österreich zu durchleuchten und umfassende Daten aus den Bereichen Pflanzenbau, Bodenkunde und Betriebs- bzw. Arbeitswirtschaft allgemein zugänglich zu machen – mit dem Ziel, die Gründung neuer Marktgärtnereien zu erleichtern und bestehende Betriebe zu fördern. Nun können nach drei Jahren Datenerhebungen umfangreiche Ergebnisse präsentiert werden. Laufend auf der Projekt-Website www.marktgärtnerei.info sowie Mitte 2025 in der abschließenden Fachbroschüre.