

WIR SPRECHEN BIO!

22. Schlägler Biogespräche 2025/26



Österreichs 1. Bioschule

Jeweiliger Tagesablauf

- 09:00 – 09:30 Uhr: Anmeldung
- 09:30 – 12:30 Uhr: Impulsvorträge und Gespräche
- 12:30 – 13:30 Uhr: Mittagspause mit Biomenü
- 13:30 – 16:30 Uhr: Impulsvorträge, Praxis und Gespräche

Alle Gespräche sind Tagesveranstaltungen, wobei für Einzelgespräche ausreichend Pausen eingeplant sind. Verschiedene Referenten und Referentinnen halten Impulsvorträge, ein Teil wird in Form von offenen Diskussionen abgehalten.



Gespräch I: 19. September 2025 Gesunder Boden

TROCKENHEITSVERTRÄGLICHERE BÖDEN DURCH HUMUSAUFBAU

Vormittag:

- Humusaufbau mit System – Für klimarobuste Böden
Hans Söhl (Wurmkomposttechnik)

Nachmittag:

- Verlustarm kompostieren ohne Wenden
Hubert Stark (Humusbewegung)

Achtung: Für die ganztägige Teilnahme an dieser Veranstaltung werden 3 ÖPUL Stunden für biologische Wirtschaftsweise vergeben.



© Hans Söhl

Gespräch II: 17. Oktober 2025 Gesunder Mensch

**Mittagessen möglich,
Eintritt € 10,-**

WAS UNS GUT TUT!

Vormittag (09:30 bis 12:30):

- „Was der Erde gut tut – Landwirtschaft zwischen Ethik, Glaube und Wissenschaft“
Dr. Werner Zollitsch (Universität für Bodenkultur)
- Podiumsdiskussion
mit *Bischof Dr. Manfred Scheuer, Dr. Werner Zollitsch (BOKU Wien), Kons.-Rat Mag. Lukas Dikany (Abt. Stift Schlägl), Ing. David Keplinger, BEd (Jungbauernbezirksobmann)*
Moderation: *Mag. Christian Lorenz (Bioschule Schlägl)*

Tag der offenen Tür: Montag, 8.12.2025, 09:00 – 15:00 Uhr

Tagungsort: Bioschule Schlägl, Schaubergstraße 2, 4160 Aigen-Schlägl
Tagungskosten: Euro 12,- pro Seminartag
Voranmeldung erforderlich bis spätestens 2 Tage vor der Veranstaltung
info@bioschule.at oder 0732 7720/34100 (08:00 – 12:00)
Informationen: www.bioschule.at

Gespräch III: 6. Februar 2026 Gesundes Tier

GESUNDE TIERE AUF DER WEIDE

Vormittag:

- Insekten, Zecken, Parasiten – unsere Weidetiere als Lebensraum
Dr. Elisabeth Stöger (Tierärztin)

Nachmittag:

- „Erfolgreiche Weide trotz Trockenheit“ – Weidesysteme unter Berücksichtigung der klimatischen Veränderungen
DI Manuel Winter (change grazing, selbstständiger Grünlandberater)
- Praktikerberichte
Thomas Seyr (Gutau): Koppelweide bei Milchvieh
Fellinger Lukas (Gramastetten): Mob Grazing bei Mutterkühen



Gespräch IV: 29. Mai 2026 Gesunde Pflanze

VIELFALT IN DER FRUCHTFOLGE

Vormittag:

- Eiweißfutter selber produzieren“
Mitarbeiter des Biokompetenzzentrums
- Eine Alternative: Speiseleguminosen
DI Daniel Lehner (HBLFA Raumberg-Gumpenstein)
- Kartoffel regenerativ anbauen
Ing. Manuel Böhm (Humusbewegung)

Nachmittag:

- Stationenbetrieb am Feld:
 - Wiesengras als Dünger (Bokashi, Transfermulch, Kartoffel mulchen), *Ing. Manuel Böhm (Humusbewegung)*
 - Leguminosen am Feld
(DI Daniel Lehner und Biokompetenzzentrum)
 - Vorführung K_2000 Kartoffelkäfersammler
Eigenbau eines Absolventen der Bioschule, Raphael Hauzenberger

