

14. Schlägler Biogespräche 2017/18

Österreichs 1. Bioschule



Jeweiliger Tagesablauf

09.00 – 09.30 Uhr: Anmeldung
09.30 – 12.30 Uhr: Impulsvorträge und Gespräche
12.30 – 13.30 Uhr: Biomenü und Mittagspause
13.30 – 16.30 Uhr: Impulsvorträge und Gespräche



Alle drei Gespräche sind Tagesveranstaltungen, wobei für Einzelgespräche ausreichend Pausen eingeplant sind. Verschiedene Referenten halten Impulsvorträge, der überwiegende Teil wird in Form von offenen Diskussionen abgehandelt. Das Biogespräch am 29.09.2017 findet im Zuge der offiziellen Eröffnungsfeier unseres Zubaus statt. Wir freuen uns, Sie im neuen Gebäude empfangen zu dürfen!

Achtung:

Beginn: 09.00 Uhr! Ende: 12.00 Uhr!

Gespräch I: 29.09.2017 Der gesunde Mensch

„Was macht die Biobauern erfolgreich?“

Eröffnung des Zubaus der Bioschule Schlägl

Grußworte von Landesrat Max Hiegelsberger

Urs Niggli, Direktor des Forschungsinstituts für biologischen Landbau und FiBL Frick, CH

Podiumsdiskussion

*Max Hiegelsberger, Agrar-Landesrat
Gerti Grabmann, Obfrau Bio Austria
Urs Niggli, FiBL Schweiz
Jakob Opperer, Präsident LFL Bayern
Leo Zauner, Vorstand Bio Austria, Absolvent Bioschule
Johann Gaisberger, Leiter Bioschule Schlägl*

Anschließend Schulbesichtigung und Mittagessen

Tag der offenen Tür: Freitag, 08.12.2017 10.00 – 15.00 Uhr

Tagungsort:

Bioschule Schlägl, Schaubergstraße 2, 4160 Aigen-Schlägl

Tagungskosten: Euro 12,- (pro Seminartag), Euro 30,- (alle Seminartage)

Voranmeldung erwünscht: spätestens 2 Tage vor der Veranstaltung in der Bioschule Schlägl

Tel.: 07281/6237-11 (8 – 12 Uhr), Fax: 0732/7720-258679,
E-Mail: info@bioschule.at

Informationen: www.bioschule.at

Gespräch II: 24.11.2017 Das gesunde Tier

Vormittag:

Die Bedürfnisse unserer Kühe

*Christian Manser, Kuhsignaltrainer,
Landwirtschaftszentrum St. Gallen, CH*

Nachmittag:

Kuhsignale in der Praxis beobachten!

Christian Manser

**Im Biobetrieb von Stefan Bindl,
neuer Partner der Bioschule Schlägl!**

Gespräch III: 27.04.2018 Der gesunde Boden

„Boden lebt!“

Vormittag:

Bodenlebewesen und die Regeneration des Bodens

Dietmar Näser, Boden- und Zwischenfruchtexperte

Die Rolle der Bakterien im Boden

Hans Unterfrauner, Bodenexperte

Nachmittag:

Praxis auf den Schulflächen der Bioschule

Rolle von Wurzeln

Dietmar Näser

Zwischenfrüchte, Herbstsaaten und Untersaaten

Messmethoden am Feld

Hans Unterfrauner

