

# ZL Bodenpraktiker – Ackerland, 8181/24

Kursort: Mühlviertel (Raum Freistadt/Perg)

Leitung und Organisation: Ing. Josef Gruber, BIO AUSTRIA Oberösterreich,  
Tel.: 0676/842214362, josef.gruber@bio-austria.at



Termin	UE	Inhalte	Referenten/innen	Kursort
Fr.18.2.2021 9:00 – 17:00	8	<b>Einleitung, Organisation Persönlichkeitsbildung und Präsentationstechnik</b> Präsentationstechniken bei Bildungsveranstaltungen und Beratungsgesprächen, Einsatz von Medien und Hilfsmitteln „HUMANE LEBENDVERBAUUNG“ oder den Krümel in Struktur bringen.	Ing. Josef Gruber BIO AUSTRIA OÖ	Genauere Kursorte werden noch bekannt gegeben!
Fr.25.2.2022 9:00 – 17:30	8	<b>Boden und Pflanze</b> Boden im Spannungsfeld zwischen Wissenschaft und Praxis Marktorientierter und nachhaltiger Biolandbau Die Bodenfruchtbarkeit im Zentrum des Handelns.	DI Hermann Pennwieser, Biobauer, Humusexperte	
Do.10.3.2022 9:00 – 17:00	8	<b>Der Boden – der Lebensträger der Erde</b> Der Boden als Ausgangspunkt Bodenfruchtbarkeit – Fruchtfolge, Humus und mehr...	Dr. Wilfried Hartl Bio Forschung Austria	
Mo.4.4.2022 9:00 – 17:00	8	<b>Boden und Pflanze</b> Begrünung und Leguminosenanbau Zukaufsdünger – Bedeutung und Notwendigkeit Grundsätze und Düngungsverständnis im Bio-Landbau Fruchtfolge und Zwischenfruchtanbau „Wie ich meine Furchen ziehe“ – Gespräch und Betriebsvorstellung mit Stefan Edlmayr, Niederneukirchen	Ing. Manuel Böhm, Bioberatung  Stefan Edlmayr, Biobauer, Bodenpraktiker	
Fr.22.4..2022 9:00 – 17:00	8	<b>Bodenfruchtbarkeit und Nährstoffdynamik</b> Bodenproben von zu Hause mitnehmen!	DI Hans Unterfrauner, Bodenökologe, Südtirol, Wien www.bodenoekologie.com	
Fr.29.4.2022 9:00 – 17:00	8	<b>Bodenfruchtbarkeit und Nährstoffdynamik</b> Wurzelleistungen von Kulturpflanzen und Begrünungen, Spatenprobe, Regenwurm	Ing. Manuel Böhm Bioberatung	
Di.3.5.2022 9:00 – 17:00	8	<b>Bodenbearbeitung/ Arbeiten am Bodenprofil, Ökosystem, Bodenansprache</b> Wirkung der Geräte und Werkzeuge – Maschinenvorführung – am Feld, Methodische Grundlagen für Einsatz der Bodenpraktiker (Feldtage, Arbeitskreise, Seminare) – vor Ort am Feld Beziehung zum Boden – Möglichkeiten	Norbert Ecker – Agrar EN www.agrar-en.at	
Mi.18.5.2022 9:00 – 17:00	8	<b>Bodenbearbeitung/ Arbeiten am Bodenprofil, Ökosystem. Bodenansprache</b> Ökosystemare Bodenansprache Praktische Arbeiten am Bodenprofil Bodenproben von zu Hause mitnehmen!	Dr. Wilfried Hartl Bio Forschung Austria www.bioforschung.at	
xx.xx.2022 9:00 – 17:00 Kursorte und Termin nach gemeinsamer Vereinbarung	8	<b>Der Boden – der Lebensträger der Erde</b> Abschlussexkursion: StellenWERT des Bodens im Bio-Landbau, Bodenbildungsprozesse, Horizonte, Bestandteile, Bodenfruchtbarkeit, Bodenleben; optimale Lebensbedingungen im Boden – Förderung des Bodenlebens; Qualitätsverbessernde Prozesse im Boden – Krümelbildung, Lebendverbauung, Humusbildung, Bodenkoffer	Ing. Josef Gruber BIO AUSTRIA OÖ	
xx.xx.2022 9:00 – 17:00	9	<b>Projektpräsentation / Abschluss</b>	Jury und Forum Bodenpraktiker/innen	

Änderungen vorbehalten!

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union

Bundesministerium  
Landwirtschaft, Regionen  
und Tourismus

LE 14-20  
Erneuerung für das Ländliche Raum

LAND  
OBERÖSTERREICH

Europäischer  
Landwirtschaftsfonds für  
die Entwicklung des  
ländlichen Raums  
Hier investiert Europa in  
die ländlichen Gebiete.

