

ZL Bodenpraktiker:in – Grünland

Kursnummer: 8183/19

81 Unterrichtseinheiten | Änderungen vorbehalten



Termin	UE	Inhalte	Referenten:in	Kursort
Fr 14.03.2025 9:00 – 17:00	8	Einleitung, Organisation Bewusstseinsbildung und Kommunikation <ul style="list-style-type: none"> Kommunikation und Rhetorik Gruppendynamik und Konfliktmanagement Präsentationstechniken Humane Lebendverbauung 	Sabine Danner, LFI OÖ DI Jakob Gadermaier, Bio Austria	Seminarhaus auf der Gugl Auf der Gugl 3 4021 Linz
Do 20.03.2025 9:00 – 17:00	8	Der Boden – der Lebensträger der Erde <ul style="list-style-type: none"> StellenWERT des Bodens im Bio-Landbau Bodenkundliche Grundlagen Bodensystematik <ul style="list-style-type: none"> Nährstoffdynamik, -analytik, Bodenuntersuchung, Feldmethoden – Fingerprobe, Krümeltest, N-min Messung, Schlämmtest etc. - praktische Umsetzung Spatenprobe Interpretation von Bodenuntersuchungsergebnissen Wasser- und Kohlenstoffhaushalt Online-Angebote für Bodeninformationen (Bodenkarte etc.) 	DI Johannes Kamptner	Kursort folgt ACHTUNG: Bodenprobe mitnehmen!
Mi 02.04.2025 9:00 – 17:00	8	Düngung und Wirtschaftsdüngeraufbereitung <ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftsdüngerformen und Ihre Wirkung auf die Bodenfruchtbarkeit Aufbereitung und Behandlung von Wirtschaftsdüngern und Wirtschaftsdüngerausbringung 	Dr. Wolfgang Angeringer	Kursort folgt
Mi 09.04.2025 9:00 – 17:00	8	Der Boden – der Lebensträger der Erde <ul style="list-style-type: none"> StellenWERT des Bodens im Bio-Landbau Bodenfruchtbarkeit Bodenleben; optimale Lebensbedingungen im Boden – Förderung des Bodenlebens Qualitätsverbessernde Prozesse im Boden Natürliche Bodenschichtung – Lebensräume für Pflanzenwurzeln im Boden Bestandesverbesserung, Spatenprobe, Wurzeln beobachten Grünlandtechnik Bodendruck, Bodenverdichtung 	Norbert Ecker www.agrar-en.at	Kursort folgt ACHTUNG: Bodenprobe mitnehmen!
Mi 30.04.2025 9:00 – 17:00	8	Weide <ul style="list-style-type: none"> Weidesysteme, -strategien, -bestände, Weideführung und -pflege Düngung Zauntechnik 	Stefan Rudlstorfer, ABL DI Jakob Gadermaier	Kursort folgt
Do 08.05.2025 9:00 – 17:00	8	Der Boden – der Lebensträger der Erde <ul style="list-style-type: none"> Bildungsprozess, Horizonte, Bestandteile, Bodenprofilansprache Grünlandmanagement und Bestandesführung <ul style="list-style-type: none"> Standortangepasste Pflanzenbestände Biodiversität im Grünland Wiesentypen: Zeiger- und Leitpflanzen Problemunkraut Ampfer – Auftreten und Regulierung 	Dr. Andreas Bohner	Kursort folgt
Mi 14.05.2025 9:00 – 17:00	8	Grünlandmanagement und Bestandesführung <ul style="list-style-type: none"> Standortangepasster abgestufter Wiesenbau – Intensität der Wiesennutzung Bestandeserneuerung und Schädlingsregulierung (Engerlinge) 	Stefan Rudlstorfer, ABL	Kursort folgt
Mi 28.05.2025 9:00 – 17:00	8	Grünlandmanagement und Bestandesführung <ul style="list-style-type: none"> Mäh- und Weidemanagement Möglichkeiten zur Grünlandverbesserung: Nachsaat und Neueinsaat Bestandesverbesserung Klimaanpassung Beurteilung Grünlandbestand und Optimierungsmaßnahmen Gräserbestimmung 	Dr. Walter Starz	Kursort folgt
Mi 11.06.2025 9:00 – 17:00	9	Exkursion: <ul style="list-style-type: none"> Schwerpunkte mit den Inhalten der Module Der Boden – Bildungsprozess, Horizonte, Bestandteile, Bodenprofilansprache Methodische Grundlagen für den Einsatz von Bodenpraktiker:innen im Freiland (Wiesen, Arbeitskreise etc.) Biodiversität im Grünland Vorstellung Bodenkoffer 	DI Jakob Gadermaier	Kursort folgt
Mitte bis Ende Okt 9:00 – 17:00	8	Präsentation der Abschlussarbeiten	DI Jakob Gadermaier Fachexpert:in Vertreter:in LFI	Kursort folgt

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union

Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Regionen und Wasserwirtschaft

WIR leben Land
Gemeinsame Agrarpolitik Österreich

LAND
OBERÖSTERREICH

Kofinanziert von der
Europäischen Union