



Ländliches
Fortbildungsinstitut
Tirol

Brixner Straße 1
6020 Innsbruck
tirol.lfi.at
tirol.lfi.at/datenschutz
ZVR-Zahl: 590200170

Zertifikatslehrgang
Bodenpraktiker:in Grünland
T +43 664 602 598 1113
F DW 1199
E carmen.kohler@lk-tirol.at

2023-11-20

Informationen und Ausbildungsplan «Zertifikatslehrgang Bodenpraktiker:in für das Grünland»

Veranstaltungsnummer: 7-1002364

Ziele des Lehrgangs:

- Eine intensive und praxisorientierte Auseinandersetzung mit dem Ökosystem Boden
- Anregungen für die Optimierung der Bodenbewirtschaftung am eigenen Betrieb
- Handwerkzeug für die Weitergabe von Wissen und Erfahrung an Berufskolleg*innen

Zielgruppe:

Biobäuerinnen, Biobauern, Interessierte am Biolandbau, Lehrkräfte, Mitarbeiter*innen von Klima- und Naturschutzorganisationen, Berater*innen für Bioland- und Ackerbau

Teilnahmevoraussetzungen:

- Das Mindestalter für die Zertifikatslehrgangsteilnahme ist das vollendete 18. Lebensjahr
- Mindestanwesenheit von 80 % der Gesamtdauer des Zertifikatslehrganges.
- Eine Teilnahmevertretung durch andere Personen ist nicht möglich.

Zeit, Umfang: 81 UE - Unterrichtseinheiten

Start: Montag, 4. März 2024 Ende: Dienstag 12. November 2024

Termine siehe Ausbildungsplan

Der Lehrgang umfasst 81 UE in 9 Tagen

Teilnehmer*innenzahl: 9 bis max. 16 Personen

Informationen zum Abschluss:

Beruhend auf einer schriftlichen Abschlussarbeit ist vor der Gruppe und der Prüfungskommission eine Abschlusspräsentation durchzuführen.

Veranstalter:

LFI Tirol Brixner Straße 1, 6020 Innsbruck

Ihr Wissen wächst 

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Regionen und Wasserwirtschaft

 LE 14-20
Strategie zur nachhaltigen
Landwirtschaft



Seite 1 von 5

Organisation:

LFI Tirol: Mag. Carmen Kohler, Tel. 0664-602 598 1113, carmen.kohler@lk-tirol.at
Organisatorische und inhaltliche Kursbetreuung durch BIO AUSTRIA Tirol, Tobias Lienhart B.Sc.

Anmeldung:

Die fixe Anmeldung erfolgt **schriftlich mittels Anmeldeformular** zum Zertifikatslehrgang und **SEPA-Lastschrifteneinzug**. Sie können das Anmeldeformular auf dem Postweg, per Fax oder eingescannt als E-Mail übermitteln.

Anmeldung: LFI Kundenservice, Brixner Straße 1, 6020 Innsbruck
T: 05 92 92-1111, Fax: 05 92 92-1199
E: lfi-kundenservice@lk-tirol.at

Teilnahmebeitrag:

€ 1780.- ohne Förderung, € 380.- mit Förderung (für Personen mit land- und forstwirtschaftlicher Betriebsnummer), inklusive sämtlicher Unterlagen, Fachbuch, Führungen. Die Kosten für Verpflegung und Unterkunft sind im Teilnahmebeitrag nicht enthalten und müssen von den Teilnehmer:innen selbst getragen werden.

Anmeldeschluss:

Dienstag, 20. Februar 2024

Weitere Förderungsmöglichkeiten, falls eine LE-Förderung nicht in Anspruch genommen werden kann:

- Bildungsgeld „update“:
Weitere Informationen, Förderrichtlinien und den Online-Förderantrag finden Sie unter: [Bildungsgeld-update | Land Tirol](#). Für die Zuerkennung der Basisförderung ist unter anderem eine mindestens 75%ige Anwesenheit beim Lehrgang erforderlich.

Die Teilnehmer:innen sind für den Erhalt etwaiger Förderungsmöglichkeiten selbst verantwortlich.

Zahlungsbedingungen:

Der angegebene Teilnahmebeitrag wird **7 Werktage vor Lehrgangsstart** bis spätestens **26. Februar 2024** den Teilnehmer:innen vom Konto abgebucht (SEPA-Lastschrifteneinzug). Ratenzahlungen sind möglich.

Bitte beachten Sie die allgemeinen Geschäfts- und Stornobedingungen des LFI Tirol unter tirol.lfi.at.

Die geltenden gesetzlichen Hygienemaßnahmen im Zusammenhang mit Covid-19 sind zu berücksichtigen und einzuhalten.

Veranstaltungsort 1:

LLA Rotholz

Rotholz 46, 6200 Strass im Zillertal

Veranstaltungsort 2:

forum lk

(Fortbildungs- und Veranstaltungszentrum der LK Tirol)

6020 Innsbruck, Wilhelm-Greil-Straße 9/3. Stock

Barrierefrei erreichbar

T +43 5 92 92-1112

Wegbeschreibung:

Nähe Bozner Platz und LK Tirol, klimafreundlich erreichbar mit

öffentlichen Verkehrsmitteln in 5 Gehminuten vom Hauptbahnhof Innsbruck. www.oebb.at



Parkmöglichkeit: Meinhard-Garage, Meinhardsstraße 5 zum vergünstigten Tarif von € 13,00 für 9 Stunden

Parkinformation für die Meinhard-Garage:

Das Ticket wie üblich bei der Einfahrt in die Tiefgarage ausdrucken. Im Büro des forum lk erhalten Sie die so genannte Gutzeitkarte zum Preis von € 13,00 für 9 Stunden Parkdauer. Beim Kassenautomaten der Meinhard-Garage zuerst das reguläre Ticket einschieben und dann die Gutzeitkarte nachstecken. Wird die Parkdauer von 9 Stunden überschritten, ist nachzuzahlen.

Für Fragen und weiteren Informationen stehen wir gerne zur Verfügung!

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung.

Beilagen:

Einladung/Ausschreibung

Detaillierter Ausbildungsplan

Datum	Zeit	Ort	Trainer*in	Inhalte
Mo, 04.03..	9:00- 17:00	LLA Rotholz	Ing. Mag. Manfred Schauer	Persönlichkeitsbildung –Kommunikation, Rhetorik, Gruppendynamik und Konfliktmanagement, methodische Grundlagen
Mi, 13.03.	9:00- 17:00	LLA Rotholz	Ing. Markus Danner	Düngung und Wirtschaftsdünger Grundsätze und Düngungsverständnis im Biolandbau, Nährstoffkreislauf, Bedeutung der Wirtschaftsdünger und Förderung der Bodenfruchtbarkeit, Wirtschaftsdüngerherstellung und -ausbringung; Kompostierung, mineralische Ergänzungsdünger, Wirkung und Einsatz von Düngergesetz und Steinmehl
Di, 19.03. und Mi, 20.03.	9:00-17:00	Forum Ik	DI Thomas Peham	der Boden, der Lebensträger der Erde Stellenwert des Bodens im Biolandbau, Bodenbildungsprozess, Horizonte, Bodenbestandteile; Bodenfruchtbarkeit und Bodenleben, optimale Lebensbedingungen im Boden, Förderung des Bodenlebens, Lebendverbauung, Humusbildung, Bodenkarte; Feldmethoden zur Untersuchung des Bodens inkl. Praktische Umsetzung
Do, 04.04.	9:00- 17:00	Forum Ik	DI Hans Unterfrauner	Nährstoffdynamik, Bodenuntersuchung Analytische Bodenuntersuchung, Feldmethoden, Interpretation von Bodenuntersuchungsergebnissen, Nährstoffhaushalt, ergänzende mineralische Düngung

Datum	Zeit	Ort	Trainer*in	Inhalte
Di, 14.05. und Mi, 15.5.	9:00- 17:00	LLA Rotholz und Praxisbetrieb	Dr. Andreas Bohner	Bodentypen und Bodenbeurteilung Merkmale und Eigenschaften von Bodentypen, Biodiversität im Grünland, Wiesentypen: Zeiger- und Leitpflanzen; Grünlandbestände beurteilen und Optimierungsmaßnahmen erarbeiten, Ampfer – Auftreten und Regulierung
Mi, 22.5.	9:00- 17:00	LLA Rotholz und Praxisbetrieb	Tobias Lienhart B.Sc.	Wiesenbau und Weidewirtschaft Standortangepasster abgestufter Wiesenbau – Intensität der Wiesenutzung, Grünlandverbesserung und -nachsaat; Mäh- und Weidemanagement, Klimawandelanpassung, Bestandenserneuerung und Schädlingsregulierung, Bestandeslenkung, Weidesysteme, -strategien, -bestände Weideführung und -pflege;
Di, 12.11.	9:00-17:00	Forum lk	Jury	Präsentation der Projekte, Intensive Beschäftigung mit einem Thema das für den eigenen Betrieb relevant ist bzw. für den Einsatz als Multiplikator verwendet werden kann