



NÖ-Wien

Zertifikatslehrgang Bodenpraktiker für das Grünland 2024

10 Kurstage. 2 Ziele: Den Boden und das Grünland nachhaltig besser bewirtschaften und dieses Wissen auch weitergeben!

Fruchtbare Böden und ertragreiche Wiesen sind das Kapital jedes Betriebes. Ziel dieses Lehrganges ist es einerseits Praktiker:innen vertiefend zum Themenbereich Boden und Grünland auszubilden. Andererseits soll im Rahmen dieses Zertifikatslehrganges auch die Fähigkeit zur Vermittlung dieses Wissens (an Berufskolleg:innen / Arbeitsgruppen / Schüler:innen) trainiert werden.

Humane Lebendverbauung oder die Krümel in Struktur bringen! Do, 22. Februar mit Josef Gruber, BIO AUSTRIA OÖ

Grünlandböden: Bodentypen, Bodenarten, Bodenbildung, Klima und Boden **Fr, 23. Februar** mit Dr. Andreas Bohner, HBLFA Raumberg Gumpenstein

Bodenfruchtbarkeit: organische Düngerformen, Steinmehle, Bodenbiologie **Do, 29. Februar** mit Ing. Markus Danner BEd, BIO AUSTRIA Salzburg

Bodenleben und einfache Bodentests, Bodenlabor Fr. 22. März mit Dr. Bernhard Kromp in der Bioforschung Austria

Grünlandmanagement: Wiesen- und Weidebestände richtig einschätzen, Problemgräser und Kräuter, Nachsaat **Do, 11. April** mit DI Wolfgang Angeringer, LK Steiermark

Standortangepasster Wiesenbau und Gräsererkennung Fr., 12. April mit Dr. Walter Starz, HBLFA Raumberg Gumpenstein

Weide: Weidesysteme, Weidepflanzen, Weidestrategien, ... Fr, 19. April oder Do, 1. August mit Manuel Winter, selbständiger Weideund Grünlandberater

Bodenbeurteilung und Zeigerpflanzen: Beurteilung der Bodenqualität im Feld (Spatenprobe/Bodenbohrer), standortgerechte Bewirtschaftung **Do, 20. Juni** mit Dr. Andreas Bohner, HBLFA Raumberg Gumpenstein

Exkursion: zu innovativen Biobetrieben, Forschungseinrichtungen usw. **Do, 29. August**

Abschlusstag: Präsentation der Teilnehmer:innenprojekte, November 2024

Jeweils von 9:00 bis 16:40 Uhr, an verschiedenen Orten in NÖ













