



Bodenkurs 2025 Grünland & Futterbau

Bodenkurs Grünland und Futterbau

Der Grünlandkurs richtet sich speziell an Milchvieh-Futterbaubetriebe und wird gemeinsam mit Dietmar Näser, Büro Grüne Brücke, durchgeführt.

In diesem Kurs lernen Sie, wie Bodenleben, Futterqualität und Humus eng miteinander verknüpft sind und wie Sie die Bodenbewirtschaftung optimieren können, um Ihre Futtererträge zu stabilisieren und die Herdengesundheit und Herdenleistung über den Futtertisch zu verbessern.

In 3 Modulen mit je 2 Tagen werden die Grundlagen und Praxis einer Boden belebenden Grünland-Bewirtschaftung vermittelt. Die Bodenleben – und Pflanzenwachstum fördernden Arbeiten sowie die Ursachen und Lösungsansätze für besondere Herausforderungen wie z.B. zu wenig Eiweiß im Futter, Nacherwärmung, Grünlandunkräuter und Bodenschadinsekten sind Inhalte des Kurses.

MODUL 1:

- Bodenlebewesen bestimmen die Grundfutterqualität und die Lebensleistung
- Bewertung Ihrer Böden und methodisches Training: Grünlandbonitur der Grasbestände und Gareansprache – was steht da, was zeigt der Boden und welche Maßnahmen sind abzuleiten?
- Grünlandpflege mit Förderung des mikrobiellen Bodenlebens kombinieren
- Düngung im Frühjahr – ausgewogen, Bodenleben und Tiergesundheit fördernd
- Qualitätskontrolle durch Pflanzenanalysen, Mikronährstoffe und Herdengesundheit
- Maisanbau regenerativ – Bodenvorbereitung und Kulturführung, wann und wie bildet Mais den Ertrag, wie fördert man die Ertragsbildung, was sind die Fallen?



MODUL 2:

- Vitalisierung nach Nutzung der Mähflächen statt NPK – das Bodenleben arbeiten lassen! Die Anwendung von Komposttee und wachstumsfördernden Präparaten.
- Analysewerte interpretieren, die Arbeiten darauf abstimmen.
- Grünlandunkräuter – als Zeigerpflanzen geben sie Auskunft für Lösungsansätze
- Grünlandschädlinge – die Folge biologischer Schief lagen im Boden
- Nachsaat – wann sinnvoll, wie erfolgreich durchführen?
- Weidesysteme managen – Futteraufwuchs stabilisieren, insbesondere in Trockenphasen
- Ausgewogen füttern – der unterschätzte Wert der Hackfrüchte und Leguminosen

MODUL 3:

- Güllebelebung – der Schlüssel zur erfolgreichen Grünlandbewirtschaftung
- Mistkompostierung – Kohlenstoff und Nährstoffe sichern
- Dünge silage aus organischen Reststoffen herstellen
- Regenerativer Maisanbau – nach der Ernte ist vor der Saat, das nächste Anbaujahr beginnt jetzt!
- Nährstoffe und ihr Einfluss auf die Bodenstruktur – erweiterte Bodenuntersuchung
- Düngung im Herbst: Einsatz unterschätzter Mikronährstoffe
- Humusbildung und Bodenstoffwechsel im Grünlandbetrieb bewerten – Bodenbonitur und Bestandszusammensetzung, weitere Maßnahmen bis Vegetationsende

GRÜNLANDKURS – TERMINE & STANDORT:

24992 Janneby
Schleswiger Vorgeest

Modul 1 03.-04. April

Modul 2 05.-06. Juni

Modul 3 11.-12. September

Der Grünlandkurs findet statt von jeweils 9:00 bis 16:30 Uhr
Anmeldung bis 24.03.2025 an: kontakt@dreyman-agar.de
Teilnahmegebühr: 1.650 € p. P. zzgl. MwSt.
Raum- und Verpflegungspauschale: 270 € p. P. zzgl. MwSt.

Fördermöglichkeiten können bei folgenden Institutionen angefragt werden:

QLF in SH e.V., Antragstellung spätestens einen Tag vor Beginn