

## Melkroboter und Weide

Sind automatische Melksysteme (AMS) und Weidehaltung kombinierbar? Welche Weidekonzepte und Techniken zur Tierlenkung machen bei einem Melkroboter Sinn? Auf diese Fragen suchen Bio-Milchviehbetriebe vermehrt eine Antwort. Die Veranstaltung verschafft einen Überblick, wie sich diese beiden Produktionsbereiche vereinen lassen. Sie erhalten AMS bezogene Informationen über die Anforderungen an Stallungen, Herdenmanagement, Eutergesundheit, Tiersteuerung und Weidestrategien. Abgerundet wird das Programm mit einer Hofbesichtigung auf einem AMS-Weide-Betrieb.

### Verfügbare Termine

#### Information

<b>Kursdauer:</b>	8 Einheiten
<b>Kursbeitrag:</b>	€ 80,00 (pro Person ungefördert); € 40,00 (pro Betrieb gefördert) gefördert von Bund, Land und EU
<b>Fachbereich:</b>	Umwelt und Biolandbau
<b>Zielgruppe:</b>	Betriebe mit Interesse am System Melkroboter und Weide
<b>Mitzubringen:</b>	der Witterung entsprechende und saubere Kleidung für die Betriebsbesichtigung am Nachmittag.
<b>Anrechnung:</b>	2 Stunde(n) für TGD Weiterbildung,

#### 21.04.2020 09:00, Ferschnitz

Ort	Ferschnitz
Beginn	21.04.2020 09:00
Ende	21.04.2020 16:45
Örtlichkeit	GH Affengruber, Ferschnitz 7, 3325 Ferschnitz
Information	DI Emanuel Huber, BEd, Tel +43 5 0259 23207
Kursnummer	32-20077-18