

Brennpunkt Wiederkäuer 2021

Effiziente Datennutzung im Milchviehstall

Dienstag, 13. April 2021, 8:30-11:45 Uhr
online – organisiert von der HAFL, 3052 Zollikofen



Ausgangslage

«Digitalisierung», «Smart Farming», «Big Data», etc. – Begriffe, die in aller Munde sind. Doch was heisst das konkret? Welchen Nutzen können Landwirte daraus ziehen? Welche Aufgaben fallen der Beratung und Tierärzten zu?

Die Veranstaltungsreihe «Brennpunkt Wiederkäuer 2021» beleuchtet verschiedene Aspekte rund um moderne Technologien und Sensoren im Milchviehstall. Dabei werden aktuelle Möglichkeiten aufgezeigt, die rechtlichen Grundlagen erörtert, aber auch, wie verschiedene Akteure zusammenarbeiten müssen, um den Nutzen aus solchen Systemen zu verbessern.

Themenschwerpunkte

- *aktuelle Möglichkeiten von Smart Farming im Milchviehstall*
- *Notwendige Zusammenarbeit verschiedener Akteure (Berater, Tierärzte etc.) zur besseren Nutzung von Smart Farming*
- *Rechtliche Grundlagen von Big Data*
- *Konkrete Beispiele für Anwendungen digitaler Lösungen*

Teilnehmende

Die Tagung richtet sich an alle Personen, die sich mit der Rindviehproduktion in Unterricht und Beratung oder ähnlicher Funktion beschäftigen sowie weitere interessierte Personen, die sich mit dem Thema auseinandersetzen.

Tagungsziel

Die Tagung gibt eine Übersicht über Grundsätze, Aktualitäten, Trends und Lösungsansätze für die Beratung in der Praxis.

Teilnahme

Wir stellen ihnen den Teilnahmelink vor der Tagung per E-Mail zu.

Kosten

Es wird eine Tagungsgebühr von Fr. 50.- erhoben.

Anmeldung

Elektronisch unter www.bfh.ch/hafl/brennpunkt-wiederkaeuer bis am 6. April 2021.

Tagungsprogramm

08h30	Begrüssung	Stefan Probst HAFL Zollikofen
08h35	Milchviehstall 4.0 – Aktueller Stand, zukünftige Möglichkeiten und Herausforderungen	Uwe Mohr Tierhaltungsschule Triesdorf
09h20	Better use of innovative Precision Livestock Farming technology by collaboration of different actors	Daniel Berckmans Universität Leuven
10h05	kurze Pause	
10h15	Nutzen der Daten eines Melkroboters zur Bestandesbetreuung	Michèle Bodmer Vetsuisse Fakultät Uni Bern
10h45	Von Grasshoppern und Drohnen – Elektronische Hilfsmittel zur Unterstützung des Weidemanagements	Beat Reidy und Michael Sutter HAFL Zollikofen
11h15	Wem gehören die erhobenen Daten? Rechtliche Grundlagen in der Schweiz	Ursula Uttinger Hochschule Luzern HSLU
11h45	Abschluss	

Veranstaltungspartner

