



Nassmessung beim Melken

Vakuummessungen beim Melken helfen zu verstehen, warum Probleme auftreten und wie sie gegebenenfalls behoben werden können.

SLV Weiterbildungskurs / 2 Tage

Dienstag, 26. November 2024 | 8.30 – 17.00 Uhr

Dienstag, 17. Dezember 2024 | 8.30 – 17.00 Uhr

BFH-HAFL Melkforum

Nassmessung beim Melken

In diesem Weiterbildungskurs lernen Sie:

- Repetition der Grundlagen zur Stimulation und Milchbildung
- eine korrekte Nassmessung auszuführen
- Daten zu interpretieren und analysieren
- anhand der Ergebnisse Rückschlüsse auf die Stimulation, Abnahmeschwelle und den Ausmelkgrad zu ziehen
- Erfahrungen und Erkenntnisse aus der Praxis im Team zu analysieren (2. Kurstag)

Zielgruppe

Betriebsleitende, Vorarbeiterinnen und Vorarbeiter, Technische Leitende, Melktechnik-Expertinnen und -Experten. Der Kurs richtet sich an Fachpersonen, die bereits längere Zeit im Feld tätig sind.

Teilnehmer

Die Teilnehmerzahl ist auf 12 Teilnehmerinnen und Teilnehmer beschränkt. Mit der Kursteilnahme erfolgt die Verlängerung des Fähigkeitsausweises SLV für Melkmaschinenkontrolleurinnen und -kontrolleure.

Referenten

- Prof. Dr. Rupert Bruckmaier, Vetsuisse Faculty, University of Bern
- Dr. Thomas Manser, Agroscope
- Hans Fatzer, Melkberatung

Kursleitung

Andreas Niederhäuser, Leiter Melkforum, BFH-HAFL

Anmeldeschluss

18. November 2024



Verbindliche Anmeldung unter www.melkforum.ch

