

Webinar-Reihe für Schafhaltende Aktuelles aus Forschung und Praxis

Mehrtägige Online-Veranstaltungsreihe ab 26.11.2025





Webinar-Reihe für Schafhaltende

Aktuelles aus Forschung und Praxis

Inhalt

Die Webinar-Reihe vermittelt an mehreren Abenden Inhalte aus der Praxis und Forschung für schafhaltende Betriebe. Die Themen reichen von der Lämmeraufzucht über das Parasitenmanagement bis zur bedarfsgerechten Fütterung. An einem Teil der Termine stehen besonders die Milchschafbetriebe im Vordergrund, dies ist dem Detailprogramm zu entnehmen.

Die Webinare sind jeweils so aufgebaut, dass im Anschluss an den Vortrag ausreichend Zeit bleibt, um sich auszutauschen, eigene Erfahrungen einzubringen und Fragen zu stellen.

Jeder Kursabend behandelt ein eigenes Thema, die Inhalte bauen nicht aufeinander auf. Es ist darum auch möglich, bei Interesse nur an einzelnen Abenden der Reihe teilzunehmen.

Voraussetzung

Die Webinare richten sich an Schafhalterinnen und Schafhalter. Einzelne Abende sind besonders auf Milchschafbetriebe ausgerichtet (siehe Detailprogramm).

Kursleitung

Milena Burri, FiBL

Tel. 062 865-7221, milena.burri@fibl.org

Anmeldung

Online-Anmeldung über den Anmeldeservice des FiBL:

https://anmeldeservice.fibl.org

Termine

- I. Kurstag: Mi., 26.11.2025 / online
- 2. Kurstag: Mi., 03.12.2025 / online
- 3. Kurstag: Mi., 10.12.2025 / online
- 4. Kurstag: Mi., 14.01.2026 / online
- 5. Kurstag: Mi., 21.01.2026 / online
- 6. Kurstag: Mi., 28.01.2026 / online

Zeit

Jeweils 19:15 - 20:30 Uhr

Ort

Die Webinare finden online statt. Nach Anmeldung erhalten die Teilnehmenden den Link zur Online-Teilnahme.

Kosten

Die Teilnahme ist kostenlos.

Teilnehmende

Die Anzahl der Teilnehmenden ist nicht beschränkt.

Anmeldebedingungen

Die Anmeldung ist für die gesamte Reihe oder auch für einzelne Abende möglich.

Auskunft

FiBL Kurssekretariat, Stefanie Leu Ackerstrasse II3, 5070 Frick stefanie.leu@fibl.org 062 865 72 74

Alle Infos zu den Kursen und Flurgängen finden Sie auch online: FiBL Kurskalender



Programm Webinar-Reihe

Online / Start: 26.11.2025

Mittwoch, 26. November 2025			
Zeit	Thema	Referent*innen	
Ab 19:00	Einwählen online via versendetem Anmeldelink, ggf. Lösen technischer Fragen		
19:15	Aufzucht der Milchlämmer auf dem Biobetrieb Iselisberg Auf dem Betrieb von Urs Maier werden die Lämmer der ca. 300 Milchschafe auf dem Betrieb abgetränkt. Urs Maier und seine Mitarbeiterin Johanna Huber haben auf Grundlage ihrer Erfahrungen und Überlegungen ein Aufzuchtsystem gewählt, das für den Betrieb optimal funktioniert und gesunde Tiere hervorbringt. In diesem Webinar stellen wir den Betrieb und das Aufzuchtsystem in einem Video vor, das wir vor Ort gedreht haben. Nach diesem praktischen Einblick beantworten Urs Maier und Johanna Huber die Fragen der Teilnehmenden.	Johanna Huber, Landwirtin und Lämmerfachfrau, und Urs Maier, Betriebsleiter Bio-Milchschafbetrieb, Iselisberg (TG)	
20:30	Ende der Veranstaltung		
Mittwoch,	03. Dezember 2025		
Ab 19:00	Einwählen online via versendetem Anmeldelink, ggf. Lösen technischer Fragen		
19:15	Parasitäre Erkrankungen durch Einzeller beim Schaf: Kokzidiose, Toxoplasmose und Neosporose Prof. Walter Basso ist Leiter der Veterinärdiagnostik am Institut für Parasitologie der Universität Bern. Sein Schwerpunkt liegt auf der Diagnostik und Forschung zu Infektionen mit Einzellern bei Haus- und Wildtieren. Er gibt den Teilnehmenden Einblicke in die intestinale Kokzidiose sowie in Toxoplasmose und Neosporose, die als bedeutende Ursachen für Aborte und Totgeburten bei Schafen gelten.	Prof. Walter Basso, Leiter Veterinärdiagnostik, Institut für Parasitologie Universität Bern	
20:00	Gelegenheit zum Austausch, Diskussion und Fragen		
20:30	Ende der Veranstaltung		
M ittwoch,	10. Dezember 2025		
Ab 19:00	Einwählen online via versendetem Anmeldelink, ggf. Lösen technischer Fragen		
19:15	Fütterung von Schafen in der Transitphase Danja Wiederkehr ist Tierärztin und war an der Hochschule für Agrar-, Forst- und Lebensmittelwissenschaften (HAFL) über 12 Jahre unter anderem für die Lehre und Forschung zur Haltung und Gesundheit von Kleinwiederkäuern zuständig. Im Rahmen mehrerer studentischer Arbeiten beschäftigte sie sich speziell mit der Fütterung und Energieabdeckung von Milch- und Fleischschafen in der Transitphase. Neu ist sie Geschäftsführerin des BGK.	Danja Wiederkehr, Geschäftsführung Beratungsdienst für Kleinwiederkäuer BGK	
20:00	Gelegenheit zum Austausch, Diskussion und Fragen		
20:30	Ende der Veranstaltung		



Mittwoch, 14. Januar 2025			
Zeit	Thema	Referent*in	
19:15	Erste Erkenntnisse aus dem ORA-Projekt: Resistenzsituation in der Schweiz und praktische Bedeutung der Wurmkontrolle für den Betrieb Steffen Werne (FiBL) stellt aktuelle Erkenntnisse zu Resistenzen bei Schaf- und Ziegenparasiten aus dem Schweizer Projekt ORA vor. Er zeigt, wie die Kontrolle von Magen-Darm-Würmern bei Wiederkäuern gelingt – mit Fokus auf praktische Lösungen für den Betrieb. Der Vortrag gibt konkrete Hilfestellungen zur Erfassung von Resistenzen. Die Teilnehmenden erfahren, wie sie Entwurmungsmittel gezielt einsetzen, um Produktivität und Tiergesundheit zu sichern – bei möglichst geringem Mitteleinsatz.	Steffen Werne, Departemen für Nutztierwissenschaften, Gruppe Tiergesundheit, FiBL	
20:00	Gelegenheit zum Austausch, Diskussion und Fragen		
20:30	Ende der Veranstaltung		
Mittwoch	, 21. Januar 2026		
Ab 19:00	Einwählen online via versendetem Anmeldelink, ggf. Lösen technischer Fragen		
19:15	Muttergebundene Aufzucht auf dem Betrieb Biolandbau Guggenbühl Sabrina Otto und Bruno Zähner bewirtschaften einen Milchschafbetrieb mit ca. 250 Auen. Sie ziehen die Lämmer muttergebunden auf und haben dazu ein eigenes System entwickelt. Wir stellen den Betrieb und das Aufzuchtsystem in einem Video vor, das wir vor Ort gedreht haben. Nach diesem praktischen Einblick beantworten Sabrina Otto und Bruno Zähner Ihre Fragen.	Sabrina Otto und Bruno Zähner, Betriebsleitende Biolandbau Guggenbühl, Illnau (ZH)	
20:30	Ende der Veranstaltung		
Mittwoch	, 28. Januar 2026		
Ab 19:00	Einwählen online via versendetem Anmeldelink, ggf. Lösen technischer Fragen		
19:15	Bedarfsgerechte Fütterung: Futteranalyse mit Checkliste Für eine bedarfsgerechte Fütterung der Schafe sollte man die Qualität des eigenen oder zugekauften Raufutters einschätzen können. Die Teilnehmenden üben praktisch mit Unterstützung von Anet Spengler Neff (FiBL), wie man bei einer solchen Einschätzung vorgeht. Im Rahmen dieses Webinars bieten wir Ihnen zudem die Möglichkeit, eine Raufutterprobe kostenlos am FiBL analysieren zu lassen. Die Ergebnisse werden im Webinar besprochen und bieten Ihnen konkrete Einblicke in die Qualität Ihrer Futtermittel. Achtung: Aufgrund der begrenzten Kapazitäten können nur die ersten 40 eingereichten Proben berücksichtigt werden. Bitte geben Sie bei der Anmeldung an, ob Sie eine Probe einsenden möchten.	Anet Spengler Neff, Departement für Nutztierwissenschaften, Gruppe Tierhaltung & Tierzucht, FiBL	
20:30	Ende der Veranstaltung		

Programmänderungen vorbehalten

Referent*innen

- Landwirtinnen und Landwirte von Schweizer Milchschafbetrieben
- Fachpersonen aus Tiermedizin, Forschung und Beratung

Wir danken der Leopold Bachmann Stiftung und dem Kanton Aargau für die finanzielle Unterstützung.



