

# Weiterbildung für Tierärzt/innen und Fachpersonen

## An der Milchkuh saugende Kälber



Facts und Fehler bei der muttergebundenen Kälberaufzucht in der Milchproduktion: Die Beratung der Landwirte ist entscheidend und die Tierärzteschaft spielt dabei eine wichtige Rolle. Den Teilnehmenden werden in dieser 2-teiligen Bildungsveranstaltung wissenschaftliche Ergebnisse zum Thema und Berichte aus der Praxis vermittelt. Der Kurs vermittelt Tierärztinnen/Tierärzten und weiteren Fachpersonen Basiswissen zur muttergebundenen Kälberaufzucht.

Daten:	24. Oktober 2023, 19:30 – 21:30 1. November 2023, 19:30 – 21:30
Ort:	<a href="#">Fauna-Haus</a> , Winterthur, Schweiz
Teilnahme:	vor Ort oder online (Hybrid-Veranstaltung)
Sprache:	Deutsch
Referentin:	Cornelia Buchli, Dr. med. vet.
Akkreditierung:	CH (GST): 1 BP SVW, 1 BP STVT, 1 BP STVV D: 4 Std ATF-Anerkennung A (ÖTK): 3,0 BS allgemein, 2,0 FTA Wiederkäuer, 3,0 FTA Tierhaltung, Tierschutz & Verhaltensmedizin
Kosten:	Allgemein (Nicht-Mitglieder) CHF 170 Mitglieder einer tierärztl. Vereinigung CHF 120 bei Abmeldungen ab dem 1. Oktober 2023 keine Rückerstattung

### Programm

Themen 1. Kursabend	Themen 2. Kursabend
Muttergebundene Kälberaufzucht <ul style="list-style-type: none"><li>– Formen</li><li>– Gesetzliche Grundlagen</li></ul>	Eutergesundheit bei säugenden Kühen
Ethologische Grundlagen <ul style="list-style-type: none"><li>– Mutter-Kind-Verhalten Rind</li></ul>	Fruchtbarkeit von säugenden Kühen
Kälber in der Mutter-Kalb-Haltung <ul style="list-style-type: none"><li>– Verhalten</li><li>– Entwicklung</li><li>– Gesundheit</li></ul>	Milch & Melken von säugenden Kühen <ul style="list-style-type: none"><li>– Milchqualität</li><li>– Inhaltstoffe</li><li>– Ejektionsstörungen</li></ul>
Konsumenten-Perspektive <ul style="list-style-type: none"><li>– in der Schweiz und international</li></ul>	Absetzen & Problematik Säugedauer Tierärztliche Beratung im Stall

### Anmeldung

[Online](#) bis spätestens 30. September 2023

### Kontakt

Cornelia Buchli, Fachstelle MUKA  
Postfach 363, CH-8903 Birmensdorf  
[cornelia.buchli@mu-ka.ch](mailto:cornelia.buchli@mu-ka.ch)