

Forschungsprojekte an der Wiederkäuerklinik der Vetsuisse-Fakultät Bern

Forschungsschwerpunkt	Bestandsmedizin (Gynäkologie)
Projekttitel	Behandlung von Ovarialzysten bei Schweizer Milchkühen mittels praxistauglichem Standardprotokoll; Analyse von Risikofaktoren
Inhalt	Behandlung von Kühen mit Ovarialzysten auf den Betrieben, die durch die Abteilung für Bestandsmedizin betreut werden (ca. 300 Fälle/Jahr) über 1 Jahr. Die Publikation von Gundling et al., 2015 schlägt ein praxistaugliches Behandlungsschema vor mit Untersuchungs-Intervall 14-täglich ohne Unterscheidung Follikel-Theka- oder Theka-Lutein-Zysten. Analyse der Risikofaktoren bei Behandlungsbeginn in Hinsicht auf Heilung, Trächtigkeitsrate nach Therapie und kumulativer Trächtigkeitsrate (Zeit post partum, BHB-Wert im Serum, BCS, Progesteronwert im Serum, Alter des Tieres bzw. Laktationsnummer, Durchmesser der Zyste, Milchmenge, Haltungsart, Saison, Herdengrösse, Natursprung/KB). Die ausgewerteten Daten werden in einem wissenschaftlichen <i>peer-review</i> Journal publiziert.
Hauptverantwortliche	Daniela Haldi (Doktorandin) Eveline Studer (Betreuerin, Wiederkäuerklinik) Gaby Hirsbrunner (Betreuerin, Wiederkäuerklinik)
Mitfinanzierung	Aurélie Siegenthaler / Mathias Knöri Gräub/Livisto
Finanzierung	
Kontaktperson	gaby.hirsbrunner@vetsuisse.unibe.ch
Beginn	August 2021