

Forschungsschwerpunkt	Veterinary Public Health & Herd Health Management
Projekttitel	Untersuchung von potentiellen Risikofaktoren für das Vorkommen von Schweinedysenterie in Schweizer Schweinebeständen
Inhalt	<p>Die Infektion mit <i>Brachyspira (B.) hyodysenteriae</i> wird durch verschiedene Risikofaktoren beeinflusst. Für Schweizer Bestände, die teilweise unter anderen Bedingungen als im Ausland produzieren, wurden bisher keine Risikofaktoren wissenschaftlich nachgewiesen.</p> <p>In dieser Fall-Kontrollstudie werden 20 Bestände mit vorgängigem Nachweis von <i>B. hyodysenteriae</i> (SGD Status I Bhyo) und 60 zufällig ausgewählte Kontrollbestände anhand eines Fragebogens epidemiologisch charakterisiert. Dieser Fragebogen wurde zuvor in vier Beständen evaluiert. Der Fragebogen wird vor Ort zusammen mit dem Tierhalter ausgefüllt. Subjektive Kriterien werden nach einer kurzen Untersuchung des Bestands anhand standardisierter Kriterien beurteilt. Die Daten werden statistisch ausgewertet.</p>
Projektkoordination	Friederike Zeeh
Kollaboration	Schweinegesundheitsdienst (SGD), SUISAG, Sempach; Veterinary Public Health Institut, Vetsuisse Bern
Finanzierung	Intramural; SUISAG, Sempach
Dauer	11/2014 – 12/2018
Kontaktperson	Friederike Zeeh (friederike.zeeh@vetsuisse.unibe.ch)