



Abschlussarbeiten (Bachelor- und Masterarbeiten)

Der Lehrstuhl Marketing für Lebensmittel und Agrarprodukte unter der Leitung von Prof. Achim Spiller vergibt in Kooperation mit Prof. Stephan Neumann (Tierärztliches Institut) Abschlussarbeiten zum folgenden Thema:

Einsatz von alternativen Behandlungsmethoden in der Schweine- und Geflügelhaltung

Kurzbeschreibung des Themas:

Der Einsatz von Medikamenten, insbesondere von Antibiotika, ist ein wichtiger Bestandteil in der modernen Tierhaltung. Jedoch wächst die gesellschaftliche Kritik insbesondere am Antibiotikaeinsatz in intensiven Systemen, wie in der Schweine- und Geflügelhaltung. Neben anhaltenden kritischen Äußerungen erschweren niedrige Erzeugerpreise die Situation auf tierhaltenden Betrieben. Teure Medikamenteneinsätze belasten dann zusätzlich die ökonomischen Kapazitäten. Auf einigen Betrieben werden mittlerweile Alternativen ausprobiert und zum Teil erfolgreich eingesetzt. Alternative Behandlungsmethoden erfreuen sich im Humanbereich wachsender Beliebtheit, weshalb einige Tierhalter diese aus den genannten Gründen auch bei den Nutztieren einsetzen. Bislang gibt es jedoch kaum Studien darüber, warum Tierhalter alternative Behandlungsmethoden einsetzen oder es nicht tun. Um diese Frage zu beantworten, sollen insbesondere Schweine- und Geflügelhalter befragt werden, wie sie diese Methoden einschätzen, warum und ob sie diese einsetzen oder warum sie nicht eingesetzt werden. Es ergeben sich folgende Themen für Abschlussarbeiten:

- **Alternative Behandlungsmethoden im Geflügelbereich – Untersuchung von Motiven anhand einer quantitativen Befragung von Geflügelhaltern**
- **Alternative Behandlungsmethoden im Schweinebereich – Untersuchung von Motiven anhand einer quantitativen Befragung von Schweinehaltern**

In den Abschlussarbeiten werden, neben der Literaturrecherche, auch Fragebögen zur Durchführung eigenständiger empirischer Studien erstellt.

Bei Interesse melden Sie sich bitte bei:

Winnie Sonntag (winnie.sonntag@agr.uni-goettingen.de)