

Ausschreibung Abschlussarbeit (Bachelor oder Master)

„Fressverhalten von Schafen und Ziegen bei verschiedenen Futterrationen“



Schafe und Ziegen werden in der Praxis häufig gemeinsam gehalten und bekommen gleiche Futterrationen. Dennoch zeigen die Tiere Unterschiede in ihrem Selektions- und Fressverhalten. Für beide Tierarten wurden Futterselektions- und Fressverhalten schon individuell untersucht, aber nur in wenigen Studien werden die Tierarten direkt miteinander verglichen.

Ziel der Arbeit wäre der Vergleich beider Spezies in ihrem Futteraufnahme Verhalten bei gleichen Rationen. Innerhalb der Studie werden 3 verschiedene Rationen mit unterschiedlichen Konzentrat- zu Raufutter Anteilen verfüttert bei denen die Tiere beobachtet und deren Verhalten ausgewertet werden können.

Die Durchführung findet im Rahmen einer größeren Studie zum Vergleich des Methanausstoßes von Ziegen und Schafen statt.

Es wird ein/e Student/in (m/w/d) für eine Abschlussarbeit gesucht, um bei der Auswertung der Daten mitzuwirken. Beginn ist ab sofort möglich.

Bei Interesse melden Sie sich bei:

Joana Brandes-Samak (MSc.)
Wissenschaftliche Mitarbeiterin
Department für Nutztierwissenschaften
Abteilung Wiederkäuerernährung

E-Mail: joana.brandes-samak@uni-goettingen.de