

BACHELORARBEIT JANUSCH ITTIG

BETREUUNG: ANET SPENGLER (FIBL) UND MONIKA HUTTER (ZHAW)

Qualität der Entwollung von Nolas in Abhängigkeit von verschiedenen Parametern



Schafwolle ist für den Schäfer mit Aufwand verbunden, hat aber ihren finanziellen Wert verloren. Aus diesem Grund ist in der Schweiz die neue Schafrasse Nolana entstanden, welche nicht mehr geschoren werden muss, da die Tiere im Frühling ihr Winterfell abstossen. In der Praxis ist es wichtig, dass die Schafe den Fellwechsel komplett durchführen, wie lange der Fellwechsel dauert und wie das neue Fell zusammengesetzt ist.

Die Arbeit befasst sich mit der Entwollung (Fellwechsel) der Nolana Schafe. Das Ziel war, den Zusammenhang der Qualität des Fellwechsels mit verschiedenen physiologischen Faktoren und Leistungsfaktoren zu klären. Dazu wurden Untersuchungen an 108 homogen gehaltenen Nolana Schafen durchgeführt.

Weitere Informationen: anet.spengler@fibl.org oder monika.hutter@zhaw.ch