

Mit EHEC verwandte Bakterien

Eine Studie in Hessen zeigt, dass Rehe ein Reservoir für sogenannte VTEC-Darmbakterien, die blutige Durchfallerkrankungen auslösen, darstellen können. Zu dieser Gruppe gehören auch die EHEC-Erreger. Die Tiermedizinerin Andrea Christine Bartels hat für ihre Dissertation an der Universität Gießen Losungsproben von 353 erlegten Rehen aus zwölf hessischen Forstämtern untersucht. In 68 davon, also über 19 Prozent, fanden sich VTEC-Bakterien. Die Stämme waren allerdings zumeist nicht so aggressiv wie der EHEC-Erreger. Es ist möglich, dass die Bakterien mit Hauswiederkäuern, wie Ziege, Schaf oder Rind, ausgetauscht würden, so Bartels. Sie betont, dass die Hygiene beim Aufbrechen von Jagdwild der Hauptfaktor sei, um den Jäger und das Fleisch vor einer Infektion zu schützen.

vk

Fast ein Viertel des Rehwildes trägt
VTEC-Darmbakterien in sich.

