

Wolfsmonitoring und Rissbeurteilung – Erfahrungen aus der Praxis

Georg Rauer

Die Ausbreitung der europäischen Wolfsbestände hat in den letzten Jahren auch Österreich erreicht. Noch gibt es nur vereinzelt Rudel auf das Waldviertel beschränkt, doch die Anzahl wandernder Jungwölfe auf der Suche nach Revier und Partner nimmt vor allem im Alpenraum von Jahr zu Jahr zu. Den überwiegenden Anteil der Nahrung der Wölfe macht Schalenwild aus, gelegentliche Attacken auf weidende Nutztiere sind jedoch die große Herausforderung für das Management dieser aus Naturschutzsicht hoch willkommene Art. Schafe auf Almen sind besonders betroffen, aber auch Tiere auf der Heimweide sind gefährdet und größere Weidetiere wie z.B. Rinder können attackiert werden. Professionelle Rissbegutachtung durch geschulte Personen, oft sind das Amtstierärzte, erfüllt zwei Funktionen: Abklärung, ob wirklich ein Wolfsriss vorliegt sowie Erhebung von Daten für das Bestandsmonitoring. DNA-Analysen von am Kadaver genommenen Abstrichproben ermöglichen einerseits die Bestätigung der Wolfsbeteiligung an Rissvorfällen und erlauben andererseits, einzelne Wölfe individuell anzusprechen und zu verfolgen. Typische Rissmerkmale sind z.B. kräftige Tötungsbisse im Kehlbereich, Durchmesser der Bisslöcher von 5 mm, grobe Fraßspuren, Nutzung von Haut und Knochen aber nicht Pansen und Darm, mögliche Verschleppung aber keine Verblendung des Kadavers. Rissbegutachtung ist keine exakte Wissenschaft. Die erhobenen Indizien lassen nur zu oft einen Deutungsspielraum zu und DNA-Analysen sind ein wertvolles Hilfsmittel, aber nicht alles entscheidend. Nicht immer ist es möglich, einen Riss sicher dem Wolf oder einem anderen großen Beutegreifer zuzuordnen. Ob und bis zu welchem Grad der Unsicherheit in so einem Fall ein Nutztierriß entschädigt werden soll, ist eine politische Entscheidung und liegt nicht in der Verantwortung des Rissbegutachters. Sorgfältige, gut dokumentierte Rissbegutachtung ist die Basis für solide Entschädigungsprogramme und ermöglicht Wissensgewinn durch Sammlung und Bereitstellung von Erfahrung.