

Was fressen Wölfe in Niedersachsen?

Die Zusammensetzung der Beutetierarten in der Nahrungsaufnahme des Wolfs variiert je nach Beutetiervorkommen und -dichte.

Um die Nahrungsökologie der Wölfe in Niedersachsen analysieren zu können wurden Beutetierreste in Wolfslosungen untersucht.

Die Nahrungsanalyse erfolgte in enger Kooperation zwischen dem Institut für Terrestrische und Aquatische Wildtierforschung der Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover und der Landesjägerschaft Niedersachsen e.V..



Bild 1: Frische Wolfslosung



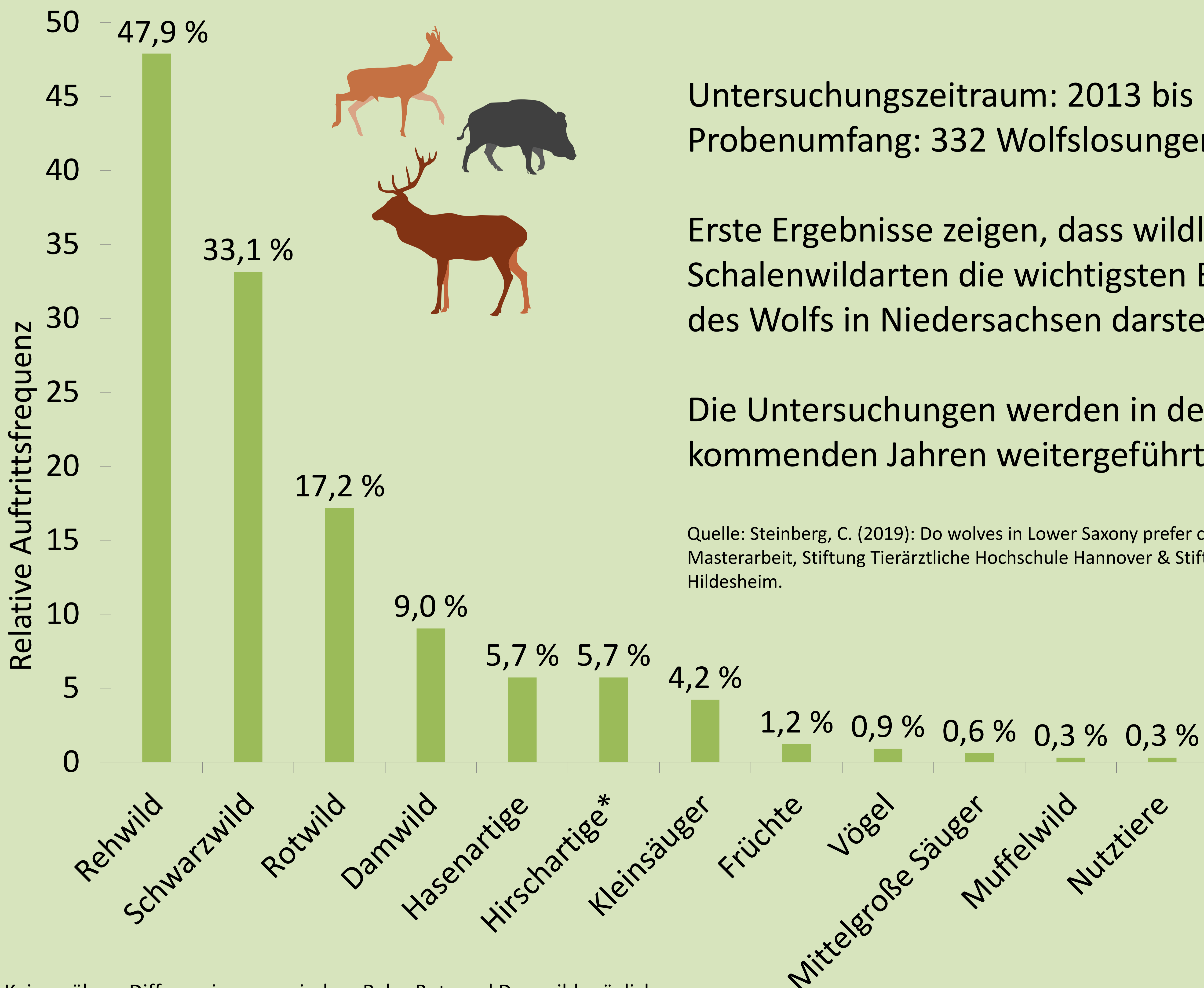
Bild 2: Gewaschene Wolfslosung



Bild 3: Wurzel eines Rehhaars



Bild 4: Mehrere gewaschene Wolfslosungen mit unterschiedlichen Inhalten



Untersuchungszeitraum: 2013 bis 2017
Probenumfang: 332 Wolfslosungen

Erste Ergebnisse zeigen, dass wildlebende Schalenwildarten die wichtigsten Beutetiere des Wolfs in Niedersachsen darstellen.

Die Untersuchungen werden in den kommenden Jahren weitergeführt.

Quelle: Steinberg, C. (2019): Do wolves in Lower Saxony prefer certain prey? Masterarbeit, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover & Stiftung Universität Hildesheim.

*) Keine nähere Differenzierung zwischen Reh-, Rot- und Damwild möglich