



# Ing. Helmreich, Martin



## Gams am Schneeberg / NÖ - Sicherungs- und Fluchtverhalten in touristisch und jagdlich genutztem Gebiet

Kurzbeschreibung (*Hinweis: Diese Arbeit steht vorläufig unter Verschluss.*)

Martin Helmreich hat an seinem Hausberg die Effekte der Erholungssuchenden auf das Flucht- und Sicherungsverhalten der Gams untersucht. Dazu beobachtete er in 100 Stunden im Revier Höllental-Schneeberg der Forstverwaltung Nasswald die Aktivitätsmuster der Gams sowie deren Reaktionsverhalten in Bezug zu Wanderern. Während Böcke ihre gewohnten Äsungsflächen bei Auftreten von Wanderern ziehend verließen, reagierten führende Geißen deutlich massiver und flüchteten in nicht einsehbares Gelände. Das Sicherheitsbedürfnis der Geißen steht damit mit deren Nahrungsansprüchen in Konflikt. Martin Helmreich zeigt in beeindruckender Weise, wie wichtig Lenkungsmaßnahmen von Erholungssuchenden in Wildlebensräumen gerade während der Zeit der Jungenaufzucht sind und appelliert damit an die Wanderer, das Wegegebot und Wildruhezonen zu respektieren. Als Belohnung bieten sich bessere Beobachtungsmöglichkeiten durch vertrauterer Wild.

Martin Helmreich hat den Universitätslehrgang Jagdwirt/in mit Auszeichnung bestanden.