

## Dr. Egbert Strauß

### Studium/Beruf

- 1990 Diplom in Biologie an der Georg-August-Universität Göttingen: Diplomarbeit am Institut für Wildtierforschung: "Untersuchungen im Naturschutzgebiet 'Großes Moor' zur Verhaltensentwicklung und Nahrungswahl des Birkhuhns (*Tetrao tetrix*)"
- 1988 - 1993 Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Dissertation im Birkwildforschungsprojekt 'Wurzacher Ried' des Landesjagdverbandes Baden-Württemberg
- 1996 Promotion in Biologie an der Eberhard-Karls Universität Tübingen. Dissertationsthema: "Untersuchungen zu möglichen Rückgangsursachen des Birkwildes (*Tetrao tetrix*) in Oberschwaben"
- seit 1993 wissenschaftlicher Mitarbeiter am IWFO, verantwortlich für die Wildtiererfassung in Niedersachsen



Dr. Egbert Strauß

### Arbeitsschwerpunkte

- Wildtiermonitoring und Wildtiermanagement
- Erfassung und Populationsdichtebestimmung von Wildtieren in Niedersachsen
- Populationsentwicklung, Populationsökologie und Prädationseinfluß beim Feldhasen
- Einfluß von Krankheiten (u.a. Zoonosen) auf Wildtierpopulationen
- Habitat- und Nahrungsanalyse, Populationsökologie und Auswilderungen beim Birkhuhn

### Projekte

- Wildtiererfassung in Niedersachsen (WTE)
- Wildtier-Informationssystem der Länder Deutschlands (WILD) in Kooperation mit dem Institut für Biogeographie der Universität Trier und der Landesforschungsanstalt Eberswalde
- Birkhuhn Lüneburger Heide: Habitatnutzung, Nahrungsanalyse und Mortalitätsursachen einer autochthonen Birkhuhnpopulation
- Wolfsvorkommen und -management in Niedersachsen

### Lehre

- Wildbiologisches Praktikum für Biologen und Tiermediziner
- Vorlesung Wildbiologie, Wildkrankheiten und Zoonosen
- Betreuung von Doktoranden, Diplomanden, Master- und Bachelorstudenten

### weitere Aktivitäten

- Mitglied im Verein der Wildbiologen und Jagdwissenschaftler Deutschlands ([VWJD](#))

Sie sind hier: [Kliniken & Institute](#) > [Institute](#) > [Institut für Terrestrische und...](#) > [Mitarbeiter](#)

Dieses PDF-Dokument wurde dynamisch auf [www.tiho-hannover.de](http://www.tiho-hannover.de) erstellt.

Letzte Aktualisierung dieses Dokumentes: 22. August 2017

© Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Bünteweg 2, 30559 Hannover, Tel.: +49 511 953-60