

## **Wissenschaftliche Arbeiten an bzw. mit maßgeblicher Unterstützung der Staatlichen Vogelschutzwarte**

### **1. Dissertationen**

KRONE, O. (1998): Endoparasiten (Faunistik, Epizootiologie, Pathogenität) bei wildlebenden Greifvögeln aus drei verschiedenen Gebieten Deutschlands. FU Berlin.

SCHMIDT, D. (1999): Untersuchungen zur Populationsbiologie und Habitatnutzung des Fischadlers *Pandion haliaetus* in Deutschland. Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg.

KENNTNER, N. (2002): Chlororganische Pestizide, polychlorierte Biphenyle und potenziell toxische Schwermetalle in Organproben von Seeadlern und Habichten. FU Berlin.

### **2. Diplomarbeiten, Bachelor-Arbeiten, Staatsexamensarbeiten usw.**

NIENDORF, K. (1990): Großtrappenschutz und Landwirtschaft in den Belziger Landschaftswiesen. Ing.-Arbeit, FH Naumburg.

EISENBERG, A. (1994): Zur Raum- und Habitatnutzung handaufgezogener Großtrappen (*Otis tarda*). Diplom-Arbeit, Universität Osnabrück.

DUMKE, O. (1994): Ökologische Untersuchungen zum Vorkommen der Großtrappe in den Belziger Landschaftswiesen. Diplom-Arbeit, TU Dresden.

HÄNTSCHEL, S. (1994): Zustand und Entwicklung von Niedermoorböden im Bereich des Hechtgrabens/Belziger Landschaftswiesen. Diplom-Arbeit, Humboldt-Universität Berlin.

MENGE, U. (1994): Erarbeitung einer Nutzungskonzeption und von Pflegerichtlinien für die Belziger Burgwiesen unter Beachtung der Belange des Naturschutzes. Diplom-Arbeit, Humboldt-Universität Berlin.

HARTLEB, K.-U. (1995): Zur Ökologie des Rotfuchses im Landschaftsschutzgebiet Belziger Landschaftswiesen. Diplom-Arbeit, Universität Halle-Wittenberg

RÄDEL, K. (1997): Vorkommen und Habitatnutzung von Kriechtieren und Lurchen in den Belziger Landschaftswiesen. Diplom-Arbeit, Universität Potsdam.

KENNTNER, N. (1998): Vergleichende Untersuchungen zur Schwermetallbelastung (Cd, Hg, Pb) von Greifvögeln und Eulen in Deutschland. Diplom-Arbeit, FU Berlin.

STECK, O. (1999): Ökologische Untersuchungen über eine Graureiherkolonie (*Ardea cinerea* L.) in Brandenburg. Staatsexamensarbeit, TU Berlin.

WRUSCH, B. (1999): Habitatstrukturanalyse beim Ortolan (*Emberiza hortulana* L.). Staatsexamensarbeit, TU Berlin.

HÜBNER, F. (2000): Vogelverluste an Energiefreileitungen – Prioritätenkatalog für eine sukzessive Entschärfung aller Mittelspannungsmasten mit Gefährdungspotential für Großvögel im Versorgungsgebiet des Regionalbereiches West der e.dis Energie Nord AG. Diplom-Arbeit, Universität Potsdam.

MENZ, H. (2003): Untersuchungen zur Auswirkung von Vogelschutzmaßnahmen an einer Bahnstrecke auf die Avifauna im NSG ‚Havelländisches Luch‘. Diplom-Arbeit, Fachhochschule Eberswalde.

MEISEL, D. (2003): Historische Entwicklung der Avifauna unter dem Einfluss der landwirtschaftlichen Nutzung am Beispiel ausgewählter Niedermoorgebiete Westbrandenburgs. Diplom-Arbeit, Fachhochschule Eberswalde.

GRIMM, M. (2003): Brutbiologie, Habitatnutzung und Gefährdungsursachen des Großen Brachvogels (*Numenius arquata*) in den Belziger Landschaftswiesen. Diplom-Arbeit, Fachhochschule Eberswalde.

PSCHORN, A. (2004): Nahrungsanalyse des Schreiadlers (*Aquila pomarina*) im Nordosten Deutschlands. Diplom-Arbeit, Fachhochschule Bernburg.

BAADKE, R. (2004): Einfluss von Windkraftanlagen auf die Raumannsprüche von Kranichen [*Grus grus* (L.)] im Rhin- und im Havelluch. Diplom-Arbeit, TU Berlin.

MERK, J. (2005): Der Schreiadler (*Aquila pomarina*) in Bayern – heutige Habitateignung in ausgewählten Gebieten mit ehemaligen Vorkommen. Diplom-Arbeit, Fachhochschule Weihenstephan.

SCHMIDT, E. (2005): Zur Raum-Zeit-Nutzung von Großtrappen (*Otis tarda*) im Jahresverlauf sowie die Funktionalität von Trappenschutzzäunen im Baruther Urstromtal. Diplom-Arbeit, Fachhochschule Bernburg.

WICKE, M. (2006): Populationsökologie von Kleinsäugetieren auf unterschiedlich genutzten Agrarflächen im Havelland, Brandenburg. Diplom-Arbeit, Humboldt-Universität Berlin.

GAUGER, K. (2007): Bestand, Habitatbindung und Schutz der Zwergtrappe (*Tetrax tetrax*) in ihrem Winterquartier in Aserbaidschan. Diplom-Arbeit, Universität Greifswald.

VOLLAND, S. (2008): Haben Windenergieanlagen einen Einfluss auf Kleinsäugetierpopulationen der Umgebung? Masterarbeit, Universität Salzburg.

SCHWANDNER, J. (2009): Analyse von Infrastruktur und weiteren Strukturen sowie Potenzialanalyse im Verbreitungsgebiet der Großtrappe (*Otis tarda* L.) im Westen Brandenburgs. Bachelor-Arbeit, Fachhochschule Eberswalde.

NEULING, E. (2009): Auswirkungen des Solarparks „Turnow-Preilack“ auf die Avizönose des Planungsraums im SPA „Spreewald und Lieberoser Endmoräne“. Bachelor-Arbeit, Fachhochschule Eberswalde.

### **3. Praktikums- und Studienjahresarbeiten**

DUMKE, O. (1991): Das Vorkommen und der Schutz der Großtrappe im Kreis Belgig, Belegarbeit, TU Dresden.

HINNERICHS, C. (1993): Erfassung und Kartierung von Binnen-Dünen-Landschaften im Forstrevier Lüsse“. Belegarbeit, Universität Potsdam.

GRÄSER, M. (1994): Nachkartierung von Binnendünen bei Baitz. Belegarbeit, Universität Potsdam.

JOHN, I., K. BRANDT, A. BERGSTRÄSSER, J. GÖRLITZ, W. ENDLICHER (2009): Die Auswirkungen des rezenten Klimawandels auf die Vogelwelt in Brandenburg. Studienjahresarbeit, Humboldt-Universität Berlin.

STARIK, N. (2006): Vögel im Konflikt mit der Windenergie – Kollisionsopfer an Windenergieanlagen in Brandenburg. Studienjahresarbeit, Humboldt-Universität Berlin.

BENGSCHE, S. (2006): Fledermäuse im Konflikt mit der Windenergie - Kollisionsopfer an Windenergieanlagen der Nauener Platte in Brandenburg. Studienjahresarbeit, Humboldt-Universität Berlin.

TZSCHACKSCH, S. (2008): Vögel und Windenergieanlagen – Vorkommen und Verhalten in ausgewählten Windparks der Nauener Platte (Schwerpunkt Greifvögel). Studienjahresarbeit, Humboldt-Universität Berlin.