

Landesamt für Umwelt Brandenburg  
N4, Staatliche Vogelschutzwarte  
Buckower Dorfstraße 34  
D-14715 Nennhausen / OT Buckow  
Tel. 033878/60257 / Fax 033878/60600

### **Auswahl von Publikationen aus der Staatlichen Vogelschutzwarte\*)**

#### **1983 - 1991**

- LITZBARSKI, B., W. JASCHKE & M. JASCHKE (1983):  
Zur Problematik der Aufzucht und Auswilderung von Jungtrappen in Buckow.  
Naturschutzarbeit Berlin u. Brandenburg, Beiheft **6**: 48-54.
- LITZBARSKI, H. & M. LOEW (1983):  
Die Entwicklung der Großtrappenbestände unter den Bedingungen des Bezirkes  
Potsdam. Naturschutzarb. Berlin u. Brandenburg, Beiheft **6**: 5-16.
- LITZBARSKI, B. & H. LITZBARSKI (1985):  
Zu Ergebnissen und Problemen der Großtrappenaufzucht an der Naturschutzstation  
Buckow. Berichte 4. Symposium über die Großtrappe (*Otis tarda*) i. d. DDR 1983: 40-  
47.
- BLOCK, B. & P. BLOCK (1987):  
Zu einigen den Brutbestand und die Reproduktion der Waldohreule (*Asio otus*)  
beeinflussenden Faktoren. Populationsökologie Greifvogel- und Eulenarten. **1**: 385-  
398.
- LITZBARSKI, B., H. LITZBARSKI & S. PETRICK (1987):  
Zur Ökologie und zum Schutz der Großtrappe (*Otis tarda* L.) im Bezirk Potsdam.  
Acta ornithoecologica **1**: 199-244.
- LITZBARSKI, B., H. LITZBARSKI & W. JASCHKE (1988):  
Habitatstruktur und Nahrungsangebot für ausgewählte Vogelarten unter den  
Bedingungen intensiver landwirtschaftlicher Produktion. Festsymposium Seebach  
"Einfluss von Agrochemikalien auf die Populationsdynamik von Vogelarten in der  
Kulturlandschaft" 1987: 116-124.
- LITZBARSKI, B., H. LITZBARSKI & S. PETRICK (1989):  
Untersuchungen der Insektenfauna ausgewählter Grünlandstandorte - ein Beitrag zur  
Ökologie und zum Schutz der Großtrappe (*Otis tarda*). Beitr. z. Tierwelt d. Mark XI,  
Veröff. Potsdam-Mus. **30**: 68-77.
- BLOCK, B. & P. BLOCK (1990):  
Zur Biologie und Ökologie der Waldohreule (*Asio otus*). Vogel und Umwelt **6**: 29-37.
- BLOCK, B. & P. BLOCK (1991):  
Zur Reproduktion und zum Fortpflanzungsverhalten der Waldohreule *Asio otus*.  
Populationsökologie Greifvogel- und Eulenarten **2**: 434-444.

\*) einschließlich ihrer Vorgängereinrichtungen (Naturschutzstationen Buckow, Baitz  
und Woblitz sowie Staatliche Vogelschutzwarte Rietzer See)

## 1993

- BLOCK, B., P. BLOCK, W. JASCHKE, B. LITZBARSKI, H. LITZBARSKI & S. PETRICK (1993):  
Komplexer Artenschutz durch extensive Landwirtschaft im Rahmen des Schutzprojektes "Großtrappe". *Natur u. Landschaft* **68**: 565-576.
- LITZBARSKI, H. (1993):  
Das Schutzprojekt "Großtrappe" in Brandenburg. *Berichte zum Vogelschutz* **31**: 61-66.
- LITZBARSKI, H., W. JASCHKE & A. SCHÖPS (1993):  
Zur ökologischen Wertigkeit von Ackerbrachen. *Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg* **3**: 26-30.
- LITZBARSKI, H. & D. EICHSTÄDT (1993):  
Naturschutz und Landwirtschaft im Großtrappenschongebiet Buckow, Kreis Rathenow. *Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg* **2**: 37-45.
- LITZBARSKI, B. & H. LITZBARSKI (1993):  
Zur künstlichen Aufzucht und Auswilderung sowie Nachzucht von Großtrappen in der Naturschutzstation Buckow. *Bongo* **21**: 65-78.
- RYSLAVY, T. (1993):  
Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 1992. *Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg* **2**: 4-10.
- SOHNS, G. & T. DÜRR (1993):  
Die Bedeutung des Strengs im Naturschutzgebiet „Rietzer See“ für die Vogelwelt. *Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg* **2** (4): 41-46.

## 1994

- RYSLAVY, T. (1994):  
Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 1993. *Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg* **3**: 4-13.

## 1995

- DUMKE, O. & W. BASSUS (1995):  
Ökologische Untersuchungen zum Vorkommen der Großtrappe (*Otis tarda* L.) in den Belziger Landschaftswiesen. *Beiträge zur Jagd- und Wildforschung* **20**: 231-24.
- LANGGEMACH, T., M. BERNHARDT & J. SCHULZ (1995):  
Zur Rolle des Kolkraben (*Corvus corax* L. 1758) bei der Freilandhaltung von Schafen. *Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg*, Heft 4, 1995: 14-18.
- LITZBARSKI, H. (1995):  
Extensive Landnutzung, Landschaftspflege und -gestaltung im Schutzprojekt "Großtrappe". In: SCHWÖPPE, W. & TERLUTTER, H. (Hrsg.): *NATURA 2000 - Gibt es Zukunftsperspektiven für Naturwerte in der europäischen Kulturlandschaft*: 93-103.
- LITZBARSKI, H. & W. JASCHKE (1995):  
Extensive Grünlandnutzung im Rahmen des Schutzprojektes "Großtrappe". *Tagungsber. 1. Naturschutztag „Naturschutz auf dem Grünland“ (Rathenow, 06. Mai 1995)*: 46 – 54.

QUAISSER, C. & O. HÜPPOP (1995):

Was stört den Kulturfolger Großtrappe *Otis tarda* in der Kulturlandschaft? Der Ornithologische Beobachter **92**: 269-274.

RYSLAVY, T. (1995):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 1994. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **4**: 4-13.

SCHÖPS, A. (1995):

Die Siedlungsdichte wiesenbrütender Singvögel in Abhängigkeit von der Flächennutzung. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg **4**: 17-22.

## 1996

BLOCK, B. (1996):

Wiederfunde von in Buckow ausgewilderten Großtrappen. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **5**: 76-79.

ESCHHOLZ, N. (1996):

Großtrappen (*Otis tarda* L., 1758) in den Belziger Landschaftswiesen. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **5**: 37-40.

HARTLEB, K. U. & M. STUBBE (1996):

Rotfuchs (*Vulpes vulpes*) und Großtrappe (*Otis tarda*) in den Belziger Landschaftswiesen – Notwendigkeit und theoretische Ableitungen zur lokalen Rotfuchskontrolle. Beiträge zur Jagd- und Wildforschung **21**: 287-298.

JASCHKE, W. (1996):

Zum Vorkommen und Schutz gefährdeter Ackerwildkräuter auf Ackerbrachen im NSG Havelländisches Luch unter besonderer Berücksichtigung der Gattung *Filago*. Verh. Bot. Ver. Berlin u. Brandenb **129**: 113-120.

LANGGEMACH, T. & P. SÖMMER (1996):

Die Situation des Wanderfalken (*Falco peregrinus*) in Berlin und Brandenburg. Populationsökologie Greifvogel- und Eulenarten **3**: 243-251.

LANGGEMACH, T. & P. SÖMMER (1996):

Zur Situation und zum Schutz der Adlerarten in Brandenburg. Otis **4**: 78-146.

LITZBARSKI, B. (1996):

Zum Pestizidgehalt in Eiern, Küken und erwachsenen Tieren der Großtrappe (*Otis t. tarda* L., 1758). Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **5**: 103-106.

LITZBARSKI, B. & H. LITZBARSKI (1996):

Zur Situation der Großtrappe *Otis tarda* in Deutschland. Vogelwelt **117**: 213-224.

LITZBARSKI, B. & H. LITZBARSKI (1996):

Der Einfluß von Habitatstruktur und Entomofauna auf die Kükenaufzucht bei der Großtrappe (*Otis tarda* L., 1758). Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **5**: 59-64.

LITZBARSKI, H., B. BLOCK, P. BLOCK, K. HOLLÄNDER, W. JASCHKE, B. LITZBARSKI & S. PETRICK (1996):

Untersuchungen zur Habitatstruktur und zum Nahrungsangebot an Brutplätzen der Großtrappen (*Otis t. tarda* L., 1758) in Spanien, Ungarn und Deutschland. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg **5**: 41-50.

PETRICK, S. (1996):

Zur Brutplatzwahl der Großtrappe (*Otis tarda* L., 1758) im Land Brandenburg. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **5**: 99-102.

- PITRA, C., LITZBARSKI, B., LITZBARSKI, H., HELLMICH, J. & STREICH, W. J. (1996):  
Genetische Variabilität und Inzucht in regionalen Populationen der Großtrappe (*Otis t. tarda* L., 1758). Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **5**: 87-90.
- ROBEL, D. & T. RYSLAVY (1996):  
Zur Verbreitung und Bestandsentwicklung des Wiedehopfes (*Upupa epops*) in Brandenburg. Natursch. Landschaftspfl. Brandenb. **5/4**: 15-23.
- STREICH, W. D., PITRA, C., LITZBARSKI, H. & QUAISSER, C. (1996):  
Zur Populationsdynamik der Großtrappe (*Otis t. tarda* L., 1758). Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg, **5**: 91-94.

## 1997

- DÜRR, T., W. MÄDLow, T. RYSLAVY & G. SOHNS (1997):  
Rote Liste und Liste der Brutvögel des Landes Brandenburg. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **6** (2) Beilage.
- LANGGEMACH, T. (1997):  
Dokumentation vogelgefährlicher Mittelspannungs-Masttypen. Otis **5**: 125-129.
- LANGGEMACH, T. (1997):  
Bleibelastung bei Seeadlern. Brandenb. Forstnachrichten **6** (Ausgabe 71/72): 17-18.
- LANGGEMACH, T. (1997):  
Stromschlag oder Leitungsanflug? - Erfahrungen mit Großvogelopfern in Brandenburg. Vogel u. Umwelt **9** (Sonderheft: Vögel und Freileitungen): 167-176.
- LANGGEMACH, T. & T. BLOHM (1997):  
Schreiadler am Ende der "Blei-Nahrungskette?". Otis **5**: 122-124.
- LANGGEMACH, T. & P. KLIMKE (1997):  
Beiträge des Försters zum Schutz von Greifvögeln und Eulen. Brandenb. Forstnachrichten **6** (Ausgabe 61): 1-4.
- LANGGEMACH, T., P. SÖMMER, W. KIRMSE, C. SAAR & G. KLEINSTÄUBER (1997):  
Erste Baumbrut des Wanderfalken (*Falco p. peregrinus*) in Brandenburg zwanzig Jahre nach dem Aussterben der Baumbrüterpopulation. Vogelwelt **118**: 79-94.
- LANGGEMACH, T. & W. BÖHMER (1997):  
Gefährdung und Schutz von Großvögeln an Freileitungen in Brandenburg. Natursch. Landschaftspfl. Brandenb. **6**: 82-89.
- RYSLAVY, T. (1997):  
Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 1995. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **6**: 15-27.
- RYSLAVY, T. (1997):  
Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 1996. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **6**: 127-136.
- SOHNS, G. & T. DÜRR (1997):  
Beringung für den Vogelschutz. Aus der Arbeit der Staatlichen Vogelschutzwarte. LUA-Bericht 1997: 21-22.

## 1998

- BLOCK, B. (1998):  
Erfolgreiche Brut der Wiesenweihe (*Circus pygargus* L.) 1998 im Havelländischen Luch. Natursch. Landschaftspf. Brandenburg 7: 239.
- DÜRR, T., T. RYSLAVY & G. SOHNS (1998):  
Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Rietzer See. Natursch. Landschaftspf. Brandenburg 7: 206-208.
- HAASE, P. & T. RYSLAVY (1998):  
Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Niederung der Unteren Havel. Natursch. Landschaftspf. Brandenburg 7: 172-175.
- HAASE, P. & T. RYSLAVY (1998):  
Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Unteres Rhinluch/Dreetzer See. Natursch. Landschaftspf. Brandenburg 7: 176-178.
- JASCHKE, W. (1998):  
Zu faunistischen Veränderungen auf ehemaligem Saatgrasland im NSG Havelländisches Luch. Natursch. Landschaftspf. Brandenburg 7: 236-239.
- LANGGEMACH, T. & P. SÖMMER (1998):  
Woran sterben unsere Seeadler? Brandenburgische Forstnachrichten 7 (Ausgabe 76): 17-19.
- LANGGEMACH, T., J. LIPPERT & P. SÖMMER (1998):  
Illegale Verfolgung geschützter Vögel in Brandenburg und Berlin - ein Situationsbericht. Berichte zum Vogelschutz 36: 45-67.
- LITZBARSKI, H. (1998):  
Prädatorenmanagement als Naturschutzstrategie. Natursch. Landschaftspf. Brandenburg 7: 92-97.
- LITZBARSKI, B. (1998):  
Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Belziger Landschaftswiesen. Natursch. Landschaftspf. Brandenburg 7: 182-184.
- LITZBARSKI, B. & H. LITZBARSKI (1998):  
Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Havelländisches Luch. Natursch. Landschaftspf. Brandenburg 7: 179-181.
- OEHLSCHLAEGER, S. & T. RYSLAVY (1998):  
Bestand und Habitatnutzung des Ziegenmelkers (*Caprimulgus europaeus*) auf Truppenübungsplätzen bei Jüterbog. Otis 6: 122-137.
- QUAISSER, C., M. LECHNER-DOLL, H. LITZBARSKI & C. PITRA (1998):  
Wieviel Nahrung benötigt ein Großtrappenküken (*Otis tarda*)? Artenschutzreport 8: 45-47.
- RYSLAVY, T. (1998):  
Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 1997. Natursch. Landschaftspf. Brandenburg 7: 222-230.
- ZIMMERMANN, F. & T. RYSLAVY (1998):  
Europäische Vogelschutzgebiete in Brandenburg - Einführung. Natursch. Landschaftspf. Brandenburg 7: 167.

## **1999**

- DOPICHAY, U. (1999):  
Zustandsbeschreibung ehemaligen Intensiv-Grünlandes in den Belziger Landschaftswiesen mit Hinweisen zu Pflegemaßnahmen. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg **8**: 64-72.
- DÜRR, T., G. SOHNS & H. WAWRZYNIAK (1999):  
Ringfundauswertung in Ostdeutschland beringter bzw. kontrollierter Bartmeisen (*Panurus biarmicus*). Vogelwarte **40**: 117-129.
- HAASE, P., T. LANGGEMACH, H. PESTER & H. SCHRÖTER (1999):  
Management von wandernden Wasservogelarten (Gänse, Schwäne, Kraniche) zum Schutze landwirtschaftlicher Kulturen - Möglichkeiten und Grenzen des brandenburgischen Ansatzes. Berichte zum Vogelschutz **37**: 69-84.
- LANGGEMACH, T. (1999):  
Vogelverluste durch Erntebindegarn - ein kaum bekanntes Problem. Otis **7**: 56-69.
- LANGGEMACH, T. (1999):  
Untersuchungen zu den Verlustursachen bei Greifvögeln, Eulen und anderen Vogelarten im Land Brandenburg. LUA-Berichte aus der Arbeit 1998: 57-59.
- LITZBARSKI, H. & N. ESCHHOLZ (1999):  
Zur Bestandsentwicklung der Großtrappe (*Otis tarda*) in Brandenburg. Otis **7**: 116-122.
- RICHARZ, K. & T. LANGGEMACH (1999):  
Vogelverluste an Freileitungen - Forschungs- und Umsetzungsprojekte der Vogelschutzwarten. Natur und Landschaft **74**: 207-208.
- RYSLAVY, T. & T. BICH (1999):  
Das Fiener Bruch - eine schützenswerte Kulturlandschaft. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **8**: 4-12.
- RYSLAVY, T. (1999):  
Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 1998. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **8**: 128-136.
- RYSLAVY, T., E. HOFFMANN & P. HAASE (1999):  
Wiesenbrüterförderung und Feuchtwiesenschutz. Natur und Landschaft **74**: 191-192.
- RYSLAVY, T., E. HOFFMANN & P. HAASE (1999):  
Naturschutzfachliche Bewertung der Wiesenbrüterförderung im Land Brandenburg. LUA-Berichte aus der Arbeit 1998: 48-54.

## **2000**

- BLOCK, B. (2000):  
16 Jahre Untersuchung an der Waldohreule (*Asio otus*) im Landkreis Havelland - Brutbestand und Reproduktion in einem Untersuchungsgebiet von 50 km<sup>2</sup>. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **9**: 57-61.
- DÜRR, T. & G. SOHNS (2000):  
Brutverlust durch Witterungseinflüsse bei Schwarzhalstaucher und Lachmöwen am Rietzer See. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **9**: 72.
- LANGGEMACH, T. (2000):  
Die neue Struktur der Vogelschutzwarte Brandenburg - Aufgaben und Perspektiven. LUA-Berichte aus der Arbeit 1999: 68-70.

- LANGGEMACH, T. & H. KRÜGER (2000):  
 Interessanter Fall von Prädation bei einem Schreiadlernestling (*Aquila pomarina*).  
 Otis **8**: 129-133.
- LANGGEMACH, T., P. SÖMMER, A. AUE, U. WITTSTATT & O. KRONE (2000): Vergleichende  
 Untersuchungen zu den Verlustursachen einheimischer Eulen in der Mark  
 Brandenburg. Populationsökologie Greifvogel- und Eulenarten **4**: 473-790.
- LIPPERT, J., T. LANGGEMACH & P. SÖMMER (2000):  
 Illegale Verfolgung von Greifvögeln und Eulen in Brandenburg und Berlin. Popu-  
 lationsökologie Greifvogel- und Eulenarten **4**: 435-466.
- RYSLAVY, T. (2000):  
 Zum Schwarzstorch (*Ciconia nigra* [L., 1758]) in Brandenburg. Natursch.  
 Landschaftspfl. Brandenb. **9**: 88-96.
- RYSLAVY, T. (2000):  
 Herausragender Massenschlafplatz von Rohr- und Wiesenweihen im Europäischen  
 Vogelschutzgebiet (SPA) Belziger Landschaftswiesen im Jahr 1999. Natursch.  
 Landschaftspfl. Brandenb. **9**: 136-139.
- SOHNS, G. & T. DÜRR (2000):  
 Vogelberingung - ein wichtiger Beitrag zur naturschutzorientierten Forschung in  
 Brandenburg. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **9**: 33-35.

## **2001**

- ALTENKAMP, R., P. SÖMMER, G. KLEINSTÄUBER & C. SAAR (2001):  
 Bestandsentwicklung und Reproduktion der gebäudebrütenden Wanderfalken *Falco*  
*p. peregrinus* in Nordost-Deutschland im Zeitraum 1986-1999. Vogelwelt **122**: 329-  
 339.
- BREHME, A., D. WALLSCHLÄGER & T. LANGGEMACH (2001):  
 Kolkraben und die Freilandhaltung von Weidetieren - Untersuchungen aus dem Land  
 Brandenburg. In: Ökologischer Jagdverein (Hrsg.): Die Rabenvögel im Visier: 19-32.
- DENKER, E., A. BÜTHE, H. KNÜWER, T. LANGGEMACH, P. LEPOM & I. RÜHLING (2001):  
 Vergleich der Schadstoffbelastung in Eiern des Sperbers (*Accipiter nisus*) aus  
 Brandenburg und Nordrhein-Westfalen. J. Orn. **142**: 49-62.
- DÜRR, T. (2001):  
 Windkraftanlagen als Gefahrenquelle für Fledermäuse. Mitt. LFA Säugetierkunde  
 Brandenb., Berlin. **9**: 2-5.
- DÜRR, T. (2001):  
 Verluste von Vögeln und Fledermäusen durch Windkraftanlagen in Brandenburg. Otis  
**9**: 123-125.
- DÜRR, T. & G. SOHNS (2001):  
 Schutzmaßnahmen für den Schilfrohrsänger (*Acrocephalus schoenobaenus*).  
 Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **10**: 154-161.
- JASCHKE, W. (2001):  
 Zur Bedeutung von „Streuwiesen“ - Diskussionsbeitrag zur Notwendigkeit  
 konsequenter Grünlandextensivierung (im NSG Havelländisches Luch). Natursch.  
 Landschaftspfl. Brandenb. **10**: 92-98.

- KÖHLER, W. & LANGGEMACH, T. (2001):  
Verluste des Weißstorches an Freileitungen - kein Ende in Sicht? In: KAATZ, C. & M. (2001): 2. Jubiläumsband Weißstorch: 185-191, Loburg.
- LANGGEMACH, T. (2001):  
Weißstorchverluste durch Erntebindegarn. In: KAATZ, C. & M. (2001): 2. Jubiläumsband Weißstorch: 194-197, Loburg.
- LANGGEMACH, T. (2001):  
Vogeltod durch Bindegarn in der Landwirtschaft. Falke **48**: 148-151.
- LANGGEMACH, T. (2001):  
Kaffeebraune Vögel mit gespreizten Handschwingen - über einige Defizite in der Kenntnis des Schreiadlers in Deutschland. Acta ornithoecologica **4.2-4**: 279-286.
- LANGGEMACH, T., T. BLOHM & T. FREY (2001):  
Zur Habitatstruktur des Schreiadlers (*Aquila pomarina*) an seinem westlichen Arealrand - Untersuchungen aus dem Land Brandenburg. Acta ornithoecologica **4.2-4**: 237-267.
- RYSLAVY, T. (2001):  
Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 1999. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **10**: 4-16.
- RYSLAVY, T. (2001):  
Vogelmonitoring in Europäischen Vogelschutzgebieten Brandenburgs. LUA-Berichte aus der Arbeit 2000:58-62.
- RYSLAVY, T. & T. BICH (2001):  
Großtrappenverlust im Europäischen Vogelschutzgebiet Fiener Bruch. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **10**: 180-181.
- SCHETTLER, E., T. LANGGEMACH, P. SÖMMER, J. STREICH & K. FRÖLICH (2001):  
Seroepizootiology of selected infectious disease agents in free-living birds of prey in Germany. J. Wildlife Disease **37**: 145-152.

## **2002**

- DÜRR, T. (2002):  
Fledermäuse als Opfer von Windkraftanlagen in Deutschland. Nyctalus (N. F.) **8**: 115-118.
- EISENBERG, A., T. RYSLAVY, M. PUTZE & T. LANGGEMACH (2002):  
Ergebnisse der Telemetrie bei ausgewilderten Großtrappen (*Otis tarda*) in Brandenburg 1999-2002. Otis **10**: 133-150.
- KRONE, O., T. LANGGEMACH, P. SÖMMER & N. KENNTNER (2002):  
Krankheiten und Todesursachen von Seeadlern (*Haliaeetus albicilla*) in Deutschland. Corax **19**, Sonderheft **1**: 102-108.
- LANGGEMACH, T. (2002):  
Situation und Schutz des Seeadlers (*Haliaeetus albicilla*) in Brandenburg. Corax **19**, Sonderheft **1**: 23-36.
- OEHLSCHLÄGER, S. & T. RYSLAVY (2002):  
Brutbiologie des Wiedehopfes *Upupa epops* auf den ehemaligen Truppenübungsplätzen bei Jüterbog, Brandenburg. Vogelwelt **123**: 171-188.



RYSLAVY, T. (2002):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 2000. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **11**: 183-197.

STEFFEN, A., A. PIELA, T. DÜRR & T. LANGGEMACH (2002):

Thesen zur Windkraftnutzung in Brandenburg aus Sicht des Artenschutzes. In: Windenergie und Vögel – Ausmaß und Bewältigung eines Konfliktes, Tagungsband: 38-44, TU Berlin.

## **2003**

DÜRR, T. (2003):

Neue Seeadler-Verluste an Windenergieanlagen in Deutschland. Jahresbericht 2003 der Projektgruppe Seeadlerschutz Schleswig-Holstein e. V.: 17-19.

KRONE, O., T. LANGGEMACH, P. SÖMMER & N. KENNTNER (2003):

Causes of mortality in White-tailed Sea Eagles from Germany. In: HELANDER, B., M. MARQUISS & W. BOWERMANN (Hrsg.): Sea Eagle 2000. Proc. Int. Conf. Sea Eagle 2000, Björkö, Schweden: 211-218.

LANGGEMACH, T. (2003):

Schutz der Großtrappe in Brandenburg – rückwärts gewandt oder zukunftsweisend? NNA-Berichte **16** / Heft 2: 123-125.

LANGGEMACH, T. (2003):

Vogelmonitoring in Brandenburg. Ber. Landesamt f. Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft **1/2003**: 111-113.

LANGGEMACH, T. & O. KRONE (2003):

The White-tailed Eagle – a game bird in Germany. In: HELANDER, B., M. MARQUISS & W. BOWERMANN (Hrsg.): Sea Eagle 2000. Proc. Int. Conf. Sea Eagle 2000, Björkö, Schweden: 349-353.

RYSLAVY, T. (2003):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 2001. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **12**: 124-136.

## **2004**

BÖHNER, J. & T. LANGGEMACH (2004):

Warum kommt es auf jeden einzelnen Schreiadler *Aquila pomarina* in Brandenburg an? Ergebnisse einer Populationsmodellierung. Vogelwelt **125**: 271-281.

DÜRR, T. (2004):

Beobachtungsergebnisse über Totfunde von Vögeln und Fledermäusen an Windenergieanlagen im In- und Ausland. Akademie für Natur- und Umweltschutz Baden-Württemberg, Tagungsdokumentation **15**: 5-22.

DÜRR, T. (2004):

Vögel als Anflugopfer an Windenergieanlagen in Deutschland – ein Einblick in die bundesweite Fundkartei. Bremer Beitr. Naturkunde Natursch. **7**: 221-229.

- DÜRR, T. & L. BACH (2004):  
Fledermäuse als Schlagopfer von Windenergieanlagen – Stand der Erfahrungen mit Einblick in die bundesweite Funddatei. Bremer Beitr. Naturkunde Natursch. **7**: 253-265.
- LANGGEMACH, T. (2004):  
Die Wiederbesiedlung Brandenburgs durch den Uhu im Lichte nahrungskundlicher Untersuchungen. Otis **12**: 53-70.
- LANGGEMACH, T. (2004):  
Greifvogelschutz in Brandenburg. Natur & Landschaft **79**: 195.
- MEYBURG, B.-U., T. LANGGEMACH, K. GRASZYNSKI & J. BÖHNER (2004):  
The Situation of the Lesser Spotted Eagle *Aquila pomarina* in Germany: The need for an Action Plan and active Conservation. In: CHANCELLOR, R. D. & B.-U. MEYBURG (eds.): Raptors Worldwide: 601-613.
- RYSLAVY, T. (2004):  
Vergiftungen bei brütenden Wiedehopfen (*Upupa epops*) in Brandenburg 2004. Otis **12**: 114-115.
- RYSLAVY, T. (2004):  
Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 2001. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **13**: 147-155.
- RYSLAVY, T. (2004): Rastbestandserfassung des Goldregenpfeifers im Oktober 2003 in Brandenburg. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **13**: 158-159.

## 2005

- ANONYM (2005):  
Vogelschutzgebiete in Brandenburg. Umweltdaten aus Brandenburg. Bericht 2005 des Landesumweltamtes: 130-132.
- DÜRR, T., T. RYSLAVY & G. SOHNS (2005):  
Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Rietzer See. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **14**: 104-106.
- FLADE, M., V. DIERSCHKE & T. LANGGEMACH (Hrsg.)(2005):  
Prädation und der Schutz bodenbrütender Vogelarten. Vogelwelt **126**: 259-384 (Themenheft).
- GRIMM, M. (2005):  
Bestandsentwicklung und Gefährdungsursachen des Großen Brachvogels *Numenius arquata* in den Belziger Landschaftswiese (Brandenburg). Vogelwelt **126**: 333-340.
- HAASE, P. & RYSLAVY, T. (2005):  
Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Niederung der Unteren Havel. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **14**: 78-81.
- HAASE, P., B. LITZBARSKI, H. LITZBARSKI & RYSLAVY, T. (2005):  
Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Unteres Rhinluch / Dreetzer See, Havelländisches Luch und Belziger Landschaftswiesen. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **14**: 82-85.

- HIELSCHER, K. & T. RYSLAVY (2005):  
 Fachkonzept für die Auswahl der geeignetsten Gebiete gemäß Art. 4 (1, 2) der Vogelschutz-Richtlinie für eine SPA-Nachmeldung des Landes Brandenburg. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **14**: 71-73.
- LANGGEMACH, T. (2005): Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Obere Havelniederung. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **14**: 1201-22.
- LANGGEMACH, T. (2005):  
 Predation Management to Improve Reproductive Success of the Great Bustard (*Otis tarda* L.) in Germany. *Aquila* **112**: 151-152.
- LANGGEMACH, T. & J. BELLEBAUM (2005):  
 Synopse: Prädation und der Schutz bodenbrütender Vogelarten in Deutschland. *Vogelwelt* **126**: 259-298.
- LANGGEMACH, T. & LITZBARKI, H. (2005):  
 Results of Artificial Breeding in the German Great Bustard (*Otis tarda*) Conservation Project. *Aquila* **112**: 191-202.
- LANGGEMACH, T., W. SCHELLER & M. WEBER (2005):  
 Orlik krzykliwy *Aquila pomarina* w Niemczech – rozmieszczenie, liczebność, efekty lęgów i zagrożenia (The Lesser Spotted Eagle *Aquila pomarina* in Germany – recent data on population, population trend, reproduction and threats). In: MIZERA, T. & B.-U. MEYBURG (Hrsg.): Proc. International Meeting on Spotted Eagles (*Aquila clanga*, *A. pomarina*, *A. hastata*) – Research and Conservation, p. 153-159, Osowiec, Poznan, Berlin.
- MÜLLER, T. & T. LANGGEMACH, K. SULZBERG & D. KÖHLER (2005):  
 Artenschutzprogramm Adler. Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Verbraucherschutz, Potsdam.
- OEHLSCHLAEGER, S. & T. RYSLAVY, T. (2005):  
 Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Truppenübungsplätze Jüterbog Ost und West. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **14**: 146-148.
- PUTZE, M. & T. RYSLAVY (2005):  
 Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **14**: 113-115.
- RYSLAVY, T. (2005):  
 Prädation bei Bruten der Wiesenweihe *Circus pygargus* in Brandenburg. *Vogelwelt* **126**: 381-384.
- RYSLAVY, T. (2005):  
 Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Altengrabower Heide. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **14**: 140-142.
- RYSLAVY, T. & T. BICH (2005):  
 Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Fiener Bruch. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **14**: 134-136.
- ULBRICHT, J., M. HORMANN & T. LANGGEMACH (2005):  
 Vogelschutz an Freileitungen. *Natur & Landschaft* **80**: 211-212.

## 2006

ANONYM (2006):

Verbreitung und Bestand ausgewählter und geschützter Arten im Land Brandenburg. Umweltdaten aus Brandenburg. Bericht 2006 des Landesumweltamtes: 17-20, 100-102.

DÜRR, T. & T. LANGGEMACH (2006):

Greifvögel als Opfer von Windkraftanlagen. Populationsökologie Greifvogel- und Eulenarten **5**: 483-490.

KEHL, G. & T. LANGGEMACH (2006):

Die Horstschtzonenregelung in Brandenburg – Erfahrungen aus der Praxis. Populationsökologie Greifvogel- und Eulenarten **5**: 369-380.

KENNTNER, N., T. LANGGEMACH, H. LITZBARSKI & U. WITTSTATT (2006):

Weitere Untersuchungen zur Schadstoffbelastung von Greifvögeln und Eulen in Brandenburg und Berlin. Populationsökologie Greifvogel- und Eulenarten **5**: 403-426.

KIRMSE, W., G. KLEINSTÄUBER & P. SÖMMER (2006):

Baumbrütende Wanderfalken (*Falco peregrinus*) bilden eine isolierte Subpopulation – Erkenntnisse aus der Individualmarkierung. Populationsökologie Greifvogel- und Eulenarten **5**: 167-176.

LANGGEMACH, T. (2006):

Was leistet Greifvogelmonitoring für den Greifvogelschutz? Populationsökologie Greifvogel- und Eulenarten **5**: 55-74.

LANGGEMACH, T. (2006):

Indikationsschema Vögel. In: Monitoringbericht zum integrierten Klimaschutzmanagement im Land Brandenburg, Fachbeiträge des Landesumweltamtes Nr. **104**: 84-91.

LANGGEMACH, T., N. KENNTNER, O. KRONE, K. MÜLLER & P. SÖMMER (2006):

Anmerkungen zur Bleivergiftung von Seeadlern (*Haliaeetus albicilla*). Natur & Landschaft **81**: 320-326.

RYSLAVY, T. (2006):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 2003. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **15**: 4-12.

RYSLAVY, T. (2006):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 2004. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **15**: 85-92.

## 2007

ANONYM (2007):

Ersterfassung von Brutvogelarten in den Europäischen Vogelschutzgebieten / „Memorandum of Understanding“ Seggenrohrsänger / Auswirkungen der Vogelgrippe auf die Wildvögel in Brandenburg / Bestandsentwicklung ausgewählter Vogelarten in Brandenburg. Umweltdaten aus Brandenburg. Bericht 2007 des Landesumweltamtes: 24-26, 91-95.

- DÜRR, T. (2007):  
Die bundesweite Kartei zur Dokumentation von Fledermausverlusten an Windenergieanlagen – ein Rückblick auf 5 Jahre Datenerfassung. *Nyctalus* **12**: 108-114.
- DÜRR, T. (2007):  
Möglichkeiten zur Reduzierung von Fledermausverlusten an Windenergieanlagen in Brandenburg. *Nyctalus* **12**: 1238-252.
- HAENSEL, J. & T. DÜRR (Hrsg.)(2007):  
Fledermäuse und Nutzung der Windenergie. *Nyctalus* **12**: 107-296 (Themenheft).
- LÄNDER-ARBEITSGEMEINSCHAFT DER VOGELSCHUTZWARTEN (2007):  
Abstandsregelungen für Windenergieanlagen zu bedeutsamen Vogelhabräumen sowie Brutplätzen ausgewählter Vogelarten. *Ber. z. Vogelschutz* **44**: 151-153.
- MÜLLER, H., R. ALTENKAMP, L. BRUNNBERG, L. FASUNGOVÁ, H. FREYMAN, K. FRÖLICH, R. KOLLMANN, O. KRONE, I. LITERÁK, T. MIZERA, P. SÖMMER & E. SCHETTLER (2007):  
Pinching off syndrome in free-ranging white-tailed sea eagles (*Haliaeetus albicilla*) in Europe: frequency and geographic distribution of a generalized feather abnormality. *J. Avian Med. Surg.* **21**: 103–109.
- RYSLAVY, T. (2007):  
Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 2005. *Natursch. Landschaftspf. Brandenburg* **16**: 75-85.
- RYSLAVY, T. & M. JURKE (2007):  
Das Monitoring häufiger Brutvogelarten in der Normallandschaft in Brandenburg – die neue Methode Linienkartierung. *Otis* **15**: 79-91.
- SÖMMER, P. & T. LANGGEMACH (2007):  
Wiederansiedlung des Wanderfalken. *Brandenburg. Forstnachrichten* **127** (Jan./Feb.): 8.
- SOHNS, G. (2007):  
Zur Bestandsentwicklung des Kormorans im Land Brandenburg. *Märkischer Fischer* **3/2007**: 1. S. (ohne Seitenangabe).

## **2008**

- LANGGEMACH, T. (2008):  
Artificial incubation and rearing methods in the German Great Bustard (*Otis tarda*) conservation programme. *Bustard Studies* **7**: 5-17.
- LANGGEMACH, T., P. SÖMMER, U. WITTSTATT, O. KRONE & K. ALBRECHT (2008):  
Schlussfolgerungen aus postmortalen Befunden bei Freileitungstopfern – Ergebnisse aus dem Monitoring Verlustursachen von Großvögeln in Brandenburg. in: HAAS, D. & B. SCHÜRENBURG (Hrsg.): *Stromtod bei Vögeln. Ökol. der Vögel* **26**: 172-183.
- LANGGEMACH, T., M. THOMS, B. LITZKOW & A. STEIN (2008):  
Horstschutz in Brandenburg. *Ber. Vogelschutz* **45**: 39-50.
- MEYBURG, B.-U., K. GRASZYNSKI, T. LANGGEMACH, P. SÖMMER & U. BERGMANIS (2008):  
Cainism, nestling management in Germany in 2004-2007 and satellite tracking of juveniles in the Lesser Spotted Eagle (*Aquila pomarina*). *Slovak. Raptor J.* **2**: 53-72.
- RYSLAVY, T. & W. MÄDLÖW (2008):  
Rote Liste und Liste der Brutvögel des Landes Brandenburg 2008. *Natursch. Landschaftspf. Brandenburg* **17**, Beilage: 3-104.

2009

BLOCK, B. (2009):

Long-term trends in population density and reproductive success of Long-eared Owls *Asio otus* in Brandenburg, Germany. in: JOHNSON, D. H., D. VAN NIEUWENHUYSE & J. R. DUNCAN (Hrsg.): Proc. Fourth World Owl Conf.. Ardea **97**: 439-443.

DÜRR, T. (2009):

Zur Gefährdung des Rotmilans *Milvus milvus* durch Windenergieanlagen in Deutschland. Inf.-dienst Naturschutz Niedersachsen **29**: 185-191.

DÜRR, T. & T. RYSLAVY (2009):

Zur Bestandssituation des Ortolans in Brandenburg. In: BERNARDY, P. (Hrsg.): Ökologie und Schutz des Ortolans in Europa. IV. Internationales Ortolan-Symposium. Natursch. Landschaftspfl. Niedersachsen **45**: 13.

JASCHKE, W. (2009):

Exkursionsbericht „Grünland und Brachen im Naturschutzgebiet Havelländisches Luch“ am 27. Juli 2008. Verh. Bot. Ver. Berlin Brandenburg **142**: 285-288.

KLEINSTÄUBER, G., W. KIRMSE & P. SÖMMER (2009):

The return of the Peregrine to eastern Germany – re-colonisation in the west and east; the formation of an isolated tree-nesting subpopulation and further management. In: SIELICKI, J. & T. MIZERA (2009): Peregrine Falcon Populations: 641-676, Warzaw, Poznań.

LANGGEMACH, T. (2009):

Die Großtrappe in Deutschland – gerettet? Falke **56**: 456-463.

LANGGEMACH, T., P. SÖMMER, B. BLOCK & T. DÜRR (2009):

Langzeituntersuchungen zu den Verlustursachen bei Greifvögeln, Eulen und anderen Vogelarten in Brandenburg. Populationsökologie Greifvogel- und Eulenarten **6**: 27-46.

LITZBARSKI, H. & T. LANGGEMACH (2009):

Von der Naturschutzstation zur Vogelschutzwarte – 30 Jahre Naturschutz am Standort Buckow im Havelland. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **18**: 154-160.

PUTZE, M., A. EISENBERG, M. HANFT, F. MOSER & T. LANGGEMACH (2009):

Telemetrie von Steinkäuzen (*Athene noctua*) im Havelland 2006/2007. Otis **17**: 59-68.

RYSLAVY, T. (2009):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 2006. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **18**: 4-13.

RYSLAVY, T. (2009):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 2007. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **18**: 143-153.

RYSLAVY, T. (2009):

Rastbestand, Verbreitung und Habitatnutzung von Goldregenpfeifer (*Pluvialis apricaria*) und Kiebitz (*Vanellus vanellus*) im Oktober 2008 in Brandenburg. Otis **17**: 85-96.

SCHMIDT, D., T. LANGGEMACH, R. MURIEL & P. SÖMMER (2009):

Zwischenbericht zur Wiederansiedlung von Fischadlern *Pandion haliaetus* in Spanien. Populationsökologie Greifvogel- und Eulenarten **6**: 111-120.

## 2010

- LANGGEMACH, T., O. KRONE, P. SÖMMER, A. AUE & U. WITTSTATT (2010):  
Verlustursachen bei Rotmilan (*Milvus milvus*) und Schwarzmilan (*Milvus migrans*)  
im Land Brandenburg. Vogel & Umwelt **18**: 85-101.
- LANGGEMACH, T. & T. RYSLAVY (2010):  
Vogelarten der Agrarlandschaft in Brandenburg – Überblick über Bestand und  
Bestandstrends. Naturschutz u. Biol. Vielfalt **95**: 107-130.
- LANGGEMACH, T., P. SÖMMER, K. GRASZYNSKI, B.-U. MEYBURG & U. BERGMANIS (2010):  
Analyse schlechter Reproduktionsergebnisse beim Schreiadler (*Aquila pomarina*) in  
Brandenburg im Jahr 2009. Otis **18**: 51-64.
- SUDFELDT, C., R. DRÖSCHMEISTER, T. LANGGEMACH & J. WAHL (2010):  
Vögel in Deutschland – 2010. DDA, BfN, LAG VSW, Münster, 55 S.

## 2011

- BAUER, H.-G., M. BOSCHERT, H. HAUPT, O. HÜPPOP, T. RYSLAVY & P. SÜDBECK (2011):  
Rote Listen der Brutvögel deutschen Bundesländer – erneuter Aufruf zur zeitlichen  
Synchronisation und methodischen Einheitlichkeit. Ber. Vogelschutz **47/48**: 73-92.
- DÜRR, T. (2011):  
Vogelverluste an Windradmasten. Falke **58**: 499-501.
- GRASZYNSKI, K., U. BERGMANIS, I. BÖRNER, A. HINZ, T. LANGGEMACH, B.-U. MEYBURG & P.  
SÖMMER (2011):  
Jungvogelmanagement beim Schreiadler – Ansätze, Probleme und Ergebnisse.  
Vogelwarte **49**: 334.
- LANGGEMACH, T. (2011):  
Zum Stand des Schutzprojektes für die Großtrappe in Deutschland. Vogelwarte **49**:  
352-353.
- LANGGEMACH, T. (2011):  
Das Artenschutzprogramm für den Schreiadler *Aquila pomarina* in Brandenburg.  
Vogelwarte **49**: 333.
- LANGGEMACH, T. & J. BÖHNER (2011): Modellierung der Populationsdynamik des  
Schreiadlers *Aquila pomarina* in Brandenburg: Welchen Effekt haben Jahre mit  
extrem niedriger Reproduktion? Vogelwelt **132**: 93-100.
- LANGGEMACH, T. & B.-U. MEYBURG (2011):  
Funktionsraumanalysen - ein Zauberwort der Landschaftsplanung mit Auswirkungen  
auf den Schutz von Schreiadlern (*Aquila pomarina*) und anderen Großvögeln. Ber. z.  
Vogelschutz **47/48**: 167-181.
- RYSLAVY, T. (2011):  
Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 2008.  
Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **20**: 49-62.
- SCHWANDNER, J. & T. LANGGEMACH (2011):  
Wie viel Lebensraum bleibt der Großtrappe (*Otis tarda*)? Infrastruktur und  
Lebensraumpotenzial im westlichen Brandenburg. Ber. z. Vogelschutz **47/48**: 193-  
206.

- SIMON, J. & T. DÜRR (2011):  
Nahrungsökologie und Brutbiologie des Kormorans (*Phalacrocorax carbo*) im Havelgebiet bei Potsdam. *Otis* **19**: 85-97.
- SUDFELDT, C., R. DRÖSCHMEISTER, T. LANGGEMACH & J. WAHL (2011):  
„Vögel in Deutschland 2010“ zieht Bilanz: Nagoya – mehr als ein Silberstreif am Horizont. *Falke* **58**: 60-66.
- WAHL, J., R. DRÖSCHMEISTER, T. LANGGEMACH & C. SUDFELDT (2010):  
Vögel in Deutschland – 2011. DDA, BfN, LAG VSW, Münster, 75 S.

## **2012**

- BELLEBAUM, J., F. KORNER-NIEVERGELT, T. DÜRR & U. MAMMEN (2012):  
Kollisionskurs – Rotmilanverluste in Windparks in Brandenburg. *Vogelwarte* **50**: 246-247.
- GRASZYNSKI, K., T. LANGGEMACH, B.-U. MEYBURG, P. SÖMMER U. BERGMANIS, A. HINZ, I. BÖRNER & M. MEERGANS (2012):  
Jungvogelmanagement beim Schreiadler. In: KINSER, A. & H. v. MÜNCHHAUSEN (Hrsg.): *Der Schreiadler im Sturzflug – Erkenntnisse und Handlungsansätze im Schreiadlerschutz*. Tagungsband zum 1. Schreiadlersymposium der Deutschen Wildtier Stiftung (29.09.2011, Potsdam): 74-85.
- HÜPPOP, O., H.-G. BAUER, H. HAUPT, T. RYSLAVY, T. SÜDBECK & J. WAHL (2012):  
Der Weg zu einer Roten Liste wandernder Vogelarten. *Vogelwarte* **50**: 251-252.
- LANGGEMACH, T. (2012):  
Das Artenschutzprogramm für den Schreiadler in Brandenburg. In: KINSER, A. & H. v. MÜNCHHAUSEN (Hrsg.): *Der Schreiadler im Sturzflug – Erkenntnisse und Handlungsansätze im Schreiadlerschutz*. Tagungsband zum 1. Schreiadlersymposium der Deutschen Wildtier Stiftung (29.09.2011, Potsdam): 62-73.
- SUDFELDT, C., F. BAIRLEIN, R. DRÖSCHMEISTER, C. KÖNIG, T. LANGGEMACH & J. WAHL (2012):  
Vögel in Deutschland – 2012. DDA, BfN, LAG VSW, Münster, 57 S.
- SUDFELDT, C., R. DRÖSCHMEISTER, T. LANGGEMACH & J. WAHL (2012):  
40 Jahre Ramsar-Konvention: Wasservogelschutz in Deutschland. *Falke* **59**: 252-257.

## **2013**

- BELLEBAUM, J., F. KORNER-NIEVERGELT, T. DÜRR, U. MAMMEN (2013):  
Wind turbine fatalities approach a level of concern in a raptor population. *Journal Nature Conservation* **21**: 394-400.
- DÜRR, T. & L. RASRAN (2013):  
Schlagopfer und Gittermasten: Untersuchungen der Fundhäufigkeit, des Brutbestandes und des Bruterfolgs von Greifvögeln in zwei Windparks in Brandenburg. In: HÖTKER, H., O. KRONE & G. NEHLS (2013) *Verbundprojekt: Greifvögel und Windkraftanlagen: Problemanalyse und Lösungsvorschläge*: 287-301. FKZ: 0327684 / 0327684A / 0327684B Schlussbericht, 337 S.



- HÖTKER, H. T. DÜRR, B. GRAJETZKY, T. GRÜNKORN, R. JOEST, O. KRONE, K. MAMMEN, U. MAMMEN, G. NEHLS, L. RASRAN, A. RESETARITZ & G. TREU (2013):  
Fazit, Risikoeinschätzung, Minimierung von Konflikten, Empfehlungen für die Praxis, Forschungsbedarf. In: HÖTKER, H., O. KRONE & G. NEHLS (2013) Verbundprojekt: Greifvögel und Windkraftanlagen: Problemanalyse und Lösungsvorschläge: 329-337. FKZ: 0327684 / 0327684A / 0327684B Schlussbericht, 337 S.
- HÜPPOP, O., H.-G. BAUER, H. HAUPT, T. RYSLAVY, P. SÜDBECK & J. WAHL (2013):  
Rote Liste wandernder Vogelarten Deutschlands, 1. Fassung 31. Dezember 2012. Ber. Vogelschutz **49/50**: 23-83.
- JASCHKE, W. (2013)  
Drei bemerkenswerte Scarabaeoidea-Arten im Westhavelland. Märkische Entomol. Nachr. **15**: 105-107.
- KLEINSTÄUBER, G., P. SÖMMER & H. LANGE (2013):  
Die neue Baumbrüterpopulation im Lichte ihrer individuellen Verzahnung. In: KLEINSTÄUBER, G. (Hrsg.): Die Rückkehr des Wanderfalken in die großen Wälder. Intern. Fachtagung „Der erfolgreiche Abschluss des Wiederansiedlungsprojektes für eine Baumbrüterpopulation des Wanderfalken im bewaldeten Tiefland Mitteleuropas“, Rheinsberg 28.-30. Mai 2010: 175-206.
- LANGGEMACH, T. (2013):  
Wie weiter nach dem erfolgreichen Abschluss des Baumbrüterprojektes? In: KLEINSTÄUBER, G. (Hrsg.): Die Rückkehr des Wanderfalken in die großen Wälder. Intern. Fachtagung „Der erfolgreiche Abschluss des Wiederansiedlungsprojektes für eine Baumbrüterpopulation des Wanderfalken im bewaldeten Tiefland Mitteleuropas“, Rheinsberg 28.-30. Mai 2010: 138-144.
- LANGGEMACH, T. & H. WATZKE (2013):  
Naturschutz in der Agrarlandschaft am Beispiel des Schutzprogramms Großtrappe (*Otis tarda*). Julius-Kühn-Archiv **442**: 112-125.
- LANGGEMACH, T., B. BLOCK, P. SÖMMER, R. ALTENKAMP & K. MÜLLER (2013):  
Verlustursachen beim Seeadler in Brandenburg und Berlin. Großvogelschutz im Wald. Jahresbericht 2013: 28-32.
- RASRAN, L. & T. DÜRR (2013):  
Kollisionen von Greifvögeln an Windenergieanlagen – Analyse der Fundumstände. In: HÖTKER, H., O. KRONE & G. NEHLS (2013) Verbundprojekt: Greifvögel und Windkraftanlagen: Problemanalyse und Lösungsvorschläge: 263-286. FKZ: 0327684 / 0327684A / 0327684B Schlussbericht: 337 S.
- RYSLAVY, T. (2013):  
Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 2009 & 2010. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **22**: 4-32.
- SÖMMER, P. (2013):  
Methoden bei der Auswilderung baumbrutgeprägter Wanderfalken. In: KLEINSTÄUBER, G. (Hrsg.): Die Rückkehr des Wanderfalken in die großen Wälder. Intern. Fachtagung „Der erfolgreiche Abschluss des Wiederansiedlungsprojektes für eine Baumbrüterpopulation des Wanderfalken im bewaldeten Tiefland Mitteleuropas“, Rheinsberg 28.-30. Mai 2010: 64-76.

SUDFELDT, C., R. DRÖSCHMEISTER, W. FREDERKING, K. GEDEON, B. GERLACH, C. GRÜNEBERG, J. KARTHÄUSER, T. LANGGEMACH, B. SCHUSTER, S. TRAUTMANN & J. WAHL (2013):

Vögel in Deutschland – 2013. DDA, BfN, LAG VSW, Münster, 61 S.

## **2014**

LANGGEMACH, T. (2014):

Rotmilane, Windkraft und offene Fragen. Falke **61**: 24-27.

LANGGEMACH, T. (2014):

Maßnahmen zum Schutz des Seggenrohrsängers in Brandenburg. Nationalpark-Jahrbuch 2014: 108-112.

LÄNDERARBEITSGEMEINSCHAFT DER VOGELSCHUTZWARTEN (2014):

Abstandsempfehlungen für Windenergieanlagen zu bedeutsamen Vogellebensräumen sowie Brutplätzen ausgewählter Vogelarten. Ber. Vogelschutz **51**: 15-42.

JURKE, M. & T. RYSLAVY (2014):

Monitoring häufiger Brutvögel – zehn Jahre Linienkartierung in Brandenburg. Otis **21**: 55-65.

## **2015**

GRÜNEBERG, C., H.-G. BAUER, H. HAUPT, O. HÜPPOP, T. RYSLAVY & P. SÜDBECK, (2015):

Rote Liste der Brutvögel Deutschlands, 5. Fassung. Ber. z. Vogelschutz **52**: 19-67.

KALZ, B., R. KNERR, E. BRENNENSTUHL, U. KRAATZ, T. DÜRR & A. STEIN (2015):

Wirksamkeit von Vogelschutzmarkierungen an einer 380-kV-Freileitung im Nationalpark Unteres Odertal. Naturschutz Landschaftsplanung **47**: 109-116.

LANGGEMACH, T. (2015):

Bundesweite Abstandsempfehlungen für Windkraftanlagen auf neustem Stand. Vogelwarte **53**: 325-326.

MEYBURG, B.-U., K. GRASZYNSKI, T. LANGGEMACH, A. HINZ, I. BÖRNER, I. SIMM-SCHÖNHOLZ, I. LEHNIGK, U. BERGMANIS, C. MEYBURG & U. KRAATZ (2015):

Lesser Spotted Eagle (*Aquila pomarina*) nestling management in Brandenburg (Germany) in 2004-2014. Slovak Raptor J. **9**: 77-78.

RYSLAVY, T., I. LANGGEMACH, B. LITZKOW & A. STEIN (2015):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 2011 & 2012. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **24**: 4-33.

WAHL, J., R. DRÖSCHMEISTER, B. GERLACH, C. GRÜNEBERG, T. LANGGEMACH, S. TRAUTMANN & C. SUDFELDT (2015):

Vögel in Deutschland – 2014. DDA, BfN, LAG VSW, Münster, 72 S.

## **2016**

BELLEBAUM, J., T. LANGGEMACH & W. SCHELLER (2016):

An der Belastungsgrenze? Schreiadler und Windenergienutzung. Vogelwarte **54**: 342-343.

- BREUER, W. & LANGGEMACH, T. (2016):  
Aktuelle Aspekte des Uhu-Schutzes zwischen Elbe und Oder. Nationalpark-Jahrbuch 2016: 20-28.
- DRÖSCHMEISTER, R., T. LANGGEMACH, C. SUDFELDT & J. WAHL (2016):  
Intensive Landnutzung beeinträchtigt Vögel in Deutschland: Harte Zeiten für Brutvögel. Falke **4/2016**: 25-28.
- LANGGEMACH, T. (2016):  
Länderarbeitsgemeinschaft der Vogelschutzwarten – LAG VSW. Natur u. Landschaft **91** (Sonderausgabe): 32.

## 2017

- DÜRR, T. (2017):  
Bewertung und Nutzung der Schlagopferdatei als Hilfsmittel zur Analyse anlagebedingter Mortalität von Vögeln an Windenergieanlagen. BfN-Skripten **160**: 99-111.
- DÜRR, T. & L. RASRAN (2017): Collision Victims and Lattice Towers – Frequency of Collision, Breeding Population and Breeding Success of Birds of Prey in two Wind Farms in Brandenburg. In: HÖTKER, H., O. KRONE & G. NEHLS (Hrsg.): Birds of Prey and Wind Farms: 283-296.
- HARTLEB, K.-U., M. HILLE, S. BUTZECK, N. ESCHHOLZ, C. VOGEL, K. TODT & R. KLESS (2017):  
Evaluation der Präventionsmaßnahmen in den Belziger Landschaftswiesen, Brandenburg, zur Verhütung von Wolfsübergriffen auf Rinder. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **26**: 18-29.
- HÖTKER, H. & T. DÜRR (2017):  
Lessons from the wind turbine collision register in Germany. In: PERROW, M. R. (Hrsg.): Wildlife and Wind Farms, Conflicts and Solutions. Vol. 1: Onshore: Potential Effects: 161-162.
- HÖTKER, H., T. DÜRR, B. GRAJETZKY, T. GRÜNKORN, R. JOEST, O. KRONE, K. MAMMEN, U. MAMMEN, G. NEHLS, L. RASRAN, A. RESETARITZ & G. BLEIBTREU (2017):  
Conclusions, Risk Assessment, Conflict Minimisation, Practical Recommendations, Need for Further Research. In: HÖTKER, H., O. KRONE & G. NEHLS (Hrsg.): Birds of Prey and Wind Farms: 323-331.
- LANGGEMACH, T. (2017):  
Schreiadler und Windenergienutzung – Risiken und Schlussfolgerungen für den Adlerschutz. Tagungsband Deutsche Wildtier Stiftung: 104-114.
- MEYBURG, B.-U., U. BERGMANIS, T. LANGGEMACH, K. GRASZYNSKI, A. HINZ, I. BÖRNER, C. MEYBURG & W. M. G. VANSTEELANT (2017):  
Orientation of native versus translocated juvenile lesser spotted eagles (*Clanga pomarina*) on the first autumn migration. J. Experimental Biol. **220**: 2765-2776.
- RASRAN, L. & T. DÜRR (2017): Collisions of Birds of Prey with Wind Turbines – Analysis of the circumstances. In: HÖTKER, H., O. KRONE & G. NEHLS (Hrsg.): Birds of Prey and Wind Farms: 259-282.
- RYSILAVY, T., I. LANGGEMACH, B. LITZKOW, S. MEYER & A. STEIN (2017):  
Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 2013, 2014 & 2015. Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg **26**: 4-43.

WAHL, J., R. DRÖSCHMEISTER, C. KÖNIG, T. LANGGEMACH & C. SUDFELDT (2017):  
Vögel in Deutschland – Erfassung rastender Wasservögel. DDA, BfN, LAG VSW,  
Münster, 72 S.

## 2018

BOSE, A., T. DÜRR, R. A. KLENKE & K. HENLE (2018):

Collision sensitive niche profile of the worst affected bird-groups at wind turbine structures in the Federal State of Brandenburg, Germany. *Scientific Reports* **8**: 3777, 13 S. doi:10.1038/s41598-018-22178-z 1.

CANAL, D., V. MORANDINI, B. MARTÍN, T. LANGGEMACH, R. MURIEL, M. DE LUCAS & M. FERRER (2018):

Productivity is related to nest site protection and nesting substrate in a German Osprey population. *J. Ornithol.* **157**: 265-273.

EISENBERG, A. H. WATZKE & T. LANGGEMACH (2018):

Wechsel von Großtrappen (*Otis tarda*) zwischen den Schutzgebieten Belziger Landschaftswiesen, Fiener Bruch und Havelländisches Luch in den Jahren 2001 bis 2017. *Natursch Landschaftspfl. Brandenburg* **27**: 30-45.

KLEINSTÄUBER, G., W. KIRMSE & T. LANGGEMACH (2018):

Nesting habitat selection of Peregrine Falcons (*Falco p. peregrinus*) in Eastern Germany – the state of knowledge. *Ornis Hungarica* **26**: 259-273.

LANGGEMACH, T. (2018):

Aspekte der Revierbesetzung beim Schreiadler (*Aquila pomarina*). *Ber. z. Vogelschutz* **55**: 71-81.

## 2019

DÜRR, T. (2019):

Seeadlerverluste an Windenergieanlagen in Deutschland. *Großvogelschutz im Wald. Jahresbericht 2019*: 23-24.

GERLACH, B., R. DRÖSCHMEISTER, T. LANGGEMACH, K. BORKENHAGEN, M. BUSCH, M. HAUSWIRTH, T. HEINICKE, J. KAMP, J. KARTHÄUSER, C. KÖNIG, N. MARKONES, N. PRIOR, S. TRAUTMANN, J. WAHL & C. SUDFELDT (2019):

Vögel in Deutschland – Übersichten zur Bestandssituation. DDA, BfN, LAG VSW, Münster, 64 S.

LANGGEMACH, T., T. RYSLAVY, M. JURKE, W. JASCHKE, M. FLADE, J. HOFFMANN, K. STEINBACHINGER, K. DZIEWIATY, N. RÖDER, N., F. GOTTWALD, F. ZIMMERMANN, R. VÖGEL & N. SCHNEEWEIß, N. (2019):

Vogelarten der Agrarlandschaft in Brandenburg – Bestände, Bestandstrends, Ursachen aktueller und langfristiger Entwicklungen und Möglichkeiten für Verbesserungen. *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg* **28**: 4-67.

RYSLAVY, T., M. JURKE & W. MÄDLow (2019):

Rote Liste und Liste der Brutvögel des Landes Brandenburg 2019. *Natursch. Landschaftspfl. Brandenburg* **28**, Beilage, 231 S.

**2020**

BOSE, A., T. DÜRR, R. A. KLENKE & K. HENLE (2020):

Assessing the spatial distribution of avian collision risks at wind turbine structures in Brandenburg, Germany. *Conservation, Science and Practice*. Doi: 10.1111/csp2.199, 21 S.

BOSE, A., T. DÜRR, R. A. KLENKE & K. HENLE (2020):

Predicting strike susceptibility and collision patterns of the common buzzard at wind turbine structures in the federal state of Brandenburg, Germany. *PLoS ONE* 15 (1): e0227698. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0227698>, 25 S.

WAHL, J., M. BUSCH, R. DRÖSCHMEISTER, C. KÖNIG, K. KOFFIJBERG, T. LANGGEMACH, C. SUDFELDT & S. TRAUTMANN (2020):

Vögel in Deutschland – Erfassung von Brutvögeln. DDA, BfN, LAG VSW, Münster, 56 S.