

## Raumbedarf und Aktionsräume von Arten – Teil 4: Quellenverzeichnis

- ADELUNG, D., LIEBSCH, N. & WILSON, R. P. (2004): Telemetrische Untersuchungen zur räumlichen und zeitlichen Nutzung des schleswig-holsteinischen Wattenmeeres und des angrenzenden Seegebietes durch See- hunde (*Phoca vitulina vitulina*) im Hinblick auf die Errichtung von Offshore-Windparks. LANDESAMT FÜR DEN NATIONALPARK SCHLESWIG-HOLSTEINISCHES WATTENMEER (Hrsg.), Tönning, 335-417.
- AEBISCHER, A., PERRIN, N., KRIEG, M., STUDER, J. & MEYER, D. R. (2014): The role of territory choice, mate choice and arrival date on breeding success in the Savi's Warbler *Locustella luscinioides*. *Journal of Avian Biology* 27 (2): 143-152.
- ALBRECHT, K., HAMMER, M. & HOLZHAIDER, J. (2002): Telemetrische Untersuchungen zum Nahrungshabitatan- spruch der Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*) in Nadelwäldern bei Amberg in der Oberpfalz. *Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz* 71: 109-130.
- ALLGÖWER, R. (2002): Die Wiederbesiedelung Baden-Württembergs durch den Biber. Beiträge zur Entwicklung des Bibers (*Castor fiber*) in Mitteleuropa. Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen, Supplement zu 1/2002: 13-17.
- ALTNÖDER, K. (1926): Beobachtungen über die Biologie von *Margaritifera margaritifera*. *Archiv für Hydrobiologie* 17: 423-491.
- ANDERS, O. (2006): Das Luchsprojekt Harz. – Jahresbericht der Nationalparkverwaltung Harz. *Artenschutzreport* 20: 45-48.
- ANDRÉN, H. (1992): Corvid density and nest predation in relation to forest fragmentation: a landscape perspec- tive. *Ecology* 73 (3): 794-804.
- ANDRIS, K. & WESTERMANN, K. (2002): Brutverbreitung, Brutbestand und Aktionsraum-Größe der Waldschnepfe (*Scolopax rusticola*) in der südbadischen Oberrheinebene. *Naturschutz am südlicher Oberrhein* 3: 113- 128.
- ANDRIS, K., WESTERMANN, K., MÜNCH, C. (Mitarb.) & SCHNEIDER, F. (Mitarb.) (2011): Die Entwicklung der Brutbestände der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) am rechtsrheinischen südlichen Oberrhein in den letzten 30 Jahren. *Naturschutz am südlichen Oberrhein* 6: 71-84.
- ANSORGE, H. & SCHELLENBERG, J. (2007): Die Rückkehr des Wolfes (*Canis lupus*) in der Oberlausitz. *Berichte der naturforschenden Gesellschaft Oberlausitz*, Band 15: 105-112.
- ANTHES, N. (2002): Lebenszyklus, Habitatbindung und Populationsstruktur des Goldenen Scheckenfalters *Euphydryas aurinia* Rott. im Alpenvorland. Diplomarbeit, Universität Münster, 62 S. + Anh. (unveröff.).
- ANTHES, N., FARTMANN, T., HERMANN, G. & KAULE, G. (2003): Combining larval habitat quality and metapopula- tion structure – the key for successful management of pre-alpine *Euphydryas aurinia* colonies. *Journal of Insect Conservation* 7: 175-185.
- ARVY, C. & SERVAN, J. (1998): Imminent competition between *Trachemys scripta* and *Emys orbicularis* in France. *Mertensiella* 10: 33-40. – In: MEESKE, M. A.-C., PUPINS, M. & RYBCZYNSKI, K. (2006): Erste Ergebnisse zur Verbreitung und zum Status der Europäischen Sumpfschildkröte (*Emys orbicularis*) am nördlichen Rand ihrer Verbreitung in Litauen und Lettland. *Zeitschrift für Feldherpetologie* 13: 71-99.
- AUER, R. (2001): Der Steinkrebs (*Austropotamobius torrentium*) am Ostufer des Attersee. Überlebende Popula- tionen durch anthropogene Isolation. Dissertation an der Universität Salzburg. – In: SILIGATO, S. & GUM- PINGER, C. (2003): Populationsbiologische Bestandsanalyse des Steinkrebsses (*Austropotamobius torren- tium*) in zwei Gewässern des Innbach-Systems und Massnahmenvorschläge zur Bestandssicherung. *Nat- urkundliches Jahrbuch der Stadt Linz*, Band 49: 61-87.
- BACHMANN, S. & PASINELLI, G. (2002): Raumnutzung syntop vorkommender Buntspechte *Dendrocopos major* und Mittelspechte *D. medius* und Bemerkungen zur Konkurrenzsituation. *Der Ornithologische Beobachter* 99: 33-48.
- BAER, O. (1995): Die Flußperlmuschel *Margaritifera margaritifera* (L.). Ökologie, umweltbedingte Reaktionen und Schutzproblematik einer vom Aussterben bedrohten Tierart. *Die Neue Brehm-Bücherei* 619, West- arp-Wissenschaften, Magdeburg, 118 S.
- BALLASUS, H. (2004): Ökologie und Verhalten überwinternder Bläss- und Saatgänse: Faktoren der Koexistenz. *Berichte aus der Biologie*, Shaker, Aachen, 245 S. Zugl.: Dissertation, Universität Bielefeld.
- BARKOW, A. & DÜTTMANN, H. (2009): Angebot und Nachfrage – Welchen Teil des Nahrungsangebotes nutzen Goldregenpfeifer (*Pluvialis apricaria*) in ihrem niedersächsischen Brutgebiet? *Osnabrücker Naturwissen- schaftliche Mitteilungen* Band 35: 55-64.

- BASTIAN, A. & BASTIAN, H.-V. (1996): Das Braunkehlchen. Opfer der ausgeräumten Kulturlandschaft. Aula-Verlag, Wiesbaden, 134 S.
- BASTIAN, H.-V., BASTIAN, A., ESSEL, S. & TIETZE, D.T. (2021): Space use and daily movement patterns of the European bee-eater *Merops apiaster* during breeding and post-breeding. *Ardea* 107 (3): 321-327.
- BAUER, H.-G., BEZZEL, E. & FIEDLER, W. (2005a): Das Kompendium der Vögel Mitteleuropas. Alles über Biologie, Gefährdung und Schutz. Band 1: Nonpasseriformes – Nichtsperlingsvögel. 2., vollständig überarbeitete Auflage, AULA-Verlag Wiebelsheim, 808 S.
- BAUER, H.-G., BEZZEL, E. & FIEDLER, W. (2005b): Das Kompendium der Vögel Mitteleuropas. Alles über Biologie, Gefährdung und Schutz. Band 2: Passeriformes – Sperlingsvögel. 2., vollständig überarbeitete Auflage, AULA-Verlag Wiebelsheim, 622 S.
- BAUER, H.-G., BOSCHERT, M., HÖLZINGER, J., KROYMANN, B., KROYMANN, L. & STARK, H. (2011): *Tachybaptus ruficollis* (Pallas, 1764) Zwergtaucher. – In: HÖLZINGER, J. & BAUER, H.-G.: Die Vögel Baden-Württembergs. Band 2.0: Nicht-Singvögel 1.1: Rheidae (Nandus) – Phoenicopteridae (Flamingos). Ulmer-Verlag, Stuttgart: 43-60.
- BAUER, K. M. & GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. (1987): Handbuch der Vögel Mitteleuropas. Band 1: Gaviformes – Phoenicopteriformes. 2. Auflage, Aula-Verlag Wiesbaden, 483 S.
- BAUER, K. M. & GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. (1990): Handbuch der Vögel Mitteleuropas. Band 2: Anseriformes (1. Teil): Entenvögel: Schwäne, Gänse, Enten. 2., durchgesehene Auflage, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim, 534 S.
- BAUER, K. M. & GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. (1992): Handbuch der Vögel Mitteleuropas. Band 3: Anseriformes (2. Teil): Entenvögel: Enten, Säger. 2., durchgesehene Auflage, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim, 503 S.
- BAUER, U. & ZINTL, H. (1995): Brutbiologie und Entwicklung der Brutpopulation des Gänsesägers *Mergus merganser* in Bayern seit 1970. *Ornithologischer Anzeiger* 34 (1): 1-38.
- BAUM, R. & BAUM, S. (2011): Beobachtungen in einem ostfriesischen Windpark: Wiesenweihen in der Falle. *Der Falke* 58 (6): 230-233.
- BAUMGARTNER, H., GLOOR, S., WEBER, J.-M. & DETTLING, P. A. (2008): Der Wolf – Ein Raubtier in unserer Nähe. Hauptverlag, Bern Stuttgart Berlin, 216 S.
- BAYLFU – BAYERISCHES LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ (1994): Biber. Beiträge zum Artenschutz Bd.18: 67. – In: ZAHNER, V., SCHMIDBAUER, M. & SCHWAB, G. (2005): Der Biber. – Die Rückkehr der Burgherren. Buch & Kunstverlag Oberpfalz, Amberg, 136 S.
- BAYSTMLU – BAYERISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR LANDESENTWICKLUNG UND UMWELTFRAGEN (Hrsg.) (1995): Arten- und Biotopschutzprogramm Bayern. Band I – Allgemeiner Band, Loseblattsammlung.
- BECKER, P. (2008): Zum Vorkommen der Rallen Rallidae im ehemaligen Klärteich der „Grube Ida“ bei Othfresen, Landkreis Goslar, Südniedersachsen. *Vogelkundliche Berichte Niedersachsen* 40: 389-398.
- BEEMSTER, N., TROSST, E. & PLATTEEUW, M. (2010): Early successional stages of Reed *Phragmites australis* vegetations and its importance for the Bearded Reedling *Panurus biarmicus* in Oostvaardersplassen, The Netherlands. *Ardea* 98 (3): 339-354.
- BEIER, J. (1981): Untersuchungen an Drossel- und Teichrohrsänger (*Acrocephalus arundinaceus*, *A. scirpaceus*): Bestandsentwicklung, Brutbiologie, Ökologie. *Journal für Ornithologie* 122 (3): 209-230.
- BERGGREN, P., WADE, P. R., CARLSTRÖM, J. & READ, A. J. (2002): Potential limits to anthropogenic mortality for harbour porpoises in the Baltic region. *Biological Conservation* 103: 313-322.
- BERGMANN, H.-H., KLAUS, S., MÜLLER, F., SCHERZINGER, W., SWENSON, J. E. & WIESNER, J. (1996): Die Haselhühner. *Bonasa bonasia* und *B. sewerzowi* – Haselhuhn und Chinahaselhuhn. 4., überarbeitete Auflage, Die Neue Brehm-Bücherei 77, Westarp-Wissenschaften, Magdeburg, 278 S.
- BERNARDY, P., DZIEWIATY, K., SPALIK, S. & SÜDBECK, P. (2008): Was charakterisiert ein "gutes" Ortolan *Emberiza hortulana*-Revier? – Eine Analyse als Grundlage für Schutzbemühungen. *Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen* 40 (1/2): 127-138.
- BERNDT, R. K. & BUSCHE, G. (1991): Entenvögel I (Höckerschwan – Löffelente). *Vogelwelt Schleswig-Holsteins* 3, Wachholtz, Neumünster: 110-126.
- BERNDT, R. K. (2011): Nahrungsflüge der Flussseseschwalbe (*Sterna hirundo*) zweier Kolonien in der Umgebung von Kiel (Schleswig-Holstein). *Corax* 22: 7-10.

- BEYERBACH, M., BÜTHE, A., HEIDMANN, W. A., DETTMER, R. & KNÜWER, H. (1987): Chlorierte Kohlenwasserstoffe in Eiern und Lebern von Saatkrähen (*Corvus frugilegus*) aus niedersächsischen Brutkolonien. *Journal für Ornithologie* 128 (3): 277-290.
- BEZZEL, E. (1985): Kompendium der Vögel Mitteleuropas. – Nonpasseriformes, Nichtsingvögel. Aula-Verlag, Wiesbaden, 792 S.
- BEZZEL, E. (1993): Kompendium der Vögel Mitteleuropas. – Passeres, Singvögel. Aula-Verlag, Wiesbaden, 766 S.
- BfN - BUNDESAMT FÜR NATURSCHUTZ (Hrsg.) (2005): Fledermausschutz in Europa: Beschlüsse der 4. EURO-BATS-Vertragsstaatenkonferenz und Berichte zum Fledermausschutz in Deutschland 1998-2004, 212 S.
- BfN - BUNDESAMT FÜR NATURSCHUTZ (Hrsg.) (1999): Daten zur Natur 1999. Bonn, 266 S.
- BIBIKOW, D. I. (2003): Der Wolf. 3. Auflage, Die Neue Brehm-Bücherei 587, Ziemsen-Verlag, Wittenberg Lutherstadt, 198 S.
- BIEDERMANN, M. & BOYE, P. (2004): *Rhinolophus hipposideros* (Bechstein, 1800). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. 2. Band: Wirbeltiere. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (2): 602-609.
- BIEDERMANN, M., MEYER, I. & SCHORCHT, W. (2001): Erfassung von Wochenstubenvorkommen der Kleinen Hufeisennase (*Rhinolophus hipposideros*) in Thüringen im Rahmen der Umsetzung des Artenhilfsprogrammes für die Art. Studie im Auftrag der Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie, Jena, 58 S.
- BIEWALD, G. & NUNNER, A. (2006): *Lycaena helle* (Denis & Schiffermüller, 1775). – In: PETERSEN, B. & ELLWANGER, G. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (3): 139-153.
- BIEWALD, G. & STEINER, A. (2006): *Gortyna borelii lunata* (Freyer, 1839). – In: PETERSEN, B., & ELLWANGER, G. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (3): 128-138.
- BINK, F. A. (1992): Ecologische Atlas van de Dagvlinders van Noordwest-Europa. Schuyt, Haarlem, 512 S.
- BINOT-HAFKE, M., BALZER, S., BECKER, N., GRUTTKE, H., HAUPT, H., HOFBAUER, N., LUDWIG, G., MATZKE-HAJEK, G. & STRAUCH, M. (2012): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands. Band 3 Wirbellose Tiere (Teil 1). Schriftenreihe Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (3), 716 S.
- BINZENHÖFER, B. & SETTELE, J. (2000): Vergleichende autökologische Untersuchungen an *Maculinea nausithous* Bergstr. und *Maculinea teleius* Bergstr. (Lepidoptera: Lycaenidae) im nördlichen Steigerwald. – In: SETTELE, J. & KLEINWIETFIELD, S. (Hrsg.): Populationsökologische Studien an Tagfaltern. UFZ-Bericht 2/2000: 1-98.
- BINZENHÖFER, B. (1997): Vergleichende autökologische Untersuchungen an *Maculinea nausithous* (Bergstr.) und *Maculinea teleius* (Bergstr.) im nördlichen Steigerwald. Diplomarbeit, Universität Saarbrücken (unveröff.).
- BIRRER, S., SPIESS, M., HERZOG, F., JENNY, M., KOHLI, L. & LUGRIN, B. (2007): The Swiss agri-environment scheme promotes farmland birds: but only moderately. *Journal für Ornithologie* 148 (2): 295-303.
- BITTERMANN, W. (1998): Der Steinkrebs (*Austropotamobius torrentium* SCHRANK) in Wien. (In: EDER, E., HÖDL, W. (Hrsg.): Flusskrebse Österreichs, Stapfia 58, zugleich Kataloge des Oö. Landesmuseums, Neue Folge Nr. 137: 29-36). – In: SILIGATO, S. & GUMPINGER, C. (2003): Populationsbiologische Bestandsanalyse des Steinkrebsses (*Austropotamobius torrentium*) in zwei Gewässern des Innbach-Systems und Massnahmenvorschläge zur Bestandssicherung. *Naturkundliches Jahrbuch der Stadt Linz*. Band 49: 61-87.
- BIVER, G. & CONZEMIUS, T. (2010): Die „territoriale Saison-Population“ des Schwarzmilans *Milvus migrans* in Luxemburg. Erfassung von 2009 und Vergleiche zu 1997 und 2003 – Identifizierung der wichtigsten Verbreitungsgebiete – Bestandsentwicklung im Vergleich zum Rotmilan *Milvus milvus*. *Regulus Wissenschaftliche Berichte* 25: 28-40.
- BIVER, G. & CONZEMIUS, T. (2010): Die „territoriale Saison-Population“ des Rotmilans *Milvus milvus* in Luxemburg. Erfassung von 2009 und Vergleiche zu 1997 und 2003 – Identifizierung der wichtigsten Verbreitungsgebiete. *Regulus Wissenschaftliche Berichte* 35: 13-27.
- BJØRGE, A., ØIEN, N., HARTVEDT, S., BØTHUN, G. & BEKKBY, T. (2002): Dispersal and bycatch mortality in gray, *Halichoerus grypus*, and harbor, *Phoca vitulina*, seals tagged at the Norwegian coast. *Marine Mammal Science* 18 (4): 963-976.

- BLAB, J. (1986): Biologie, Ökologie und Schutz von Amphibien. 3., erweiterte und neubearbeitete Auflage, Schriftenreihe für Landschaftsplanung und Naturschutz 18, 150 S.
- BLAB, J. (1993): Grundlagen des Biotopschutzes für Tiere. 4. Auflage, Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 24, 479 S.
- BLOHM, H.-P., GAUMERT, D. & KÄMMEREIT, M. (1994): Leitfaden für die Wieder- und Neuansiedlung von Fischarten. Binnenfischerei in Niedersachsen, 90 S.
- BLUME, D. & TIEFENBACH, J. (1997): Die Buntspechte Gattung *Picodies*. Die Neue Brehm-Bücherei 315, Westarp-Wissenschaften, Magdeburg, 152 S.
- BLUME, D. (1996): Schwarzspecht, Grauspecht, Grünspecht: *Dryocopus martius*, *Picus canus*, *Picus viridis*. 5. Auflage, Die Neue Brehm-Bücherei 300, Westarp-Wissenschaften, Magdeburg, 111 S.
- BLÜMEL, H. & KRAUSE, R. (1990): Die Schellente: *Bucephala clangula*. Die Neue Brehm-Bücherei 605, Ziemsen Verlag, Wittenberg, 108 S.
- BLÜML, V. & SCHÖNHEIM, A. (2006): Der Steinschmätzer (*Oenanthe oenanthe*) in Niedersachsen und Bremen: Verbreitung, Bestand und Habitatwahl 1994-2005 sowie Gefährdungsursachen, Schutz und Erhaltungszustand. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 38 (1/2): 59-77.
- BLÜML, V. (2011a): Verbreitung, Bestand und Habitatwahl von Löffel- und Knäkente *Anas clypeata*, *A. querquedula* in Niedersachsen: Ergebnisse einer landesweiten Erfassung 2009 mit Ergänzungen aus den Jahren 2004-2008. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 42: 61-88.
- BLÜML, V. (2011b): Die Brutvögel des Venner Moores (Landkreise Osnabrück und Vechta): Zur avifaunistischen Bedeutung verschiedener De- und Regenerationsstadien von Hochmooren. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 42: 111-132.
- BLÜML, V., SCHÖNHEIM, A. & DEGEN, A. (2007): Veränderungen der Brutvogelwelt im Naturschutzgebiet "Emsaltwasser bei Vellage (sog. Tunxdorfer Schleife)" (Landkreise Emsland und Leer). Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 39 (1/2): 39-60.
- BOBACK, A. W. (1995): Unsere Wildenten. 4. unveränderte Auflage, Nachdruck der 3. Auflage von 1970, Westarp Wissenschaften, Magdeburg, 115 S.
- BOCK, M. (2014): Untersuchungen zur aktuellen Raum- und Flächennutzung ausgewählter Weißstorchpaare (*Ciconia ciconia*) in Mecklenburg-Vorpommern. Naturschutzarbeit in Mecklenburg-Vorpommern 57 (1/2): 11-23.
- BÖGELSACK, K. & DIETZ, M. (2013): Traditional orchards: suitable habitats for Bechstein's bats. – In: DIETZ, M. (Hrsg.): Populationsökologie und Habitatansprüche der Bechsteinfledermaus *Myotis bechsteinii*. Beiträge der Fachtagung in der Trinkuranlage Bad Nauheim, 25.-26. Februar 2011. Institut für Tierökologie und Naturbildung, Laubach-Gonterskirchen: 151-172.
- BÖHNER, J., ZERBE, S. & GLADITZ, F. (2005): Vegetationsstruktur in Braunkehlchenrevieren: Untersuchung auf ehemaligen Rieselfeldern im Raum Berlin. Naturschutz und Landschaftsplanung 37 (9): 275-281.
- BOITANI, L. (2000): Action Plan for the conservation of the wolves (*Canis lupus*) in Europe. Council of Europe Publishing, Strasbourg, Nature and Environment 113, 84 S.
- BÖNISCH, R. & HOLL, J. (1994): Zum Vorkommen der Grünen Keiljungfer (*Ophiogomphus cecilia*) in der nördlichen Oberpfalz. Acta Albertina Ratisbonensia 49: 221-228.
- BONTADINA F., SCHOFIELD, H. & NAEF-DAENZER, B. (2002): Radio tracking reveals that lesser horseshoe bats (*Rhinolophus hipposideros*) forage in woodland. J. Zool. 258: 281-290.
- BONTADINA, F. (2002): Conservation ecology in the horseshoe bats *Rhinolophus ferrumequinum* and *Rhinolophus hipposideros*. Dissertation, Philosophisch-naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Bern.
- BONTADINA, F., HOTZ, T., GLOOR, S., BECK, A., LUTZ, M. & MÜHLENTHALER, E. (1997): Schutz von Jagdgebieten der Großen Hufeisennase. Umsetzung der Ergebnisse einer Telemetrie-Studie in einem Alpental der Schweiz. Arbeitskreis Fledermäuse Sachsen-Anhalt e.V.: 33-40. – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- BORBACH-JAENE, J. (2002): Anthropogen bedingte Verluste von Lebensraum und ihre Folgen. Zur Ökologie und zum Verhalten in der nordwestdeutschen Küstenlandschaft überwinternder arktischer Gänse. Dissertation, Universität Osnabrück, 386 S.
- BORKENHAGEN, P. (2011): Die Säugetiere Schleswig-Holsteins. Faunistisch-Ökologische Arbeitsgemeinschaft Schleswig-Holstein (Hrsg.), Husum Druck- und Verlagsgesellschaft, Husum, 664 S.

- BOSCHERT, M. (1993): Auswirkungen von Modellflug und Straßenverkehr auf die Raumnutzung beim Großen Brachvogel (*Numenius arquata*). Zeitschrift für Ökologie und Naturschutz 2 (1):11-18.
- BOSCHERT, M. (2004): Der Große Brachvogel (*Numenius arquata* [Linnaeus 1758]) am badischen Oberrhein. – Wissenschaftliche Grundlagen für einen umfassenden und nachhaltigen Schutz. Eigenverlag, M. Boschert, Bühl, 137 S.
- BOURNS, N. A. D. & THOMAS, J. A. (1993): The ecology and conservation of the brown argus butterfly *Aricia agestis*. Biological Conservation 63: 67-74.
- BOYCE, M. S. (1981): Habitat ecology of an unexploited population of beavers in interior Alaska: 155-186. (In: CHAPMAN, J. A. & PURSLEY, D. (Hrsg.): Proceedings of Worldwide Furbearer Conference, 3-11 Aug. 1980, Frostburg, Md. Volume 1. Frostburg, Md. Worldwide Furbearer Conference, Inc.). – In: ZAHNER, V., SCHMIDBAUER, M. & SCHWAB, G. (2005): Der Biber. – Die Rückkehr der Burgherren. Buch & Kunstverlag Oberpfalz, Amberg, 136 S.
- BOYE, P. & MEINIG, H. (2004): *Barbastella barbastellus* (Schreber, 1774). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (2): 351-357.
- BOYE, P., DENSE, C. & RAHMEL, U. (2004): *Myotis dasycneme* (Boie, 1825). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (2): 482-488.
- BRANDT, T. & SEEBASS, C. (2009): Die Schleiereule: flexibel durch das Leben – Gedanken über einen Kulturfolger. Osnabrücker naturwissenschaftliche Mitteilungen 35: 91-98.
- BRANDT, T. (2011): Neubürger im deutschen Wattenmeer: Löffler auf Erfolgskurs. Der Falke 58 (6): 224-229.
- BRANDT, T., BUSCHMANN, H. & ZUKOWSKI, S. (2012): Zur Situation des Steinkauzes *Athene noctua* in Niedersachsen – Ergebnisse einer landesweiten Erfassung in den Jahren 2008 und 2009. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 43 (1): 1-14.
- BRAUMANN, F. & DORNBUSCH, G. (2002): Bestand und Schutz des Seeadlers (*Haliaeetus albicilla*) in Sachsen-Anhalt. Corax 19 (Sonderheft 1/2001): 69-74.
- BRAUN, M. & DIETERLEN, F. (2003): Die Säugetiere Baden-Württembergs. Band 1 Allgemeiner Teil: Fledermäuse (Chiroptera). Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 687 S.
- BRAUN, M. & DIETERLEN, F. (2005): Die Säugetiere Baden-Württembergs. Band. 2 Insektenfresser, Hasentiere, Nagetiere, Raubtiere, Paarhufer. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 704 S.
- BREITENMOSER, U., BREITENMOSER-WÜRSTEN, C., OKARMA, H., KAPHEGYI, T., KAPHYGYI-WALLMANN, U. & MÜLLER, U.M. (2000): Action Plan for the conservation of the Eurasian *Lynx* in Europe (*Lynx lynx*). Council of Europe Publishing, Strasbourg, Nature and Environment 112, 69 S.
- BREITENMOSER-WÜRSTEN, C., ZIMMERMANN, F., RYSER, A., CAPT, S., LAASS, J., SIEGENTHALER, A. & BREITENMOSER, U. (2001): Untersuchungen zur Luchspopulation in den Nordwestalpen der Schweiz 1997-2000. KORA-Bericht 9, 89 S.
- BRINKMANN, R. (2001): Zum Vorkommen und zur Ökologie von Fledermäusen im Stadtwald Offenburg. Der Flattermann 13 (2): 14-19.
- BRINKMANN, R., HENSLE, E. & STECK, C. (2001a): Artenschutzprojekt Wimperfledermaus – Untersuchungen zu Quartieren und Jagdhabitaten der Freiburger Wimperfledermauskolonie als Grundlage für Schutz- und Entwicklungsmaßnahmen. Projektbericht der AG Fledermausschutz Freiburg für die Landesanstalt für Umweltschutz, Karlsruhe (unveröff.).
- BRINKMANN, R., HENSLE, E. & STECK, C. (2001b): Artenschutzprojekt Wimperfledermaus. – Gutachten im Auftrag der Landesanstalt für Umweltschutz:50, Freiburg. – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- BRINKMANN, R., MEINIG, H. & BOYE, P. (2004): *Myotis emarginatus* (E. Geoffroy, 1806). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (2): 496-502.
- BRINKMANN, R., NIEMANN, I. & STECK, C. (2007): Quartiernutzung und Habitatpräferenz von Bechsteinfledermäusen (*Myotis bechsteinii*) in einem Eichen-Hainbuchenwald in der oberrheinischen Tiefebene. Mitteilungen des Badischen Landesvereins für Naturkunde und Naturschutz 20 (1): 181-195.

- BROWNE, S. J. & AEBISCHER, N. J. (2003): Habitat use, foraging ecology and diet of Turtle Doves *Streptopelia turtur* in Britain. *Ibis* 145: 572-582.
- BROWNE, S. J. & AEBISCHER, N. J. (2004): Temporal changes in the breeding ecology of European Turtle Doves *Streptopelia turtur* in Britain, and implications for conservation. *Ibis* 146: 125-137.
- BROWNE, S. J., AEBISCHER, N. J., YFANTIS, G. & MARCHANT, J. H. (2004): Habitat availability and use by Turtle Doves *Streptopelia turtur* between 1965 and 1995: an analysis of Common Birds Census data. *Bird Study* 51: 1-11.
- BRÜLL, H. (1980): Die landschaftsbiologische Bedeutung der Greifvögel – Grundlagen für den Greifvogelschutz. *Materia Medica* 32: 323-340.
- BRUNCKHORST, H. (1996): Ökologie und Energetik der Pfeifente (*Anas penelope* L. 1758) im schleswig-holsteinischen Wattenmeer. Kovac, Hamburg, 141 S. Zugl.: Dissertation, Universität Hamburg.
- BRÜNNER, K. & DUNK, K. VON DER (2003): Weitere fränkische Nachweise des Eremit *Osmoderma eremita* (Col.), sowie Anmerkungen zur Fortpflanzungsdynamik im Hinblick auf den Habitatschutz. *Galathea, Berichte des Kreises Nürnberger Entomologen* 19 (4): 161-167.
- BUCHWALD, R., HÖPPNER, B. & RÖSKE, W. (1989): Gefährdung und Schutzmöglichkeiten grundwasserbeeinflusster Wiesenbäche und -gräben in der Oberrheinebene; Naturschutzorientierte Untersuchungen an Habitaten der Helm-Azurjungfer (*Coenagrion mercuriale*, Odonata). *Natur und Landschaft* 64 (9): 398-403.
- BUCHWALD, R., PIPER, W. & RÖSKE, W. (2003): *Coenagrion mercuriale* (Charpentier, 1840). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 560-567.
- BÜCK, M. (1996): Vegetationskundliche und strukturelle Charakterisierung der Habitate typischer Tagfalter (Rhopalocera) im Feuchtgrünland der Westeifel unter besonderer Berücksichtigung von *Lycaene helle* (Blauschillernder Feuerfalter). Diplomarbeit 140 S. + Anh. (unveröff.)
- BÜLOW, B. VON (2001): Kammolch-Bestandserfassung mit dreijährigen Reusenfängen an zwei Kleingewässern Westfalens und fotografischer Wiedererkennung der Individuen. *Rana, Sonderheft* 4: 145-162. – In: THIESMEIER, B., KUPFER, A. & JEHLE, R. (2009): Der Kammolch – ein „Wasserdrache“ in Gefahr. 2. Auflage, Beiheft der Zeitschrift für Feldherpetologie 1, 160 S.
- BURBACH, K. & WINTERHOLLER, M. (2001): Artenhilfsprogramm *Coenagrion ornatum* (Selys) (Zygoptera: Coenagrionidae). Schriftenreihe des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz 156: 285-300.
- BURBACH, K., FALTIN, I., KÖNIGSDORFER, M., KRACH, E. & WINTERHOLLER, M. (1996): *Coenagrion ornatum* (Selys) in Bayern (Zygoptera: Coenagrionidae). *Libellula* 15 (3/4): 131-168.
- BUREAU WAARDENBURG (1999): Birds on a future airport island in the North Sea: A review of risk species and hazardous behaviour of birds. Gutachten im Auftrag des Directoraat-Generaal Rijksluchtvaartdienst, Culemborg, Niederlande, 72 S. (unveröffentlicht).
- BURMEISTER, E. G. & BURMEISTER, J. (2006): Zur Populationsstruktur von *Unio crassus* Philipsson, 1788 im Krebsenbach bei Fürstenfeldbruck in Oberbayern (Bivalvia, Unionidae). *Lauterbornia* 70: 37-52.
- BURNHAUSER, A. (1983): Zur ökologischen Situation des Weißstorchs in Bayern: Brutbestand, Biotopansprüche, Schutz und Möglichkeiten der Bestandserhaltung und Bestandsverbesserung. Bericht des Institutes für Vogelkunde Garmisch-Partenkirchen (unveröff.).
- BUSCHE, G. (2010): Zum brutzeitlichen Aktionsraum eines Rotmilanpaares *Milvus milvus* im Kreis Dithmarschen. *Corax* 21 (3): 318-320.
- BUSSLER, H. & SCHMIDL, J. (2000): Natura 2000 – FFH-Arten: Untersuchungen zur Verbreitung und Ökologie von *Rosalia alpina* (L.) in Oberbayern. Studie im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, 20 S. (unveröff.).
- BUSSLER, H. (2001): Untersuchungen zur Faunistik und Ökologie von *Cucujus cinnaberinus* in Bayern. Gutachten im Auftrag der LWF (Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft), 27 S. (unveröff.).
- BÜTTGER, H., THYEN, S. & EXO, K. (2006): Nistplatzwahl, Prädation und Schlupferfolg von Rotschenkeln *Tringa totanus* auf der Insel Wangerooge. *Die Vogelwarte* 44: 123-130.
- BUWAL - BUNDESAMT FÜR UMWELT, WALD UND LANDSCHAFT (Hrsg.) (2001): Auerhuhn und Haselhuhn: ihr Schutz in der regionalen Waldplanung. Vollzug Umwelt, Praxishilfe, Bern, 30 S.
- CAMERON, R. A. D. (2003): Life-cycles, molluscan and botanical associations of *Vertigo angustior* and *Vertigo geyeri* (Gastropoda, Pulmonata: Vertiginidae). *Heldia* 5 (Sonderheft 7): 95-110.

- CAMERON, R. A. D., COLVILLE, B., FALKNER, G., HOLYOAK, G. A., HORNING, E., KILLEEN, I. J., MOORKENS, E. A., POKRYZKO, B. M., PROSCHWITZ, T. V., TATTERSFIELD, P. & VALOVIRTA, I. (2003): Species Accounts for snails of the genus *Vertigo* listed in Annex II of the Habitats Directive: *V. angustior*, *V. genesii*, *V. geyeri* and *V. moulinsiana* (Gastropoda, Pulmonata: Vertiginidae). *Heldia* 5 (Sonderheft 7): 151-170.
- CELADA, C. & BOGLIANI, G. (1993): Breeding bird communities in fragmented wetlands. *Italian Journal of Zoology* 60: 73-80.
- CHIARI, S., CARPANETO, G. M., ZAULI, A., ZIRPOLI, G. M., AUDISIO, P & RANIUS, T. (2012): Dispersal patterns of a saproxylic beetle, *Osmoderma eremita*, in Mediterranean woodlands. *Insect Conservation and Diversity* doi: 10.1111/j.1752-4598.2012.00215.x.
- COLLING, M. & SCHRÖDER, E. (2003a): *Vertigo geyeri* (Lindholm, 1925). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 683-693.
- COLLING, M. & SCHRÖDER, E. (2003b): *Vertigo angustior* (Jeffreys, 1830). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 665-676.
- COLLING, M. & SCHRÖDER, E. (2003c): *Vertigo genesii* (Gredler, 1856). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 677-682.
- COLLING, M. & SCHRÖDER, E. (2003d): *Vertigo moulinsiana* (Dupuy, 1849). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 694-706.
- COLLING, M. & SCHRÖDER, E. (2003e): *Unio crassus* (Philipsson, 1788). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 649-664.
- COLLING, M. & SCHRÖDER, E. (2003f): *Margaritifera margaritifera* (Linnaeus, 1758). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 633-648.
- COLLING, M. & SCHRÖDER, E. (2006a): *Anisus vorticulus* (Troschel, 1834). – In: PETERSEN, B. & ELLWANGER, G. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (3): 155-163.
- COLLING, M. & SCHRÖDER, E. (2006b): *Theodoxus transversalis* (C. Pfeiffer, 1828). – In: PETERSEN, B. & ELLWANGER, G. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. Schriftenreihe für Landschaftspflege u. Naturschutz 69 (3):164-171; Bonn-Bad Godesberg.
- COLLING, M. (2001): Weichtiere (Mollusca): Schmale Windelschnecke (*Vertigo angustior*), Vierzählige Windelschnecke (*Vertigo geyeri*) und Bauchige Windelschnecke (*Vertigo moulinsiana*). – In: FARTMANN, T., GUNNEMANN, H., SALM, P. & SCHRÖDER, E. (Hrsg.): Berichtspflichten in Natura-2000-Gebieten. Empfehlungen zur Erfassung der Arten des Anhangs II und Charakterisierung der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie. *Angewandte Landschaftsökologie* 42: 402-411.
- COLLING, M. (2004): Vierzählige Windelschnecke (*Vertigo geyeri*) und Schmale Windelschnecke (*Vertigo angustior*). – In: LEDERBOGEN, D., ROSENTHAL, G., SCHOLLE, D., TRAUTNER, J., ZIMMERMANN, B. & KAULE, G.: Allmendweiden in Südbayern: Naturschutz durch landwirtschaftliche Nutzung. *Angewandte Landschaftsökologie* 62: 322-323.

- CONRAD, K. & CONRAD, B. (2010): Brutvogelkartierung im Heideprojekt Niederlausitz 2008. Otis 18: 65-76.
- CRAMP, S. (Hrsg.) (1977): Handbook of the birds of Europe the Middle East and North Africa. Vol. 1: Ostrich to Ducks. Oxford.
- DAHL, A. (1995): Ein Beitrag zur Molluskenfauna des Naturschutzgebietes Federsee. Veröffentlichungen für Naturschutz und Landschaftspflege in Baden-Württemberg 70: 291-338.
- DALBECK, L. & BREUER, W. (2002): Schutzgebiete nach der Europäischen Vogelschutzrichtlinie für den Uhu (*Bubo bubo* L.) in der Eifel. Natur und Landschaft 77 (12): 500-506.
- DALBECK, L., BERGERHAUSEN, W. & KRISCHER, O. (1998): Telemetriestudie zur Orts- und Partnertreue beim Uhu *Bubo bubo*. Die Vogelwelt 119 (6): 337-344.
- DE PAZ, O. (1986): Age estimation and postnatal growth of the greater mouse-eared bat *Myotis myotis* in Guadajajara, Spain. Mammalia 50: 243-251. – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- DEGEN, A. (2006): Rothals- (*Podiceps grisegena*) und Schwarzhalstaucher (*P. nigricollis*) in Niedersachsen: Verbreitung, Brutbestand und Habitatwahl 1995-2005 sowie Gefährdungsursachen, Schutz und Erhaltungszustand. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 38 (1): 1-24.
- DENSE, C. & RAHMELE, U. (2002): Telemetrische Untersuchungen an Mausohren (*Myotis myotis*) im südlichen Niedersachsen zur Bestimmung des Aktionsraumes bei der Jagd vor dem Hintergrund der Abgrenzung von FFH-Gebieten. Informationdienst Naturschutz Niedersachsen 22 (1): 41-47.
- DEUTSCHMANN, H. & SPITZ, T. (2009): Vorkommen und Lebensraum des Sperlingskauzes (*Glaucidium passerinum*) in Brandenburg. Otis 17: 69-84.
- DIERSCHKE, J., DIERSCHKE, V., HÜPPOP, K., HÜPPOP, O. & JACHMANN, K. F. (2011): Die Vogelwelt der Insel Helgoland. Druckwerkstatt Schmidtstraße, Bremen, 629 S.
- DIERSCHKE, V., GARTHE, S. & MARKONES, N. (2004): Aktionsradien Helgoländer Dreizehenmöwen *Rissa tridactyla* und Trottellummen *Uria aalge* während der Aufzuchtphase. Die Vogelwelt 125 (1): 11-19.
- DIETRICH-BISCHOFF, V. (2011): Großstrappe: neue Erkenntnisse für den Schutz einer gefährdeten Art. Vogelwarte 49 (1): 31-32.
- DIETZ, C., DIETZ, I., IVANOVA, T. & SIEMERS, B. M. (im Druck): Movements of horseshoe bats (*Rhinolophus*, Chiroptera: Rhinolophidae) in Northern Bulgaria. Myotis. – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- DIETZ, M., BÖGELSACK, K., DAWO, B. & KRANNICH, A. (2013): Habitatbindung und räumliche Organisation der Bechsteinfledermaus. – In: DIETZ, M. (Hrsg.): Populationsökologie und Habitatansprüche der Bechsteinfledermaus *Myotis bechsteinii*. Beiträge der Fachtagung in der Trinkkuranlage Bad Nauheim, 25.-26. Februar 2011. Institut für Tierökologie und Naturbildung, Laubach-Gonterskirchen: 85-103.
- DIETZ, R., TEILMANN, J. & HENRIKSEN, O. D. (2003): Movements of seals from Rödsand seal sanctuary monitored by satellite telemetry. Relative importance of the Nysted Offshore Wind Farm area to the seals. NERI Technical Report 429, 44 S.
- DIETZ, R., TEILMANN, J., HENRIKSEN, O. D. & LAIDRE, K. (2001): Satellite tracking as a tool to study potential effects of offshore wind farm on seals at Rodsand. Technical report. Ministry of the Environment and Energy, Denmark, 42 pp.
- DITTBERNER, W. (1996): Die Vogelwelt der Uckermark mit dem Unterem Odertal und der Schorfheide. Hoyer Verlag, Galenbeck/Mecklenburg, 392 S.
- DITTBERNER, W. (2008): Brutbiologie der Kleinralle (*Porzana parva*) in der Uckermark. Otis 16: 53-64.
- DITTBERNER, W. (2009): Die Knäkente *Anas querquedula* im unteren Odertal. Vogelkundliche Berichte zwischen Küste und Binnenland unter Berücksichtigung des Artenschutzes 8 (1): 56-64.
- DITTBERNER, W. (2010): Die Tüpfelralle (*Porzana porzana*) im Nationalpark Unteres Odertal. Otis 18: 77-81.
- DJOSHKIN, W. W. & SAFONOW, W. G. (1972): Die Biber der Alten und der Neuen Welt. Die Neue Brehm Bücherei 437, Ziemsen, Wittenberg-Lutherstadt, 168 S. – In: ZAHNER, V., SCHMIDBAUER, M. & SCHWAB, G. (2005): Der Biber. – Die Rückkehr der Burgherren. Buch & Kunstverlag Oberpfalz, Amberg, 136 S.
- DOER, D. (2011): Das Vorkommen des Schwarzmilans *Milvus migrans* als Brut- und Rastvogel am Niederrhein. Charadrius 47 (3): 150-160.



- DOER, D., WILLE, V. & BARKOW, A. (2011): Probleme mit der Umsetzung des Wiesenvogelschutzes im Naturschutzgebiet "Düffel, Kellener Altrhein und Flussmarschen" (Kreis Kleve). *Charadrius* 47 (3): 175-195.
- DOLCH, D. & HEIDECKE, D. (2004): *Castor fiber* (Linnaeus, 1758). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (2): 370-378.
- DOLCH, D. (2008): Teichfledermaus *Myotis dasycneme*. – In: TEUBNER, J., TEUBNER, J., DOLCH, D. & HEISE, G. (Bearb.): Säugetierfauna des Landes Brandenburg. Teil 1: Fledermäuse. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 2/3 (Themenheft), 191 S.
- DOLCH, D., THIELE, K., TEUBNER, J. & TEUBNER, J. (1997): Beobachtungen an einer Wochenstube der Mopsfledermaus, *Barbastella barbastellus* (SCHREBER, 1774). *Nyctalus* (N.F.) 6: 211-213. – In: STEINHAUSER, D., & DOLCH, D. (2008): Mopsfledermaus *Barbastella barbastellus*. – In: TEUBNER, J., TEUBNER, J., DOLCH, D. & HEISE, G. (Bearb.): Säugetierfauna des Landes Brandenburg. Teil 1: Fledermäuse. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 2/3 (Themenheft), 191 S.
- DORKA, U. (1996): Aktionsraumgröße, Habitatnutzung sowie Gefährdung und Schutz des Dreizehenspechtes (*Picoides tridactylus*) im Bannwaldgebiet Hoher Ochsenkopf (Nordschwarzwald) nach der Wiederansiedlung der Art. *Naturschutz am südlichen Oberrhein* 1 (2/3): 159-168.
- DORKA, U., STRAUB, F. & TRAUTNER, J. (2014): Windkraft über Wald – kritisch für die Waldschneepfenbalz. Erkenntnisse aus einer Fallstudie in Baden-Württemberg (Nordschwarzwald). *Naturschutz und Landschaftsplanung* 46 (3): 69-78.
- DORNBUSCH, M. (1994): Großtrappe (*Otis tarda* Linné, 1758). Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Raumordnung Abteilung Naturschutz (Hrsg.), 2. Auflage, Magdeburg: 1-16.
- DOUGLAS, D. J. T., EVANS, D. M. & REDPATH, S. M. (2008): Selection of foraging habitat and nestling diet by Meadow Pipits *Anthus pratensis* breeding on intensively grazed moorland. *Bird Study* 55 (3): 290-296.
- DREWS, M. & WACHLIN, V. (2003): *Eriogaster catax* (Linnaeus, 1758). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 459-464.
- DREWS, M. (2003c): *Lyceana dispar* (Hawort, 1803). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 515-522.
- DREWS, M. (2003d): *Euplagia quadripunctaria* (Poda, 1761). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 480-486.
- DROGLA, R. (2003): *Anthrenochernes stellae* (Lohmander, 1939). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 713-716.
- DUNN, J. C. & MORRIS, A. J. (2012): Which features of UK farmland are important in retaining territories of the rapidly declining Turtle Dove *Streptopelia turtur*? *Bird Study* 59 (4): 394-402.
- DURIEZ, O., FRITZ, H., SAID, S. & FERRAND, Y. (2005): Wintering behaviour and spatial ecology of Eurasian woodcock *Scolopax rusticola* in western France. *Ibis* 147 (3): 519-532.
- DUVERGÉ, P.L. & JONES, G. (1994): Greater horseshoe bats – activity, foraging behaviour and habitat use. *British Wildlife* 6:69-77. – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- DWENGER, R. (1991): Das Rebhuhn. *Perdix perdix*. 2., erweiterte Auflage, Die Neue Brehm-Bücherei 447, Ziemsen, Wittenberg Lutherstadt, 144 S.
- DZIEWIATY, C. & BERNARDY, P. (2007): Auswirkungen zunehmender Biomassennutzung (EEG) auf die Artenvielfalt – Erarbeitung von Handlungsempfehlungen für den Schutz der Vögel der Agrarlandschaft. Gutachten im Auftrag des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit.

- EBENHÖH, H. (2003): Zur Bestandsentwicklung von Berg- und Wiesenpieper (*Anthus spinoletta* und *A. pratensis*) am Feldberg im Schwarzwald. *Naturschutz am südlichen Oberrhein* 4 (1): 11-19.
- EBENHÖH, H., EBENHÖH, G. & ZINKE, F. (2011): Der Rotmilan (*Milvus milvus*) im Schwarzwald – ein Beitrag zur Höhenverbreitung. *Naturschutz am südlichen Oberrhein* 6: 53-58.
- EBERT, G. & RENNWALD, E. (1991a): Die Schmetterlinge Baden-Württembergs. Band 1: Tagfalter I. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 552 S.
- EBERT, G. & RENNWALD, E. (1991b): Die Schmetterlinge Baden-Württembergs. Band 2: Tagfalter II. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 535 S.
- EBERT, G. (Hrsg.) (1997): Die Schmetterlinge Baden-Württembergs. Band 5. Nachtfalter III. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 575 S.
- EBERT, G. (Hrsg.) (1998): Die Schmetterlinge Baden-Württembergs. Band 7: Nachtfalter V. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 582 S.
- EIDAM, F. (2010): Siedlungskartierung der Brutvögel des Ladebower Moores 2003: 15-21.
- EISENBERG, A. (1996): Zur Raum- und Habitatnutzung handaufgezogener Großtrappen (*Otis t. tarda* L., 1758). *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg* 1/2: 70-75.
- EISENTRAUT, M. (1960): Die Wanderwege der in der Mark Brandenburg beringten Mausohren. *Bonner zoologische Beiträge* 11: 112-123. – In: SIMON, M., HÜTTENBÜGEL, S. & SMIT-VIERGUTZ, J. (2004): Ökologie und Schutz von Fledermäusen in Dörfern und Städten. *Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz* 76, 275 S.
- ELLMAUER, T. (Hrsg.) (2005a): Entwicklung von Kriterien, Indikatoren und Schwellenwerten zur Beurteilung des Erhaltungszustandes der Natura 2000-Schutzgüter. Band 1: Vogelarten des Anhangs I der Vogelschutz-Richtlinie. Im Auftrag der neun österreichischen Bundesländer, des Bundesministerium f. Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft und der Umweltbundesamt GmbH, 633 S.
- ELLMAUER, T. (Hrsg.) (2005b): Entwicklung von Kriterien, Indikatoren und Schwellenwerten zur Beurteilung des Erhaltungszustandes der Natura 2000-Schutzgüter. Band 2: Arten des Anhangs II der Flora-Fauna-Habitat-Richtlinie. Im Auftrag der neun österreichischen Bundesländer, des Bundesministerium f. Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft und der Umweltbundesamt GmbH, 905 S.
- ELLWANGER, G. (2003): *Austroptamobius pallipes* (Leberboullet, 1858). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. *Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz* 69 (1): 722-727.
- ELLWANGER, G. (2004): *Emys orbicularis* (Linnaeus, 1758). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. *Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz* 69 (2): 67-75.
- ERLINGE, S. (1967): Home range of the otter *Lutra lutra* L. in southern Sweden. *Oikos* 18: 186-209.
- ERLINGE, S. (1968): Territoriality of the otter *Lutra lutra* L. *Oikos* 19: 81-98.
- ERNST, M. (2005): Verbreitung der Haarstrangwurzeleule (*Gortyna borellii* [Pierret 1837]) in Hessen. Vorschlag eines Bewertungsschemas für den Erhaltungszustand von Populationen. *Naturschutz und Landschaftsplanung* 37 (12): 376-383.
- EUROPEAN COMMISSION (2009): European Union Management Plan 2009-2011: Lapwing *Vanellus vanellus*. Technical Report 2009 - 033, Luxemburg, 57 S. (unveröffentlicht).
- EXO, K.-M. & THYEN, S. (2003): Ökologische Entwicklung einer wiederverlandenden Außendeichskleipütte im westlichen Jadebusen. *Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen* 35: 143-150.
- FALKENHAHN, H.-J. (1995): Der Blauschillernde Feuerfalter in der hessischen Westerwaldgemarkung Breitscheid-Rabenscheid (Lahn-Dill-Kreis). Gutachten im Auftrag des Regierungspräsidiums Gießen (unveröff.).
- FARTMANN, T., GUNNEMANN, H., SALM, P. & SCHRÖDER, E. (2001): Berichtspflichten in Natura-2000-Gebieten – Empfehlungen zur Erfassung der Arten des Anhangs II und Charakterisierung der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie. *Angewandte Landschaftsökologie* 42, 725 S. + Anh.
- FATTEBERT, J., CAVIEZEL, S., AVGAN, B., BREITENMOSER-WÜRSTEN, C., BREITENMOSER, U. & ZIMMERMANN, F. (2008): Abundanz und Dichte des Luchses im Jura-Mitte: Fang-Wiederfang-Schätzung mittels Fotofallen im K-I Februar-April 2008. Koordinierte Forschungsprojekte zur Erhaltung und zum Management der Raubtiere in der Schweiz (Hrsg.), KORA-Bericht 43, 16 S.

- FESTETICS, A. & LEISLER, B. (1999): Die Brutkolonien der Reiher und Löffler am Neusiedler See – Bestandsentwicklung, Nistökologie, Naturschutz. *Ökologie der Vögel – Verhalten, Konstitution, Umwelt* 21 (2): 269-329.
- FESTETICS, A. (1980): Der Luchs in Europa – Verbreitung, Wiedereinbürgerung, Räuber-Beute-Beziehung. Kilda Verlag, Greven. 356 S.
- FEULNER, J. (1994): Das Braunkehlchen *Saxicola rubetra* im Naturpark Frankenwald. Schriftenreihe des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz 129: 51-57.
- FINDO, S. & CHOVANCOVA, B. (2004): Home ranges of two wolf packs in the Slovak Carpathians. *Folia Zoologica* 53 (1): 17-26.
- FISCHER, K. & FIEDLER, K. (2000): Methodische Aspekte von Fang-Wiederfangstudien am Beispiel der Feuerfalter *Lycaena helle* und *L. hippothoe*. *Beiträge zur Ökologie* 4: 157-172.
- FISCHER, K., BEINLICH, B. & PLACHTER, H. (1999): Population structure, mobility and habitat preferences of the violet copper *Lycaena helle* (Lepidoptera: Lycaenidae) in Western Germany: implications for conservation. *Journal of Insect Conservation* 3: 43-52.
- FISCHER, K., BUSCH, R., FAHL, G., KUNZ, M. & KNOPF, M. (2013): Habitat preferences and breeding success of Whinchats (*Saxicola rubetra*) in the Westerwald mountain range. *Journal of Ornithology* 154 (2): 339-349.
- FISCHER, W. (1995): *Aquila chrysaetos*, *A. verreauxi*, *A. audax*. Stein-, Kaffern- und Keilschwanzadler. 3. Auflage, Die Neue Brehm-Bücherei 500, Westarp-Wissenschaften, Hohenwarsleben, 220 S.
- FITZSIMONS, P., HILL, D. & GREENAWAY, F. (2002): Patterns of habitat use by female Bechstein's bats (*Myotis bechsteinii*) from a maternity colony in a British woodland. School of Biological Sciences, University of Sussex.
- FIUCZYNSKI, K. D. & SÖMMER, P. (2011): Der Baumfalke: *Falco Subbuteo*. 5., überarbeitete und erweiterte Auflage, Westarp Wissenschaften, Hohenwarsleben, 372 S.
- FIUCZYNSKI, K. D., HASTÄDT, V., HEROLD, S., LOHMANN, G. & SÖMMER, P. (2009): Vom Feldgehölz zum Hochspannungsmast – neue Habitate des Baumfalken (*Falco subbuteo*) in Brandenburg. *Otis* 17: 51-58.
- FLADE, M. & MIECH, P. (1986): Brutbestand und Habitat der Spechte südlich von Wolfsburg unter besonderer Berücksichtigung des Mittelspechtes (*Dendrocopus medius*) und des Grauspechtes (*Picus canus*). *Vogelkundliche Berichte Niedersachsen* 18: 33-56.
- FLADE, M. (1994): Die Brutvogelgemeinschaften Mittel- und Norddeutschlands. IHW Verlag, Eching, 879 S.
- FÖA (FAUNISTISCH-ÖKOLOGISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT) LANDSCHAFTSPLANUNG (2003): Untersuchungen zum Jagdverhalten von Bechsteinfledermäusen im Tatenhauser Wald. Grundlagendaten zur Ergänzung der FFH-Verträglichkeitsprüfung für die A 33, Abschnitt 7.1 im FFH-Gebiet Tatenhauser Wald (NRW). Gutachten (unveröff.).
- FOX, A. D., JONES, T. A., SINGLETON, R. & AGNEW, A. D. Q. (1994): Food supply and the effects of recreational disturbance on the abundance and distribution of wintering Pochard on a gravel pit complex in southern Britain. *Hydrobiologia* 279/280: 253-261.
- FRANK, D. (1998): Bruterfolgsmonitoring an der Flußseeschwalbe *Sterna hirundo* als Instrument ökologischer Begleituntersuchungen zu einer Pipeline-Verlegung im Wattenmeer. *Die Vogelwelt* 119 (3-5), Themenheft Flußseeschwalbe: 235-241.
- FRANK, H. (1960): Beobachtungen an Fledermäusen in Höhlen der Schwäbischen Alb unter besonderer Berücksichtigung der Mopsfledermaus (*Barbastella barbastellus*). *Bonn. Zool. Beitr., Sonderheft* 11/1960: 143-149. – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): *Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas*. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- FRANKE, P. & TOLKMITT, D. (2012): Zur Besiedlung des Ballungsraums Leipzig durch den Wendehals *Jynx torquilla*. *Mitteilungen des Vereins Sächsischer Ornithologen* 10 (6): 653-660.
- FREESE, A., BENES, J., BOLZ, R., CIZEK, O., DOLEK, M., GEYER, A., GROS, P., KONVICKA, M., LIEGL, A. & STETTNER, C. (2006): Habitat use of the endangered butterfly *Euphydryas maturna* and forestry in Central Europe. *Animal Conservation* 9: 388-397.
- FREYE, H.-A. (1978): *Castor fiber* L. – Europäischer Biber. (In: NIETHAMMER & KNAPP (ed.): *Handbuch der Säugtiere Europas*. Bd. 1, Nagetiere: 184-200.) – In: KAISER, H. (2002): *Biber im Niedersächsischen Elbtal: Ökologische Grundlagen und prognostische Bewertung der Siedlungsentwicklung*. Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen. *Beiträge zur Entwicklung des Bibers (Castor fiber) in Mitteleuropa*. 22, Supplement zu H. 1: 48-62.
- FRIEDRICH, M., SCHREIBER, R. & BAYERL, H. (2009): Wildtier und Mensch im Dreiländereck Bayer-Tschechien-Österreich am Beispiel des Fischotters. *Bayerns Fischerei und Gewässer* 2: 12-13.

- FRIEDRICH, K. & ELLE, O. (2012): Bruterfolg der Feldlerchen durch optimiertes Grünlandmanagement: Auswirkungen des Managementwandels durch die Eingliederung der Hochflächen des ehemaligen Truppenübungsplatzes "Vogelsang" in den Nationalpark Eifel. *Natur in NRW* 37 (4): 38-42.
- FRITZ, U. (2003): Die Europäische Sumpfschildkröte (*Emys orbicularis*). *Zeitschrift für Feldherpetologie Supplement* 1 (Themenheft), 224 S.
- FUHRMANN, M., SCHREIBER, C. & TAUCHERT, J. (2002): Telemetrische Untersuchungen an Bechsteinfledermäusen (*Myotis bechsteinii*) und Kleinen Abendseglern (*Nyctalus leisleri*) im Oberurseler Stadtwald und Umgebung (Hochtaunuskreis). *Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz* 71: 131-140.
- FULLER, R. J., WARD, E., HIRD, D. & BROWN, A. F. (2002): Declines of ground-nesting birds in two areas of upland farmland in the south Pennines of England: We present evidence of large declines in numbers of breeding waders and passerines in some upland areas since the 1970s. *Bird Study* 49 (2): 146-152.
- GAEDICKE, L. & WAHL, J. (2007): Für ADEBAR auf den „Schneppenstrich“ – Anregung zur Ermittlung von Waldschneppenbeständen bei Atlaskartierungen. *Charadrius* 43: 38-45.
- GAISLER, J. (2001): *Rhinolophus ferrumequinum* (Schreber, 1774) – Große Hufeisennase. – In: KRAPP, F. (Hrsg.): *Handbuch der Säugetiere Europas, 4/I Fledertiere (Teil I)*. Aula-Verlag, Wiesbaden: 15-37.
- GAMAUF, A. (1999): Der Wespenbussard (*Pernis apivorus*) ein Nahrungsspezialist? Der Einfluss sozialer Hy-menopteren auf Habitatnutzung und Home Range-Größe. *Egretta, Vogelkundliche Nachrichten aus Österreich, Greifvogel- und Eulenforschung in Österreich* 42 (1/2): 57-85.
- GASKIN, D. E. & WATSON, A. P. (1984): The harbor porpoise, *Phocoena phocoena*, in Fish Harbour, New Brunswick, Canada: occupancy, distribution, and movements. *Fishery Bulletin* 83: 427-42.
- GATTER, W. (1997): Förderungsmöglichkeiten für den Alpenbock. *Allgemeine Forstzeitschrift. Der Wald* 24: 1305-1306.
- GEIERSBERGER, I. (1986a): Der Lebensraum des Bibers *Castor fiber* (L.) in Bayern. *Säugetierkundliche Mitteilungen* 33 (2/3): 125-170.
- GEIERSBERGER, I. (1986b): Der Lebensraum des Bibers *Castor fiber* (L.) in Bayern. Diplomarbeit LMU, München: 88. – In: ZAHNER, V., SCHMIDBAUER, M. & SCHWAB, G. (2005): *Der Biber. – Die Rückkehr der Burgherren*. Buch & Kunstverlag Oberpfalz, Amberg, 136 S.
- GEISER, R. (1994): Artenschutz für holzbewohnende Käfer (*Coleoptera xylobionta*). *Berichte der ANL* 18: 89-114.
- GEIßLER-STROBEL, S. (2000): Autökologische Untersuchungen zu *Glaucopteryx (Maculinea) nausithous* (Bergsträsser, [1779]) (Lep.: Lycaenidae) im Filderraum bei Stuttgart. – In: SETTELE, J. & KLEINWIETFIELD, S. (Hrsg.): *Populationsökologische Studien an Tagfaltern 1*. UFZ-Bericht 1/2000: 1-72.
- GELPKE, C. & STÜBING, S. (2010): Bestandsentwicklung und Bruterfolg von Rot- und Schwarzmilan (*Milvus milvus* u. *M. migrans*) in einem nordhessischen Untersuchungsgebiet. *Vogel und Umwelt* 18 (1-3): 103-115.
- GENTZ, K. (2003): *Die große Dommel: (Botaurus stellaris)*. 2., unveränderte Auflage, Nachdruck der Ausgabe Wittenberg Lutherstadt, 1965, Die Neue Brehm-Bücherei 345, Westarp Wissenschaften, Hohenwarsleben, 80 S.
- GIBSON, C. (2000): The conservation of *Gortyna borellii lunata* Freyer (Lep.: Noctuidae). *Entomologist's Record J. Var.* 112: 1-5.
- GILLES, A., HERR, H., RISCH, D., SCHEIDAT, M. & SIEBERT, U. (2006): Erfassung von Meeressäugtieren und Seevögeln in der deutschen AWZ von Nord- und Ostsee (EMSON) – Teilvorhaben: Erfassung von Meeressäugtieren. Endbericht für das Bundesamt für Naturschutz F+E Vorhaben FKZ 802 85 260.
- GLANDT, D. (1982): Abundanzmessungen an mitteleuropäischen *Triturus*-Populationen (Amphibia, Salamandridae). – *Amphibia-Reptilia* 3:317-326. – In: THIESMEIER, B., KUPFER, A. & JEHL, R. (2009): *Der Kammolch – ein „Wasserdrache“ in Gefahr*. 2. Auflage, Beiheft der Zeitschrift für Feldherpetologie 1, 160 S.
- GLANDT, D. (1986): Die saisonalen Wanderungen der mitteldeutschen Amphibien. *Bonner zoologische Beiträge* 37(3):221-228. – In: LAUFER, H., FRITZ, K. & SOWIG, P. (2007): *Die Amphibien und Reptilien Baden-Württembergs*. Ulmer, Stuttgart, 807 S.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1985a): *Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 10/I: Passeriformes (1. Teil): Alaudidae – Hirundinidae, Lerchen und Schwalben*. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): *Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook*, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1985b): *Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 10/II: Passeriformes (1. Teil): Motacillidae – Prunellidae, Pieper, Stelzer, Wasseramseln, Zaunkönige, Spottdrosseln, Braunellen*. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): *Handbuch der Vögel Mitteleuro-*

pas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.

- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1988): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 11/1: Passeriformes (2. Teil): Turdidae – Drosselvögel. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1991a): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 12/I: Passeriformes (3. Teil): Sylviidae, Zweigsänger, Seidensänger, Schwirle, Spötter. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1991b): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 12/II: Passeriformes (3. Teil): Sylviidae, Grasmücken, Laubsänger, Goldhähnchen. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1993a): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 13/I: Passeriformes (4. Teil): Muscicapidae – Paridae, Fliegenschnäpper, Bartmeise, Schwanzmeise, Meisen. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1993b): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 13/II: Passeriformes (4. Teil): Sittidae – Laniidae, Kleiber, Mauerläufer, Baumläufer, Beutelmeisen, Pirole, Würger. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1993c): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 13/III: Passeriformes (4. Teil): Corvidae – Sturnidae, Rabenvögel, Starenvögel. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1994): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 9: Columbiformes – Piciformes, Tauben, Kuckucke, Eulen, Ziegenmelker, Segler, Racken, Spechte. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1997a): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 14/I: Passeriformes (5. Teil): Passeridae – Vireonidae, Sperlinge, Vireos und Verwandte. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1997b): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 14/II: Passeriformes (5. Teil): Fringillidae – Parulidae, Finkenvögel, Waldsänger. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1997c): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 14/III: Passeriformes (5. Teil): Embrizidae – Icteridae, Ammern, Stärlinge. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1999a): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 8/I: Charadriiformes (3. Teil): Schnepfen-, Möwen- und Alkenvögel. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & BAUER, K. M. (1999b): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 8/II: Charadriiformes (3. Teil): Schnepfen-, Möwen- und Alkenvögel. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER & K. M., BEZZEL, E. (1986): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 7: Charadriiformes (2. Teil): Schnepfen-, Möwen- und Alkenvögel. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. &

- BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER & K. M., BEZZEL, E. (1989): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 4: Falconiforms, Greifvögel. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER & K. M., BEZZEL, E. (1994): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 5: Galliformes – Gruiformes, Hühnervögel, Rallen- und Kranichvögel. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER & K. M., BEZZEL, E. (1999): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 6: Charadriiformes (1. Teil): Schnepfen-, Möwen- und Alkenvögel. – In: GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N., BAUER, K. M. & BEZZEL, E. (2001): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, genehmigte Lizenzausgabe eBook, Vogelzug-Verlag im Humanitas Buchversand, 1987, AULA-Verlag GmbH, Wiesbaden/Wiebelsheim.
- GOETHE, F. (1985): Brandgans – *Tadorna tadorna*. – In: GOETHE, F. HECKENROTH, H. & SCHUMANN H.: Die Vögel Niedersachsens. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.2: 62-67.
- GOLLMANN, B. & GOLLMANN, G. (2002a): Die Gelbbauchunke – von der Suhle zur Radspur. Beiheft der Zeitschrift für Feldherpetologie 4, 135 S.
- GOLLMANN, B. & GOLLMANN, G. (2002b): Die Gelbbauchunke. – Bielefeld (Laurenti). – In: BUSCHMANN, H. (2003): Hinweise auf eine räumliche Verteilung von Gelegen bei der Gelbbauchunke (*Bombina variegata*). Zeitschrift für Feldherpetologie 10: 175-183.
- GÖRKE, P. & BRANDT, T. (2008): Nistplatzwahl des Seeadlers *Haliaeetus albicilla* in Niedersachsen. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 40 (1/2): 453-458.
- GÖTTSCHE, M., GÖTTSCHE, M. & MATTHES, M. (2006): Ersterfassung der Bechsteinfledermaus (*M. bechsteinii*) und der Mopsfledermaus (*M. barbastellus*) in 7 Brandenburger FFH-Gebieten. Unveröff. Ber. F. Land Brandenburg. – In: GÖTTSCHE, M. & GÖTTSCHE, M. (2008): Bechsteinfledermaus *Myotis bechsteinii*. – In: TEUBNER, J., TEUBNER, J., DOLCH, D. & HEISE, G. (Bearb.): Säugetierfauna des Landes Brandenburg. Teil 1: Fledermäuse. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 2/3 (Themenheft), 191 S.
- GRAF, K. & KLAUS, S. (2002): Translokation mit Auerhühnern in Thüringen. – In: WAUER, A. & FRANZ, C. (Red.): Auerhuhnschutz und Forstwirtschaft: Lösungsansätze zum Erhalt von Reliktpopulationen unter besonderer Berücksichtigung des Fichtelgebirges. Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft (Hrsg.), Freising: 27-36.
- GREEN, J., GREEN, R. & JEFFERIES, D. J. (1984): A radio-tracking survey of otters *Lutra lutra* L. on a Perthshire river system. *Lutra* 27: 85-145.
- GREEN, R. E., TYLER, G. & BOWDEN, C.G.R. (2000): Habitat selection, ranging behaviour and diet of the stone curlew (*Burhinus oedicanus*) in southern England. *Journal of Zoology London* 250: 161-183.
- GRIFFIN, L. R. & THOMAS, C. J. (2000): The spatial distribution and size of rook (*Corvus frugilegus*) breeding colonies is affected by both the distribution of foraging habitat and by intercolony competition. *Proceedings of the Royal Society Biological Sciences* 267: 1463-1467.
- GRIMM, H. (2008): Zur Biologie und Ökologie des Raubwürgers *Lanius excubitor* im Thüringer Becken und im Kyffhäuser-Unstrut-Gebiet. 1. Teil: Bestand, Brutgebiete, Neststandorte, Brutzeit und Bruterfolg. *Anzeiger des Vereins Thüringer Ornithologen* 6 (2): 159-178.
- GRIMM, V. & STORCH, I. (2000): Minimum viable population size of capercaillie *Tetrao urogallus*: results from a stochastic model. *Wildlife Biology* 6: 259-265.
- GROß, H. (2002): Artenhilfsprogramm Steinkrebs. Nachhaltige Sicherung von Steinkrebsvorkommen in NRW. *LÖBF-Mitteilungen* 4/02: 18-22.
- GÜNTHER, R. & SCHNEEWEIß, N. (1996): Rotbauchunke – *Bombina bombina* (Linnaeus, 1761). – In: GÜNTHER, R. (Hrsg.): Die Amphibien und Reptilien Deutschlands. Fischer, Jena: 215-232.
- GÜNTHER, R. (Hrsg.) (1996): Die Amphibien und Reptilien Deutschlands. Fischer-Verlag, Jena, 825 S.
- GÜTTINGER, R., ZAHN, A., KRAPP, F. & SCHOBER, W. (2001): *Myotis myotis* (Borkhausen, 1797) – Großes Mausohr, Großmausohr. – In: NIETHAMMER, J. & KRAPP, F. (Hrsg.): Handbuch der Säugetiere Europas, Bd. 4: Fledertiere, Teil I: Chiroptera I (Rhinolophidae, Vespertilionidae 1). Aula Verlag, Wiesbaden: 123-207.
- HAENSEL, J. (1978): Winterquartierwechsel bei einer Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*). *Nyctalus* (N.F.) 1: 53-54. – In: GÖTTSCHE, M. & GÖTTSCHE, M. (2008): Bechsteinfledermaus *Myotis bechsteinii*. – In: TEUB-

- NER, J., TEUBNER, J., DOLCH, D. & HEISE, G. (Bearb.): Säugetierfauna des Landes Brandenburg. Teil 1: Fledermäuse. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 2/3 (Themenheft), 191 S.
- HAENSEL, J. (1991): Vorkommen, Überwinterungsverhalten und Quartierwechsel der Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*) im Land Brandenburg. Nyctalus (N.F.) 4: 67-78. – In: GÖTTSCHE, M. & GÖTTSCHE, M. (2008): Bechsteinfledermaus *Myotis bechsteinii*. – In: TEUBNER, J., TEUBNER, J., DOLCH, D. & HEISE, G. (Bearb.): Säugetierfauna des Landes Brandenburg. Teil 1: Fledermäuse. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 2/3 (Themenheft), 191 S.
- HAENSEL, J. (2004): Fernfund eines Mausohrs (*Myotis myotis*) aus Bayern über 368 km im Land Brandenburg. Nyctalus (N.F.) 9: 327-328. – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- HAENSEL, J. (2008): Großes Mausohr *Myotis myotis*. – In: TEUBNER, J., TEUBNER, J., DOLCH, D. & HEISE, G. (Bearb.): Säugetierfauna des Landes Brandenburg. Teil 1: Fledermäuse. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 2/3 (Themenheft), 191 S.
- HAFERLAND, H.-J. (2005): Das Untere Odertal als Rastplatz für Kraniche (*Grus grus*) beim Heimzug und für Nichtbrüter. Otis 13 (Sonderheft): 43-48.
- HAFNER, F. (1994): Das Steinhuhn in Kärnten: Ökologie, Verhalten und Lebensraum. Carinthia II 52 (Sonderheft), 135 S.
- HÄGELE, D. (1999): Die nahrungsökologische Situation des Weißstorches (*Ciconia ciconia* L.) in Oberschwaben nach 10 Jahren Naturschutzmaßnahmen. Freilanduntersuchungen im Juli und August 1998. Diplomarbeit der Fakultät für Biologie der Universität Tübingen, 77 Seiten + Anh. (unveröff.).
- HAGEMEIJER, W. J. M. & BLAIR, M. J. (Hrsg.) (1997): The EBCC Atlas of European Breeding Birds. Their distribution and abundance. European Bird Census Council, London, 903 S.
- HALLE, S. & KLAUS, S. (1999): Leben und Überleben in Inselhabitaten – das Metapopulationskonzept in der Ornithologie. Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen 36 (3): 73-77.
- HALLER, H. & BREITENMOSER, U. (1986): Zur Raumorganisation der in den Schweizer Alpen wiederangesiedelten Population des Luchses (*Lynx lynx*). Zeitschrift für Säugetierkunde 51: 289-311.
- HALLER, H. (1989): Der Steinadler in den Alpen. – Greifvogelschutz: Internationales Symposium im Rahmen des Europäischen Umweltjahres der Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege in Zusammenarbeit mit der Deutschen Sektion des Internationalen Rates für Vogelschutz e.V., Laufen/Salzach:53-56.
- HALLER, H. (1992): Zur Ökologie des Luchses *Lynx lynx* im Verlauf seiner Wiederansiedlung in den Walliser Alpen. Mammalia depicta 15 (Beiheft der Zeitschrift für Säugetierkunde): 1-62.
- HALLER, H. (2009): Ein Jungluchs auf Reisen. Cratschla: Mitteilungen aus dem Schweizerischen Nationalpark 1: 4-11.
- HAMMOND, P. S., BENKE, H., BERGGREN, P., BORCHERS, D. L., BUCKLAND, S. T., COLLET, A., HEIDE-JØRGENSEN, M. P., HEIMLICH-BORAN, S., HIBY, A. R., LEOPOLD, M. F. & ØIEN, N. (1995): Distribution and abundance of the harbour porpoise and other small cetaceans in the North Sea and adjacent waters. Final Report: Life 92-2/UK/027, 240 S.
- HANDKE, K., ADENA, J. & HANDKE, P. (2006): Landschaftsökologische Untersuchungen auf dem Golfplatz Achim (Niedersachsen) – Ein Vergleich mit dem Ausgangsbestand und einem Referenzgebiet. Naturschutz und Landschaftsplanung 38 (7): 214-224.
- HÄNEL, K. (2004): Zur Populationsstruktur und Habitatpräferenz des Ortolans (*Emberiza hortulana*): Untersuchungen in der Moritzburger Kuppenlandschaft/Sachsen. Mitteilungen des Vereins Sächsischer Ornithologen 9 (3): 317-357.
- HARDISTY, M.-W. (1986): *Lampetra fluviatilis* (Linnaeus, 1758). - In: HOLCIK, J.: The Freshwater Fishes of Europe 1/I. Aula, Wiesbaden: 249-278.
- HARRY, I. (2002): Habitat und Ökologie von *Carabus menetriesi pacholei* (Sokolar) im voralpinen Hügelland. Diplomarbeit, Universität Münster, 42 S. + Anh. (unveröff.).
- HARRY, I., ASSMANN, T., RIETZE, J. & TRAUTNER, J. (2004): Der Hochmoorlaufkäfer *Carabus menetriesi* im voralpinen Moor- und Hügelland Bayerns. Angewandte Carabidologie, Supplement IV (*Carabus menetriesi*): 53-64.
- HARTENAUER, K. (2006): Zum Vorkommen der Bachmuschel in der nordwestlichen Altmark und Hinweise zur Bewertung des Erhaltungszustandes. Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 43 (1): 11-20.
- HÄSSLER, C. & HALBAUER, J. (2009): Greifvögel und Eulen im Werdauer Wald (Lkr. Zwickau) zwischen 1988 und 2005. Actitis 44: 3-26.

- HAUPT, H., LUDWIG, G., GRUTTKE, H., BINOT-HAFKE, M., OTTO, C. & PAULY, A. (Red.) (2009): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands. Band 1: Wirbeltiere. Schriftenreihe Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (1), 386 S.
- HAUSSER, J. (1995): Säugetiere der Schweiz. Verbreitung, Biologie, Ökologie. Birkhäuser, Basel, 501 S.
- HAWORTH, P. F. & FIELDING, A. (1988): Conservation and management implications of habitat selection in the merlin *Falco columbarius* L. in the South Pennines, UK. *Biological Conservation* 46: 247-260.
- HECKENROTH, H. & ZANG, H. (2009): Saatkrähe *Corvus frugilegus*. – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & SÜDBECK, P. (2009): Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Rabenvogel bis Ammern. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.11: 108-129.
- HEER, L., MAUMARY, L., LAESSER, J. & MÜLLER, W. (2000): Artenschutzprogramm Wachtelkönig in der Schweiz: Bestand, Ökologie, Lagebeurteilung und Schutzmaßnahmen. Schweizer Vogelschutz, Verband für Vogel- und Naturschutz, Zürich, 99 S.
- HEGELBACH, J. (2008): Ansiedlungsdistanzen in einem mitteleuropäischen Bestand der Wasseramsel *Cinclus cinclus aquaticus*. *Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen* 40 (1/2): 157-161.
- HEIDECKE, D. (1998): Der Elbebiber – *Castor fiber albicus* MATSCHIE (1907): 1-13. – In: Hessische Landesanstalt für Forsteinrichtung, Waldforschung und Waldökologie (Hrsg.): 10 Jahre Biber im hessischen Spessart. Ergebnisse und Forschungsberichte 23, Gießen, 216 S.) – In: ZAHNER, V., SCHMIDBAUER, M. & SCHWAB, G. (2005): Der Biber. – Die Rückkehr der Burgherren. Buch & Kunstverlag Oberpfalz, Amberg, 136 S.
- HEINTZENBERG, F. (2007): Greifvögel und Eulen: alle Arten Europas. Kosmos-Naturführer, Stuttgart, 250 S.
- HELMECKE, A. (2000): Raum- und Habitatnutzung des Wachtelkönigs (*Crex crex*, L.) im unteren Odertal. Diplomarbeit am Institut für Biologie der Humboldt-Universität zu Berlin (unveröff.).
- HELMECKE, A., FISCHER, S. & SADLIK, J. (2005): Verhalten eines Wachtelkönigweibchens (*Crex crex*) bei der Brut und der Jungenaufzucht im Unteren Odertal. *Otis* 13, Sonderheft: 57-62.
- HEMMER, H. (1993): *Felis (Lynx) lynx* (Linnaeus, 1758) – Luchs, Nordluchs. – In: NIETHAMMER, J. & KRAPP, F. (Hrsg.): Handbuch der Säugetiere Mitteleuropas. 5/II Raubsäuger (Teil II). Aula Verlag, Wiesbaden: 1119-1167.
- HENDRICH, L. & BALKE, M. (2000): Verbreitung, Habitatbindung, Gefährdung und mögliche Schutzmaßnahmen der FFH-Arten *Dytiscus latissimus* (Linnaeus, 1758) (Der Breitrand) und *Graphoderus bilineatus* (DeGeer, 1774) in Deutschland (Coleoptera: Dytiscidae). *Insecta* 6: 98-114.
- HENDRICH, L. & BALKE, M. (2003): *Dytiscus latissimus* (Linnaeus, 1758). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 378-387.
- HENEBERG, P. (2007): Sand martin (*Riparia riparia*) in the Czech Republic at the turn of the millennium *Linzer. Biologische Beiträge* 39 (1): 293-312.
- HENNENBERG, M. & KÖHLER, P. (2012): Die Schellente *Bucephala clangula* als Brutvogel in Südbayern: Bestandsentwicklung, Expansion und Habitatwahl einer neuen Population an der mittleren Isar. *Ornithologischer Anzeiger* 51 (2/3): 151-164.
- HERMANN, M., ENSSLE, J., SÜSSER, M. & KRÜGER, J.-A. (2007): Der NABU-Bundeswildwegeplan. NABU Bundesverband. Februar 2007, 32 S.
- HERRMANN, D. & WAGNER, T. (2006): Verbreitung und Bestand der Rohrdommel (*Botaurus stellaris*) in Niedersachsen: Ergebnisse einer landesweiten Erfassung 2004. *Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen* 38 (1/2): 25-37.
- HERRMANN, M. (1991): Raumanspruch von Säugetierpopulationen im Hinblick auf Schutzgebietsplanungen. *Naturraum Harz - Die Hefte* 8: 46-60.
- HERTEL, F. (2003): Habitatnutzung und Nahrungserwerb von Buntspecht *Picoides major*, Mittelspecht *Picoides medius* und Kleiber *Sitta europaea* in bewirtschafteten und unbewirtschafteten Buchenwäldern des nordostdeutschen Tieflandes. *Die Vogelwelt* 124: 111-132.
- HERTWECK, K. & PLESKY, B. (2006): Raumnutzung und Nahrungshabitate des Großen Mausohrs (*Myotis myotis*) in der östlichen Oberlausitz (Sachsen, Deutschland). *Säugetierkundliche Informationen* 5 (32): 651-662.
- HERTWECK, K. & SCHIPKE, R. (2001): Zur Reproduktion des Fischotters *Lutra lutra* in der Oberlausitzer Teichlandschaft (Sachsen, Deutschland). *Wissenschaftliche Mitteilungen aus dem Niederösterreichischem Landesmuseum* 14: 175-181.



- HERTWECK, K. (2002): Wildbiologie – Wenn Wassermarder wieder wandern. Nirgendwo sonst in Deutschland leben so viele Fischotter wie in Sachsen. Die Unternehmungslust der großen, nachtaktiven Raubtiere beschäftigt Forscher und Behörden. *Natur & Kosmos* 3: 36-42.
- HERTWECK, K. (2003): Individuelle Spurenanalyse: eine neue Methode zur Ermittlung der Populationsdichte beim Fischotter *Lutra lutra* in der Oberlausitzer Teichlandschaft (Sachsen, Deutschland). – In: STUBBE, M. & STUBBE, A.: Methoden feldökologischer Säugetierforschung, Band 2. Universität Halle-Wittenberg, Halle: 189-199.
- HESSLING, T. v. (1859): Die Perlmuscheln und ihre Perlen. Verlag Wilhelm Engelmann, Leipzig.
- HEUP, J. (2007): Bär, Luchs und Wolf. – Die stille Rückkehr der wilden Tiere. Franck-Kosmos Verlags-GmbH & Co. KG, Stuttgart, 155 S.
- HEYDEMANN, B. (1981): Zur Frage der Flächengröße von Biotopbeständen für den Arten- und Ökosystemschutz. *Jahrbuch Naturschutz Landschaftspflege* 31: 21-51.
- HILLEN, J., ANGETTER, L.-S., GÜNTHER, L. & MOLITOR, F. (2010): Habitatnutzung einer Kolonie der Bechsteinfleudermaus (*Myotis bechsteinii*) im NSG „Wawerner Bruch“. *Dendrocopos* 37: 19-42.
- HINRICHS, D. (1996): Habitatansprüche und Ortsbewegungen des Schlammpeitzgers *Misgurnus fossilis* (Cobitidae) im unteren Havelgebiet/Sachsen-Anhalt. III. Symposium Ökol., Ethol. u. Systematik Fische, Abstractband; Salzburg.
- HINSLEY, S. A., BELLAMY, P. E., NEWTON, I. & SPARKS, T. H. (1995): Habitat and landscape factors influencing the presence of individual breeding bird species in woodland fragments. *Journal of Avian Biology* 26 (2): 94-104.
- HOFFMANN, J. & KIESEL, J. (2007): Vogelindikator für die Agrarlandschaft auf der Grundlage der Abundanzen der Brutvogelarten im Kontext zur räumlichen Landschaftsstruktur. *Landbauforschung. Völknerode* 4 (57): 333-347.
- HOFMANN, A. & ROHDE, C. (2011): Weihen in Mecklenburg-Vorpommern: (aus der Arbeit der AG "Feldweihenschutz M-V"). *Naturschutzarbeit in Mecklenburg-Vorpommern* 54 (1/2): 43-49.
- HÖHN, E.O. (1980): Die Schneehühner (Gattung Lagopus). 2. Auflage, Die Neue Brehm-Bücherei 408, Ziemsen-Verlag, Wittenberg Lutherstadt, 128 S.
- HÖLKER, M. (2008): Die Vogelgemeinschaft der ackerbaulich intensiv genutzten Feldlandschaft der Hellwegbörde. *Abhandlungen aus dem westfälischen Museum für Naturkunde* 70 (1): 3-75.
- HOLMEN, M. (1993): Fredede insekter i Danmark Del 3: Biller knytter til van. *Entomologiske Meddelelser* 61: 117-134.
- HOLSTEN, B. (2003): Der Einfluss extensiver Beweidung auf ausgewählte Tiergruppen im Oberen Eidertal. Dissertation, Christian-Albrechts-Universität Kiel.
- HÖLZINGER, J. & BAUER, H.-G. (Bearb.) (2011): Die Vögel Baden-Württembergs, Band 2.0: Nicht-Singvögel 1.1. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 458 S.
- HÖLZINGER, J. (1987): Die Vögel Baden-Württembergs, Gefährdung und Schutz. Bd. 1.2: Artenschutzprogramm Baden-Württemberg. Artenhilfsprogramme. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart: 725-1420.
- HÖLZINGER, J. (1997): Die Vögel Baden-Württembergs, 3.2 Singvögel 2. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 939 S.
- HÖLZINGER, J. et al. (2011): *Podiceps cristatus* – Haubentaucher. – In: HÖLZINGER, J. & BAUER, H.-G. (Bearb.): Die Vögel Baden-Württembergs, Band 2.0: Nicht-Singvögel 1.1. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart: 61-80.
- HÖNTSCH, K., CONZ, O. & ROSSMANITH, E. (2008): Ein Beitrag zum Verständnis des Jungvogel-Dispersals beim Kleinspecht *Dryobates minor*. *Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen* 40: 213-216.
- HORMANN, M. (2000): Schwarzstorch *Ciconia nigra*. – In: HESSISCHE GESELLSCHAFT FÜR ORNITHOLOGIE UND NATURSCHUTZ (Hrsg.): Avifauna von Hessen, 4. Band, Loseblattsammlung.
- HORMANN, M. (2011): "Black ist beautiful": die heimliche Rückkehr des Schwarzstorches. *Der Falke* 58 (8): 304-307.
- HORNUNG, E., MAJOROS, G., FEHER, Z. & VARGA, A. (2003): An overview of the *Vertigo* species in Hungary: their distribution and habitat preferences (Gastropoda, Pulmonata: Vertiginidae). *Heldia* 5 (Sonderheft 7); Proceedings of the Workshop on Conservation Biology of European *Vertigo* species, Dublin, April 2002: 51-57.
- HÖTKER, H., IVENS, C. & KÖSTER, H. (2005): Nahrungserwerb und Wahl des Koloniestandorts von Trauerseeschwalben *Chlidonias niger* auf Eiderstedt. *Die Vogelwelt* 126 (3): 203-214.

- HOVESTADT, T., ROESER, J. & MÜHLENBERG, M. (1991): Flächenbedarf von Tierpopulationen als Kriterien für Maßnahmen des Biotopschutzes und als Datenbasis zur Beurteilung von Eingriffen in Natur und Landschaft. Berichte Ökologische Forschung 1, 277 S.
- HOVORKA, W. & ILLE, R. (1999): Das niederösterreichische Artensicherungsprogramm für den Steinkauz (1996-1998). Egretta 42 (1/2): 156-162.
- HUCHT-CIORGA, I. & MÜLLER, H.-C. (1994): Zur Wegwahl und Orientierung von Luchsen im Hochgebirge. Zeitschrift für Säugetierkunde 59 (SH Tagung Wien): 22.
- HUET, R., LEMAIRE, M., ARTHUR, L. & DEL GUIDICE, N. (2002): First results in radio-tracking Geoffroy's bats *Myotis emarginatus* in Centre region, France – Abstract, IXth European Bat Research Symposium, Le Havre 2002: 25. – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- HUMMITZSCHE, E. (1960): Fledermausberingung in Leipzig und Umgebung. Bonner zoologische Beiträge 11, Sonderheft: 99-104. – In: SIMON, M., HÜTTENBÜGEL, S. & SMIT-VIERGUTZ, J. (2004): Ökologie und Schutz von Fledermäusen in Dörfern und Städten. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 76, 275 S.
- HUNGER, H. & RÖSKE, W. (2001): Short-range dispersal of the Southern Damselfly (*Coenagrion mercuriale*, Odonata) defined experimentally using UV fluorescent ink. Zeitschrift für Ökologie und Naturschutz 9: 181-187.
- HUNGER, H. (2004): Naturschutzorientierte, GIS-gestützte Untersuchungen zur Bestandssituation der Libellenarten *Coenagrion mercuriale*, *Leucorrhinia pectoralis* und *Ophiogomphus cecilia* (Anhang II FFH-Richtlinie) in Baden-Württemberg. Dissertation, Hochschule Vechta, 241 S. + Anh.
- HUTTERER, R., IVANOVA, T., MEYER-CORDS, C. & RODRIGUES, L. (2005): Bat Migrations in Europe – A Review of Banding Data and Literature. Naturschutz und Biologische Vielfalt 28, 162 S. – In: BLAUSCHECK, R. & VIERHAUS, H. (2010): Eine Große Hufeisennase, *Rhinolophus ferrumequinum* (Schreber, 1774), in Westfalen. *Nyctalus* (N.F.) 15 (2/3): 191-194.
- ILLNER, H. (2012): Brut der Kornweihe (*Circus cyaneus*) im Europäischen Vogelschutzgebiet Hellwegbörde im Jahr 2010. ABU-Info 33-35: 47-49.
- ILLNER, H. (Bearb.) (2011): Schutzprogramm für Wiesenweihen und Rohrweihen in Mittelwestfalen: Jahresbericht 2010. Arbeitsgemeinschaft Biologischer Umweltschutz im Kreis Soest (Hrsg.), Themenheft, 24 S.
- ITTY, C. & DURIEZ, O. (2018): Le suivi par GPS, une méthode efficace pour évaluer l'impact des parcs éoliens sur des espèces à fort enjeux de conservation: l'exemple de l'aigle royal (*Aquila chrysaetos*) dans le sud du massif central. Actes du séminaire éolien et biodiversité, 21 et 22 novembre 2017, Artigues-près-Bordeaux, France, LPO: 42-48. [https://eolien-biodiversite.com/IMG/pdf/itty-c\\_seb2017\\_.pdf](https://eolien-biodiversite.com/IMG/pdf/itty-c_seb2017_.pdf).
- JACOB, A., SCHEEL, B. & BUSCHMANN, H. (2009): Raumnutzung in einer Metapopulation der Gelbbauchunke (*Bombina variegata*) an ihrer nördlichen Verbreitungsgrenze. Zeitschrift für Feldherpetologie 16: 85-102.
- JACOB, M. & WITT, K. (2007): Bestandsentwicklung des Habichts (*Accipiter gentilis*) in den westlichen Wäldern Berlins und deren Umgebung von 1980 bis 2005. Berliner ornithologischer Bericht 17: 53-64.
- JAEHNE, S. & KÖRNER, R. (2010): Ergebnisse der Bestandserfassung des Schwarzstorches (*Ciconia nigra*) in Thüringens Wäldern. Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen 47 (1): 22-28.
- JAKOBER, H. & STAUBER, W. (1987): Habitatansprüche des Neuntötters (*Lanius collurio*) und Maßnahmen für seinen Schutz. Veröffentlichungen Naturschutz und Landschaftspflege Baden-Württemberg, Beihefte 48: 25-53.
- JANSSEN, G., HORMANN, M. & ROHDE, C. (2004): Der Schwarzstorch *Ciconia nigra*. Die Neue Brehm-Bücherei 468, Westarp-Wissenschaften, Hohenwarsleben, 64 S.
- JEDRZEJEWSKI, W. (2004): Densities, home range size and reproduction parameter of wolves and lynxes in Bialowieza Forest. Paper presented at the Workshop: Large carnivore impact on ungulates along a productivity gradient in European ecosystems. 2-5 December 2004 in Bialowieza, Poland. – In: REINHARDT, I., KLUTH, G. (2007): Leben mit Wölfen – Leitfaden für den Umgang mit einer konflikträchtigen Tierart in Deutschland. BfN-Skripten 201, 180 S.
- JEDRZEJEWSKI, W., JEDRZEJEWSKA, B., OKARMA, H., SCHMIDT, K., BUNEVICH, A. N. & MILKOWSKI, L. (1996): Population dynamics (1869-1994), demography, and home ranges of the lynx in Bialowieza Primeval Forest (Poland and Belarus). *Ecography* 19 (2): 122-138. – In: SCHADT, S., KNAUER, F. & KACZENSKY, P. (2000): Ein Habitat- und Ausbreitungsmodell für den Luchs. Laufener Seminarbeiträge 2/2000: 37-45.

- JEDRZEJEWSKI, W., SCHMIDT, K., THEUERKAUF, J., JEDRZEJEWSKA, B. & KOWALCZYK R. (2007): Territory size of wolves *Canis lupus*: linking local (Bialowieza Primeval Forest, Poland) and Holarctic-scale patterns. *Ecography* 30 (1): 66-76.
- JEHLE, R. (2000): The terrestrial summer habitat of radio-tracked Great Crested Newts (*Triturus cristatus*) and Marbled Newts (*T. marmoratus*). *Herpetological Journal* 10/4: 137-142.
- JENKINS, R. K. B., BUCKTON, S. T. & ORMEROD, S. J. (1995): Local movements and population density of Water Rails *Rallus aquaticus* in a small inland reedbed. *Bird Study* 42: 82–87.
- JENNY, D. (1999): Die Rückkehr des Bartgeiers (*Gypaetus barbatus*) ins Engadin (Schweiz). *Egretta, Vogelkundliche Nachrichten aus Österreich, Greifvogel- und Eulenforschung in Österreich* 42 (1/2): 86-96.
- JENNY, M., HOLZGANG, O. & ZBINDEN, N. (2005): Das Rebhuhn – Symbol für eine artenreiche Kulturlandschaft. *Avifauna Report Sempach* 4, 60 S.
- JEROMIN, K. (2002): Zur Ernährungsökologie der Feldlerche (*Alauda arvensis* L. 1758) in der Reproduktionsphase. Dissertation an der Universität Kiel, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät, Bergenhusen, 191 S. (unveröffentlicht).
- JIRESCH, W. F. L. (1999): Die mathematische Behandlung von Populationskriterien am Beispiel des Wanderfalcken (*Falco peregrinus*). *Egretta, Vogelkundliche Nachrichten aus Österreich, Greifvogel- und Eulenforschung in Österreich* 42 (1/2): 136-143.
- JÖBGES, M. (2006): Die Rückkehr des Schwarzstorches *Ciconia nigra* nach NRW: Habitatansprüche, Bestandsentwicklung, Schutzmaßnahmen. *LÖBF-Mitteilungen* 31 (2): 14-16.
- JONES, G., DUVERGÉ, P. L. & RANSOME, R. D. (1995): Conservation biology of an endangered species: field studies of greater Horseshoe bats. *Symp. Zool. Soc. Lond.* 67:309-324. – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): *Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas*. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- JUNKER, T. (2005): Untersuchung über den Wespenbussard (*Pernis apivorus*) in Waldeck-Frankenberg. *Vogelkundliche Hefte Edertal für den Kreis Waldeck-Frankenberg* 31: 47-52.
- KACZMARECK, L. (2008): Bemerkenswerte Brutvögel im Innerstetal (Landkreis Hildesheim) 2002-2007. *Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen* 40 (1/2): 287-292.
- KACZMAREK, L. & WIEHE, H. (2005): Nachtigall – *Luscinia megarhynchos*. – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & SÜDBECK, P. (2005): *Die Vögel Niedersachsens, Drosseln, Grasmücken, Fliegenschnäpper*. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen Sonderreihe B 2.9, 448 S.
- KAISER, H. (2002): Biber im Niedersächsischen Elbtal: Ökologische Grundlagen und prognostische Bewertung der Siedlungsentwicklung. Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen. Beiträge zur Entwicklung des Bibers (*Castor fiber*) in Mitteleuropa. 22, Supplement zu H.1: 48-62.
- KALBE, L. (1990): *Der GänSESäger Mergus merganser*. Die Neue Brehm-Bücherei 604, Ziemsen-Verlag, Wittenberg Lutherstadt, 137 S.
- KALBE, L. (2009): Brutvorkommen und Habitatwahl der Schafstelze (*Motacilla flava*) in der Nuthe-Nieplitz-Niederung. *Otis* 17: 99-102.
- KALBE, L. (2010): Erfassung des Brutbestandes der Sperbergrasmücke (*Sylvia nisoria*) im NSG Nuthe-Nieplitz-Niederung 2009. *Otis* 18: 83-86.
- KALZ, B., KOCH, R., FICKEL, J. (2005): Ergebnisse des Fischotter-Projektes im Naturpark Nossentiner/Schwinzer Heide: Populationsökologische Untersuchung an Fischottern mit DNA-Analysen aus Kotproben. *Naturschutzarbeit in Mecklenburg-Vorpommern* 48 (2): 58-62.
- KAMP, J. (2007): Verbreitung, Bestand und Habitatnutzung des Mittelspechts *Dendrocopos medius* in Nordwest-Niedersachsen. *Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen* 39 (1/2): 77-96.
- KÄMPFER-LAUENSTEIN, A. (1995): Raumnutzung und Ansiedlungsverhalten von Haselhühnern (*Bonasia bonasia*) im Nationalpark Bayerischer Wald. *Naturschutzreport* 10: 261-267.
- KÄMPFER-LAUENSTEIN, A. (1996): Rauhußhühner. Bioindikatoren für naturnahe Waldlebensräume? *ABU-Info* 20 (2): 20-27.
- KAPPUS, B.M. & PEISSNER, T. (1995): Der Steinkrebs im Eisenbach auf Gemarkung der Stadt Stuttgart. – Verbreitung, Gefährdung und Schutz. *Schriftenreihe des Amtes für Umweltschutz* 5, 76 S.
- KASPRZYKOWSKI, Z. (2003): Habitat preferences of foraging Rooks *Corvus frugilegus* during the breeding period in the agricultural landscape of eastern Poland. *Acta Ornithologica* 38 (1): 27-31.
- KELLER, P. & BOICHÉ, A. (2012): Ergebnisse einer Kartierung der Feldlerchen (*Alauda arvensis*) in einem intensiv landwirtschaftlich genutzten Gebiet in der Südpfalz. *Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz* 12 (2): 719-732.

- KERTH, G., WAGNER, M., WEISSMANN, K. & KÖNIG, B. (2002): Habitat- und Quartiernutzung bei der Bechsteinfleddermaus: Hinweise für den Artenschutz. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 71: 99-108.
- KIEFER, J. (2010): Populationsentwicklung von Rotmilan *Milvus milvus* und Schwarzmilan *Milvus migrans* in Ost-Luxemburg 1991-2008. Regulus Wissenschaftliche Berichte 25: 1-12.
- KILLEEN, I. J. (2003a): A review of EUHSD *Vertigo* Species in England and Scotland. (Gastropoda, Pulmonata: Vertiginidae). *Heldia* 5 (Sonderheft 7): 73-84.
- KILLEEN, I. J. (2003b): Ecology of Desmoulin's Whorl Snail – *Vertigo moulinsiana*. *Conserving Natura 2000 Rivers*, Ecology Series 6, 23 S.
- KING, J. E. (1983): *Seals of the World*, 2nd edition. London, British Mus. Nat. Hist./Oxford Univ. Press., London, 240 pp.
- KIRBY, W. B., ANDERSON, G. Q. A., GRICE, P. V., SOANES, L., THOMPSON, C. & PEACH, W. J. (2012): Breeding ecology of Yellow Wagtails *Motacilla flava* in an arable landscape dominated by autumn-sown crops. *Bird Study* 59: 383-393.
- KIRCHNER, K. (1969): Die Uferschnepfe (*Limosa limosa*). 2. Auflage, Die Neue Brehm-Bücherei 413, Westarp-Wissenschaften, Hohenwarleben, 95 S.
- KLAUS, S. & BERGMANN, H.-H. (2004): Situation der waldbewohnenden Raufußhuhnarten Haselhuhn *Bonasa bonasia* und Auerhuhn *Tetrao urogallus* in Deutschland Ökologie Verbreitung, Gefährdung und Schutz. *Die Vogelwelt* 125: 283-295.
- KLAUS, S. & WIESNER, J. (2008): Mittelspecht *Dendrocopos medius* um Jena/Thüringen – Lebensräume und Abundanz. *Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen* 40: 233-240.
- KLAUS, S. (1996): Birkhuhnverbreitung in Mitteleuropa, Rückgangsursachen und Schutz. *NNA-Berichte* 9: 6-11.
- KLAUS, S. (1997): Zur Situation der Waldbewohnenden Raufußhuhnarten Haselhuhn *Bonasa bonasia*, Auerhuhn *Tetrao urogallus* und Birkhuhn *Tetrao tetrix* in Deutschland. *Berichte Vogelschutz* 35: 27-48.
- KLAUS, S., BERGMANN, H.-H., MARTI, C., MÜLLER, F., VITOVIC, O. A. & WIESNER, J. (1990): *Tetrao tetrix* und *T. mlokosiewiczi*. Die Birkhühner. Die Neue Brehm-Bücherei 397, Ziemsen-Verlag, Wittenberg Lutherstadt, 288 S.
- KLAUSNITZER, B. & WURST, C. (2003): *Lucanus cervus* (Linnaeus, 1758). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 403-414.
- KLAUSNITZER, B., BENSE, U. & NEUMANN, V. (2003): *Cerambyx cerdo* (Linnaeus, 1758). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 363-370.
- KLUGE, L. (2008): Zum Vorkommen des Blaukehlchens (*Luscinia svecica*) im Vogelschutzgebiet Nuthe-Nieplitz-Niederung. *Otis* 16: 99-104.
- KLUTH, G. & BOYE, P. (2004): *Canis lupus* (Linnaeus, 1758). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (2): 358-365.
- KNOLLE, P. & MÜLSTEGEN, J.-H. (2007): Eine singende Sperbergrasmücke *Sylvia nisoria* in der Grafschaft Bentheim. *Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen* 39: 135-138.
- KOCH, L. (1989): Kegelrobbe im Wattenmeer. Naturschutzgesellschaft Naturschutzstation Wattenmeer, Rendsburg, 59 S.
- KÖHLER, C. (1998): Habitatpräferenzen, Migrationsverhalten und Plastizität der Larvalentwicklung einer Süddeutschen Gelbbauchunkenpopulation (*Bombina variegata*). Diplomarbeit, Universität Marburg.
- KOLLAR, H. P. & SEITER, M. (1990): Biber in den Donau-Auen östlich von Wien – Eine erfolgreiche Wiederansiedlung. Schriftenreihe für Ökologie und Ethologie Bd 14. Verein für Ökologie und Umweltforschung: 77. – In: ZAHNER, V., SCHMIDBAUER, M. & SCHWAB, G. (2005): Der Biber. – Die Rückkehr der Burgherren. Buch & Kunstverlag Oberpfalz, Amberg, 136 S.
- KOLLAR, H. P. (1988): Arten- und Biotopschutz am Beispiel der Großstrappe (*Otis tarda* L.). *Umwelt* 11. Schriftenreihe für Ökologie und Ethologie, Verein für Ökologie und Umweltforschung, Wien (Hrsg.), 56 S.

- KOLLAR, P. & WURM, H. (1996): Zur Bestandssituation der Großtrappe (*Otis t. tarda* L., 1758) in Österreich. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 1/2: 7-9.
- KOLLMANN, R., NEUMANN T. & STRUWE, B. (2002): Bestand und Schutz des Seeadlers (*Haliaeetus albicilla*) in Deutschland und seinen Nachbarländern. Corax 19 (Sonderheft 1): 1-14.
- KÖNIG, H. & SANTORA, G. (2011): Die Feldlerche – ein Allerweltsvogel auf dem Rückzug. Natur in NRW 36 (1): 24-28.
- KONTER, A. (2007): Colonial nesting in the Great Crested Grebe *Podiceps cristatus* (Linné 1758): research results from a colony on the Dutch IJsselmeer in comparison to other studies on colonial nesting in the species. Musée National d'Histoire Naturelle de Luxembourg, 119 S.
- KONTER, A. (2008): Colonial nesting in the Great Crested Grebe *Podiceps cristatus* (Linné 1758): research results from a colony on the Dutch IJsselmeer in comparison to other studies on colonial nesting in the species. Ferrantia 56, 119 S.
- KOOIKER G. (2008): Neue und ergänzende Ergebnisse zum Bruterfolg einer auf Ackerland brütenden Kiebitzpopulation *Vanellus vanellus* bei Osnabrück. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 40 (1/2): 321-331.
- KORA - KOORDINIERTER FORSCHUNGSPROJEKTE ZUR ERHALTUNG UND ZUM MANAGEMENT DER RAUBTIERE IN DER SCHWEIZ (o. J.): Dokumentation Wolf. Gutachten erstellt im Auftrag des Bundesamtes für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL), 16 S.
- KORN, M. & THORN, S. (2010): Artenhilfskonzept für das Haselhuhn (*Tetrastes bonasia*) in Hessen: Gutachten im Auftrag der Staatlichen Vogelschutzwarte für Hessen, Rheinland-Pfalz und das Saarland. Staatliche Vogelschutzwarte für Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland, Frankfurt a. Main, 43 S.
- KOTENKO, T. I. (2000): The European pond turtle (*Emys orbicularis*) in the Steppe Zone of Ukraine. Stapfia 69: 87-106. – In: MEESKE, M. A.-C., PUPINS, M. & RYBCZYNSKI, K. (2006): Erste Ergebnisse zur Verbreitung und zum Status der Europäischen Sumpfschildkröte (*Emys orbicularis*) am nördlichen Rand ihrer Verbreitung in Litauen und Lettland. Zeitschrift für Feldherpetologie 13: 71-99.
- KRAATZ, U. (2005): Zum Brutvorkommen des Gänsejägers (*Mergus merganser*) im unteren Odertal zwischen Hohensaaten und Mescherin. Otis 13, Sonderheft: 69-74.
- KRAGTEN, S. (2011): Breeding birds on organic and conventional arable farms. Journal of Ornithology 152 (3): 751-757.
- KRAMPS, S. (1997): Habitatnutzung der Heidelerche (*Lullula arborea*) auf Wacholderheiden der Schwäbischen Alb. Diplomarbeit der Fakultät für Biologie der Universität Tübingen (unveröff.).
- KRANNICH, A. & DIETZ, M. (2013): Ökologische Nische und räumliche Organisation von Bechsteinfledermaus *Myotis bechsteinii* und Braunem Langohr *Plecotus auritus*. – In: DIETZ, M. (Hrsg.): Populationsökologie und Habitatansprüche der Bechsteinfledermaus *Myotis bechsteinii*. Beiträge der Fachtagung in der Trinkuranlage Bad Nauheim, 25.-26. Februar 2011. Institut für Tierökologie und Naturbildung, Laubach-Gonterskirchen: 131-148.
- KRAUS, M. & KRAUß, W. (2006): Erste Brutansiedlung des Nachtreihers *Nycticorax nycticorax* im Fränkischen Weihergebiet. Ornithologischer Anzeiger 45 (2/3): 164-170.
- KRETZSCHMAR, F., BRINKMANN, R., HENSLE, E., SCHAUER, H. & STECK, C. (2004): Untersuchungen zu den Lebensraumansprüchen der Mopsfledermaus (*Barbastella barbastellus*) im FFH-Gebiet Wutach (8016-301). Forschungsbericht der AG Fledermausschutz Freiburg erstellt im Auftrag der Stiftung Naturschutzfonds Baden-Württemberg.
- KREUZIGER, J. (2010): Eine kritische Betrachtung der Methode "Revierkartierung des Rotmilans (*Milvus milvus*) auf repräsentativen Teilflächen" am Beispiel Südhessen. Vogel und Umwelt 18 (1-3): 19-24.
- KRIEDEMANN, K., MEWES, W. & GÜNTHER, V. (2003): Bewertung des Konfliktpotenzials zwischen Windenergieanlagen und Nahrungsräumen des Kranichs. Beispiel Sammel- und Rastplatz Langenhäger Seewiesen (Mecklenburg-Vorpommern). Naturschutz und Landschaftsplanung 35 (5):143-150.
- KRINER, E. & ZAHN, A. (2000): Artenhilfsprogramm Kleine Hufeisennase. Bericht über die Suche der Wochenstube bei Aschau. Unveröff. Studie im Auftrag der Koordinationsstelle für Fledermausschutz Südbayern im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz. – In: BIEDERMANN, M., MEYER, I. & SCHORCHT, W. (2001): Erfassung von Wochenstubenvorkommen der Kleinen Hufeisennase (*Rhinolophus hipposideros*) in Thüringen im Rahmen der Umsetzung des Artenhilfsprogrammes für die Art. Studie im Auftrag der Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie, Jena, 58 S.
- KROGULEC, J. & LEROUX, A. (1994): Breeding Ecology of Montagu's Harrier (*Circus pygargus*) on natural and reclaimed marshes in Poland and France. – In: MEYBURG, B.-U. & CHANCELLOR, R. D. (eds.): World Work-

- ing Group on Birds of Prey and Owls, Raptor Conservation Today; Proceedings of the IV World Conference on Birds of Prey and Owls, Berlin, 10.-17. May 1992, 159 S.
- KRONE, O., BERGER, A. & SCHULTE, R. (2009): Recording movement and activity pattern of a White-tailed Sea Eagle (*Haliaeetus albicilla*) by a GPS datalogger. *Journal of Ornithology* 150: 273-280.
- KRUCKENBERG, H., KONDRATYEV, A., MOOIJ, J. H., LOENEN, M. J. J. E., STAHL, J. & ZÖCKLER, C. (2009): Antiprädationsverhalten von Weißwangengänsen auf Kolguyev und Svalbard. *Osnabrücker Naturwissenschaftliche Mitteilungen* 35: 195-202.
- KRUG, A. (2011): Lebensräume der Brutvögel in einer Agrarlandschaft mit und ohne Maisanbau. – In: REICH, M. & RÜTER, S. (Hrsg.): Auswirkungen des großflächigen Anbaus von Energiepflanzen auf die Tierwelt der Agrarlandschaft: Ergebnisse eines Forschungsvorhabens. *Umwelt und Raum* 2: 59-74.
- KRÜGER, T. & SÜDBECK, P. (Hrsg.) (2004): Wiesenvogelschutz in Niedersachsen. *Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen*, Niedersächsisches Landesamt für Ökologie 41, 125 S.
- KRÜGER, T. (2008): Das Vorkommen des Zwergschwans *Cygnus bewickii* in der Hunteniederung bei Oldenburg (NW-Niedersachsen). *Die Vogelwelt* 129: 15-33.
- KRULL, D. (1988): Untersuchungen zu Quartieransprüchen und Jagdverhalten von *Myotis emarginatus* (Geoffrey 1806) im Rosenheimer Becken. Diplomarbeit, Universität München, 94 S. (unveröff.).
- KRULL, D., SCHUMM, A., METZNER, W. & NEUWEILER, G. (1991): Foraging areas and foraging behaviour in the notch-eared bat, *Myotis emarginatus*. *Behav. Ecol. Sociobiol.* 28: 247-253. – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- KRUPIŃSKI, D., KOTOWSKA, D., RECIO, M.R., ŽMIHORSKI, M., OBŁOZA, P. & MIRSKI, P. (2021): Ranging behaviour and habitat use in Montagu's Harrier *Circus pygargus* in extensive farmland of Eastern Poland. *Journal of Ornithology* 162: 325–337.
- KUHN, K. & BURBACH, K. (1998): Libellen in Bayern. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 333 S.
- KUHN, K. (2000): Untersuchungen zum Vorkommen der Helm-Azurjungfer (*Coenagrion mercuriale* CHARPENTIER, 1840) im mittleren Mindeltal: (Insecta, Odonata). *Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Augsburg* 59 (214/215): 39-50.
- KÜHNE, L., HAASE, E., WACHLIN, V., GELBRECHT, J. & DOMMAIN, R. (2001): Die FFH-Art *Lycaena dispar* (HAWORTH, 1802) – Ökologie, Verbreitung, Gefährdung und Schutz im norddeutschen Tiefland (Lepidoptera, Lycaenidae). *Märkische Entomologische Nachrichten* 3 (2): 1-32.
- KÜHNIS, R. W. (2010): Aktuelle Verbreitung des Dohlenkrebsses (*Austropotamobius pallipes* LEREBoullet, 1858) in Liechtenstein. *Bericht Botanisch-Zoologische Gesellschaft Liechtenstein-Sargans-Werdenberg* 35: 21-28.
- KUPFER, A. (1998): Wanderstrecken einzelner Kammolche (*Triturus cristatus*) in einem Agrarlebensraum. *Zeitschrift für Feldherpetologie* 5: 238-242.
- KURPE, I. (1996): Beziehungen zwischen Großtrappenschutz und Landwirtschaft im Raum des Landschaftsschutzgebietes Devavanya. *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg* 1/2: 51-53.
- LAKEBERG, H. (1993): Zur Nahrungsökologie des Weißstorchs *Ciconia ciconia* in Oberschwaben: Raum-Zeit-Nutzungsmuster und Territorialverhalten. Dissertation, Fakultät für Biologie der Universität Tübingen, 107 S.
- LAKEBERG, H. (1995): Zur Nahrungsökologie des Weißstorchs *Ciconia ciconia* in Oberschwaben (S-Deutschland): Raum-Zeit-Nutzungsmuster, Nestlingsentwicklung und Territorialverhalten. *Ökologie der Vögel* 17, Sonderheft, 87 S.
- LANG, M., BANDORF, H., DORNBERGER, W., KLEIN, H. & MATTERN, U. (1990): Verbreitung, Bestandsentwicklung und Ökologie des Ortolans (*Emberiza hortulana*) in Franken. *Ökologie der Vögel* 12: 97-126.
- LANGE, U. (1996): Brutphänologie, Bruterfolg und Geschlechterverhältnis der Nestlinge beim Schwarzspecht (*Dryocopus martius*) im Ilm-Kreis/Thüringen. *Die Vogelwelt* 117: 47-56.
- LANGGEMACH, T. & DÜRR, T. (2012): Informationen über Einflüsse der Windenergienutzung auf Vögel – Stand 10.07.2012, Aktualisierungen außer Fundzahlen hervorgehoben. Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg, Staatliche Vogelschutzwarte, Nennhausen, 53 S.
- LANGGEMACH, T. & DÜRR, T. (2015): Informationen über Einflüsse der Windenergienutzung auf Vögel – Stand 1.06.2015, Aktualisierungen außer Fundzahlen hervorgehoben. Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg, Staatliche Vogelschutzwarte, Nennhausen, 86 S.

- LANGGEMACH, T. & DÜRR, T. (2021): Informationen über Einflüsse der Windenergienutzung auf Vögel – Stand 10.05.2021, Aktualisierungen außer Fundzahlen hervorgehoben. Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg, Staatliche Vogelschutzwarte, Nennhausen, 145 S.
- LANGGEMACH, T. & MEYBURG, B.-U. (2011): Funktionsraumanalysen – ein Zauberwort der Landschaftsplanung mit Auswirkungen auf den Schutz von Schreiadlern (*Aquila pomarina*) und anderen Großvögeln. Berichte zum Vogelschutz 47/48: 167-181.
- LANGGEMACH, T. (2002): Situation und Schutz des Seeadlers (*Haliaeetus albicilla*) in Brandenburg und Berlin. Corax 19 (Sonderheft 1/2001): 23-36.
- LANGGEMACH, T., SÖMMER, P., GRASZYNSKI, K., MEYBURG, B.-U. & BERGMANIS, U. (2010): Analyse schlechter Reproduktionsergebnisse beim Schreiadler (*Aquila pomarina*) in Brandenburg im Jahr 2009. Otis 18: 51-64.
- LARSEN, F., TEILMANN, J. & DESPORTES, G. (2000): Satellite tracking of harbour porpoises (*Phocoena phocoena*) in Danish waters. – In: TEILMANN, J. (ed.): The Behaviour and Sensory Abilities of Harbour Porpoises (*Phocoena phocoena*) in Relation to Bycatch in Gillnet Fishery. Ph. D. Thesis, Univ. Southern Denmark, Odense: 61-85.
- LATHAM, D. M., OLDHAM, R. D., STEVENSON, M. J., DUFF, R., FRANKLIN, P. & HEAD, S. M. (1996): Woodland management and the conservation of the great crested newt (*Triturus cristatus*). Aspects of Applied Biology 44: 451-459. – In: THIESMEIER, B., KUPFER, A. & JEHL, R. (2009): Der Kammmolch – ein „Wasserdrache“ in Gefahr. 2. Auflage, Beiheft der Zeitschrift für Feldherpetologie 1, 160 S.
- LAUX, P. (1995a): Populationsbiologische und ethologische Untersuchungen an *Maculinea nausithous* und *Maculinea teleius* (Insecta, Lepidoptera, Lycaenidae) im Naturschutzgebiet „Feuchtgebiet Dreisel“ / Sieg. Diplomarbeit Universität Bonn (unveröff.).
- LAUX, P. (1995b): Populationsbiologische und ethologische Untersuchungen an *Maculinea nausithous* und *Maculinea teleius* (Insecta, Lepidoptera, Lycaenidae) im Naturschutzgebiet „Feuchtgebiet Dreisel“ / Sieg. Diplomarbeit, Universität Bonn (unveröff.), 87 S. – In: DREWS, M. (2003): *Glaucopsyche nausithous* (BERGSTRÄSSER, 1779):493-501. – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1), 743 S.
- LEDITZNIG, C. & LEDITZNIG, W. (2009): Zur Situation des Steinadlers (*Aquila chrysaetos*) und des Wanderfalken (*Falco peregrinus*) im Südwesten Niederösterreichs. Artenschutzreport 23: 21-27.
- LEDITZNIG, W. (1999): Die Verbreitung des Steinadlers (*Aquila chrysaetos*) im niederösterreichischen Mostviertel. Egretta, Vogelkundliche Nachrichten aus Österreich, Greifvogel- und Eulenforschung in Österreich 42 (1/2): 112-121.
- LEGAGNEUX, P., BLAIZE, C., LATRAUBE, F., GAUTIER, J. & BRETAGNOLLE, V. (2009): Variation in home-range size and movements of wintering dabbling ducks. Journal of Ornithology 150 (1): 183–193.
- LEHN, K. (2012): Verbreitung, Bestand, Habitatwahl und Gefährdungssituation des Raubwürgers *Lanius excubitor* in Niedersachsen und Bremen: Ergebnisse der landesweiten Erfassung 2010 mit Ergänzungen aus den Jahren 2002-2009. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 43: 47-74.
- LEIBL, F. (2009): Bruten des Purpurreihers *Ardea purpurea* in Bayern in den Jahren 2007 und 2008. Ornithologischer Anzeiger 48 (2): 164-167.
- LEIPELT, K.-G. & SUHLING, F. (2001): Habitat selection of larval *Gomphus graslinii* and *Oxygastra curtisii* (Odonata: Gomphidae, Corduliidae). International Journal for Odonatology 4 (1): 23-24.
- LEIPELT, K.-G., SONNER, R. & MARTENS, A. (2001): Territorialität bei *Oxygastra curtisii* (Odonata: Corduliidae). Libellula 20 (3/4): 155-170.
- LFUNG - LANDESAMT FÜR UMWELT, NATURSCHUTZ UND GEOLOGIE MECKLENBURG-VORPOMMERN (Hrsg.) (2001): Freiraum Landschaft. Der stille Schatz. Güstrow, 54 S.
- LIEGL, A. & HELVERSEN, O. VON (1987): Jagdgebiet eines Mausohrs (*Myotis myotis*) weitab von der Wochenstube. Myotis 25: 71-76.
- LIEGL, A. (2004): Große Hufeisennase, *Rhinolophus ferrumequinum*. (In: MESCHÉDE, A. & RUDOLPH, B.-U. (eds.): Fledermäuse in Bayern. Ulmer Verlag: 102-110. – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- LIESER, M. (1986): Untersuchungen zur Verbreitung und Ökologie des Haselhuhns (*Bonasia bonasia*) an der Mosel. DBV-Mitteilungen Rheinland-Pfalz 1: 1-96.

- LIESER, M. (1994): Untersuchungen der Lebensraumansprüche des Haselhuhns (*Bonasia bonasia* L. 1758) im Schwarzwald im Hinblick auf Maßnahmen zur Arterhaltung. Ökologie der Vögel 16 (Sonderheft), 117 S.
- LIESER, M. (1995): Das Haselhuhn und sein Lebensraum im Mittleren Schwarzwald. Mitteilungen des Badischen Landesvereins für Naturkunde und Naturschutz, Freiburg i. Br. 16 (2): 335-352.
- LIMPENS, H. J. G. A., LINK, P. H. C. & HUTSON, A. M. (1999): Revised Action Plan for the Conservation of the Pond Bat (*Myotis dasycneme*) in Europe (Mammalia: Chiroptera). Report to the Council of Europe, T-PVS (99) 12.
- LINDEBOOM, H., KESSEL, J. G. VAN & BERKENBOSCH, L. (2005): Areas with special ecological values on the Dutch Continental Shelf. Alterra Report. 1203. Alterra. Wageningen, The Netherlands, 103 pp. – In: KOSCHINKSI, S. (2007): Auswirkungen anthropogener Nutzungen und Anforderungen an marine Schutzgebiete für Meeressäuger in der südlichen und zentralen Nordsee. WWF Deutschland, Int. WWF Zentrum für Meeresschutz, Hamburg, 84 S.
- LINDNER-HAAG, B.-J. (1994): Untersuchungen zur Ökologie des Großen Brachvogels (*Numenius arquata*) – Habitatstruktur und Habitatnutzung. Beiträge zum Artenschutz 19, Wiesenbrüter. Schriftenreihe des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz 129: 59-74.
- LITTLE, B., DAVISON, M. & JARDINE, D. (1995): Merlins *Falco columbarius* in Kielder Forest: influences of habitat on breeding performance. Forest Ecology and Management 79: 147-152.
- LOHMANN, G. & SCHMIDT, D. (2000): Die Ausbreitung der mitteleuropäischen Brutpopulation des Fischadlers *Pandion haliaetus* nach Westen – dargestellt am Beispiel des Havellandes. Populationsökologie Greifvogel- und Eulenarten 4: 133-142.
- LORENZ, W. & SSYMANK, A. (2003): *Carabus menetriesi* (Hummel, 1827) ssp. *pacholei* (Sokolar, 1911). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 355-361.
- LOSSOW, G. VON (1991): Erhaltung und Entwicklung von Biberlebensräumen. Diplomarbeit an der FH Weihenstephan, Freising. – In: ZAHNER, V., SCHMIDBAUER, M. & SCHWAB, G. (2005): Der Biber. – Die Rückkehr der Burgherren. Buch & Kunstverlag Oberpfalz, Amberg, 136 S.
- LOSSOW, G. VON (2010): Der Uhu *Bubo bubo* am Mittleren Lech 2003 bis 2009: Entdeckung der erfolgreichsten bayerischen Uhu-Population. Ornithologischer Anzeiger 49 (1): 1-24.
- LUDWIG, J., ANDREAS, U. & HAWMANN, R. (2008): Die Schwarzkopfmöwe *Larus melanocephalus* als Brutvogel auf der Pionierinsel in der Unterelbe – 40 Jahre auf dem Weg zur größten deutschen Brutkolonie. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 40 (1/2): 409-417.
- MACDONALD, D. (ed.) (2004): The New Encyclopedia of Mammals. Oxford University Press, 930 S.
- MADE, J. VAN DER & WYNHOFF, I. (1996): Lepidoptera – Butterflies and Moths. – In: HELSDINGEN, P. J. VAN, WILLEMSE, L. & SPEIGT, M.L. (eds.): Background information on invertebrates of the Habitats Directive and the Bern Convention. Part I – *Crustacea, Coleoptera and Lepidoptera*. Council of Europe Publishing, Strasbourg, Nature and Environment 79: 75-217.
- MÄDLOW, W. & HERTEL, F. (2008): Nachtigallen (*Luscinia megarhynchos*) in Potsdam: Bestand und langfristiger Trend. Otis 16: 93-97.
- MÄDLOW, W. & RUDOLPH, B. (2008): Das Brutvorkommen der Haubenlerche (*Galerida cristata*) in Brandenburg 2004: aus der Arbeitsgemeinschaft Berlin-Brandenburgischer Ornithologen. Otis 16: 65-76.
- MAGAÑA, M., ALONSO, J. C., ALONSO, J. A., MARTÍN, C. A., MARTÍN, B. & PALACÍN, C. (2011): Great Bustard (*Otis tarda*) nest locations in relation to leks. Journal Ornithology 152: 541-548.
- Mahler, U. (2011): *Ardea purpurea* – Purpurreiher. – In: HÖLZINGER, J. & BAUER, H.-G. (Bearb.): Die Vögel Baden-Württembergs, Band 2.0: Nicht-Singvögel 1.1. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart: 243-261.
- MAMMEN, U. & MAMMEN, K. (2020): Einblicke in die Brutbiologie des Schwarzmilans (*Milvus migrans*) mittels GPS-Telemetrie. Ornithologisches Jahrbuch des Museums Heineanum 35: 63-72.
- MAMMEN, U. (1999): Monitoring von Greifvogel- und Eulenarten: Anspruch und Wirklichkeit. Egretta 42 (1/2): 4-16.
- MAMMEN, U., BAHNER, T., BELLEBAUM, J., EIKHORST, W., FISCHER, S., GEIERSBERGER, I., HELMECKE, A., HOFFMANN, J., KEMPF, G., KÜHNAST, O., PFÜTZKE, S. & SCHOPPENHORST, A. (2005): Grundlagen und Maßnahmen für die Erhaltung des Wachtelkönigs und anderer Wiesenvögel in Feuchtgrünlandgebieten. BfN-Skripten 141, 254 S.



- MANZI, A. & PERNA, P. (1994): Relationships between Peregrine and Lanner in the Marches (Central Italy). – In: MEYBURG, B.-U. & CHANCELLOR, R. D. (eds.): World Working Group on Birds of Prey and Owls, Raptor Conservation Today; Proceedings of the IV World Conference on Birds of Prey and Owls, Berlin, 10.-17. May 1992, 159 S.
- MARTI, C. (2005): Die Vogelwelt, Spiegelbild der landschaftlichen Vielfalt und ihrer Veränderung. – In: INGOLD, P.: Freizeitaktivitäten im Lebensraum der Alpentiere – Konfliktbereiche zwischen Mensch und Tier. Mit einem Ratgeber für die Praxis. Haupt, Bern: 25-43.
- MAUERSBERGER, R. (1993): Gewässerökologisch-faunistische Studien zur Libellenbesiedlung der Schorfheide nördlich Berlins. Archiv für Naturschutz und Landschaftsforschung 32: 85-111.
- MAUERSBERGER, R. (2003): *Leucorrhinia pectoralis* (Charpentier, 1825). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMAN, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietsystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 586-592.
- MAYER, G. (2001): Die Grüne Keiljungfer *Ophiogomphus cecilia* im Landkreis Aichach-Friedberg. Berichte des Naturwissenschaftlichen Vereins für Schwaben e.V. 105:138-148.
- MAZOTTI, S. (1995): Population structure of *Emys orbicularis* in the Bardello (Po Delta, Northern Italy). Amphibia-Reptilia 16: 77-85. – In: MEESKE, M. A.-C., PUPINS, M. & RYBCZYNSKI, K. (2006): Erste Ergebnisse zur Verbreitung und zum Status der Europäischen Sumpfschildkröte (*Emys orbicularis*) am nördlichen Rand ihrer Verbreitung in Litauen und Lettland. Zeitschrift für Feldherpetologie 13: 71-99.
- MEBS, T. & SCHERZINGER, W. (2000): Die Eulen Europas. Biologie, Kennzeichen, Bestände. Franckh-Kosmos, Stuttgart, 396 S.
- MEBS, T. & SCHERZINGER, W. (2008): Die Eulen Europas. Biologie, Kennzeichen, Bestände. Überarbeitete und aktualisierte Ausgabe, Franckh-Kosmos, Stuttgart, 398 S.
- MEBS, T. (1994): Greifvögel Europas: Biologie, Bestandsverhältnisse, Bestandsgefährdung. 2. überarbeitete Auflage, Franckh-Kosmos, Stuttgart, 246 S.
- MEBS, T. (2012): Greifvögel Europas: alle Arten Europas. Biologie und Bestände. 4. Auflage, Franckh-Kosmos, Stuttgart, 249 S.
- MEBS, T., GLIMM, D. & PRÜNTE, W. (1984): Artenhilfsprogramm Rohrweihe (Accipitridae: *Circus aeruginosus*). Beilage Naturschutz praktisch, Beiträge zum Artenschutzprogramm NRW, Merkblätter zum Biotop- und Artenschutz 62, LÖLF-Mitteilungen 9 (4): 1-4.
- MEESKE, M. A.-C. (2000): Habitat requirements of the European Pond Turtle (*Emys orbicularis*) in South Lithuania. Acta Zoologica Lituonica, Biodiversity 7: 143-150. – In: SCHNEEWEISS, N. (2003): Demographie und ökologische Situation der Arealrand-Population der Europäischen Sumpfschildkröte (*Emys orbicularis* LINNAEUS, 1758) in Brandenburg. Landesumweltamt Brandenburg, 106 S.
- MEESKE, M. A.-C. (2006): Die Europäische Sumpfschildkröte am nördlichen Rand ihrer Verbreitung in Litauen. Zeitschrift für Feldherpetologie, Supplement 11 (Themenheft), 160 S.
- MEESKE, M. A.-C., PUPINS, M. & RYBCZYNSKI, K. (2006): Erste Ergebnisse zur Verbreitung und zum Status der Europäischen Sumpfschildkröte (*Emys orbicularis*) am nördlichen Rand ihrer Verbreitung in Litauen und Lettland. Zeitschrift für Feldherpetologie 13: 71-99.
- MEFFERT, P. & DZIOCK, F. (2011): Habitatwahl und Bruterfolg des Steinschmätzers in Berlin. Die Vogelwarte 49: 262.
- MEIER, B. (1994): Der Wachtelkönig (*Crex crex* L.) im Wiesental – Auswirkungen landschaftlicher Veränderungen auf die Bestandsentwicklung. Beiträge zum Artenschutz 19: Wiesenbrüter. Schriftenreihe des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz 129: 39-44.
- Meier-Peithmann, W. & Zang, H. (2009): Rohrammer *Emberiza schoeniclus*. – In: Zang, H., Heckenroth, H. & Südbek, P. (2009): Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Rabenvögel bis Ammern. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.11: 428-443.
- MEIER-PEITHMANN, W. (2005): Die Trauerseeschwalbe *Chlidonias niger* in der Elbaue des Hannoverschen Wendlandes. Die Vogelwelt 126 (3): 219-225.
- MEIER-PEITHMANN, W. & ZANG, H. (2005): Schilfrohrsänger *Acrocephalus schoenobaenus*. – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & SÜDBECK, P.: Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Drosseln, Grasmücken, Fliegenschwärmer. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.9: 277-239.

- MEINERT, R. & RAHMANN, G. (2010): Entwicklung einer Brutvogelgemeinschaft sechs Jahre nach Umstellung auf den Ökologischen Landbau in Norddeutschland. – In: RAHMANN, G. (Hrsg.): Ressortforschung für den Ökologischen Landbau. Landbauforschung Sonderheft 335: 31-48.
- MEINIG, H. & BOYE, P. (2004): *Lynx lynx* (Linnaeus, 1758). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (2): 436-442.
- MEINIG, H., BRINKMANN, R. & BOYE, P. (2004): *Myotis bechsteinii* (Kuhl, 1817). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (2): 469-476.
- MELTER, J. & VAAS, A. (2008): Untersuchungen zum Schlupf- und Bruterfolg des Säbelschnäblers *Recurvirostra avosetta* in der Leybucht. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 40 (1/2): 305-319.
- MESCHEDÉ, A. & HELLER, K.-G. (2000a): Ökologie und Schutz von Fledermäusen in Wäldern. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 66, 374 S. + Anh.
- MESCHEDÉ, A. & HELLER, K.-G. (2000b): Ökologie und Schutz von Fledermäusen in Wäldern. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 66, 374 S. – In: SIMON, M., HÜTTENBÜGEL, S. & SMIT-VIERGUTZ, J. (2004): Ökologie und Schutz von Fledermäusen in Dörfern und Städten. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 76, 275 S.
- MESCHEDÉ, A. & RUDOLPH, B.-U. (2004): Fledermäuse in Bayern. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 411 S.
- MESSINGER, A. & ROOME, M. (2007): The breeding population of the Hobby in Derbyshire. British Birds 100: 594-608.
- MÉSZÁROS, A. L., KAJDOCSI, S., SZENTIRMAI, I., KOMDEUR, J. & SZÉKELY, T. (2005): Breeding site fidelity in penduline tit *Remiz pendulinus* in Southern Hungary. European Journal of Wildlife Research 52: 39-42.
- MEY, E. (2008): Wie selten ist die Heidelerche *Lullula arborea* als Brutvogel in Thüringen? Anzeiger des Vereins Thüringer Ornithologen 6 (2): 149-158.
- MEYBURG, B.-U. & MEYBURG, C. (2009): GPS-Satelliten-Telemetrie bei einem adulten Schwarzmilan (*Milvus migrans*): Aufenthaltsraum während der Brutzeit, Zug und Überwinterung. – In: STUBBE, M. & MAMMEN, U. (Hrsg.): Populationsökologie von Greifvogel- und Eulenarten: Band 6: Fachbeiträge des 6. Internationalen Symposiums Populationsökologie von Greifvogel- und Eulenarten = Population ecology of raptors and owls. Förderverein für Ökologie und Monitoring von Greifvogel- und Eulenarten, Halle: 243-284.
- MEYBURG, B.-U. & MEYBURG, C. (2020): Mindestabstände und Abschaltzeiten bei Windenergieanlagen zum Schutz des Schreiadlers (*Clanga pomarina*) – Empfehlungen basierend auf GPS-Telemetrie-Ergebnissen. Berichte zum Vogelschutz 57: 113-136.
- MEYBURG, B.-U., MEYBURG, C. & FRANCK-NEUMANN, F. (2007): Why do female Lesser Spotted Eagles (*Aquila pomarina*) visit strange nests remote from their own? Journal Ornithology 148: 157-166.
- MEYBURG, B.-U., MEYBURG, C., MATTHES, J. & MATTHES, H. (2006): GPS-Satelliten-Telemetrie beim Schreiadler (*Aquila pomarina*): Aktionsraum und Territorialverhalten im Brutgebiet. Vogelwelt 127: 127-144.
- MEYBURG, B.-U., SCHELLER, W. & BERMANIS, U. (2004): Home range size, habitat utilisation, hunting and time budgets of Lesser Spotted Eagles *Aquila pomarina* with regard to disturbance and landscape fragmentation. – In: CHANCELLOR, R. D. & MEYBURG, B.-U. (eds.): Raptors worldwide: proceedings of the VI World Conference on Birds of Prey and Owls. Berlin: 615-635.
- MEYER, F. (2004): *Triturus cristatus* (Laurenti 1768). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (2): 183-190.
- MIOGA, O., GERDES, S., KRÄMER, D. & VOHWINKEL, R. (2015): Besonderes Uhu-Höhenflugmonitoring im Tiefland – Dreidimensionale Raumnutzungskartierung von Uhus im Münsterland. Natur in NRW 3: 35-39.
- MITRUS, S. (2006): Fidelity to nesting area of the European pond turtle, *Emys orbicularis*. Belgian Journal of Zoology 136 (1): 25-30.
- MIZERA, T. (2002): Bestandsentwicklung und Schutz des Seeadlers (*Haliaeetus albicilla*) in Polen im Verlauf des 20. Jahrhunderts. Corax 19 (Sonderheft 1/2001): 85-91.
- MLUR - MINISTERIUM FÜR LANDWIRTSCHAFT, UMWELTSCHUTZ UND RAUMORDNUNG DES LANDES BRANDENBURG (Hrsg.) (2000): Artenschutzprogramm Birkhuhn. Potsdam, 44 S.

- MLUR - MINISTERIUM FÜR LANDWIRTSCHAFT, UMWELTSCHUTZ UND RAUMORDNUNG DES LANDES BRANDENBURG (Hrsg.) (2002): Artenschutzprogramm Birkhuhn. Potsdam, 56 S.
- MÖLLER, B. (2008): Der Schwarzstorch *Ciconia nigra* im Wasser- und Leinebergland (Niedersachsen). Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 40 (1/2): 277-280.
- MÖLLER, S. (1992). Untersuchungen zur Dispersions- und Abundanzdynamik einer Gelbbauchunkenpopulation (*Bombina v. variegata* (L.)) im Landkreis Mühlhausen/Thüringen. Staatsexamensarbeit, Universität Jena. – In: LAUFER, H., FRITZ, K. & SOWIG, P. (Hrsg.) (2007): Die Amphibien und Reptilien Baden-Württembergs. Ulmer-Verlag, Stuttgart, 807 S.
- MÖLLER, S. (1996): Dispersions- und Abundanzdynamik einer Population der Gelbbauchunke (*Bombina v. variegata*) im nordwestlichen Thüringen. Naturschutzreport 11: 46-56.
- MOLLET, P. & THIEL, D. (2009): Wintertourismus beeinflusst das Verhalten und die Stressphysiologie des Auereuhns. Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen 160 (10): 311-317.
- MOORKENS, E. A. & GAYNOR, K. (2003): Studies on *Vertigo angustior* at a coastal site in western Ireland (Gastropoda, Pulmonata: Vertiginidae). *Heldia* 5 (Sonderheft 7); Proceedings of the Workshop on Conservation Biology of European *Vertigo* species, Dublin, April 2002, München: 125-134.
- MORITZ, V. & KRÜGER, T. (2006): Verbreitung, Brutbestand und Gefährdungssituation des Drosselrohrsängers (*Acrocephalus arundinaceus*) in Niedersachsen 2001-2005. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 38 (1/2): 79-90.
- MOTTE, G. (1998): Vers une meilleure protection du petit rhinolophe, *Rhinolophus hipposideros* (BECHSTEIN, 1800) (Mammalia: Chiroptera) en Wallonie. Rapport réalisé pour la D.G.R.N.E., Direction de la Conservation de la Nature et des espaces verts. Université de Liège, Faculté des Sciences, Institut de Zoologie, Unité de Recherches Zoogéographiques, (unveröff.). – In: BIEDERMANN, M., MEYER, I. & SCHORCHT, W. (2001): Erfassung von Wochenstubenvorkommen der Kleinen Hufeisennase (*Rhinolophus hipposideros*) in Thüringen im Rahmen der Umsetzung des Artenhilfsprogrammes für die Art. Studie im Auftrag der Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie, Jena, 58 S.
- MÜLLER, E. (1993): Fledermäuse in Baden-Württemberg II. Beiheft Veröffentlichungen für Naturschutz und Landschaftspflege in Baden-Württemberg 75: 9-96. – In: SIMON, M., HÜTTENBÜGEL, S. & SMIT-VIERGUTZ, J. (2004): Ökologie und Schutz von Fledermäusen in Dörfern und Städten. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 76, 275 S.
- MÜLLER, W., GLAUSER, C., SATTLER, T. & SCHIFFERLI, L. (2009): Wirkung von Maßnahmen für den Kiebitz *Vanelus vanellus* in der Schweiz und Empfehlungen für die Artenförderung. Der Ornithologische Beobachter 106 (3): 327-350.
- MÜLLER-STIESS, H., HERRMANN, M., KNAPP, J., TRINZEN, M., STIESS, B. & FÖRSTER, A. (1998): Der Luchs im Pfälzerwald. Endbericht. Gutachten im Auftrag des Ministeriums für Umwelt und Forsten, Mainz: Öko-Log Freilandforschung, Zweibrücken/Pfalz, 51 S. + Anh.
- MURP - MINISTERIUM FÜR UMWELT RHEINLAND-PFALZ (Hrsg.) (1991): Planung vernetzter Biotopsysteme, Beispiel Landkreis Altenkirchen. Gutachten (unveröff.).
- NACHTIGALL, W. & SCHMIDT, P. (2012): Der Rotmilan *Milvus milvus* in Sachsen: Ergebnis der landesweiten Erfassung 2011 – mit Anmerkungen zum Schwarzmilan *Milvus migrans*. Mitteilungen des Vereins Sächsischer Ornithologen 10 (6): 625-634.
- NACHTIGALL, W., STUBBE, M. & HERRMANN, S. (2010): Aktionsraum und Habitatnutzung des Rotmilans (*Milvus milvus*) während der Brutzeit – eine telemetrische Studie im Nordharzvorland. Vogel und Umwelt 18 (1-3): 25-61.
- NAGEL, K.-O. (1991): Gefährdete Flußmuscheln in Hessen. 1. Wachstum, Reproduktionsbiologie und Schutz der Bachmuschel (Bivalvia, Unionidae: *Unio crassus*). Zeitschr. Angewandte Zool. 78 (2): 205-218.
- NAGEL, K.-O. (2002): Muschel, Mensch und Landschaft. Zusammenhänge zwischen Landnutzung und Bestandsentwicklung bei Flussmuscheln. Naturschutz und Landschaftsplanung 34 (9): 261-269.
- NAJBAR, B. & SZUSZKIEWICZ, E. (2005): Reproductive ecology of the European pond turtle *Emys orbicularis* (Testudines: Emydidae) in western Poland. Acta Zoologica cracoviensa, 48A (1-2): 11-19.
- NAJBAR, B. & SZUSZKIEWICZ, E. (2007): Nest-site fidelity of the European pond turtle *Emys orbicularis* (Testudines: Emydidae) in western Poland. Acta Zoologica cracoviensa, 50A (1-2): 1-8.
- NEMETH, E. & GRUBBAUER, P. (2005): Zur aktuellen Bestandssituation der Reiher und Löffler des Neusiedler See-Gebietes. Egretta 48 (1/2): 1-18.
- NETO, J. M. (2006): Nest-site selection and predation in Savi's Warblers *Locustella luscinioides*. Bird Study 53: 171-176.

- NEUBAUER, W. (1998): Habitatwahl der Flußseeschwalbe *Sterna hirundo* in Ostdeutschland. Die Vogelwelt 119 (3-5). Themenheft Flußseeschwalbe: 169-180.
- NICOLAI, B. & MAMMEN, U. (2009): Dichtezentrum des Rotmilans *Milvus milvus* im Nordharzvorland - Bestandsentwicklung, Ursachen und Aussichten. – In: KRÜGER, T. & WÜBBENHORST, J.: Ökologie, Gefährdung und Schutz des Rotmilans *Milvus milvus* in Europa. Internationales Artenschutzsymposium Rotmilan. Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen 29 (3): 144-150.
- NICOLAI, B. (2011): Rotmilan *Milvus milvus* und andere Greifvögel (Accipitridae) im nordöstlichen Harzvorland: Situation 2011. Ornithologische Jahresberichte des Museum Heineanum 29: 1-26.
- NIEKISCH, M. (1995): Die Gelbbauchunke. Biologie, Gefährdung, Schutz. Ökologie in Forschung und Anwendung 7, 234 S.
- NOWALD, G. (1999): Reviergröße und Raumnutzung jungführender Kraniche *Grus grus* in Mecklenburg-Vorpommern: Erste Ergebnisse einer Telemetriestudie. Die Vogelwelt 120 (5/6): 261-274.
- NOWALD, G., DROBELIS, E., LEITO, A. & VAVERINS, G. (1999): Brutbestand des Kranichs *Grus grus* in Estland, Lettland und Litauen: Siedlungsdichte, Verbreitung und Brutplatztypen. Die Vogelwelt 120 (5/6): 281-284.
- NUECHTERLEIN, G. L., BUITRON, D., SACHS, J. L. & HUGHES, C. R. (2003): Red-necked Grebes become semicolonial when prime nesting substrate is available. The Condor 105: 80-94.
- NUNNER, A. & WALTER, R. (1999): Einsatz der Standardisierten Populationsprognose (SPP) für die Naturschutzplanung in fragmentierten Torfstichgebieten Südbayerns. – In: AMLER, K., BAHL, A., HENLE, K., KAULE, G., POSCHLOD, P. & SETTELE, J. (Hrsg.): Populationsbiologie in der Naturschutzpraxis. Isolation, Flächenbedarf und Biotopansprüche von Pflanzen und Tieren. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart: 214-224.
- NUNNER, A. (1995): Zur Autökologie von *Boloria eunomia* (Esper, 1799) und *Lycaena helle* ([Denis & Schiffermüller] 1775) (Lepidoptera: Rhopalocera) im bayerischen Alpenvorland. Diplomarbeit Universität Tübingen (unveröff.).
- OKARAMA, H., JEDRZEJEWSKI, W., SCHMIDT, K., KOWALCZYK, R. & JEDRZEJEWSKA, B. (1997): Predation of Eurasian lynx on roe deer and red deer in Bialowieza Primeaval Forest, Poland. Acta Theriologica 42(2): 203-224. – In: SCHADT, S., KNAUER, F. & KACZENSKY, P. (2000): Ein Habitat- und Ausbreitungsmodell für den Luchs. Laufener Seminarbeiträge 2/2000: 37-45.
- ORF, M. (2001): Göttervögel in Not: auf den Spuren der Steinkäuze im Main-Taunus-Kreis. Diplom-Arbeit, Universität Frankfurt am Main, 104 S.
- ORLOWSKI, G. (2004): Abandoned cropland as a habitat of the Whinchat *Saxicola rubetra* in SW Poland. Acta Ornithologica 39 (1): 59-66.
- ORTHMANN, T. (2000a): Telemetrische Untersuchungen zur Verbreitung, zum Tauchverhalten und zur Tauchphysiologie von Seehunden (*Phoca vitulina vitulina*) des Schleswig-Holsteinischen Wattenmeeres. Dissertation, Christian-Albrechts-Universität Kiel, 219 S. + Anh.
- ORTHMANN, T. (2000b): Telemetrische Untersuchungen zur Verbreitung, zum Tauchverhalten und zur Tauchphysiologie von Seehunden (*Phoca vitulina vitulina*) des Schleswig-Holsteinischen Wattenmeeres. Dissertation, Christian-Albrechts-Universität Kiel, Germany. – In: KOSCHINKSI, S. (2007): Auswirkungen anthropogener Nutzungen und Anforderungen an marine Schutzgebiete für Meeressäuger in der südlichen und zentralen Nordsee. WWF Deutschland – Int. WWF Zentrum für Meeresschutz, Hamburg, 84 S.
- ORTLIEB, R. (1995): Der Rotmilan *Milvus milvus*. 4. Auflage, Die Neue Brehm-Bücherei 532. Westarp-Wissenschaften, Magdeburg, 160 S.
- ORTLIEB, R. (1998): Der Schwarzmilan *Milvus migrans*. Die Neue Brehm-Bücherei 100. Westarp-Wissenschaften, Hohenwarsleben, 176 S.
- OSTENDORP, W. (1994): Bonitierung von Schilfröhrichten. Wissenschaftliche Mitteilungen des Niederösterreichischen Landesmuseums 8: 65-84.
- ÖSTERLING, M. E., ARVIDSSON, B. L. & GREENBERG, L. A. (2010): Habitat degradation and the decline of the threatened mussel *Margaritifera margaritifera*: influence of turbidity and sedimentation on the mussel and its host. Journal of Applied Ecology 47: 759-768.
- OTTO, W. (2010): Brutvögel auf einer Kontrollfläche im NSG Kremmener Luch. Otis 18: 95-106.
- OZGO, M. & BOGUICKI, Z. (1999): Home range and intersexual differences in the foraging habitat use of a White Stork (*Ciconia ciconia*) breeding pair. – In: SCHULZ, H. (Hrsg.): Weißstorch im Aufwind? Tagungsband Internationale Weißstorchtagung Hamburg, 26.-29. September 1996. Naturschutzbund Deutschland, Bonn: 481-492.
- PANNACH, G. (2006): Die Uferschwalbe: *Riparia riparia*. Die Neue Brehm-Bücherei 655, Westarp Wissenschaften, Hohenwarsleben, 176 S.

- PARACUELLOS, M. (2006): How can Habitat Selection Affect the use of a Wetland Complex by Waterbirds? *Biodiversity and Conservation* 15: 4569-4582.
- PAUL, R. (2003): Untersuchungen zur Raumnutzung und Durchführung einer Gefährdungsgradanalyse an einer Population der Europäischen Sumpfschildkröte (*Emy orbicularis* LINNAEUS, 1758) in NO-Deutschland. Dissertation, Universität Hamburg, 163 S.
- PEDERSEN, H. C., JOHANSSON, K., SAND, H., HJELJORD, O., WABAKKEN, P. & LIBERG, O. (2003): Wolf territories in Scandinavia; size, variability and their relation to prey density. Paper presented at the World Wolf Congress 2003, 25-28 September 2003, Banff, Canada. – In: REINHARDT, I. & KLUTH, G. (2007): Leben mit Wölfen – Leitfaden für den Umgang mit einer konflikträchtigen Tierart in Deutschland. BfN-Skripten 201, 180 S.
- PERKINS, A. J. (2012): Causes of decline and conservation solutions for Corn Buntings *Emberiza calandra* in eastern Scotland. Dissertation an der Universität Edinburgh, Edinburgh, 254 S. (unveröffentlicht).
- PETERSEN, B., KRÜGER, T. & ZANG, H. (2005): Blaukehlchen *Luscinia svecica*. – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & SÜDBECK, P.: Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Drosseln, Grasmücken, Fliegenschnäpper. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.9: 50-62.
- PFEIFER, R. (2009): Neuansiedlungen des Weißsternigen Blaukehlchens *Luscinia svecica cyanecula* im unteren Rotm Maintal, Oberfranken. *Ornithologischer Anzeiger* 48 (2): 159-163.
- PFEIFFER, M. & NAGEL, K.-O. (2010): Schauen, tasten, graben. Strategien und Methoden für die Erfassung von Bachmuscheln (*Unio crassus*). *Naturschutz und Landschaftsplanung* 42 (6): 171-179.
- PIR, J. B., BRINKMANN, R. & BOYE, P. (2004): *Rhinolophus ferrumequinum* (Schreber, 1774). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (2): 593-601.
- PORSTENDÖRFER, D. (1994): Aktionsraum und Habitatnutzung beim Rotmilan *Milvus milvus* in Südniedersachsen. *Die Vogelwelt* 115: 293-298.
- POULIN, B., LEFEBVRE, G. & MAUCHAMP, A. (2002): Habitat requirements of passerines and reedbed management in southern France. *Biological Conservation* 107 (3): 315-325.
- PREUSCH, M. R. & EDELMANN, J. (2010): Populationsdynamik von Turmfalke (*Falco tinnunculus*) und Schleiereule (*Tyto alba*) auf einer gemeinsamen Probefläche im Kraichgau (Südwestdeutschland). *Vogelwarte* 48 (1): 33-41.
- PRZYBYCIN, P. (2004): Importance of woodlands in the Oder River valley for the Middle Spotted Woodpecker *Dendrocopos medius*. *Die Vogelwelt* 125 (2): 105-107.
- PÜHRINGER, N. (2001): Wintermonitoring beim Raubwürger (*Lanius excubitor*) in Oberösterreich: Dichte, Habitatwahl und erste Nachweise von Winterreviertreue. *Vogelkundliche Nachrichten aus Oberösterreich: Naturschutz aktuell* 9 (1): 47-62.
- PÜHRINGER, N. (2008): Artenschutzprojekt Wiedehopf (*Upupa epops*) in Oberösterreich – Aktuelle Bestandssituation und Beobachtungen zu Habitatwahl und Brutbiologie. *Vogelkundliche Nachrichten Oberösterreich: Naturschutz aktuell* 16 (2): 79-120.
- PURSE, B. V., HOPKINS, G. W., DAY, K. J. & THOMPSON, D. J. (2003): Dispersal characteristics and management of a rare damselfly. *Journal of Applied Ecology* 40: 716-728.
- PUTZE, M., EISENBERG, A., HANFT, M., MOSER, F. & LANGGEMACH, T. (2009): Telemetrie von Steinkäuzen (*Athene noctua*) im Havelland 2006/2007. *Otis* 17: 59-68.
- PYKAL, J. & KLOUBEC, B. (1994): Feeding Ecology of Tengmalm's Owl *Aegolius funereus* in the Sumava National Park, Czechoslovakia. – In: MEYBURG, B.-U. & CHANCELLOR, R.D. (eds.): World Working Group on Birds of Prey and Owls, Raptor Conservation Today; Proceedings of the IV World Conference on Birds of Prey and Owls, Berlin, 10.-17. May 1992, 159 S.
- RAAB, N. (2007): Lebensraumnutzung des Ziegenmelkers im Manteler Forst. *Berichte zum Vogelschutz* 44: 139-149.
- RANDLER, C., BAUER, H.-G., BOSCHERT, M., HÖLZINGER, J., LIESER, M., MAHLER, U., SPITZNAGEL, A. & STARK, H. (2011): *Phalacrocorax carbo* – Kormoran. – In: HÖLZINGER, J. & BAUER, H.-G. (Bearb.): Die Vögel Baden-Württembergs. Nicht-Singvögel 1.1. Band 2.0. E. Ulmer Verlag, Stuttgart: 129-152.
- RANIUS, T. & HEDIN, J. (2001): The dispersal rate of a beetle, *Osmoderma eremita*, living in tree hollows. *Oecologia* 126: 336-370.
- RANIUS, T. (2000): Minimum viable metapopulation size of a beetle, *Osmoderma eremita*, living in tree hollows. *Animal Conservation* 3: 37-43.

- RANIUS, T. (2001): Constancy and asynchrony of *Osmoderma eremita* populations in tree hollows. *Oecologia* 126: 208-215.
- RANSOME, R. D. & HUTSON, A. M. (2000): Action plan for the conservation of the greater horseshoe bat in Europe (*Rhinolophus ferrumequium*). Convention on the Conservation of Wildlife and Natural Habitats. Nature and environment 109, 53 S.
- RASS, P. (2004): Zur Verbreitung und Bestandsgröße der Zwergrohrdommel (*Ixobrychus minutus minutus*) in Kärnten. Carinthia II. Teil 1: Populärwissenschaftlicher Teil: Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten 194/114: 53-82.
- RASSMUS, J., HERDEN, C., JENSEN, I., RECK, H. & SCHÖPS, K. (2003): Methodische Anforderungen an Wirkungsprognosen in der Eingriffsregelung. Ergebnisse aus dem F+E-Vorhaben 898 82 024 des Bundesamtes für Naturschutz. Angewandte Landschaftsökologie 51, 225 S. + 71 S.
- RAU, F. & LÜHL, R. (2011): Die Wiederbesiedlung des Schwarzwalds und des angrenzenden Oberrhein-Tieflands durch den Wanderfalken (*Falco peregrinus*): I. Bestandsentwicklung und Besiedlungsstruktur. Naturschutz am südlichen Oberrhein 6: 7-30.
- REDDIG, E. (1981): Die Bekassine (*Capella gallinago*). Die Neue Brehm-Bücherei 533. Ziemsen-Verlag, Wittenberg Lutherstadt, 135 S.
- REHSTEINER, U. (2012): Schönheit aus dem Süden: das Steinhuhn. *Ornis* 6: 40-43.
- REICHHOLF, J. (1982): Ein Revier des Bibers (*Castor fiber* L.) an einem Kleinstgewässer. *Mitt. Zool. Ges. Braunschweig* 4/1/3: 43-46. – In: KAISER, H. (2002): Biber im Niedersächsischen Elbtal: Ökologische Grundlagen und prognostische Bewertung der Siedlungsentwicklung. Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen 22, Supplement zu H. 1: 48-62.
- REIJNDERS, P. J. H. (1992): *Phoca vitulina* (Linnaeus, 1758) – Seehund. – In: NIETHAMMER, J. & KRAPP, F. (Hrsg.): Handbuch der Säugetiere Europas. 6/II Meeressäuger (Teil II: Robben). Aula Verlag, Wiesbaden: 121-137.
- REIJNDERS, P. J. H., RIES, R. H., TOUGAARD, S., NØRGAARD, N., HEIDEMANN, G., SCHWARZ, J., VARESCHI, E. & TRAUT, I. (1997): Population development of harbour seals *Phoca vitulina* in the Wadden Sea after the 1988 virus epizootic. *Journal of Sea Research* 38: 161-168.
- REINHARDT, I. & KLUTH, G. (2007): Leben mit Wölfen: Leitfaden für den Umgang mit einer konfliktträchtigen Tierart in Deutschland. BfN-Skripten 201, 180 S.
- REINHARDT, I. & KLUTH, G. (2016): Abwanderungs- und Raumnutzungsverhalten von Wölfen (*Canis lupus*) in Deutschland. Ergebnisse einer ersten Telemetriestudie. *Natur und Landschaft* 51 (6): 262-271.
- REITER, G. (2004): The importance of woodland for *Rhinolophus hipposideros* (Chiroptera, Rhinolophidae) in Austria. *Mammalia* 68 (4): 403-410.
- RENZ, M. (1998): Freilandökologische Untersuchungen zur Struktur von Habitaten des Steinkrebsses (*Austropotamobius torrentium*). Diplomarbeit Universität Konstanz (unveröff.).
- REUTHER, C. (1993): *Lutra lutra* (Linnaeus, 1758) Fischotter. – In: NIETHAMMER, J. & KRAPP, F. (Hrsg.): Handbuch der Säugetiere Europas. 5/II Raubsäuger (Teil II). Aula-Verlag, Wiesbaden: 907-960.
- REVAZ, E., SCHAUB, M. & ARLETTAZ, R. (2008): Foraging ecology and reproductive biology of the Stonechat *Saxicola torquata*: comparison between a revitalized, intensively cultivated and a historical, traditionally cultivated agro-ecosystem. *Journal of Ornithology* 149 (3): 301-312.
- REY, P., ORTLEPP, J. MAURER, V. & GERSTER, S. (1995): "Lachs 2000" Rückkehr der Lachse in Wiese, Birs und Ergolz. Schriftenreihe Mitteilungen zur Fischerei 55, BUWAL, Bern, 121 S.
- RICHTER, M. (2005): Braunkehlchen *Saxicola rubetra*. – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & SÜDBECK, P. (2005): Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Drosseln, Grasmücken, Fliegenschnäpper. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.9: 87-100.
- RICHTER, M. (2011): Verbreitung, Bestand und Habitatwahl des Braunkehlchens *Saxicola rubetra* in Niedersachsen und Bremen – Ergebnisse einer landesweiten Erfassung 2008. *Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen* 42: 13-38.
- RIEMER, S., SCHULZE, C. H. & FRANKET, G. (2010): Siedlungsdichte und Habitatwahl des Grünspechts *Picus viridis* im Nationalpark Donau-Auen (Niederösterreich). *Vogelwarte* 48 (3): 275-282.
- RINK, M. & SINSCH, U. (2007): Radio-telemetric monitoring of dispersing stag beetles (*Lucanus cervus* L.): implications for conservation. *Journal of Zoology (London)* 272: 235-243.
- RINK, M. (2006): Der Hirschkäfer *Lucanus cervus* in der Kulturlandschaft: Ausbreitungsverhalten, Habitatnutzung und Reproduktionsbiologie im Flusstal. Dissertation Universität Koblenz-Landau, 155 S.

- ROBITZKY, U. (2009): Anzahl der Uhu-Paare *Bubo bubo* 2008 im Lande Schleswig-Holstein - eine Bestandsschätzung. Vogelkundliche Berichte zwischen Küste und Binnenland unter Berücksichtigung des Artenschutzes 8 (1): 42-55.
- ROBITZKY, U. (2009): Methodische Hinweise zur Brutbestandserfassung beim Uhu *Bubo bubo* im bewaldeten Flachland Norddeutschlands. Vogelkundliche Berichte zwischen Küste und Binnenland unter Berücksichtigung des Artenschutzes 8 (1): 9-22.
- ROBITZKY, U. (2011): Zur Neu- und Wiederbesiedlungsstrategie des Wanderfalken *Falco peregrinus* auf den Landesflächen von Schleswig-Holstein und Hamburg. Seevögel 32 (1): 4-9.
- RÖCK, S. (2006): Ein Flutkanal als Lebensraum für gefährdete Arten – *Unio crassus* & Co. am Rench-Flutkanal. Artenschutzreport 20: 25-30.
- ROCKENBAUCH, D. (1998): Der Wanderfalke in Deutschland und umliegenden Gebieten. 1. Band: Verbreitung, Bestand, Gefährdung und Schutz. Verlag C. Hölzinger, Ludwigsburg, 555 S.
- ROER, H. & SCHÖBER, W. (2001a): *Rhinolophus hipposideros* (Bechstein, 1800), Kleine Hufeisennase. – In: NIETHAMMER, J. & KRAPP, F. (Hrsg.): Handbuch der Säugetiere Europas, 4/I Fledertiere (Teil I). Aula Verlag, Wiesbaden: 39-58.
- ROER, H. (1971): Weitere Ergebnisse und Aufgaben der Fledermausberingung in Europa. Decheniana-Beiheft 18: 121-144.
- ROER, H. (2001): *Myotis dasycneme* (Boie, 1825), Teichfledermaus. – In: NIETHAMMER, J. & KRAPP, F. (Hrsg.): Handbuch der Säugetiere Europas, Bd. 4: Fledertiere (Teil I): Chiroptera I (Rhinolophidae, Vespertilionidae 1). Aula Verlag, Wiesbaden: 303-319.
- ROSA, S., PALMEIRIM, J. M. & MOREIRA, F. (2003): Factors Affecting Waterbird Abundance and Species Richness in an Increasingly Urbanized Area of the Tagus Estuary in Portugal. The International Journal of Waterbird Biology 26 (2): 226-232.
- ROTH, M., WALLISER, G., HENLE, K., HERTWECK, K., BINNER, U., WATERSTRAAT, A., KLENKE, R. & HAGENGUTH, A. (2000): Habitaterschneidung und Landnutzungsstruktur, Auswirkungen auf populationsökologische Parameter und das Raum-Zeit-Muster marderartiger Säugetiere. Laufener Seminarbeiträge 2/2000: 47-64.
- ROTHHAUPT, G. (1997): Populationsgefährdungsanalyse am Raubwürger (*Lanis excubior* L.). Cuvillier Verlag, Göttingen, 153 S.
- ROVERO, F. & CHELAZZI, G. (1996): Nesting migrations in a population of the European pond turtle *Emys orbicularis* (L.) (Chelonia Emydidae) from central Italy. Ethology, Ecology & Evolution 8: 297-304. – In: MEESKE, M. A.-C., PUPINS, M. & RYBCZYNSKI, K. (2006): Erste Ergebnisse zur Verbreitung und zum Status der Europäischen Sumpfschildkröte (*Emys orbicularis*) am nördlichen Rand ihrer Verbreitung in Litauen und Lettland. Zeitschrift für Feldherpetologie 13:7 1-99.
- RUBBEL, A. (1912): Über Perlen und Perlbildung bei *Margaritifera margaritifera* nebst Beiträgen zur Kenntnis ihrer Schalenstruktur. Zoologische Jahrbücher Anat. 32: 287-366.
- RUDOLPH, B.-U., ZAHN, A. & LIEGL, A. (2004): Mausohr – *Myotis myotis*. (In: MESCHÉDE, A. & RUDOLPH, B.-U. (Hrsg.): Fledermäuse in Bayern. Ulmer Verlag: 203-231.) – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- RUGE, K. & BRETENDORFER, F. (1981): Biotopstrukturen und Siedlungsdichte beim Schwarzspecht (*Dryocopus martius*). Beihefte Veröffentlichungen Naturschutz und Landschaftspflege Baden-Württemberg 20: 37-48.
- RUHLE, D. (1995): Bestandsentwicklung und Schutz des Fischadlers (*Pandion haliaetus*) in der Niederlausitz, Brandenburg. Die Vogelwelt 116: 187-190.
- RUPP, J., SAUMER, F. & FINKBEINER, W. (2011): Brutverbreitung und Bestandsentwicklung des Bienenfressers (*Merops apiaster*) am südlichen Oberrhein im Zeitraum 1990 bis 2009. Naturschutz am südlichen Oberrhein 6: 31-42.
- RUTSCHKE, E. (1992): Die Wildschwäne Europas, Biologie, Ökologie, Verhalten. Deutscher Landwirtschaftsverlag, Berlin, 227 S.
- RYSER, A., THEUSS, M., ZIMMERMANN, F., HAAG, S., BREITENMOSER-WÜRSTEN, C. & BREITENMOSER, U. (2009): Resultate des 3. intensiven Fotofallen-Durchgangs im Winter 2008/2009 im Projekt LUNO. Statusbericht Luchs Nordostschweiz Winter 2008/2009, 18 S.
- RYSER, A., WATTENWYL, K. VON, RYSER-DEGIORGIS, M.-P., WILLISCH, C., ZIMMERMANN, F. & BREITENMOSER, U. (2004): Luchsumsiedlung Nordostschweiz 2001-2003. Schlussbericht Modul Luchs des Projektes LUNO: 7, 59 S.

- RYSLAVY, T. & PUTZE, M. (2000): Zum Schwarzstorch (*Ciconia nigra* [L., 1758]) in Brandenburg. *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg* 9: 88-96.
- RYSLAVY, T., [unter Mitarbeit von THOMS, M., LITZKOW, B. & STEIN, A.] (2009): Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg – Jahresbericht 2006. *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg* 18 (1): 4-13.
- RYSLAVY, T., [unter Mitarbeit von THOMS, M., LITZKOW, B. & STEIN, A.] (2009): Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg – Jahresbericht 2007. *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg* 18 (1): 143-153.
- RYSLAVY, T., BAUER, H.-G., GERLACH, B., HÜPPOP, O., STAHRER, J., SÜDBECK, P. & SUDFELDT, C. (2020): Rote Liste der Brutvögel Deutschlands. 6. Fassung. *Berichte zum Vogelschutz* 57: 13-112.
- RZEHAK, W. (1984): Studien einer schwäbischen Gelbbauchunkenpopulation im Raum-Zeit-System. Diplomarbeit, Universität Mainz. – In: LAUFER, H., FRITZ, K. & SOWIG, P. (2007): Die Amphibien und Reptilien Baden-Württembergs. Ulmer-Verlag, Stuttgart, 807 S.
- SABATHY, E. (1998): Zum Vorkommen der Zwergrohrdommel (*Ixobrychus minutus*) in Wien unter Berücksichtigung methodischer Aspekte der Bestandserfassung. *Egretta* 41: 67-89.
- SABATHY, E. (2004): Kartierungsergebnisse des Wiedehopfs (*Upupa epops*) und anderer ausgewählter Brutvögel in zwei oststeirischen Kulturlandgebieten (Aves). *Joannea Zoologie* 6: 5-49.
- SÄCHSISCHES LANDESAMT FÜR UMWELT UND GEOLOGIE (2004): 40 Jahre Fledermausmarkierungszentrale Dresden – methodische Hinweise und Ergebnisübersicht. *Materialien zu Naturschutz und Landschaftspflege*, 125 S.
- SÄCHSISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT UND ARBEIT (Hrsg.) (2001): Fischotterschutz an Straßen. B 96 zwischen Groß Särchen und Maukendorf; ein Modellprojekt im Freistaat Sachsen. *Schriftenreihe der Straßenbauverwaltung* 14, 28 S.
- SACHTELEBEN, J. & RIESS, W. (1997): Flächenanforderungen im Naturschutz – Ableitung unter Berücksichtigung von Inzuchteffekten. – I. Teil: Das Modell. *Naturschutz und Landschaftsplanung* 29 (11): 336-344.
- SAUBERER, N., HOCHBICHLER, E., MILASOWSKY, N., PANAGOITIS, B. & SACHSLEHNER, L. (2007): Nachhaltiges Waldbiomassenmanagement im Biosphärenpark Wienerwald. Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, Wien, 150 pp.
- SCHADT, S. (1998): Ein Habitat- und Ausbreitungsmodell für den Luchs. Diplomarbeit TU München-Weihenstephan, Lehrstuhl für Landschaftsökologie, 101 S. (unveröff.).
- SCHADT, S., KNAUER, F. & KACZENSKY, P. (2000): Ein Habitat- und Ausbreitungsmodell für den Luchs. *Laufener Seminarbeiträge* 2/2000: 37-45.
- SCHÄFER, H. (1998): Untersuchungen zur Quartiersituation des Großen Mausohrs - *Myotis myotis*. In Hessen. Examensarbeit an der Justus-Liebig-Universität Gießen. – In: SIMON, M., HÜTTENBÜGEL, S. & SMIT-VIERGUTZ, J. (2004): Ökologie und Schutz von Fledermäusen in Dörfern und Städten. *Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz* 76, 275 S.
- SCHÄFFER, A. (2013): Braune Kappe und Platzhocker: Lachmöwe. *Der Falke* 60 (3): 89-91.
- SCHAFFRATH, U. (2003a): Zu Lebensweise, Verbreitung und Gefährdung von *Osmoderma eremita* (Scopoli, 1763) (Coleoptera; Scarabaeoidea, Cetoniidae, Trichiinae). *Philippia* 10 (3) (Teil 1): 157-248.
- SCHAFFRATH, U. (2003b): Zu Lebensweise, Verbreitung und Gefährdung von *Osmoderma eremita* (Scopoli, 1763) (Coleoptera; Scarabaeoidea, Cetoniidae, Trichiinae). *Philippia* 10 (4) (Teil 2): 249-336.
- SCHIEDAT, M., GILLES, A. & SIEBERT, U. (2006): Evaluating the distribution and density of harbour porpoises (*Phocoena phocoena*) in selected areas in the German waters. – In: NORDHEIM, H. VON, BOEDEKER, D. & KRAUSE, J. (eds). *Progress in Marine conservation in Europe – NATURA 2000 sites in German offshore waters*. Springer Verlag, Hamburg, 264 S.
- SCHIEDAT, M., GILLES, A., LEHNERT, K. & SIEBERT, U. (2003): Erfassung von Meeressäugtieren in der deutschen AWZ der Nordsee. Endberichte für das Bundesamt für Naturschutz. F+E Vorhaben FKZ 802 85 250 und FKZ 802 85 260. *Forschungs- und Technologiezentrum Westküste*, Büsum, 26 S.
- SCHIEKERMANN, H. & BOELE, A. (2009): Foraging in precocial chicks of the blacktailed godwit *Limosa limosa*: vulnerability to and prey size. *Journal of Avian Biology* 40 (4): 369-379.
- SCHELLER, W. & SCHIEWECK, G. (2007): Brut- und Rastvögel auf den Schweriner Seen. *Ornithologischer Rundbrief für Mecklenburg-Vorpommern* 45 (Sonderheft 2): 6-71.
- SCHERZINGER, W. (2004): Raufußkauz Sperlingkauz & Co. – Wie reagieren waldbewohnende Eulenarten auf ein durch Forstwirtschaft verändertes Lebensraumangebot? *Die Vogelwelt* 125: 297-302.



- SCHUEFLER, H. & STIEFEL, A. (1985): Der Kampfläufer (*Philomachus pugnax*). Die Neue Brehm-Bücherei 574, Ziemsen-Verlag, Wittenberg Lutherstadt, 211 S.
- SCHIEL, F.-J. & HUNGER, H. (2006): Bestandssituation und Verbreitung von *Ophiogomphus cecilia* in Baden-Württemberg (Odonata: Gomphidae). Libellula, Zeitschrift der Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen (GdO) e.V.: 1-18.
- SCHIMKAT, J., BÄBLER, R. & NABU-NATURSCHUTZINSTITUT REGION DRESDEN E.V. (2000): Möglichkeiten der Erhaltung, Analyse und Verbesserung von natürlichen Nahrungsräumen für den Weißstorch. – In: KAATZ, C. & KAATZ, M. (Hrsg.): 2. Jubiläumsband Weißstorch: 20 Jahre Storchenhof Loburg und 20 Jahre Bundesarbeitsgruppe Weißstorchenschutz; 8. Sachsen-Anhaltischer Storchentag; 9. Sachsen-Anhaltischer Storchentag. Loburg: 154-158.
- SCHLEGEL, R. (1969): Der Ziegenmelker *Caprimulgus europaeus* L. Die Neue Brehm-Bücherei 406, Westarp-Wissenschaften, Magdeburg, 80 S.
- SCHLÖGEL, J. (2007): Hohe Siedlungsdichte des Baumfalken *Falco subbuteo* im Unterallgäu. Ornithologischer Anzeiger 46: 63-67.
- SCHLOTMANN, F. & DIETRICH, E. (2012): Die Avifauna der Weinanbaugebiete in Rheinland-Pfalz. Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz 12 (2): 629-702.
- SCHLOTMANN, F. (2012): Die Habitatwahl von Pirol (*Oriolus oriolus*), Turteltaube (*Streptopelia turtur*) und Feldschwirl (*Locustella naevia*) im Nordpfälzer Bergland (Rheinland-Pfalz). Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz 12 (2): 617-628.
- SCHMID, W. & HORCH, P. (2010): Braunkehlchenförderung im Goms: Beitrag der Landwirtschaft. Projekte Ökologie Landwirtschaft, Schinznach-Dorf und Schweizerische Vogelwarte, Sempach, 47 S. (unveröffentlicht).
- SCHMIDT, C., FRANK, T. & BELLSTEDT, T. (2013): Auf der Suche nach der Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*) in Sachsen – Erste Ergebnisse zu Quartier- und Raumnutzung. – In: DIETZ, M. (Hrsg.): Populationsökologie und Habitatansprüche der Bechsteinfledermaus *Myotis bechsteinii*. Beiträge der Fachtagung in der Trinkuranlage Bad Nauheim, 25.-26. Februar 2011. Institut für Tierökologie und Naturbildung, Laubach-Gonterskirchen: 151-172.
- SCHMIDT, D. (1999): Untersuchungen zur Populationsbiologie und Habitatnutzung des Fischadlers *Pandion haliaetus* in Deutschland. Dissertation, Universität Halle-Wittenberg, 100 S.
- SCHMIDT, D. (2001): Die Bestandsentwicklung des Fischadlers *Pandion haliaetus* in Deutschland im ausgehenden 20. Jahrhundert. Die Vogelwelt 122 (3/4): 117-128.
- SCHMIDT, E. (1995): Das Blaukehlchen *Luscinia svecica*. 4. unveränderte Auflage, Nachdruck der 3. Auflage von 1984, Die Neue Brehm-Bücherei 426, Westarp-Wissenschaften, Magdeburg, 76 S.
- SCHMIDT, E. (2001): Der Wachtelkönig (*Crex crex*) im Norden des Landkreises Parchim und Anregungen zu artspezifischen Schutzmaßnahmen. Naturschutzarbeit in Mecklenburg-Vorpommern 44 (1): 61-65.
- SCHMIDT, E. (2010): Brutbestandserfassung des Waldwasserläufers *Tringa ochropus* im nördlichen Landkreis Parchim. Ornithologischer Rundbrief für Mecklenburg-Vorpommern 46 (4): 319-330.
- SCHMIDT, H. (2005): Die Eulen des Nationalparks Unteres Odertal. Otis 13 (Sonderheft): 63-68.
- SCHMIDT, P. (2009): Zur Bestandssituation und Habitatnutzung des Rotmilans *Milvus milvus* im Landkreis Holzminden (Niedersachsen). Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen 29 (3): 151-157.
- SCHNEEWEIß, N. (2003): Demographie und ökologische Situation der Arealrand-Population der Europäischen Sumpfschildkröte (*Emys orbicularis* LINNAEUS, 1758) in Brandenburg. Landesumweltamt Brandenburg, 106 S.
- SCHNEIDER, F. & FOLLET, J.-Y. (2011): Bedeutender Schlafplatz überwinternder Bergpieper (*Anthus spinoletta*). Naturschutz am südlichen Oberrhein 6: 127-130.
- SCHOBER, W. (1998): Die Hufeisennasen Europas – Rhinolophidae. Die neue Brehm-Bücherei 647, Westarp Wissenschaften, Hohenwarsleben, 163 S.
- SCHOBER, W. (2004): *Barbastella barbastellus* (Schreber, 1774) – Mopsfledermaus (Breitohrige Fledermaus). – In: NIETHAMMER, J. & KRAPP, F. (Hrsg.): Handbuch der Säugetiere Europas, 4/II Fledertiere (Teil II). Aula-Verlag, Wiesbaden: 1071-1091.
- SCHOBER, W. (2004): Ergebnisse einer 15-jährigen Beringungsstudie an einer Mausohr (*Myotis myotis*)-Wochenstube. Nyctalus, Berlin 9 (3): 295-304.
- SCHOLLE, J., SCHUCHARDT, B., BRANDT, T. & KLUGKIST, H. (2003): Schlammpeitzger und Steinbeißer im Grabensystem des Bremer Feuchtgrünlandringes. Verbreitung und Ökologie zweier FFH-Fischarten. Naturschutz und Landschaftsplanung 35 (12): 364-372.

- SCHOLZ, A. (1992): Die Großmuscheln (Unionidae) im Regierungsbezirk Detmold. Verbreitung, Biologie und Ökologie der ostwestfälischen Najaden. Naturschutz und Landschaftspflege im Regierungsbezirk Detmold, Sonderheft, 73 S.
- SCHÖN, M. (2011): Long-lived sustainable microhabitat structures in arable ecosystems, and Skylarks (*Alauda arvensis*). Journal for Nature Conservation 19 (3): 143-147.
- SCHÖNFELD, M. (1994): Die Beutelmeise: *Remiz pendulinus*; mit einer umfassenden Übersicht der Familie Remizidae. Die Neue Brehm-Bücherei 599, Westarp Wissenschaften, Magdeburg, 264 S.
- SCHÖNN, S. (1995): Der Sperlingskauz *Glaucidium passerinum passerinum*. 3. Auflage, Die Neue Brehm-Bücherei 513, Westarp-Wissenschaften, Magdeburg, 123 S.
- SCHÖNN, S., SCHERZINGER, W., EXO, K. M. & ROTTRAUT, I. (1991): Der Steinkauz: *Athene noctua*. Die Neue Brehm-Bücherei 606, Ziemsen-Verlag, Lutherstadt Wittenberg, 237 S.
- SCHORR, M. (2004): Die Gekielte Smaragdlibelle (*Oxygastra curtisii* [Dale, 1834]) an der Our (Rheinland-Pfalz/Luxemburg) (Insecta: Odonata: Corduliidae) – Anmerkungen zur regionalen Verbreitung. Fauna Flora Rheinland-Pfalz 10 (2): 627-643.
- SCHREIBER, M. & WEINERT, M. (2002): Zum Vorkommen des Hirschkäfers (*Lucanus cervus*) im FFH-Vorschlagsgebiet „Bäche im Artland“ (Niedersachsen, Landkreis Osnabrück). Mit Vorschlägen zum Monitoring und zum Schutz der Art. Gutachten im Auftrag des Niedersächsischen Landesamtes für Ökologie, unveröff. Bramsche, 76 S.
- SCHRÖDER, K., SCHIKORE, T., EIKHORST, W., KOFFIJBERG, K. & RICHTER, M. (2007): Verbreitung, Bestand und Habitatwahl des Wachtelkönigs (*Crex crex*) in Niedersachsen und Bremen – Ergebnisse einer landesweiten Erfassung im Jahr 2004 sowie Aufarbeitung und Analyse der Bestandsentwicklung und Schutzsituation. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 39: 1-38.
- SCHULTE, R. (1998): Landschaftsentwicklung unter dem Einfluss des Bibers. Naturschutz und Landschaftsplanung 30 (10): 330-331.
- SCHULZ, W. (2013): Beeindruckende Jagdstrategie: Ökologie des Habichts. Vögel: Magazin für Vogelbeobachtung 1: 46-53.
- SCHULZE, G. (1996): Die Schweinswale. Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg, 191 S.
- SCHULZE, M. & ORTLIEB, R. (2010): Bestand, Schutz und Gefährdung des Bienenfressers (*Merops apiaster*) in Sachsen-Anhalt. Naturschutz Im Land Sachsen-Anhalt 47 (1-2): 3-15.
- SCHUPHAN, I. (2011): Habitat-Strukturen und populationsdynamische Parameter einer Population der Zippammer (*Emberiza cia*): Nutzbare Basisdaten für zukünftige Zippammer-Managementpläne. Die Vogelwarte 49: 65-74.
- SCHUPHAN, I. (2012): Altersstruktur der Zippammer-Population *Emberiza cia* in Bayern 2011 am Kallmuth bei Homburg am Main und zwischen Karlstadt und Veitshöchheim. Ornithologischer Anzeiger 51 (2/3): 182-189.
- SCHUSTER, A. (2004): Beiträge zur Ökologie und Brutbiologie des Nachtreihers (*Nycticorax nycticorax*) in der Reichersberger Au (Inn, Oberösterreich). Egretta, Vogelkundliche Nachrichten aus Österreich, Greifvogel- und Eulenforschung in Österreich 47 (2): 115-141.
- SCHWAB, G., DIETZEN, W. & LOSSOW, G. VON (1994): Biber in Bayern – Entwicklung eines Gesamtkonzeptes zum Schutz des Bibers. Schriftenreihe des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz 128: 9-44.
- SCHWABE, A. & MANN, P. (1990): Eine Methode zur Beschreibung und Typisierung von Vogelhabitaten, gezeigt am Beispiel der Zippammer (*Emberiza cia*). Ökologie der Vögel: Verhalten, Konstitution, Umwelt 12 (2): 127-157.
- SCHWANDNER, J. & LANGGEMACH, T. (2011): Wie viel Lebensraum bleibt der Großtrappe (*Otis tarda*)? Infrastruktur und Lebensraumpotenzial im westlichen Brandenburg. Berichte zum Vogelschutz 47/48: 193-206.
- SCHWARZ, M., SCHWARZ-WAUBKE, M. & LAISTER, G. (2007): Die Grüne Keiljungfer [*Ophiogomphus cecilia* (FOURCROY 1785)] (Odonata, Gomphidae) in den Europaschutzgebieten Waldaist-Naarn, Maltsch, Tal der Kleinen Gusen, Böhmerwald und Mühltäler (Österreich, Oberösterreich). Beiträge zur Naturkunde Oberösterreichs: 257-279.
- SEIDEL, B. (1996): Streifzug durch die Verhaltens- und Populationsbiologie von Gelbbauchunken, *Bombina variegata* (L., 1758) (Anura: Bombinatoridae), in einem Habitat mit temporären Gewässern. Naturschutzreport 11: 16-31.
- SERFLING, C., ZIMMERMANN, W., BUTTSTEDT, L. & FITZLAR, F. (2004): Helm-Azurjungfer (*Coenagrion mercuriale*) und Vogel-Azurjungfer (*Coenagrion ornatum*) in Thüringen. Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen 41 (1): 1-14.

- SETTELE, J., FELDMANN, R. & REINHARDT, R. (1999): Die Tagfalter Deutschlands. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 452 S.
- SIANO, R. (2010): Überleben, Raum- und Habitatnutzung sowie Ernährung ausgewilderter Auerhühner (*Tetrao urogallus* L.) im Nationalpark Harz. Vogelwarte 48: 51-52.
- SIBORA, S. (1995): Lebendfang des Fischotters *Lutra lutra* (L., 1758) in Polen. – Methoden feldökologischer Säugetierforschung 1. Wissenschaftliche Beiträge Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg: 187-202.
- SIEBERT, U., BENKE, H., SCHULZE, G. & SONNTAG, R. P. (1996): Über den Zustand der Kleinwale. – In: LOZÁN, J. L., LAMPE, R., MATTHÄUS, W., RACHOR, E., RUMOHR, H. & WESTERNHAGEN, H. VON (Hrsg.): Warnsignale aus der Ostsee. Parey, Berlin: 242-248.
- SIERRO, A. & ARLETTAZ, R. (1997): Barbastelle bats (*Barbastella* spp.) specialize in the predation of moths: implications for foraging tactics and conservation. Acta Oecologica 18 (2): 91-106.
- SIERRO, A. (2003): Habitat use, diet and food availability in a population of *Barbastella barbastellus* in a Swiss alpine valley. Nyctalus 8 (6): 670-673.
- SILIGATO, S. & GUMPINGER, C. (2003): Populationsbiologische Bestandsanalyse des Steinkrebse (*Austropotamobius torrentium*) in zwei Gewässern des Innbach-Systems und Massnahmenvorschläge zur Bestandssicherung. Naturkundliches Jahrbuch der Stadt Linz 49: 61-87.
- SIMON, M. & BOYE, P. (2004): *Myotis myotis* (Borkhausen, 1797). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (2): 503-511.
- SIMON, M., HÜTTENBÜGEL, S. & SMIT-VIERGUTZ, J. (2004): Ökologie und Schutz von Fledermäusen in Dörfern und Städten. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 76, 275 S.
- SJÖBERG, M. (1999): Behaviour and Movements of the Baltic Grey Seal. Implications for conservation and management. Dissertation Swedish University of Agricultural Sciences, Umea, 31 pp.
- SKIBBE, A. (2014): Sechsjährige Balzraumuntersuchungen eines mit lichtreflektierenden Ringen versehenen Waldschnepfenmännchens *Scolopax rusticola*. Die Vogelwarte 52: 335.
- SLUITER, H. (2003): The reintroduction and the present status of the beaver (*Castor fiber*) in the Netherlands: an overview. Lutra 46(2): 129-133. – In: ZAHNER, V., SCHMIDBAUER, M. & SCHWAB, G. (2005): Der Biber. – Die Rückkehr der Burgherren. Buch & Kunstverlag Oberpfalz, Amberg, 136 S.
- SMUL - STAATSMINISTERIUM FÜR UMWELT UND LANDWIRTSCHAFT (2011): Rohrdommel – *Botaurus stellaris*: Biologische Vielfalt in Sachsen. 1. aktualisierte Neuauflage, Dresden, 19 S.
- SODEIKAT, G., POHLMAYER, K. & GRÜNTJENS, T. (2000): Telemetrische Untersuchungen zur Raumnutzung von Birkhähnen auf dem Schießplatz Rheinmetall im östlichen Niedersachsen. – In: SÄCHSISCHE AKADEMIE FÜR NATUR UND UMWELT (Hrsg.): Birkhuhnschutz heute: Perspektiven für eine langfristige Entwicklung dieser Vogelart in mitteleuropäischen Lebensräumen. Gemeinsame Fachtagung des Biosphärenreservates Rhön, Bayerischer Teil (Oberelsbach) und der Sächsischen Akademie für Natur und Umwelt (Dresden), Fladungen, 1998, 28.-30. April: 124-127.
- SODHI, N. S., & OLIPHANT, L. W. (1992): Hunting ranges and habitat use and selection of urban-breeding merlins. The Condor 94 (3): 743-749.
- SÖMMER, P. (1995): Zur Situation des Fischadlers *Pandion haliaetus* in Brandenburg. Die Vogelwelt 116: 181-186.
- SOMMERLATTE, M., FESTETICS, A. & BERG, F.-C. v. (1980): Kontrolle von Luchsen durch Ausfahrten nach ihrer Wiedereinbürgerung in Österreich. - In: FESTETICS, A. (Hrsg.): Der Luchs in Europa – Verbreitung, Wiedereinbürgerung, Räuber-Beute-Beziehung. Kilda Verlag, Greven, 356 S.
- SPÄTH, T., LASKE, V. & MITSCHKE, A. (2008): Brutvogelmonitoring im Nationalpark Harz (Niedersachsen) – Ergebnisse und Erfahrungen. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 40 (1/2): 181-199.
- SPITZNAGEL, A. (2001): Mittelspecht. – In: HÖLZINGER, J. & MAHLER, U. (Hrsg.): Die Vögel Baden-Württembergs 2.3, Nicht-Singvögel 3. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart: 436-464.
- SPRECHER-UEBERSAX, E. (2001): Studien zur Biologie und Phänologie des Hirschkäfers im Raum Basel mit Empfehlungen von Schutzmassnahmen zur Erhaltung und Förderung des Bestandes in der Region (Coleoptera: Lucanidae, *Lucanus cervus* L.). Verlag Medizinische Biologie, Basel, 196 S.
- STANGE, C. & HAVELKA, P. (2003): Brutbestand, Höhlenkonkurrenz, Reproduktion und Nahrungsökologie des Wiedehopfes *Upupa epops* in Südbaden. Die Vogelwelt 124 (1): 25-34.

- STANISA, C. (1998): Methodenvergleich zur Anwesenheit des Luchses (*Lynx lynx*). Schriftenreihe Landesjagdverband Bayern e.V.: 57-66.
- STECK, C. & BRINKMANN, R. (2015): Wimperfledermaus, Bechsteinfledermaus und Mopsfledermaus. Einblicke in die Lebensweise gefährdeter Arten in Baden-Württemberg. Regierungspräsidium Freiburg (Hrsg.), Haupt-Verlag, Bern, 200 S.
- STEGNER, J. & STRZELCZYK, P. (2006): Der Juchtenkäfer (*Osmoderma eremita*), eine prioritäre Art der FFH-Richtlinie. – Handreichung für Naturschutz und Landschaftsplanung. VIDUSMEDIA, Schönwölkau, 42 S.
- STEGNER, J. (2002): Der Eremit, *Osmoderma eremita* (Scopoli, 1763) (Col., Scarabaeidae), in Sachsen: Anforderungen an Schutzmaßnahmen für eine prioritäre Art der FFH-Richtlinie. Entomologische Nachrichten und Berichte 46 (4): 213-238.
- STEINER, H. (1992): Die Greifvogelgemeinschaft einer Probefläche in der oberösterreichischen Kulturlandschaft. Egretta 110: 96-110.
- STEINHAUSER, D. (1998): Untersuchungen zur Ökologie der Bechsteinfledermaus – Ergebnisse einer Telemetriestudie. Teilprojekt im Rahmen des Forschungs- und Entwicklungsvorhabens „Untersuchungen und Empfehlungen zur Erhaltung von Fledermäusen in Wäldern“ des Bundesamtes für Naturschutz. Abschlussber. – In: STEINHAUSER, D., & DOLCH, D. (2008): Mopsfledermaus *Barbastella barbastellus*. – TEUBNER, J., TEUBNER, J., DOLCH, D. & HEISE, G. (Bearb.): Säugetierfauna des Landes Brandenburg. Teil 1: Fledermäuse. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 2/3 (Themenheft), 191 S.
- STEINHAUSER, D. (2002a): Untersuchungen zur Ökologie der Mopsfledermaus, *Barbastella barbastellus* (SCHREBER, 1774), und der Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii* (KUHLE, 1817) im Süden des Landes Brandenburg. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 71: 81-98. – In: SIMON, M., HÜTTENBÜGEL, S. & SMIT-VIERGUTZ, J. (2004): Ökologie und Schutz von Fledermäusen in Dörfern und Städten. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 76, 275 S.
- STEINHAUSER, D. (2002b): Untersuchungen zur Ökologie der Mopsfledermaus, *Barbastella barbastellus* (SCHREBER, 1774), und der Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii* (KUHLE, 1817) im Süden des Landes Brandenburg. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 71: 81-98. – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- STEINHAUSER, D. (2002c): Untersuchungen zur Ökologie der Mopsfledermaus, *Barbastella barbastellus* (SCHREBER, 1774), und der Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii* (KUHLE, 1817) im Süden des Landes Brandenburg. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 71: 81-98. – In: STEINHAUSER, D., & DOLCH, D. (2008): Mopsfledermaus *Barbastella barbastellus*. – TEUBNER, J., TEUBNER, J., DOLCH, D. & HEISE, G. (Bearb.): Säugetierfauna des Landes Brandenburg. Teil 1: Fledermäuse. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 2/3 (Themenheft), 191 S.
- STEINHAUSER, D., & DOLCH, D. (2008): Mopsfledermaus *Barbastella barbastellus*. – In: TEUBNER, J., TEUBNER, J., DOLCH, D. & HEISE, G. (Bearb.): Säugetierfauna des Landes Brandenburg. Teil 1: Fledermäuse. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 2/3 (Themenheft), 191 S.
- STERNBERG, K. & BUCHWALD, R. (Hrsg.) (1999): Die Libellen Baden-Württembergs. Band 1: Allgemeiner Teil. Kleinlibellen (Zygoptera). Ulmer Verlag, Stuttgart, 468 S.
- STERNBERG, K. & BUCHWALD, R. (Hrsg.) (2000): Die Libellen Baden-Württembergs. Band 2: Großlibellen (Anisoptera), Literatur. Ulmer Verlag, Stuttgart, 712 S.
- STETTNER, C., BINZENHÖFER, B. & HARTMANN, P. (2001): Habitatmanagement und Schutzmaßnahmen für die Ameisenbläulinge *Glaucopsyche teleius* und *Glaucopsyche nausithous*. Teil 1: Populationsdynamik, Ausbreitungsverhalten und Biotopverbund. Natur und Landschaft 76 (6): 278-287.
- STIEFEL, A. & SCHEUFLER, H. (1984): Der Rotschenkel (*Tringa totanus*). Die Neue Brehm-Bücherei 562, Ziemsen-Verlag, Wittenberg Lutherstadt, 172 S.
- STILLMAN, R. A. & BROWN, A. F. (1994): Population sizes and habitat associations of upland breeding birds in the south Pennines, England. Biological Conservation 69: 307-314.
- STOCKER, G. (1985): Biber in der Schweiz. Eidgenössische Anstalt für das forstliche Versuchswesen Birmensdorf. Bericht Nr. 274: 149. – In: ZAHNER, V., SCHMIDBAUER, M. & SCHWAB, G. (2005): Der Biber. – Die Rückkehr der Burgherren. Buch & Kunstverlag Oberpfalz, Amberg, 136 S.
- STOEGER, M. & SCHNEEWEISS, N. (2001): Zeitliche und räumliche Verteilung der Wanderaktivitäten von Kammolchen (*Triturus cristatus*) in einer Agrarlandschaft Nordost-Deutschlands. – In: KRONE, A. (Hrsg.): Der Kammolch (*Triturus cristatus*). Verbreitung, Biologie, Ökologie und Schutz. RANA Sonderheft 4: 249-268.

- STOEGER, M. (1997): Populationsbiologische Untersuchungen an einer Kammolchpopulation (*Triturus cristatus* Laurenti, 1768) im Barnim (Brandenburg). Diplomarbeit, Universität Potsdam, (unveröff.). – In: THIESMEIER, B., KUPFER, A. & JEHL, R. (2009): Der Kammolch – ein „Wasserdrache“ in Gefahr. 2. Auflage, Beiheft der Zeitschrift für Feldherpetologie 1, 160 S.
- STOLTZ, M. & HELB, H.-W. (2004): Neue Chancen für den Weißstorch (*Ciconia ciconia*) in der Kulturlandschaft. Naturschutz und Landschaftsplanung 36 (8): 245-250.
- STORCH, I. (2002): Landscape ecology of wildlife-habitat relationships. Habilitationsschrift, Wissenschaftszentrum Weihenstephan, TU München, 158 S.
- STRAUB, F., DORKA, U. & STORCH, I. (2011): Siedlungsdichte und Beutespektrum des Habichts *Accipiter gentilis* im Nordschwarzwald: eine Zusammenfassung des Wissensstandes. Ornithologische Jahreshefte für Baden-Württemberg 27 (1): 1-36.
- STREISSL, F. (1998): Populationsbiologie, Phänologie und Habitatpräferenz des Steinkrebsses im Biberbach (Niederösterreich). (In: EDER, E., HÖDL, W. (Hrsg.): Flusskrebse Österreichs, Stapfia 58, zugleich Kataloge des Oö. Landesmuseums, Neue Folge Nr. 137: 43-54.) - In: SILIGATO, S. & GUMPINGER, C. (2003): Populationsbiologische Bestandsanalyse des Steinkrebsses (*Austropotamobius torrentium*) in zwei Gewässern des Innbach-Systems und Massnahmenvorschläge zur Bestandssicherung. Naturkundliches Jahrbuch der Stadt Linz. Band 49: 61-87.
- STRUWE-JUHL, B. (1999): Funkgestützte Synchronbeobachtung – eine geeignete Methode zur Bestimmung der Aktionsräume von Großvogelarten (Ciconiidae, Haliaeetus) in der Brutzeit. – In: STUBBE M. & STUBBE, A. (Hrsg.): Populationsökologie von Greifvogel- und Eulenarten. 4: Materialien des 4. Internationalen Symposiums Populationsökologie von Greifvogel- und Eulenarten. Halle: 101-110.
- STRUWE-JUHL, B. (2002): Alterstruktur und Reproduktion des Seeadlerbrutbestandes (*Haliaeetus albicilla*) in Schleswig-Holstein. Corax 19 (Sonderheft 1/2001): 51-61.
- STUBBE, M. & BÖHNING, V. (2009): Neubürger und Heimkehrer in der Wildtierfauna. Herausgegeben im Auftrag des Landesjagdverbandes Mecklenburg-Vorpommern. Ergebnisse einer jagdwissenschaftlichen Konferenz zur Weiterbildung für Funktiosträger im Jagdwesen am 07. März 2009 in Parchim Halle/Saale und Damm 2009, 175 S.
- STÜBING, S. & WERNER, M. (2011): Sensation im Kleinstformat: die Rückkehr des Zwergsumpffuhns nach Hessen. Der Falke 58 (8): 311-314.
- STÜBING, S. (2007): Ein Wiesenvogel als Ackerbrüter – Untersuchungen zur Bestandszunahme der Wiesenschafstelze *Motacilla flava*. Die Vogelwarte 45 (1): 297.
- SUCHANT, R. (2002): Das Auerhuhn im Schwarzwald – beispielhaftes Konzept zur Erhaltung einer überlebensfähigen Population. – In: WAUER, A. & FRANZ, C. (Red.): Auerhuhnschutz und Forstwirtschaft: Lösungsansätze zum Erhalt von Reliktpopulationen unter besonderer Berücksichtigung des Fichtelgebirges. Berichte aus der Bayerischen Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft 35: 54-79.
- SÜDBECK, P., PEERENBOOM, C. & LASKE, V. (2008): Zur aktuellen Bestandsgröße des Grauspechts *Picus canus* in Niedersachsen – Versuch einer Abschätzung. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 40: 223-232.
- SUDMANN, S. R. (1998): Wie dicht können Flußseeschwalben *Sterna hirundo* brüten? Extremsituationen auf Brutflößen. Die Vogelwelt 119 (3-5), Themenheft Flußseeschwalbe:181-192.
- SUHLING, F., WERZINGER, J. & MÜLLER, O. (2003): *Ophiogomphus cecilia* (Fourcroy, 1785). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 593-601.
- SUMASGUTNER, P., ZUNA-KRATKY, T. & KRENN, H. W. (2010): Einfluss der Waldstruktur auf die Nistplatzwahl von Greifvögeln in den March-Auen/Niederösterreich. Vogelwarte 48 (2): 81-95.
- SURMACKI, A. (2005): Habitat use by three Acrocephalus warblers in an intensively used farmland area: the influence of breeding patch and its surroundings. Journal of Ornithology 146 (2): 160-166.
- SÜßMILCH, G. & BUCHHEIT, M. (2011): Pflege- und Entwicklungsplan zum Naturschutzgroßprojekt „Landschaft der Industriekultur Nord“. Sonderuntersuchung Avifauna. Gutachten im Auftrag des Zweckverbandes LIK.Nord, Schiffweiler, 73 S. (unveröffentlicht).
- SVENSSON, J. E. (1991): Social organization of hazel grouse and ecological factors influencing it. Dissertation, Department of Zoology, University of Alberta, Edmonton.

- SWENSON, J. E. (1995): The ecology of hazel grouse and management of its habitat. Naturschutzreport 10: 227-238.
- SY, T. & GROSSE, W.-R. (1998): Populationsökologische Langzeitstudien an Gelbbauchunken (*Bombina v. variegata*) im nordwestlichen Thüringen. Zeitschrift für Feldherpetologie 5: 81-113.
- SY, T. (1999): Zur Bestands- und Gefährdungssituation der Gelbbauchunke (*Bombina v. variegata*) auf dem ehemaligen militärischen Übungsgelände „Dörnaer Platz“ im Unstrut-Hainich-Kreis. Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen 36 (3): 84-89.
- SY, T. (2004): *Bombina bombina* (Linnaeus, 1761). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (2): 22-31.
- SYRING, S. (2000): Anteil reproduzierender Weibchen in Wochenstubengesellschaften des Großen Mausohrs (*Myotis myotis*) – vergleichende Studie an verschiedenen Wochenstubenquartieren. Universität Gesamthochschule Kassel: 74. – In: SIMON, M., HÜTTENBÜGEL, S. & SMIT-VIERGUTZ, J. (2004): Ökologie und Schutz von Fledermäusen in Dörfern und Städten. Schriftenreihe für Landschaftspflege u. Naturschutz 76, 275 S.
- TAUBMANN, J., KÄMMERLE, J.-L., ANDRÉN, H., BRAUNISCH, V., STORCH, I., FIEDLER, W., SUCHANT, R. & COPPES, J. (2021): Wind energy facilities affect resource selection of capercaillie Tetrao urogallus. Wildlife Biologie. doi: 10.2981/wlb.00737.
- TEILMANN, J., DIETZ, R., LARSEN, F., DESPORTES, G. & GEERTSEN, B. (2003a): Seasonal migrations and population structure of harbour porpoises (*Phocoena phocoena*) in the North Sea and inner Danish waters based on satellite telemetry. 16th Annual Conference of the European Cetacean Society, March 2003, Las Palmas, Gran Canaria. Abstracts oral presentations: 67.
- TEILMANN, J., DIETZ, R., LARSEN, F., DESPORTES, G. & GEERTSEN, B. (2003b): Seasonal migrations and population structure of harbour porpoises (*Phocoena phocoena*) in Danish and adjacent waters. 15th Biennial Conference on Biology of Marine Mammals, Greensborough, North Carolina, USA, December 2003. Abstracts oral presentations: 161.
- TEUBNER, J. & TEUBNER, J. (2004): *Lutra lutra* (Linnaeus, 1758). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BLESS, R., BOYE, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 2: Wirbeltiere. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (2): 427-435.
- THIESMEIER, B. & KUPFER, A. (2000): Der Kammmolch – Ein Wasserdrache in Gefahr. Beiheft der Zeitschrift für Feldherpetologie 1, 156 S.
- THOMPSON, P. M. & MILLER, D. (1990): Summer foraging activity and movements of radio-tagged common seals (*Phoca vitulina*) in the Moray Firth, Scotland. J. Appl. Ecol. 27: 492-501. – In: KOSCHINKSI, S. (2007): Auswirkungen anthropogener Nutzungen und Anforderungen an marine Schutzgebiete für Meeressäuger in der südlichen und zentralen Nordsee. WWF Deutschland – Int. WWF Zentrum für Meeresschutz, Hamburg, 84 S.
- THOMZICK, P. (2010): Der Weißstorch – Bestandsentwicklung 1994 bis 2009 und Schutzprobleme im Landkreis Güstrow: stirbt der Weißstorch aus? Naturschutzarbeit in Mecklenburg-Vorpommern 53 (1/2): 51-58.
- THYEN, S., EXO, K.-M., CERVENCL, A., ESSER, W. & OBERDIEK, N. (2008): Salzwiesen im niedersächsischen Wattenmeer als Brutgebiet für Rotschenkel *Tringa totanus*: wertvolle Rückzugsgebiete oder ökologische Fallen? Vogelwarte 46 (2): 121-130.
- TILLMANN, J. E. (2011): Zur ökologischen Bedeutung der Feldfrucht Mais als Lebensraum für das Rebhuhn. – In: REICH, M. & RÜTER, S. (Hrsg.): Auswirkungen des großflächigen Anbaus von Energiepflanzen auf die Tierwelt der Agrarlandschaft: Ergebnisse eines Forschungsvorhabens. Umwelt und Raum 2: 75-90.
- TIPPMANN, H. (2009): Vorkommen und Bestandsentwicklung der Schleiereule *Tyto alba* im Regierungsbezirk Chemnitz in den Jahren 1956 bis 1999: Ringfundmitteilung der Vogelwarte Hiddensee Nr. 6/1999. Actitis 44: 57-68.
- TISCHLER, P. (2012): Ansiedlung des Seeadlers *Haliaeetus albicilla* bei Halle. Apus 17: 3-14.
- TOCHTERMANN, E. (1992): Neue biologische Fakten und Problematik der Hirschkäferförderung. AFZ/Der Wald 6: 308-311.
- TOLLIT, D. J., BLACK, A. D., THOMPSON, P. M., MACKAY, A., CORPE, M., WILSON, B., PARIJS, S. M. VAN, GRELLIER, K. & PARLANE, S. (1998): Variation in harboar seal *Phoca vitulina* diet and dive-depths in relation to foraging habitat. J. Zool. Lond. 244: 209-222. – In: KOSCHINKSI, S. (2007): Auswirkungen anthropogener Nutzun-

- gen und Anforderungen an marine Schutzgebiete für Meeressäuger in der südlichen und zentralen Nordsee. WWF Deutschland – Int. WWF Zentrum für Meeresschutz, Hamburg, 84 S.
- TOMSOVA, H., BEJCEK, V., MALKOVA, P. & STASTNY K. (2004): Radio-telemetrische Untersuchung der Raumaktivität des Birkhuhns (*Tetrao tetrix*) in Immissionsgebieten des Erzgebirges. – In: BROZIO, F., KLAUS, S., PRÜTER, J. & WÜBBENHORST, J. (Hrsg.): Birkhuhnschutz heute: Band 2: Sicherung und Entwicklung von Lebensräumen für das Birkhuhn im Mittelgebirge – Ergebnisse und Perspektiven. Situation des Birkhuhns in den mitteleuropäischen Tieflandlebensräumen. Zweckverband Naturschutzregion Neiße, Rietschen: 12-15.
- TOUGAARD, J., EBBESEN, I., JENSEN, T. & TOUGAARD, S. (2003): Diving and Foraging Behaviour of Harbour Seals in the South-Eastern and Central North Sea. 15th Biennial Conference on Biology of Marine Mammals, Greensborough, North Carolina, USA, December 2003. Abstracts oral presentations, 164 S.
- TRAUTNER, J., RIETZE, J. & LORENZ, W. (2003): Vorkommen der prioritären FFH-Anhang II-Laufkäferart *Carabus menetriesi* ssp. *pacholei* (Sokolar, 1911) (Hochmoor-Laufkäfer) im bayerischen Voralpengebiet. Endbericht (Berichtsstand Juni 2003 basierend auf den Berichten bis 2001). Studie im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, 20 S. (unveröff.).
- TRAVNITZKY, R. (2009): Verbreitung, Ökologie und Gonadenzyklus der Gattung *Vertigo* (Gastropoda: Pulmonata) in Salzburg. NaturLand Salzburg, Heft 3: 35.
- TROSCHER, H. J. (2003): *Austropotamobius torrentium* (Schrank, 1803) – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 728-731.
- TÜLLINGHOFF, R. & BERGMANN, H.-H. (1993): Zur Habitatnutzung des Großbrachvogels (*Numenius arquata*) im westlichen Niedersachsen: Bevorzugte und gemiedene Elemente der Kulturlandschaft. Die Vogelwarte 37 (1): 1-11.
- UHL, H., FRÜHAUF, J., KRIEGER, H., RUBENSER, H. & SCHMALZER, A. (2009): Heidelerche (*Lullula arborea*) im Mühlviertel - Erhebung der Brutvorkommen und Artenschutzprojekt 2007. Vogelkundliche Nachrichten aus Oberösterreich 17 (1/2): 13-44.
- ULBRICHT, J. & ZISCHEWSKI, M. (2012): Bestandssituation und Lebensräume des Brachpiepers *Anthus campestris* in Sachsen. Mitteilungen des Vereins Sächsischer Ornithologen 10 (6): 661-676.
- ULRICH, R. (2004): Das Wanderverhalten des Goldenen Scheckenfalters *Euphydryas aurinia* (ROTTEMBERG, 1775) in einem Muschelkalkgebiet des Bliesgau/Saarland. Natur und Landschaft 79: 358-363. – In: THOSS, ST., FISCHER, U., REINHARDT, R. & WALTER, S. (2005): Der Abbiss-Scheckenfalter *Euphydryas aurinia* (ROTTEMBERG, 1775) (Lep., Nymphalidae) in Sachsen – ein Überblick zu Verbreitung, Bestandesentwicklung, Biologie und Ökologie der letzten rezenten Vorkommen im Vogtland. Entomologische Nachrichten und Berichte 49 (2): 81-90.
- UNGER, C. & KLAUS, S. (2007): Die Situation des Auerhuhns in Thüringen – Ergebnisse der aktuellen Forschung. Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen 44 (3):104-112.
- VALOVIRTA, I. (1995a): The freshwater pearl mussel, a protected but endangered species in Finland. The IUCN Species Survival Commission, Occ. Papers 9: 38.
- VANDENBERGHE, C., PRIOR, G., LITTLEWOOD, N. A., BROOKER, R. & PAKEMAN, R. (2009): Influence of livestock grazing on meadow pipit foraging behaviour in upland grassland. Basic and Applied Ecology 10 (7): 662-670.
- VICKERY, J. A., SUTHERLAND, W. J., O'BRIEN, M., WATKINSON, A. R. & YALLOP, A. (1997) Managing coastal grazing marshes for breeding waders and over wintering geese: Is there a conflict? Biological Conservation 79: 23-34.
- VINCENT, C., FEDAK, M., LOVELL, P. & RIDOUX, V. (2003): Dive Form in Grey Seals *Halichoerus grypus*: Calibration and Preliminary Results from the Use of the Time Allocation at Depth Index (TAD) in Satellite Tracking. 16th Annual Conference of the European Cetacean Society, March 2003, Las Palmas, Gran Canaria. Abstracts oral presentations: 74.
- VLUG, J. J. (2007): Fortpflanzungsstrategien der Lappentaucher. Regulus Wissenschaftliche Berichte 22: 1-19.
- VOGEL, B. (1998): Habitatqualität oder Landschaftsdynamik – Was bestimmt das Überleben der Heidelerche (*Lullula arborea*)? Dissertation, Bayerische Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Cuvillier Verlag Göttingen, 136 S.

- VÖKLER, F. (2007): Der Brutbestand der Gebirgsstelze (*Motacilla cinerea*) im Landkreis Bad Doberan. Naturschutzarbeit in Mecklenburg-Vorpommern 50 (1): 61-64.
- WAGNER, M. (1998): Jagdverhalten und Raumnutzung von Bechsteinfledermäusen (*Myotis bechsteinii*) in unterschiedlichen Lebensräumen. Staatsexamensarbeit, Universität Würzburg, 115 S. (unveröff.).
- WAHLBERG, N., KLEMETTI, T., SELONEN, V. & HANSKI, I. (2002): Metapopulation structure and movements in five species of checkerspot butterflies. *Oecologia* 130: 33-43.
- WALTER, D. (2010): Brutbiologie, Phänologie und Bestandsentwicklung einer voralpinen Population des Sumpfrohrsängers *Acrocephalus palustris* im Allgäu (Bayern/Deutschland). *Ornithologischer Anzeiger* 49 (2/3): 103-148.
- WALZ, J. (2001): Bestand, Ökologie des Nahrungserwerbs und Interaktionen von Rot- und Schwarzmilan 1996-1999 in verschiedenen Landschaften mit unterschiedlicher Milandichte: Obere Gäue, Baar und Bodensee. *Ornithologische Jahreshefte für Baden-Württemberg* 17, 212 S.
- WALZ, J. (2005): Rot- und Schwarzmilan – Flexible Jäger mit Hang zur Geselligkeit. Aula-Verlag, Wiebelsheim, 150 S.
- WALZ, J. (2008): Aktionsraumnutzung und Territorialverhalten von Rot- und Schwarzmilanpaaren (*Milvus milvus*, *M. migrans*) bei Neuansiedlung in Horstnähe. *Ornithologische Jahreshefte für Baden-Württemberg* 24 (1): 21-38.
- WARREN, M. S. (1993): A review of butterfly conservation in central southern Brita. I. protection, evaluation and extinction on prime sites. II. Site management and habitat selection by key species. *Biological Conservation* 64: 25-35, 37-49.
- WATTS, P. C., ROUQUETTE, J. R., SACCHERI, I. J., KEMP, S. J. & THOMPSON, D. J. (2004): Molecular and ecological evidence for small-scale isolation by distance in an endangered damselfly, *Coenagrion mercuriale*. *Molecular Ecology* 13: 2931-2945.
- WEBER, M. (2011): Starke Bestandszunahme und hohe Siedlungsdichte des Wiedehopfes (*Upupa epops*) in der Vorbergzone des nördlichen Ortenaukreises. *Naturschutz am südlichen Oberrhein* 6: 43-49.
- WEID, R. (1988): Spechte und naturgemäßer Waldbau: Befunde aus dem Forstamtsbereich Ebrach, Nordbayern. *Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Bamberg* 63: 31-65.
- WEINGARDT, A. (2000): Der Schwarzstorch (*Ciconia nigra* [L., 1758]) im Spreewald. *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg* 9: 97-102.
- WEISMAIR, W. & PÜHRINGER, N. (2011): Eulen und Spechte im Vogelschutzgebiet Dachstein (Österreich), mit besonderer Berücksichtigung der Arten des Anhang I der EU-Vogelschutzrichtlinie. *Ornithologischer Beobachter* 108 (2): 81-100.
- WEISMAIR, W. (2011): Siedlungsdichte von Spechten in Oberösterreich. *Vogelkundliche Nachrichten aus Oberösterreich, Naturschutz aktuell* 19 (1/2): 3-26.
- WELLMANN, G. (1938): Untersuchungen über die Flussperlmuschel (*Margaritifera margaritifera*) und ihren Lebensraum in Bächen der Lüneburger Heide. *Zeitschrift für Fischerei* 36: 489-603.
- WERNER, M. & STÜBING, S. (2011): Hohe Verantwortung für den Mittelspecht. *Der Falke* 58 (8): 315-318.
- WERNICKE, P. (2009): Großflächige Erfassung des Zwergschnäppers *Ficedula parva* im nordostdeutschen Tiefland (Naturpark Feldberger Seenlandschaft und Müritz-Nationalpark). *Die Vogelwelt* 130 (4): 183-188.
- WESENBERG-LUND, C. (1913): Odonaten-Studien. *Int. Rev. Ges. Hydrobiol. Hydrographie* 6: 155-228, 373-422.
- WESOLOWSKI, T. & TOMIALOJC, L. (1995): Ornithologische Untersuchungen im Urwald von Bialowieza. *Der Ornithologische Beobachter* 92: 111-146.
- WHITEHEAD, P. F. (2003): Current knowledge of the violet click beetle *Limoniscus violaceus* (P.W.J. Müller, 1821) (Col., Elateridae) in Britain. *Proceedings of the second Pan-European conference on Saproxyllic Beetles*: 56-64.
- WICHMANN, G. & FRANK, G. (2005): Die Situation des Mittelspechts (*Dendrocopos medius*) in Wien. *Egretta* 48 (1/2): 19-34.
- WIEHE, H. & ZANG, H. (2005): Sumpfrohrsänger *Acrocephalus palustris*. – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & SÜDBECK, P.: Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Drosseln, Grasmücken, Fliegenschnäpper. *Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.9*: 242-252.
- WIMMER, N. & ZAHNER, V. (2010): Spechte: ein Leben in der Vertikalen. Braun, Karlsruhe, 112 S.
- WINK, U. (2008): Lokal hohe Siedlungsdichte des Neuntöters *Lanius collurio* im Ammersee-Gebiet. *Ornithologischer Anzeiger* 47 (1): 66-76.



- WINK, U. (2010): Rotmilan *Milvus milvus* und Schwarzmilan *M. migrans* zwischen Ammer und Lech: Bestandentwicklung und Brutbiologie. Ornithologischer Anzeiger 49 (2/3): 174-192.
- WINK, U. (2012): Der Dreizehenspecht *Picoides tridactylus alpinus* im Alpenvorland: Vorkommen in den Spirkenmooren des Ammersee-Gebiets. Ornithologischer Anzeiger 51 (2/3): 141-150.
- WINTER, K. (1988): Naturschutz im Wald: Altholz und Totholz. Allgemeine Forstzeitschrift 43 (24): 686-688.
- WITT, K. (2004): Bruthöhlennutzung des Buntspechts *Picoides major* in einem Berliner Waldpark 1985-2004 (mit Notizen zu anderen Spechtarten). Die Vogelwelt 125 (2): 99-104.
- WOIKE, M. (1981): Artenhilfsprogramm für den Schwarzspecht. LÖLF-Mitteilungen 6 (2): 58-60.
- WÖFL, M. (2004): Der Luchs in Ostbayern im Jahr 2003. Bericht im Auftrag des Naturparks Bayerischer Wald e.V. und der Regierung der Oberpfalz, Zwiesel. – In: ENGLEDER, T. (2004): Zur Situation der Luchspopulation in der 3-Länder-Region Österreich/Tschechien/Bayern. Öko-L: Zeitschrift für Ökologie, Natur- und Umweltschutz 26 (3): 23-27.
- WÜBBENHORST, J. (2012): Der Wendehals *Jynx torquilla* in Niedersachsen und Bremen: Verbreitung, Brutbestand und Habitatwahl 2005-2010 sowie Gefährdungsursachen, Schutz und Erhaltungszustand. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 43: 15-45.
- WURST, C. & KLAUSNITZER, B. (2003): *Limoniscus violaceus* (P.W.J. Müller, 1821). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 397-402.
- WURST, C., KLAUSNITZER, B. & BUSLER, H. (2003): *Cucujus cinnaberinus* (Scopoli, 1763). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 371-377.
- WÜST, W. (1981): Avifauna bavariae. Band I: Gaviiformes, Seetaucher bis Charadriiformes, Wat-, Möwen- und Alkenvögel. München.
- WÜST, W. (1986): Avifauna bavariae. Band II: Pteroclitiformes, Flughühner bis Passeriformes, Singvögel.
- YOUNG, M. & WILLIAMS, J. (1984): The reproductive biology of the freshwater pearl mussel *Margaritifera margaritifera* (LINN.) in Scotland. I. Field studies. Archiv für Hydrobiologie 99 (4): 405-422.
- ZACH, P. (2003): The occurrence and conservation status of *Limoniscus violaceus* and *Ampedus quadrisignatus* (Coleoptera, Elateridae) in Central Slovakia. Proceedings of the second pan-European conference on Saproxyllic Beetles: 11-15.
- ZAHN, A. (1995): Populationsbiologische Untersuchungen am Großen Mausohr (*Myotis myotis*). Dissertation, Ludwig-Maximilian-Universität, München. – In: SIMON, M., HÜTTENBÜGEL, S. & SMIT-VIERGUTZ, J. (2004): Ökologie und Schutz von Fledermäusen in Dörfern und Städten. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 76, 275 S.
- ZAHN, A. (1998): Individual migration between colonies of greater mouse-eared bats (*Myotis myotis*) in Upper Bavaria. Z. Säugetierk. 63: 321-328. – In: DIETZ, C., HELVERSEN, O. VON & NILL, D. (2007): Handbuch der Fledermäuse Europas und Nordwestafrikas. Kosmos Naturführer, Franckh-Kosmos Verlags GmbH & Co. KG, Stuttgart, 399 S.
- ZAHN, A., HOLZHAIDER, J., KRINER, E., MAIER, A. & KAYIKCIOGLU, A. (2007): Foraging activity of *Rhinolophus hipposideros* on the island of Herrenchiemsee, Upper Bavaria, Mammalian Biology, doi:10.1016/j.ambio.2007.02.005.
- ZAHNER, V. (1997): Der Einfluss des Bibers auf gewässernahe Wälder. Ausbreitung der Population sowie Ansätze zur Integration des Bibers in die Forstplanung und Waldbewirtschaftung in Bayern. Dissertation LMU München. Herbert Utz Verlag, 321. – In: ZAHNER, V., SCHMIDBAUER, M. & SCHWAB, G. (2005): Der Biber. – Die Rückkehr der Burgherren. Buch & Kunstverlag Oberpfalz, Amberg, 136 S.
- ZAHNER, V., SCHMIDBAUER, M. & SCHWAB, G. (2005): Der Biber. – Die Rückkehr der Burgherren. Buch & Kunstverlag Oberpfalz, Amberg, 136 S.
- ZAJAČ, T., SOLARZ, W. & BIELAŃSKI, W. (2008): Site-dependent population dynamics: the influence of spatial habitat heterogeneity on individual fitness in the sedge warbler *Acrocephalus schoenobaenus*. Journal of Avian Biology 39: 206-214.

- ZANG, H. (2005): Dorngrasmücke *Sylvia communis*. – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & SÜDBECK, P.: Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Drosseln, Grasmücken, Fliegenschnäpper. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.9: 310-323.
- ZANG, H. (2005): Schwarzkehlchen *Saxicola torquata*. – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & SÜDBECK, P.: Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Drosseln, Grasmücken, Fliegenschnäpper. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.9: 101-112.
- ZANG, H. (2005): Sperbergrasmücke *Sylvia nisoria*. – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & SÜDBECK, P.: Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Drosseln, Grasmücken, Fliegenschnäpper. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.9: 288-299.
- ZANG, H. & EICKHORST, W. (1989): Rohrweihe *Circus aeruginosus*. – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & KNOLLE, F. (Hrsg.): Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Greifvögel. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B, 2.3.
- ZANG, H. & GRÜTZMANN, (2009): Grauammer *Emberiza calandra*. – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & SÜDBECK, P. (2009): Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Rabenvögel bis Ammern. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.11: 446-460.
- ZANG, H. & MEIER-PEITMANN, W. (2005): Rohrschwirl *Locustella Luscinioides* (Savi, 1824). – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & SÜDBECK, P.: Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Drosseln, Grasmücken, Fliegenschnäpper. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.9: 216-223.
- Zang, H. (2009): Dohle *Coloeus monedula*. – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & SÜDBECK, P. (2009): Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Rabenvögel bis Ammern. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.11: 93-107.
- ZANG, H., BERNARDY, P. & GRÜTZMANN, J. (2009): Ortolan *Emberiza hortulana*. – In: ZANG, H., HECKENROTH, H. & SÜDBECK, P.: Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen: Rabenvögel bis Ammern. Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B 2.11: 411-423.
- ZBINDEN, N. & SALVIONI, M. (2003): Die Hühnervögel der Tessiner Berge. Report Sempach 3d, 52 S.
- ZBINDEN, N. & SALVIONI, M. (2003): Verbreitung, Siedlungsdichte und Fortpflanzungserfolg des Birkhuhns *Tetrao tetrix* im Tessin 1981-2002. Ornithologischer Beobachter 100 (3): 211-226.
- ZBINDEN, N. (1979): Zur Ökologie des Haselhuhns *Bonasia bonasia* in den Buchenwäldern des Chasseral, Faltenjura. Der Ornithologische Beobachter 76: 169-214.
- ZEHETMAIR, T. (2009): Vergleichende Untersuchung von Revieren des Mittelspechts *Dendrocopos medius* im "Nördlichen Feilenforst". Ornithologischer Anzeiger 48 (2): 97-110.
- ZEILER, H. (2008): Birkwild: Haselhuhn – Schneehuhn. Österreichischer Jagd- und Fischerei-Verlag, Wien, 293 S.
- ZIESEMER, F. (1999): Habicht (*Accipiter gentilis*) und Wespenbussard (*Pernis apivorus*) – zwei Jäger im Verborgenen: Was hat die Telemetrie Neues gebracht? Egretta, Vogelkundliche Nachrichten aus Österreich, Greifvogel- und Eulenforschung in Österreich 42 (1/2): 40-56.
- ZIMMERMANN, F. (1998): Dispersion et survie des Lynx (*Lynx lynx*) subadultes d'une population réintroduite dans la chaîne des Jura. KORA-Bericht 4, 50 S.
- ZIMMERMANN, F., FATTEBERT, J., CAVIEZEL, S., BREITENMOSER-WÜRSTEN, C. & BREITENMOSER, U. (2008): Abundanz und Dichte des Luchses in den Nordwestalpen: Fang-Wiederaufschlag-Schätzung mittels Fotofallen im K-VI im Winter 2007/08, 18 S.
- ZIMMERMANN, F., THEUS, M., HEBEISEN, C., BREITENMOSER-WÜRSTEN, C. & BREITENMOSER, U. (2009): Abundanz und Dichte des Luchses in der Zentralschweiz West: Fang-Wiederaufschlag-Schätzung mittels Fotofallen im KIII im Winter 2008/09, 17 S.
- ZIMMERMANN, H. (2007): Der Kormoran im Schweriner Seengebiet. Ornithologischer Rundbrief für Mecklenburg-Vorpommern 45, Sonderheft 2: 72-77
- ZIUGANOV, V. V., BELETSKY, V. V., NEVES, R. J., SALAN, E. S.-M., LOPEZ, J. C. F., PORTABALES, M. A. L. & GONZALES, R. A. (1998a): Extremities in longevity of the freshwater pearl mussels (*Margaritifera margaritifera*): a model system for long life. – In: BIELER, R. & MICKELSEN, P. M. (eds.): Abstracts World Congress of Malacology, Washington D. C., 367 S.
- ZIUGANOV, V. V., KALIUSHIN, S. M., POPKOVITCH, E. G. & NEVES, R. J. (1998b): Can pearl mussels (*Margaritifera margaritifera*) relocate to avoid inhospitable conditions? – In: BIELER, R. & MICKELSEN, P. M. (eds.): Abstracts World Congress of Malacology, Washington D. C., 366 S.

- ZÖPHEL, U. & SCHÖBER, W. (1999): Fledermausmarkierung in Sachsen. Materialien zu Naturschutz und Landschaftspflege 1999: 58-68. – In: SIMON, M., HÜTTENBÜGEL, S. & SMIT-VERGUTZ, J. (2004): Ökologie und Schutz von Fledermäusen in Dörfern und Städten. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 76, 275 S.
- ZUKUNFT BIOSPHÄRE GMBH (2003): Der Einfluss von Hängegleitern und Gleitseglern auf die Avifauna. Ornithologische Bewertung von Startplatzbereichen auf ausgewählten Fluggeländen in repräsentativen Lebensraumtypen. Untersuchungsbericht Zukunft Biosphäre GmbH, 101 S.
- ZUREK, C. & POEPLAU, N. (2011): Brutbestand des Wendehalses (*Jynx torquilla*) in künstlichen Nisthilfen im FFH-Gebiet "Viernheimer Waldheide und angrenzende Flächen" in den Jahren 2008 bis 2011. Collurio 29: 1-14.