

- und Untersuchungen auf Norderoog. – J. Orn. 80: 427–521.
- DIERSCHKE, V. & H. KLÜMANN (1988): Zur Nahrung nestjunger Küstenseeschwalben (*Sterna paradisaea*) im Naturschutzgebiet Oehe-Schleimünde. – Seevögel 9/2: 26–27.
- DUNN, E.K. (1975): The role of environmental factors in the growth of tern chicks. – J. Anim. Ecol. 44: 743–754.
- FURNESS, R.W., H.G. GALBRAITH, I.P. GIBSON & N.B. METCALFE (1986): Recent changes in numbers of waders on the Clyde estuary, and their significance for conservation. – Proc. R. Soc. Edinburgh, Sect. B. 90: 171–184.
- GECHTER, H. (1926): Auflandung auf Scharhörnsand? – Cuxhavener Zeitung Nr. 182 vom 7.8.1926.
- GECHTER, H. (1939): Die Sande zwischen Elbe und Wesermündung, insbesondere der Sand Scharhörns und ihre Bedeutung für die Vogelwelt. – Niederelbe-Mitt. Reichsbund Vogelschutz e.V., Gruppe Niederelbe Nr. 4. August 1939: 1–2.
- GERLACH, S.A. (1987): Pflanzennährstoffe und die Nordsee – ein Überblick. – Seevögel 8: 49–62.
- HAARMANN, K. (1984): Feuchtgebiete internationaler Bedeutung und Europareservate in der Bundesrepublik Deutschland. – Jordsand-Buch 3, Niederelbe-Verlag, H. Huster, Otterndorf.
- HARTWIG, E., J. PRÜTER & D. GLITZ (1988): Eine neue Vogelinsel in der Elbmündung. – Seevögel 9/4: (51)–(52).
- HARTWIG, E., B. REINEKING, E. SCHREY & E. VAUK-HENTZELT (1958): Auswirkungen der Nordseevermüllung auf Seevögel, Robben und Fische. – Seevögel 6 / Sonderband: 57–62.
- HARTWIG, E., F. STÜHMER & H. ZAHLAUER (1988): Zur Ökologie der Seeschwalben im NSG »Scharhörns Watt« sowie im Bereich der Außenelbe. – Unveröff. Gutachten im Auftrag der Umweltbehörde Hamburg (Naturschutzamt): 32 S.
- IMPE, J. van (1985): Estuarine pollution as a probable cause of increase of estuarine birds. – Mar. Pollut. Bull. 16/7: 271–276.
- MELTOFFE, H. & J. FALDBORG (1987): Forekomsten af måger og terner på Blåvandshuk 1963–1977. – Dansk. Orn. Foren. Tidsskr. 81: 137–166.
- MONAGHAN, P. & B. ZONFRILLO (1986): Population dynamics of seabirds in the Firth of Clyde. – Proc. R. Soc. Edinburgh 90 B: 363–375.
- MORITZ, D. (1980): Das Brutvorkommen des Eissturmvogels (*Fulmarus glacialis*) auf Helgoland. – Angew. Ornithol. 5: 149–177.
- NEHLS, H.W. (1982): *Sterna sandvicensis* Latham. 1787 – Brandseeschwalbe. – In: GLUTZ v. BLOTZHEIM, U.N. & K.M. BAUER (Hrsg.): Handbuch der Vögel Mitteleuropas, Bd. 8/3: 864–911.
- PEARSON, T.H. (1968): The feeding biology of seabird species breeding on the Farne-Islands, Northumberland. – J. Anim. Ecol. 37: 521–552.
- PRÜTER, J. (1983): Bestandsentwicklung und Durchzug der Heringsmöwe (*Larus fuscus*) in der Deutschen Bucht. – Seevögel 4: 29–35.
- PRÜTER, J. (1988): Weitere Untersuchungen zur Ernährung von Mantel- (*Larus marinus*) und Silbermöwe (*Larus argentatus*) bei Helgoland im Winterhalbjahr. – Seevögel 9 / Sonderband: 79–91.
- PRÜTER, J. (1989): Phänologie und Ernährungsökologie der Dreizehnmöwe (*Rissa tridactyla*) Brutpopulation auf Helgoland. – Ökologie der Vögel 11/2: 189–200.
- PRÜTER, J., E. HARTWIG & G. VAUK (1988): Beurteilung einer geplanten Inselaufspülung bei Scharhörns aus ökologischer Sicht: – Unveröff. gutachterliche Stellungnahme im Auftrag der Umweltbehörde Hamburg (Naturschutzamt): 39 S.
- RADACH, G. & J. BERG (1986): Trends in den Konzentrationen der Nährstoffe in der Helgoländer Bucht (Helgoland Reede Daten). – Ber. Biol. Anst. Helgoland 2: 1–63.
- RASMUSSEN, E.V. (1985): Forekomsten af Sodfarvet Skråpe *Puffinus griseus* i Danmark. – Dans Orn. Foren. Tidsskr. 79: 1–9.
- RAUCK, G. (1978): The possibility of long-term changes in stock size of fish species living in the Wadden Sea. – In: N. DANKERS, W.J. WOLFF & J.J. ZIJLSTRA (Eds.): Fishes and fisheries of the Wadden Sea. Rep. Nr. 5 of the Wadden Sea Working Group, Leiden: 33–42.
- SCHMID, U. (1988): Vogelinsel Scharhörns. Europareservat im Elbe-Weser-Dreieck. – Jordsand-Buch 7, Niederelbe-Verlag, H. Huster, Otterndorf.
- SCHUMANN, K. (1987): Zug und Rast der Brandseeschwalbe (*Sterna sandvicensis*) auf Helgoland in den Jahren 1969–1983. – Seevögel 8/1: 1–4.
- TAUX, K. (1984): Brutvogelbestände an der deutschen Nordseeküste im Jahre 1982. – Versuch einer Erfassung durch die Arbeitsgemeinschaft »Seevogelschutz«. – Seevögel 5 / Sonderband: 27–37.
- TAUX, K. (1986): Brutvogelbestände an der deutschen Nordseeküste im Jahre 1984. – Seevögel 7: 21–31.
- TIEWS, K. (1983): Über die Veränderungen im Auftreten von Fischen und Krebsen im Beifang der deutschen Garnelenfischerei während der Jahre 1954–81. – Ein Beitrag zur Ökologie des deutschen Wattenmeeres und zum biologischen Monitoring von Ökosystemen im Meer. – Arch. Fischereiwiss. 34: Beiheft 1.
- VAUK, G. (1985): Naturdenkmal Lummenfelsen Helgoland. – Jordsand-Buch 5, Niederelbe-Verlag, H. Huster, Otterndorf.
- VAUK, G. & J. PRÜTER (1986): Durchführung und erste Ergebnisse einer Silbermöwen (*Larus argentatus*) Bestandsregulierung auf der Insel Scharhörns im Mai 1986. – Seevögel 7: 35–39.
- VAUK, G., J. PRÜTER & E. HARTWIG (1988): Long-term population dynamics of breeding bird species in the Wadden Sea. – Vortrag gehalten auf »6. Int. Wattenmeer-Symposium (Biomonitoring im Wattenmeer)«, List/Sylt vom 31.10.–4.11.1988.
- VAUK-HENTZELT, E., E. SCHREY & G. VAUK (1986): Bestandsentwicklung der Trottellumme (*Uria aalge*) auf Helgoland 1956–1984. – Seevögel 7/3: 40–45.
- VOSS, M., E. HARTWIG & G. VAUK (1987): Untersuchungen zum Nahrungsverbrauch der Dreizehnmöwe (*Rissa tridactyla*) auf Helgoland an handaufgezogenen Jungtieren. – Seevögel 8/1: 5–13.
- WANLESS, S. (1988): The recolonisation of the Isle of May by Common and Arctic Terns. – Scottish Birds 15/1: 1–8.

Anschrift der Verfasser:

Verein Jordsand
Haus der Natur, Wulfsdorf
2070 Ahrensburg

Buchbesprechung

Dipl.-Forstwirt
Klaus-Ulrich BATTEFELD:

Artenschutzrecht

Bedrohte Tiere und Pflanzen

472 Seiten, Loseblattsammlung im Kunststoffordner, DIN A5, ISBN 3-8078-3039-1; Deutscher Fachschriften-Verlag, Wiesbaden; Preis: 69,- DM.

Das Artenschutzrecht war in den letzten Jahren z.T. turbulenten Veränderungen unterworfen.

Beginnend mit der Einführung einer für die gesamte Europäische Gemeinschaft geltenden Verordnung zur Umsetzung des Washingtoner Artenschutzübereinkommens (WA) im Jahr 1982 und der Schaffung EG-einheitlicher Dokumente

im Jahr 1983 wurde eine Welle von Novellierungen in Gang gesetzt, die mit der Neufassung des Bundesnaturschutzgesetzes und dem Beschluß einer neuen Bundesartenschutzverordnung ihr vorläufiges Ende gefunden hat. Gleichzeitig wurde durch die sogenannte Artenschutznovelle zum Bundesnaturschutzgesetz eine Norm für hoheitlichen Artenschutz geschaffen, die, soweit erforderlich, einheitliche Vorschriften für den Handel mit Exemplaren geschützter Tier- und Pflanzenarten auf Bundesebene festgesetzt hat.

Wichtigste Neuerung ist die Vorschrift, daß für sämtliche dem Washingtoner Artenschutzübereinkommen unterliegenden Exemplare der Nachweis des rechtmäßigen Besitzes praktisch nur noch mit sogenannten CITES-Bescheinigungen erbracht werden kann.

Die jetzt vorliegende zweite Auflage der Loseblattsammlung »Artenschutzrecht«

umfaßt die sogenannte Umstellung des Artenschutzrechtes, insbesondere die EG-Verordnungen 3626/82 und 3418/83, das novellierte Bundesartenschutzgesetz und die neue Bundesartenschutzverordnung.

Die Loseblattsammlung bietet die Möglichkeit, auch die der Sammlung im Zuge einer Nachtragslieferung entnommenen Seiten weiter aufzubewahren, da je nach Zeitpunkt des Erwerbs eines geschützten Exemplars unterschiedliche Anforderungen an die Glaubhaftmachung einer Besitzberechtigung zu stellen sind und somit z.T. auch auf ältere Rechtsvorschriften zurückgegriffen werden muß.

Jeder, der im Zusammenhang mit der Naturschutzarbeit auch rechtliche Fragen im Auge hat oder haben muß, findet in der Loseblattsammlung »Artenschutzrecht« ein unentbehrliches Nachschlagewerk.

Dieter Ohnesorge

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Seevögel - Zeitschrift des Vereins Jordsand zum Schutz der Seevögel und der Natur e.V.](#)

Jahr/Year: 1990

Band/Volume: [11_3_1990](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Buchbesprechung 59](#)