

Naturkundliche Bibliographie, Folge 7

Thomas Kaiser

Um allen Kartierern und Kartierern einen Überblick über die naturkundliche Erforschung des Bereiches der Regionalstelle 8 zu geben, sollen an dieser Stelle Veröffentlichungen sowie unveröffentlichte Manuskripte, Gutachten, Diplom- und Projektarbeiten mit Bezug zu diesem Raum zusammengestellt werden. Für Hinweise auf weitere Arbeiten wäre der Verfasser sehr dankbar.

1993 - 1996 (Nachträge)

- REUSCH, H. (1994): *Electrogena*-Vorkommen im norddeutschen Tiefland (Ephemeroptera: Heptageniidae). - *Lauterbornia* **17**: 61-67; Dinkelscherben.
- REUSCH, H., BLANKE, D. (1993): Rote Liste der in Niedersachsen und Bremen gefährdeten Eintags-, Stein- und Köcherfliegenarten. - Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **13** (4): 129-148; Hannover.
- REUSCH, H., BRINKMANN, R., PINZ, K., SPETH, S. (1996): Bemerkenswerte Eintagsfliegen (Ephemeroptera) aus dem norddeutschen Tiefland. - *Lauterbornia* **27**: 21-33; Dinkelscherben.

1997 (Fortsetzung)

- ERNST, G. (1997): Die Flechten des Landkreises Harburg. – Berichtes des Botanischen Vereins zu Hamburg **17**: 135 S.; Hamburg.
- HUK, T. (1997): Auswirkungen eines langfristigen Überstaus auf die Laufkäferfauna einer extensiv genutzten Niedermoorwiese. – Arbeitsberichte Landschaftsökologie Münster **18**: 147-160; Münster.
- MACZEY, N. (1997): Bewertung von Heuschreckenzönosen (Insecta: Saltatoria) in Grünland- und Saumbiotopen der Ise-Niederung, Niedersachsen. - Braunschweiger naturkundliche Schriften **5** (2): 371-391; Braunschweig.
- MARTENS, A. (1997): Erfolgreiche Entwicklung der Eier von *Lestes viridis* (Vander Linden) nach Ablage in Koniferen (Zygoptera: Lestidae). - *Libellula* **16** (1/2): 65-68; Braunschweig.
- MELBER, A., PRÜTER, J. (1997): Zu den Auswirkungen eines kontrollierten Winterfeuers auf die Wirbellosenfauna einer Calluna-Sandheide - erste Ergebnisse. - *NNA-Berichte* **10** (5): 115-118; Schneverdingen.
- MEYER, L., BRUNKEN, H. (1997): Historische Vorkommen, aktuelle Verbreitung und Einschätzung der zukünftigen Bestandsentwicklung wandernder Fischarten und Rundmäuler (Osteichthyes et Cyclostomata) im Allersystem (Niedersachsen). - Braunschweiger naturkundliche Schriften **5** (2): 281-303; Braunschweig.
- MIRSCH, A. (1997): Vegetationskundliche Untersuchungen auf Heide-Brandflächen im Naturschutzgebiet „Lüneburger Heide“ im Hinblick auf Brand als Pflegemaßnahme. - *NNA-Berichte* **10** (5): 119-128; Schneverdingen.
- MÜLLER, J., VAGTS, I., FRESE, E. (1997): Pflanzliche Regenerationsstrategien und Besiedlungsdynamik in nordwestdeutschen Calluna-Heiden nach Brand. - *NNA-Berichte* **10** (5): 87-104; Schneverdingen.
- PREISING, E., VAHLE, H.-C., BRANDES, D., HOFMEISTER, H., TÜXEN, J., WEBER, H.E. (1997): Die Pflanzengesellschaften Niedersachsens - Rasen-, Fels- und Geröllgesellschaften. - Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen **20** (5): 146 S.; Hannover.

- PUDWILL, R. (1997): Die Bedeutung der Sandbänke der Aller für Pflanzen- und Tierarten und deren Beeinträchtigung durch Grundräumungen. - Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **50** (2): 77-84; Peine.
- REITHER, H., REITHER, G. (1997): Weißstorch-Beobachtungen 1997 im Vergleich mit 1996 im Regierungsbezirk Braunschweig. - Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **50** (2): 75; Peine.
- REICHERT, B. (1997): Beobachtungen an nichtbrütenden Kolkkraben *Corvus corax* im Landkreis Soltau-Fallingb. (Niedersachsen) 1993 - 1996. - Naturkundliche Beiträge Soltau-Fallingb. **4**: 79-94; Soltau.
- REUSCH, H. (1997): Notes on *Chionea (Sphaeconophilus)* species in central Europe (Diptera; Limoniidae). - Bulletin de la Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles **120**: 169-173; Neuchâtel.
- RODE, M. (1997): Fließende Übergänge - Problematik und Chancen von Waldsukzessionsstadien an Waldrändern artenarmer Schutzgebiete. - Natur- und Kulturlandschaft **2**: 118-126; Höxter.
- RÖPER, S., SCHRADER, D. (1997): Naturräumliche Erhebung an den Aschauteichen (Aschau, Gemeinde Eschede, Landkreis Celle), mit Schwerpunkt auf chemisch-physikalischen Gewässerparametern, geologisch-bodenkundlicher Beschaffenheit und Vegetationscharakterisierung im Hinblick auf ihre Stellung und Bedeutung für den Naturraum des Untersuchungsgebietes. - Diplomarbeit, Fachhochschule Nordostniedersachsen, 175 S. + Anhang; Suderburg.
- SCHEPKER, H., KOWARIK, I., GARVE, E. (1997): Verwilderungen nordamerikanischer Kultur-Heidelbeeren (*Vaccinium* subgen. *Cyanococcus*) in Niedersachsen und deren Einschätzung aus Naturschutzsicht. - Natur und Landschaft **72** (7/8): 346-351; Köln.
- SCHMIDT, F.-U. (1997): Die Bedeutung naturnaher Kleingärten für die einheimische Vogelwelt. - Mitteilungen aus der NNA **8** (3): 45-46; Schneverdingen.
- SCHRAMM, A. (1997): Konflikt zwischen Nilgans (*Alopochen aegypticus*) und Damhirsch (*Dama dama*) - zu unterschiedlichen Verhaltensweisen. - Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **50** (1): 21-23; Peine.
- SCHRÖDER, B. (1997): Fuzzy Logik und klassische Statistik - ein kombiniertes Habitategnungsmodell für *Conocephalus dorsalis* (LATREILLE, 1804) (Orthoptera: Tettigoniidae). - Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie **27**: 219-226; Jena.
- SPAETHE, F. (1997): Pflanzensoziologische und bodenökologische Bestandsaufnahme konvertierter militärischer Übungsflächen im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. - Diplomarbeit, Institut für Landschaftspflege und Naturschutz, Universität Hannover, 101 S.; Hannover. [unveröffentlicht]
- STÄHLE, B., JENSEN, S., SCHMATZLER, E., RHEIN, U., EHLERS, M. (1997): Umweltmonitoring von Zustand und Nutzung der Hochmoore - Auswertung der Satellitendaten für das Niedersächsische Moorschutzprogramm. - Niedersächsisches Umweltministerium, 47 S. + Anhang; Hannover.
- STENDER, S., POSCHLOD, P., VAUK-HENTZELT, E., DERNEDDE, T. (1997): Die Ausbreitung von Pflanzen durch Galloway-Rinder. - Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie **27**: 173-180; Stuttgart.
- STUBBE, A. (1997): Eine neue Chance für Wasserlobelie und Kreuzkröte. - Naturschutz- und Naturparke **167** (4/97): 19-21; Bispingen.
- STUKE, J.-H. (1997): Aspekte zur Berücksichtigung verschiedener Insektengruppen bei der Naturschutzarbeit auf ausgewählten Heideflächen im Naturschutzgebiet „Lüneburger Heide“. - Mitteilungen aus der NNA **8** (3): 84-90; Schneverdingen.
- TÖNNIESSEN, J. (1997): Kniefall vor der Ökonomie - Die Douglasie und der Naturschutz. - Naturschutz- und Naturparke **167** (4/97): 3-4; Bispingen.
- WEIGOLD, H. (1997): Naturkunden aus der früheren Provinz Hannover. - Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **50** (4): 170-176; Peine.
- WILLCOX, J. (1997): Die Heidesegge (*Carex ericetorum*) bei Unterlüß wiedergefunden. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **5**: 2-3; Beedenb. b. Soltau.
- WIMMER, W. (1997): *Myriophyllum heterophyllum* MICHAUX in Niedersachsen und Bremen sowie seine Bestimmung im vegetativen Zustand. - Floristische Rundbriefe **31** (1): 23-31; Bochum.
- ZUCCHI, H. (1997): Weitere Angaben zum Vorkommen des Resedafalters (*Pontia daplidice* L.) in Norddeutschland. - Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **50** (1): 27-29; Peine.

1998

- ALTMÜLLER, R. (1998): Ausbreitung der Wespenspinne *Argiope bruennichi* in Niedersachsen (Arachnida: Araneae). - Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **18** (6): 178-181; Hildesheim.
- BLANKE, D. (1998a): Biber in Niedersachsen. - Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **18** (2): 29-35; Hildesheim.
- BLANKE, D. (1998b): Erfolgskontrolle im Rahmen des Niedersächsischen Fischotterprogramms. - NNA-Berichte **11** (1): 97-99; Schneverdingen.
- BLANKE, D. (1998c): Flußkrebse (Astacidae) in Niedersachsen. - Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **18** (6): 146-174; Hildesheim.
- BORGGRÄFE, K. (1998): Entwicklungspotential der Ufervegetation an ausgebauten kleinen Fließgewässern Norddeutschlands durch die Reduktion der Gewässerunterhaltung am Beispiel der Ise. - NNA-Berichte **11** (1): 88-96; Schneverdingen.
- BORGGRÄFE, K., LUCKER, T. (1998): Konzepte und Strategien zur Umsetzung von Fließgewässerprojekten. - NNA-Berichte **11** (1): 43-44; Schneverdingen.
- BORKOWSKY, O. (1998): Verbreitung, Einnischung und Vergesellschaftung des Agriophyten *Claytonia perfoliata* DONN EX WILLD. im Raum Gifhorn / Braunschweig - SO-Niedersachsen. - Braunschweiger naturkundliche Schriften **5** (3): 607-616; Braunschweig.
- BRINKMANN, R., REUSCH, H. (1998): Zur Verbreitung der aus dem norddeutschen Tiefland bekannten Ephemeroptera- und Plecoptera-Arten (Insecta) in verschiedenen Biotoptypen. - Braunschweiger naturkundliche Schriften **5** (3): 531-540; Braunschweig.
- BROSCH, S., ERICHSEN, B., GÜRBÜZ, F., MITTAG, C. (1998): Entwicklung und Anwendung eines Landschaftsbildbewertungsverfahrens in der Oberen Celler Allertalung. – Projektarbeit, Institut für Landschaftspflege und Naturschutz, Universität Hannover, 146 S.; Hannover. [unveröffentlicht]
- BULLMER, E., HOBOM, C. (1998): Die Pflanzengesellschaften der Wiesen und Ufer an einem „renaturierten“ Bachlauf (Wiedau-Bruchwiesen bei Bothel im Kreis Rotenburg). - NNA-Berichte **11** (1): 139-148; Schneverdingen.
- BUSS, S., KOCH, M., URBAN, B. (1998): Moor- und gewässerkundliche Untersuchungen an der Oberen Böhme. - NNA-Berichte **11** (1): 127-138; Schneverdingen.
- CLAUSNITZER, H.-J. (1998): Erfahrungen mit der Wiederansiedlung des Laubfrosches in Niedersachsen. – Jahresschrift für Feldherpetologie und Ichthyofaunistik in Sachsen **5**: 50-62; Leipzig.
- CONERS, H., HERTEL, D., LEUSCHNER, C. (1998): Horizontal- und Vertikalstruktur des Grob- und Feinwurzelsystems von konkurrierenden Buchen und Eichen in einem Mischbestand. - Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie **28**: 435-440; Stuttgart.
- DORN, C., GRIFFITHS, C., TORNEY, H. (1998): Das Örtzetal: LSG oder NSG? - Projektarbeit, Institut für Landschaftspflege und Naturschutz, Universität Hannover, 306 S. + Anhang; Hannover. [unveröffentlicht]
- EBELING, K. (1998): 10 Jahre LÖWE - Waldbau in Sprakensehl. - Forst und Holz **53** (11): 337-345; Alfeld.
- FRICKE, E. (1998): Grundwasserentnahme für landwirtschaftliche Beregnung - aus Sicht der Landwirtschaft. - Mitteilungen aus der NNA **9** (3): 51-54; Schneverdingen.
- FRÖHLICH, O., KOLDEHOFE, W., WORTMANN, R. (1998): Die Aller – Urstromtal und Hochwässer. – 498 S.; Walsrode
- GARVE, E. (1998): Neues und Bemerkenswertes zur Flora von Celle. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **6**: 2-10; Beedenbostel.
- GRABOW, K. (1998): Urzeitkrebse (Crustacea: Anostraca, Notostraca) in der Umgebung von Braunschweig, Niedersachsen. - Braunschweiger naturkundliche Schriften **5** (3): 523-530; Braunschweig.

- GROTTIAN, T. (1998): „Ökowieden“ oder Landschaftszerstörung? - Bewässerungswiesen in der Lüneburger Heide. - Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg **41**: 59-73; Lüneburg.
- HÄRDTLE, W., FRISCHMUTH, M. (1998): Zur Stickstoffbilanz nordwestdeutscher Zwergstrauchheiden und ihre Störung durch atmogene Einträge (dargestellt am Beispiel des NSG Lüneburger Heide). - Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg **41**: 197-204; Lüneburg.
- HELLING, B., KÄMMERER, A. (1998): Mehrjähriges Monitoring der Regenwurmfauna (Oligochaeta: Lumbricidae) extensiv genutzter Niedermoorböden im Drömling. - Braunschweiger naturkundliche Schriften **5** (3): 583-595; Braunschweig.
- HERTEL, D., LEUSCHNER, C. (1998): Die Rhizosphäre in einem Eichen-Buchenmischwald: Feinwurzelproduktion und die Bedeutung von Wurzelkonkurrenz. - Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie **28**: 441-447; Stuttgart.
- HÜBNER, G. (1998a): Ökomorphologische Entwicklung eines Heidebaches am Beispiel der oberen Böhme. - NNA-Berichte **11** (1): 106-117; Schneverdingen.
- HÜBNER, G. (1998b): Einfluß der naturnahen Fließgewässerumgestaltung auf die Wasserqualität am Beispiel der niedersächsischen Geestgewässer Böhme und Wiedau. - NNA-Berichte **11** (1): 118-126; Schneverdingen.
- HÜBNER, G., PRÜTER, J. (1998): Entwicklungskontrolle von Fließgewässer-Renaturierungsmaßnahmen - Konzeption und Ergebnisse des Forschungsprojektes „Obere Böhme“ in der Übersicht. - NNA-Berichte **11** (1): 100-105; Schneverdingen.

Zusammenstellung für 1998 wird fortgesetzt!

Herrn Dr. HERBERT REUSCH, Suhlendorf, danke ich für diverse Literaturhinweise.

Anschrift des Verfassers: Dr. Thomas Kaiser, Am Amtshof 18, 29355 Beedenbostel

Buchbesprechung

M. Lütkepohl u. J. Tönniessen: Naturschutzpark Lüneburger Heide. Zweite völlig überarbeitete Auflage. – Ehlert & Richter Reiseführer, Hamburg, 224 S. mit 65 Farbabbildungen sowie 17 Karten und Grafiken, 19,80 DM, ISBN 3-89234-300-4, 1999.

Der in zweiter Auflage erschienene Reise- und Naturführer faßt Wissenswertes für naturkundlich interessierte Besucherinnen und Besucher des bekannten Naturschutzgebietes „Lüneburger Heide“ zusammen. Den Abschnitten über die Geologie des Gebietes und das Wirken des Menschen folgen Kapitel über die Heide, den Wald, die Moore, die Fließgewässer, die landwirtschaftlichen Nutzflächen und die Siedlungen des Schutzgebietes. Die Dörfer, Weiler und Einzelhöfe des Raumes werden vorgestellt. Daneben werden die Bedeutung der Heide für den Naturschutz dargelegt und aktuelle Naturschutzprobleme aufgezeigt. Der mehr als 100-seitigen Einführung in das Gebiet folgen praktische Tips für die Besucherinnen und Besucher. Es wird auf Ausstellungen und Naturinformationen sowie Einkehrmöglichkeiten hingewiesen. Zehn Wandervorschläge, davon einen gezielt für Rollstuhlfahrer/-innen und drei Radwandervorschläge erschließen die Schönheit und Naturvielfalt des Gebietes.

Wer bei der Wanderung durch das Naturschutzgebiet „Lüneburger Heide“ die Landschaft und die Naturerscheinungen verstehen lernen möchte, findet in dem praktischen und handlichen Reiseführer zahlreiche wertvolle Hinweise. Der übersichtliche Aufbau des Buches erschließt schnell die gewünschte Information.

T.K.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide](#)

Jahr/Year: 2000

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Kaiser Thomas

Artikel/Article: [Naturkundliche Bibliographie, Folge 7 20-23](#)