

Naturkundliche Bibliographie, Folge 10

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, Diplom- und Projektarbeiten mit Bezug zu diesem Raum zusammengestellt werden. Für Hinweise auf weitere Arbeiten wäre der Verfasser sehr dankbar.

Die Folge 10 der Naturkundlichen Bibliographie schließt an die im Beiheft 2 der Floristischen Notizen 2002 veröffentlichte Zusammenstellung der in den Jahren 1998 bis 2001 erschienenen Arbeiten an.

1997 (Nachtrag)

PETZOLD, S. (1997): Die Uferflora und -vegetation der Aller zwischen Kästorf (Stadt Wolfsburg) und Altencelle. - Diplomarbeit, Botanisches Institut und Botanischer Garten der Technischen Universität Braunschweig, 140 S.; Braunschweig.

2000 (Nachtrag)

ALBRECHT, B. (2000): Vegetationskundliche Untersuchungen im Naturwaldreservat Meninger Holz unter besonderer Berücksichtigung der Vegetationsentwicklung. - Diplomarbeit, Universität Hamburg, 99 S.; Hamburg. [unveröffentlicht]

HALLANZY, C. (2000): Umwandlung von Nadelwaldvogelgemeinschaften in solche des Laubwaldes aufgrund des Forstmanagements im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. - Diplomarbeit, Universität Hamburg, 54 S. + Anhang; Hamburg. [unveröffentlicht]

2001 (Nachträge)

ALBRECHT, B. (2001): Waldsukzession im Naturwaldreservat Meninger Holz: Vegetationsstruktur und Entwicklungstendenzen im Weißmoos-Kiefernwald (*Leucobryo-Pinetum*). - NNA-Berichte **14** (2): 158-166; Schneverdingen.

ALLMER, F. (2001): Vogelkundliche Arbeitsgemeinschaft Lüneburg. - Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg **42**: 275-289; Lüneburg.

ASSMANN, T., GÜNTHER, J., BRESEMANN, J., KOPP, A., PERSIGHEHL, M., ROSENKRANZ, B. (2001): Waldlaufkäfer im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide: von der Verbreitung zur populationsbiologischen Analyse (Coleoptera, Carabidae). - NNA-Berichte **14** (2): 119-126; Schneverdingen.

BAUMGÄRTNER, M., FRICKE, D., KUCKLUCK, B., MARTENS, H., MÜLLER, W., SCHÜRSMANN, B., SCHULZE, M., STRÜFING, U. (2001): Gewässergütebericht ELBE 2000. - Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft und Küstenschutz - Betriebsstellen Lüneburg und Stade, 144 S. + 3 Karten; Lüneburg - Stade.

DIERSSEN, K. (2001): Torfbildung und Moorwachstum in Abhängigkeit vom Wasserhaushalt - Konsequenzen für eine Moor-Restitution. - Kieler Notizen zur Pflanzenkunde in Schleswig-Holstein und Hamburg **29**: 45-53; Kiel.

ERNST, G., HANSTEIN, U. (2001): Epiphytische Flechten im Forstamt Sellhorn - Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. - NNA-Berichte **14** (2): 28-85; Schneverdingen.

- FEDER, J. (2001): Die Farn- und Blütenpflanzen der Friedhöfe in Bremen. - Abhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins zu Bremen **45** (1): 63-76; Bremen.
- FINCH, O.-D. (2001): Webspinnen (Araneae) aus zwei Naturwäldern des Staatlichen Forstamtes Sellhorn (Lüneburger Heide). - NNA-Berichte **14** (2): 106-118; Schneverdingen.
- HALLANZY, C., HENNIG, V. (2001): Entwicklung von Vogelgemeinschaften beim Umbau von Kiefernwäldern in mehrstufige Mischwälder im Forstamt Sellhorn. - NNA-Berichte **14** (2): 141-150; Schneverdingen.
- HANSTEIN, U. (2001): Beobachtungen an den Bärlappvorkommen im Forstamt Sellhorn, Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. - NNA-Berichte **14** (2): 97-105; Schneverdingen.
- HANSTEIN, U., WÜBBENHORST, J. (2001): Die Niederschlagsverhältnisse im Niedersächsischen Forstamt Sellhorn. - NNA-Berichte **14** (2): 23-27; Schneverdingen.
- HERMENAU, B., VELTEN, P. (2001): Bestandsschätzung ausgewählter Brutvogelarten im NSG „Großes Moor“ bei Gifhorn in den Jahren 1994 bis 2001. - Milvus **20**: 7-18; Braunschweig.
- HOMM, T. (2001): Flechtenkartierung an ausgewählten Elementen der historischen Kulturlandschaft im NSG „Lüneburger Heide“. - Gutachten im Auftrage der Alfred Toepfer Akademie für Naturschutz; Schneverdingen. [unveröffentlicht]
- KOOPMANN, A. (2001a): An Naturschutzzielen und historischer Heidebauernwirtschaft orientierte Landwirtschaft auf Sandböden - Fallstudie Landschaftspflegehof Tütsberg (Lüneburger Heide). - Göttinger Bodenkundliche Berichte **114**: 247 S.; Göttingen.
- KOOPMANN, A. (2001b): Der Landschaftspflegehof Tütsberg im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide - Ein Versuchs- und Demonstrationsbetrieb für eine an Naturschutzzielen und historischer Heidebauernwirtschaft orientierte Landwirtschaft. - Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg **42**: 29-49; Lüneburg.
- KÖPSELL, R. (2001): Das Niedersächsische Forstamt Sellhorn. - NNA-Berichte **14** (2): 4-8; Schneverdingen.
- LÜTKEPOHL, M. (2001): Massenvermehrung des Heideblattkäfers. - Naturschutz- und Naturparke **183**: 29-30; Bispingen.
- MEESENBURG, H., MEIWES, K.J., RADEMACHER, P. (2001): Zum Nährstoffhaushalt eines Eichen-Ökosystems in der Lüneburger Heide. - NNA-Berichte **14** (2): 191-195; Schneverdingen.
- MELBER, A., SCHMIDT, L., ASSING, V. (2001): Untersuchung zu Auswirkungen der Mahd von *Calluna*-Heiden auf verschiedene Insektengruppen (Insecta: Coleoptera: Carabidae, Staphylinidae, Chrysomelidae; Heteroptera; Auchenorrhyncha; Caelifera). - Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg **42**: 69-95; Lüneburg.
- MEYER, P., UNKRIG, W. (2001): Bestands- und Verjüngungsdynamik im Naturwald „Meninger Holz“ in den Jahren 1988 bis 1999. - NNA-Berichte **14** (2): 167-174; Schneverdingen.
- RADEMACHER, P., MEESENBURG, H., MÜLLER-USING, B. (2001): Nährstoffkreisläufe in einem Eichenwald-Ökosystem des nordwestdeutschen Pleistozäns. - Forstarchiv **72**: 43-54; Alfeld.
- RÖHRS, U. (2001): Heideäcker als Lebensraum - Avizönose der Ackerflächen des Landschaftspflegehofs Tütsberg im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. - Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg **42**: 51-68; Lüneburg.
- SCHULZE, M. (2001): Schwermetalle im Sediment der niedersächsischen Elbe und ihrer Nebenflüsse oberhalb Hamburgs. - NLWK-Schriftenreihe **1**: 35 S. + Karte; Lüneburg.
- SEEBASS, C. (2001): Zum Vorkommen ausgewählter Nagetier- und Spitzmausarten (Insectivora: Soricidae/Rodentia: Muridae, Arvicolidae) in Niedersachsen und Bremen. - Abhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins zu Bremen **45** (1): 83-98; Bremen.
- SIEBER, M., HÄRDTLE, W. (2001): Vegetationskundliche Untersuchungen im oberen Böhmetal (Lüneburger Heide). - Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg **42**: 97-122; Lüneburg.
- STUKE, J.-H. (2001): *Brachyopa obscura* THOMPSON & TORP, 1982 - neu für Deutschland (Diptera: Syrphidae). - Studia dipterologica **8** (1): 257-260; Halle.
- TEMPEL, H. (2001): Die Waldentwicklung im Bereich des Forstamtes Sellhorn von Mitte des 18. Jahrhunderts bis 1972. - NNA-Berichte **14** (2): 9-22; Schneverdingen.
- VULLMER, H. (2001): Moose in (Eichen-)Buchenaltbeständen auf historisch alten Waldstandorten im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. - NNA-Berichte **14** (2): 86-96; Schneverdingen.

- VULLMER, H., HANSTEIN, U., VAUK, G. (2001): Untersuchungen zum Beitrag des Eichelhäfers zur Eichenverjüngung sowie zu seiner Biologie im Forstamt Sellhorn. - NNA-Berichte **14** (2): 151-157; Schneverdingen.
- WESTPHAL, C. (2001a): Theoretische Gedanken und beispielhafte Untersuchungen zur Naturnähe von Wäldern im Staatlichen Forstamt Sellhorn (Naturschutzgebiet Lüneburger Heide). - Berichte des Forschungszentrums Waldökosysteme, Reihe A, **174**: 189 S. + Anhang; Göttingen.
- WESTPHAL, C. (2001b): Untersuchungen zur Naturnähe von Wäldern im Staatlichen Forstamt Sellhorn. - NNA-Berichte **14** (2): 175-190; Schneverdingen.
- WÜBBENHORST, J. (2001): Zur Siedlungsdichte der Spechte in unterschiedlichen Waldbeständen des Forstamts Sellhorn im Naturschutzgebiet „Lüneburger Heide“. - NNA-Berichte **14** (2): 127-140; Schneverdingen.

2002

- BREUER, S., DECK, I., NITZ, S., SCHMIDT, C., ZUCCHI, H. (2002): Untersuchungen zum Artenspektrum und zum Tagesrhythmus von Hummeln und Schmarotzerhummeln (Apidae: *Bombus* et *Psithyrus*) in Sunder / Ldkrs. Celle (Niedersachsen). - Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **55** (1): 3-12; Peine.
- DELFS, J. (2002): Holzberechtigungen und Holzdiebstähle in der Lüneburger Heide. - Forst und Holz **57** (23/34): 735-739; Alfeld.
- DETHLEFS, B., DETHLEFS, M., KAISER, T. (2002): Artenhilfsmaßnahmen zur Sicherung der Vorkommen von *Platanthera bifolia*, *Dactylorhiza maculata* und *Ophoglossum vulgatum*. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **10**: 4-10; Beedenbostel.
- EGGERS, H. (2002): Außergewöhnliche Schwarzspecht-Brut. - Naturkundliche Beiträge Soltau-Fallingbostel **9**: 76-77; Soltau.
- FEDER, J. (2002a): Floristische Kartierung im Raum Munster (Landkreis Soltau-Fallingbostel) unter besonderer Berücksichtigung der beiden Truppenübungsplätze. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **10**: 26-33; Beedenbostel.
- FEDER, J. (2002b): *Euphorbia maculata* (Gefleckte Wolfsmilch) in Ostfriesland und im übrigen Niedersachsen. - Floristische Mitteilungen aus Ostfriesland **2** (1): 5-7; Friedeburg.
- FEDER, J. (2002c): Zur Verbreitung des Kleinen Liebesgrases (*Eragrostis minor* HOST 1809) in Niedersachsen und Bremen. - Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **55** (2): 53-63; Peine.
- FEDER, J. (2002d): Zur Verbreitung des Purpurroten Storchschnabels (*Geranium purpureum* VILL.) in Niedersachsen und Bremen. - Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **55** (3): 126-134; Peine.
- FEDER, J. (2002d): Die wildwachsenden Farn- und Blütenpflanzen des Landkreises Gifhorn (Niedersachsen). - Braunschweiger Naturkundliche Schriften **6** (3): 619-669; Braunschweig.
- GÖRKE, P., BÜHRING, E. (2002): Bestand, Verbreitung und Schutz des Seeadlers (*Haliaeetus albicilla*) in Niedersachsen. - Corax **19** (Sonderheft 1): 75-78.
- GRÄTZ, H.-P. (2002): Zur Häufigkeit der Gastvögel und Überwinterer auf Landwirtschaftsflächen im Landkreis Soltau-Fallingbostel (Lüneburger Heide). - Naturkundliche Beiträge Soltau-Fallingbostel **9**: 57-75; Soltau.
- GRÜTZMANN, J., MORITZ, V., SÜDBECK, P., WENDT, D. (2002): Ortolan (*Emberiza hortulana*) und Grauammer (*Miliaria calandra*) in Niedersachsen: Brutvorkommen, Lebensräume, Rückgang und Schutz. - Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen **34** (1): 69-90; Goslar.
- HAALAND, S., GROTTIAN, T., PRÜTER, J. (2002): Feuer und Flamme für die Heide - 5000 Jahre Kulturgeschichte in Europa. - 160 S.; Bremen.
- HANSTEIN, U. (2002a): Vom Spitzbubenstieg und den Landbriefträgern. - Naturschutz- und Naturparke **184**: 8-11; Niederhaverbeck. - Naturschutz- und Naturparke **184**: 8-11; Niederhaverbeck.
- HANSTEIN, U. (2002b): Als im Naturschutzpark Lüneburger Heide noch der Vogelfang betrieben wurde. - Naturschutz- und Naturparke **186**: 14-20; Niederhaverbeck.

- HARTMANN, G., BLANK, R. (2002): Vorkommen und Standortbezüge von *Phytophthora*-Arten in geschädigten Eichenbeständen in Nordwestdeutschland (Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen und Schleswig-Holstein). - Forst und Holz **57** (18): 539-545; Alfeld.
- HELLBERG, T. (2002): Erstnachweis eines Grünlaubsängers (*Phylloscopus trochiloides*) im Landkreis Soltau-Fallingb. - Naturkundliche Beiträge Soltau-Fallingb. **9**: 78-83; Soltau.
- HELLMANN, K. (2002): Ermittlung von Präferenzen verschiedener Anspruchsgruppen für die Landschaft in einem Naturschutzgebiet. Anwendung der Conjoint-Analyse am Fallbeispiel der Lüneburger Heide. - Center for Sustainability Management (CSM) e.V., 107 S.; Lüneburg.
- HILDEBRANDT, K. (2002): Heideschönheiten. - Naturschutz- und Naturparke **184**: 14-18; Niederhaverbeck.
- HOMM, T. (2002): Flechten in der historischen Kulturlandschaft im NSG Lüneburger Heide. - Mitteilungen aus der NNA **13** (1): 19-23; Schneverdingen.
- ILLIG, W. (2002): Die Brombeeren der Asse (Niedersachsen). - Braunschweiger Naturkundliche Schriften **6** (3): 671-678; Braunschweig.
- KAISER, T. (2002a): Naturkundliche Bibliographie, Folge 9. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide, Beiheft **2**: 12 S.; Beedenb. -
- KAISER, T. (2002b): Bibliografie über das Naturschutzgebiet „Lüneburger Heide“. - Naturschutz- und Naturparke **184**: 12-13; Niederhaverbeck.
- KAISER, T. (2002c): Exkursion ins Quellgebiet der Wümme. - NNA-Berichte **15** (2): 195-197; Schneverdingen.
- KIFFE, K. (2002): Nachweise von *Carex*-Hybriden aus dem Landkreis Celle und angrenzenden Gebieten. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **10**: 21-26.; Beedenb. -
- KOOPMANN, A. (2002): Die Ackerbegleitflora am Beispiel des Landschaftspflegehofes Tütsberg. - Naturschutz- und Naturparke **186**: 20-21; Niederhaverbeck.
- LANGBEHN, H., GERKEN, R. (2002): Neues aus der Flora des Landkreises Celle 2001. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **10**: 12 S.; Beedenb. -
- LÜTKEPOHL, M. (2002): Die Heidelandschaft im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide - Entwicklungsgeschichte, Ökologie und Management. - Oldenburger Geoökologische Studien **5**: 135-160; Oldenburg.
- LÜTTIG, G., MEYER, K.-D. (2002): Geschiebezählungen in der nördlichen Lüneburger Heide. - Der Geschiebesammler **34** (4): 155-172; Wankendorf.
- MAAS, S., DETZEL, P., STAUDT, A. (2002): Gefährdungsanalyse der Heuschrecken Deutschlands. - Bundesamt für Naturschutz, 401 S.; Bonn - Bad Godesberg.
- MERTENS, D. (2002): Von Ringelnattern und Natterzungen. - Naturschutz- und Naturparke **187**: 16-18; Niederhaverbeck.
- NAEDER, K. (2002): 15-jährige Beobachtungsreihen zur Ankunft und zum Gesangbeginn. - NOV-Mitteilungen **8**: 12-16; Osnabrück.
- OELKE, H. (2002a): Der Brutbestand der Rauchschwalbe (*Hirundo rustica*) und Mehlschwalbe (*Delichon urbica*) im Raum Peine zu Beginn des neuen Jahrtausends (2001). - Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **55** (3): 110-121; Peine.
- OELKE, H. (2002b): Farbabweichende Rauchschwalben (*Hirundo rustica*) in Seershausen, Kr. Gifhorn. - Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **55** (3): 121-122; Peine.
- PRÜTER, J. (2002): Concepts for protected areas in Germany - segregation or integration? - In: SPELLMANN, H. (Hrsg.): Presentations of the 5th International Workshop of the EU-LIFE-Project: „Demonstration of Methods to Monitor Sustainable Forestry“. - S. 79-87; Göttingen.
- REITHER, H. (2002): Die Beringung von Weißstörchen muß wiederaufgenommen werden. - Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **55** (3): 105-110; Peine.
- REUTHER, C. (2002): Die Fischotter-Verbreitungserhebung in Nord-Niedersachsen 1999 - 2001. - Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **22** (1): 3-28; Hildesheim.
- RIECKMANN, I. (2002): Dynamik der Sandheiden im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. - Diplomarbeit, Universität Lüneburg, Institut für Ökologie und Umweltchemie, 54 S.; Lüneburg. [unveröffentlicht]

- SARBOCK, S. (2002): Artenhilfsprogramm für Fließgewässerlibellen an der Wiehe. - Universität Hannover, Institut für Landschaftspflege und Naturschutz, Projektarbeit, 132 S. + Anhang; Hannover.
- SCHMIDT, F.-U. (2002): Vogelkundliche Besonderheiten im Landkreis Soltau-Fallingb. 1999, 2000 und 2001. - Naturkundliche Beiträge Soltau-Fallingb. **9**: 1-38; Soltau.
- SCHMIDT, F.-U., RÖHRS, U. (2002): Siedlungsdichte-Untersuchungen in der Lüneburger Heide (Lkr. Soltau-Fallingb.) 2000 und 2001. - Naturkundliche Beiträge Soltau-Fallingb. **9**: 39-56; Soltau.
- SCHULZE, A. (2002): Naturschutzfachliche Optimierung des Wegenetzes im Naturschutzgebiet „Lüneburger Heide“. - Diplomarbeit, Universität Lüneburg, Institut für Ökologie und Umweltchemie, 131 S. + Anhang; Lüneburg. [unveröffentlicht]
- SCHWIEGER, F. (2002): Wasserpflanzen in Fließgewässern des niedersächsischen Elbegebietes. - NLWK-Schriftenreihe **6**: 75 S. + Karte; Lüneburg.
- SEILER, C. (2002): Die Aller - Ein Fluss verändert seinen Lauf. - Quellen und Darstellungen zur Geschichte des Landkreises Celle **5**: 52 S. + 4 Karten; Celle.
- SPELLMANN, H., CORNELIUS, P., KLEINSCHMIT, H., HILLEBRAND, K., SCHÜTZE, C., GAERTNER, U. (2002): Indikatoren nachhaltiger Forstwirtschaft. - Schriftenreihe Waldentwicklung in Niedersachsen **10**: 171 S. + Anhang; Wolfenbüttel.
- STEINBORN, W. (2002): Waldentwicklung in der Lüneburger Heide. - Mitteilungen aus der NNA **13** (1): 23-29; Schneverdingen.
- STRASBURGER, K., SCHMIDT, F.-U. (2002): Der Weißstorch im Landkreis Soltau-Fallingb. (Lüneburger Heide) (Teil I). - Naturkundliche Beiträge Soltau-Fallingb. **9**: 85-113; Soltau.
- THEUNERT, R. (2002): Über die Verbreitung der Arten der *Andrena minutula*-Gruppe in Niedersachsen und Bremen (Hymenoptera: Apidae). - Insecta **7**: 70-74; Bonn.
- WAGENITZ, G., KAISER, T. (2002): Floristische Angaben Albrecht von Hallers aus Celle und Umgebung in der Mitte des 18. Jahrhunderts. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **10**: 10-16; Beedenb.ostel.
- ZANG, H. (2002): Verbreitung und Bestand des Sperlingskauzes *Glaucidium passerinum* in Niedersachsen. - Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen **45** (2): 172-192; Goslar.
- ZIMMERMANN, M. (2002): Hat das Birkhuhn noch eine Chance? - Naturschutz- und Naturparke **186**: 22-23; Niederhaverbeck.

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

Ältere Ausgaben der Floristischen Notizen aus der Lüneburger Heide

Aufgrund diverser Nachfragen wurden alle vergriffenen Hefte der Floristischen Notizen einschließlich der Beihefte nachgedruckt, so dass sie bei Interesse beim Herausgeber (siehe Seite 1) bestellt werden können.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2004

Band/Volume: [12](#)

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

Artikel/Article: [Naturkundliche Bibliographie, Folge 10 29-33](#)