

KAISER, T. (1994): Der Landschaftswandel im Landkreis Celle. Zur Bedeutung der historischen Landschaftsanalyse für Landschaftsplanung und Naturschutz. – Beiträge zur räumlichen Planung **38**: 417 S.; Hannover.

KAISER, T., ELLERMANN, G., GERKEN, R., LANGBEHN, H. (2007): Liste der Farn- und Blütenpflanzen des Landkreises Celle, 4. Fassung. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **15**: 2-17; Beedenbostel

KAISER, T., ELLERMANN, G., LANGBEHN, H., TIMMERMANN, E. (2000): Liste der Farn- und Blütenpflanzen des Landkreises Celle. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **8**: 2-15; Beedenbostel.

LANGBEHN, H., GERKEN, R. (2008): Neues aus der Flora des Landkreises Celle 2007. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **16**: 8-11; Beedenbostel.

LANGBEHN, H., GERKEN, R. (2009): Neues zur Flora des Landkreises Celle 2008. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **17**: 2-5; Beedenbostel.

LANGBEHN, H., GERKEN, R. (2010): Neues zur Flora des Landkreises Celle 2009. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **18**: 15-18; Beedenbostel.

LANGBEHN, H., GERKEN, R. (2011): Neues zur Flora des Landkreises Celle 2010. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **19**: 13-17; Beedenbostel.

LANGBEHN, H., GERKEN, R. (2012): Neues zur Flora des Landkreises Celle 2011. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **20**: 21-24; Beedenbostel.

LANGBEHN, H., GERKEN, R. (2013): Neues zur Flora des Landkreises Celle 2012. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **21**: 17-22; Beedenbostel.

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

Naturkundliche Bibliographie, Folge 16

Thomas Kaiser

Um allen Kartierern und Kartierern einen Überblick über die naturkundliche Erforschung 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 16 der Naturkundlichen Bibliographie schließt an die in Heft 20 der Floristischen Notizen 2012 veröffentlichte Zusammenstellung der in den Jahren bis Ende 2011 erschienenen Arbeiten an.

1996 bis 2011 (Nachträge)

- EGGERS, B., MATERN, A., DREES, C., EGGERS, J., HÄRDITTE, W., ASSMANN, T. (2010): Value of semi-open corridors for simultaneously connecting open and wooded habitats: a case study with ground beetles. - *Conservation Biology* **24**: 256-266; Hoboken.
- FALK, K., FRIEDRICH, U., OHEIMB, G. v., MISCHKE, K., MERKLE, K., MEYER, H., HÄRDITTE, W. (2010): *Molinia caerulea* responses to N and P fertilisation in a dry heathland ecosystem (NW-Germany). - *Plant Ecology* **209**: 47-56; Dordrecht.
- FEDER, J. (2011e): Die Mähnen-Gerste *Hordeum jubatum* L. in Niedersachsen und Bremen. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **64** (4): 69-81; Peine.
- FRIEDRICH, U., OHEIMB, G. v., DZIEDEK, C., KRIEBITZSCH, W. U., SELBMANN, K., HÄRDITTE, W. (2011): Mechanisms of *Molinia caerulea* encroachment in dry heathland ecosystems with chronic nitrogen inputs: the importance of the pioneer phase. - *Environmental Pollution* **159**: 3553-3559; Amsterdam.
- HÄRDITTE, W., VON OHEIMB, G., GERKE, A. K., NIEMEYER, M., NIEMEYER, T., ASSMANN, T., DREES, C., MATERN, A., MEYER, H. (2009): Shifts in N and P budgets of heathland ecosystems: effects of management and atmospheric inputs. - *Ecosystems* **12**: 298-310; New York.
- HOFMANN, K. (2001): Standortökologie und Vergesellschaftung der *Utricularia*-Arten Nordwestdeutschlands. – Abhandlungen aus dem Westfälischen Museum für Naturkunde **63** (1): 1-106 + Anlagen; Münster.
- KRAUSE, R. H., ASSMANN, T. (2009): Die Zinnoberrote Röhrenspinne *Eresus kollari* Rossi 1846 im Raum Lüneburger Heide – Alte Funde und neue Nachweise. – Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg **44**: 71-76; Lüneburg.
- KRAUSE, R. H. (2011): Spinnen, Habitats, Naturschutz: Habitateignungsmodelle für zwei Spinnenarten im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. – Leuphana Universität Lüneburg, Institut für Ökologie, Kumulative Dissertationsschrift, 84 S.; Lüneburg.
- KRAUSE, R. H., BUSE, J., MATERN, A., SCHRÖDER, B., HÄRDITTE, W., ASSMANN, T. (2011): *Eresus kollari* Rossi 1846 (Araneae, Eresidae) calls for heathland management. – *Journal of Arachnology* **39** (3): 384-392.
- KOPERSKI, M., PREUSSING, M. (2011): Rote Liste und Gesamtartenliste der Moose in Niedersachsen und Bremen. 3. Fassung, Stand 2011. – Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **31** (3): 131-205 + Anhang (32 S.); Hannover.
- KRIBBE, W. (1996): Untersuchungen zum Pollensammelverhalten solitärer und sozialer Bienen (Hymenoptera: Apoidea) an *Calluna vulgaris* und *Salix caprea*. – Dissertation, Georg-August-Universität Göttingen, 62 S. + Anhang; Göttingen.
- OHEIMB, G. v., POWER, S. A., FALK, K., FRIEDRICH, U., MOHAMED, A., KRUG, A., BOSCHATZKE, N., HÄRDITTE, W. (2010): N:P ratio and the nature of nutrient limitation in *Calluna*-dominated heathlands. - *Ecosystems* **13**: 317-327; New York.
- THEUNERT, R. (2011): Hervorhebenswerte Stechimmenfunde aus dem östlichen Niedersachsen (Hymenoptera), Folge VI. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **64** (4): 99-102; Peine.

2012

- BARTHEL, I. (2012): Sehen, was sonst verborgen ist – Naturerlebnis Gut Sunder. – Naturschutz heute **3/12**: 32-33; Berlin.

- 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; Goslar.
- BRENKEN, H. (2012a): „100 Äcker für die Vielfalt“. – Naturschutz und Naturparke **223**: 10-16; Niederhaverbeck.
- BRENKEN, H. (2012b): Das Tütsberger Grünland. – Naturschutz und Naturparke **224**: 2-3; Niederhaverbeck.
- DEGEN, A., GRUBER, DA., GRUBER, DE., HEINZE, G.-M., KUNZE, H., NÜSSEN, O., ROTZOLL, G. (2012): Seltene Vogelarten in Niedersachsen und Bremen – 4. Bericht der Avifaunistischen Kommission Niedersachsen und Bremen (AKNB). – Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen **43** (1): 105-114; Goslar.
- ELLERMANN, G. (2012): Blütenanomalie des Gewöhnlichen Leinkrautes (*Linaria vulgaris*). – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **20**: 10-12; Beedenbostel.
- FEDER, J. (2012a): Die Blumenbinse (*Scheuchzeria palustris* L.) in Niedersachsen und Bremen. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **20**: 24-41; Beedenbostel.
- FEDER, J. (2012b): Bemerkenswerte Pflanzenfunde an Straßen und auf Plätzen in Niedersachsen und Bremen (2011). – Bremer Botanische Briefe **14**: 10-42; Bremen.
- FEDER, J. (2012c): Dichtblättriges Wiesen-Labkraut (*Galium album* ssp. *pycnotrichum* sicher in Niedersachsen und Bremen. – Bremer Botanische Briefe **15**: 16-22; Bremen.
- FEDER, J. (2012d): Die Behaarte Karte *Dipsacus pilosus* L. im nordwestdeutschen Tiefland. – Bremer Botanische Briefe **16**: 11-17; Bremen.
- FRIEDRICH U., VON OHEIMB, G., KRIEBITZSCH, W. U., SCHLESSELMANN, K., WEBER, M. S., HÄRDTLE, W. (2012): Nitrogen deposition increases susceptibility to drought – experimental evidence with the perennial grass *Molinia caerulea* (L.) Moench. - Plant and Soil **353**: 59-71; Dordrecht.
- KAISER, T. (2012a): Floristische Besonderheiten auf dem Gelände des ehemaligen Konzentrationslagers Bergen-Belsen. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **20**: 13-21; Beedenbostel.
- KAISER, T. (2012b): Naturkundliche Bibliographie, Folge 15. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **20**: 51-54; Beedenbostel.
- KAISER, T., KAISER, E., KOBBE, F., ENGWER, M. (2012): Natur erleben im Wanderparadies Südheide. – Herausgegeben vom Landkreis Celle, 198 S.; Celle.
- KAISER, T., KOBBE, F., ENGWER, M. (2012): Rad-Thementouren im Naturpark Südheide. – Herausgegeben vom Landkreis Celle, 86 S.; Celle.
- LANGBEHN, H. (2012a): Die Gattung *Eragrostis* im Landkreis Celle. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **20**: 2-4; Beedenbostel.
- LANGBEHN, H. (2012b): Die Sektion Stiefmütterchen (*Melanium*) im Landkreis Celle. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **20**: 5-8; Beedenbostel.
- LANGBEHN, H., FEDER, J. (2012): Die Schein-Dünen-Trespe *Bromus hordeaceus* ssp. *pseudothominei* (SM.) H. SCHOLZ nun auch in Niedersachsen. – Bremer Botanische Briefe **16**: 41-43; Bremen.
- LANGBEHN, H., GERKEN, R. (2012): Neues zur Flora des Landkreises Celle 2011. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **20**: 21-24; Beedenbostel.
- 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** (1): 47-74; Goslar.
- OELKE, H. (2012): 11. Fünfjahres Schwalbenzählaktion (2011) nach Start 1961 im Raum Peine. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **65** (2-3): 34-52; Peine.

- PFLUG, W. (2012): Hofgehölze. – 145 S.; Stuttgart.
- PRASSE, R., LANGBEHN, H. (2012): *Potentilla cinerea* VILL. ssp. *incana* (G. GAERTN. et al.) ASCH. x *Potentilla neumanniana* RCHB. – eine in Niedersachsen zuvor noch nicht nachgewiesene Hybride. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **20**: 9-10; Beedenbostel.
- PREISING, E., VAHLE, H.-C. (2012): Die Pflanzengesellschaften Niedersachsens – Bestandsentwicklung, Gefährdung und Schutzprobleme. Einführung. – Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen **20** (1): 114 S.; Hannover.
- PREISING, E., VAHLE, H.-C., TÜXEN, J. (2012): Die Pflanzengesellschaften Niedersachsens – Bestandsentwicklung, Gefährdung und Schutzprobleme. Heide-, Moor- und Quellgesellschaften. – Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen **20** (3): 104 S. (CD); Hannover.
- SANDER, M. (2012a): BINGO für den Brachvogel. – Naturschutz und Naturparke **222**: 36-39; Niederhaverbeck.
- SANDER, M. (2012b): Das Birkhuhn – Ein Schutzprojekt im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. – Naturschutz und Naturparke **223**: 6-7; Niederhaverbeck.
- SEITZ, J. (2012): Beiträge zur Geschichte der Ornithologie in Niedersachsen und Bremen. – Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen **B** (1.1): 452 S. + CD.; Hannover.
- THEUNERT, R. (2012): Zur aktuellen Verbreitung der Furchenbiene *Halictus sexcinctus* (FABRICIUS, 1775) in Niedersachsen (Hymenoptera: Apidae). – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **65** (3-4): 53-55; Peine.
- WEGNER, H. (2012): Die Heidekraut-Glattrückeneule (*Aporophyla lueneburgensis* (FREYER, 1848)). – Naturschutz und Naturparke **222**: 10-19; Niederhaverbeck.
- WORMANN, S. (2012): Vogelkonzert im Frühling. – Naturschutz und Naturparke **222**: 34-35; Niederhaverbeck.
- WÜBBENHORST, J. (2012): Der Wendehals *Jynx torquilla* in Niedersachsen und Bremen: Verbreitung, Brutbestand und Habitatwahl 2005-210 sowie Gefährdungsursachen, Schutz und Erhaltungszustand. – Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen **43** (1): 15-45; Goslar.

Herrn John Oliver Wohlgenuth danke ich für wertvolle Literaturhinweise.

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

Ältere Ausgaben der Floristischen Notizen aus der Lüneburger Heide

Ältere Ausgaben der Floristischen Notizen einschließlich der Beihefte können bei Interesse beim Herausgeber (siehe Seite 1) bestellt werden. Vergriffen sind derzeit die Hefte 8, 9 und 12 und die Beihefte 2 und 3.

Außerdem können alle älteren Ausgaben (auch die vergriffenen Hefte) als Pdf-Dateien aus dem Internet heruntergeladen werden (www.Kaiser-alw.de).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2013

Band/Volume: [21](#)

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

Artikel/Article: [Naturkundliche Bibliographie, Folge 16 32-35](#)