

liche Verbreitungsgrenze. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften **13**: im Druck; Braunschweig.

KELM, H. (2011): Floristischer Sammelbericht 2010 für Lüchow-Dannenberg. – Rundbrief 2011 Botanischer Arbeitskreis Lüchow-Dannenberg: 42-50; Grippel.

KELM, H. (2012): Floristischer Sammelbericht 2011 für Lüchow-Dannenberg. – Rundbrief 2012 Botanischer Arbeitskreis Lüchow-Dannenberg: 18-26; Grippel.

KELM, H. (2014): Floristischer Sammelbericht 2013 für Lüchow-Dannenberg. – Rundbrief 2014 Botanischer Arbeitskreis Lüchow-Dannenberg: 26-33; Grippel.

KUHBIER, H. (1997): Misteln (*Viscum album* L.) in Nordwest-Deutschland. – Osnabrücker Naturwissenschaftliche Mitteilungen **23**: 187-197; Osnabrück.

MIEDERS, G. (2011): Verbreitung der Laubholz-Mistel (*Viscum album* L. ssp. *album*) am Nordrand des südwestfälischen Berglandes (2007 – 2010). – Natur und Heimat **71** (3/4): 89-100; Münster.

STOPP, F. (1961): Unsere Misteln.– Die Neue Brehm-Bücherei **287**: 76 S.; Wittenberg.

ZUCCHI, H. (2005): Erster Nachweis der Laubholz-Mistel (*Viscum album* L.) für das Stadtgebiet von Osnabrück. – Osnabrücker Naturwissenschaftliche Mitteilungen **30/31**: 99-100; Osnabrück.

Anschriften der Verfasser: Rolf Alpers, Schulstraße 13, 29559 Wrestedt; Prof. Dr. Thomas Kaiser, Am Amtshof 18, 29355 Beedenbostel.

Naturkundliche Bibliographie, Folge 18

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 17 der Naturkundlichen Bibliographie schließt an die in Heft 22 der Floristischen Notizen 2014 veröffentlichte Zusammenstellung der in den Jahren bis Ende 2013 erschienenen Arbeiten an.

Nachträge

- BEHR, A. (2013): Landnutzung und Kulturlandschaft - Wandel vom 18. ins 21. Jahrhundert - Gemarkung Lachendorf am Rande der Südheide. – Dissertation, Georg-August-Universität Göttingen, 434 S.; Göttingen.
- EHRHARDT, W. (2013): Zucht und Wiederansiedlung des Großen Feuerfalters *Lycaena dispar* (HAWORTH, 1803) (Lepidoptera: Lycaenidae) in Niedersachsen. Ein Beitrag zum Artenschutz von Tagfaltern. – Dissertation an der Fakultät für Mathematik und Naturwissenschaften der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, 194 S. + Anhang; Eschede.
- FUHRMANN, K. (2013): Die Verbreitung des Schmalblättrigen Igelkolbens (*Sparganium angustifolium*) in den Heidegebieten Nordwestdeutschlands, der Niederlande und Belgiens. – Drosera, Naturkundliche Mitteilungen aus Nordostdeutschland **2011** (1/2): 63-79; Oldenburg.
- HUMMEL, D., REMITZ, J., SCHULZE, H. O. (2013): Brut des Seeadlers *Haliaeetus albicilla* 2011 im Barnbruch bei Wolfsburg. – Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen **43** (2): 267-274; Goslar.
- KAISER, T. (2013g): Beweidung von Sandheiden, Wald und Grünland mit Rindern und Pferden – Wirkungskontrollen im Radenbachtal, Naturschutzgebiet „Lüneburger Heide“. – Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg **45**: 71-96; Lüneburg.
- KAYSER, C. (2012): Funde zweier bemerkenswerter Noctuidenarten im mittleren Niedersachsen: *Eublemma parva* (Hübner, 1808) und *Eucarta virgio* (Treitschke, 1835) (Lep. Noctuidae). – Malanargia **24** (1): 14-17; Leverkusen.
- KAUFMANN, W. (2013): Zur Umsetzung der EU-Vogelschutzrichtlinie in Niedersachsen: Inhalt, Ablauf, Ergebnisse im novellierten Berichtssystem. – Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen **43** (2): 300-302; Goslar.
- MIENKE, I., MANEKE, M., KLEPGEN, J., QUANTE, M. (2013): Klimawandel in Nordost-Niedersachsen unter besonderer Berücksichtigung des Hitzesommers 2003. – Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg **45**: 9-21; Lüneburg.
- PREUSSE, F. (2013): Das Naturschutzgebiet Viehmoor, Teil 1. Entwicklung und Gefährdungsursachen. – Aves Braunschweig **4**: 31-35; Braunschweig.
- SCHMIDT, H. (2010): Avifaunistischer Jahresrückblick auf 2009 für die Umgebung Braunschweigs. – Aves Braunschweig **1**: 1-16; Braunschweig. SCHMIDT, H. (2011): Avifaunistischer Jahresrückblick auf 2010 für die Umgebung Braunschweigs. – Aves Braunschweig **2**: 3-18; Braunschweig. SCHMIDT, H. (2012): Avifaunistischer Jahresrückblick auf 2011 für die Umgebung Braunschweigs. – Aves Braunschweig **3**: 1-16; Braunschweig. SCHMIDT, H. (2013): Avifaunistischer Jahresrückblick auf 2012 für die Umgebung Braunschweigs. – Aves Braunschweig **4**: 1-17; Braunschweig.
- SLAWSKI, R. (2013): Dr. Käte Lampert (1888 – 1966). Eine Naturforscherin in der Lüneburger Heide. – Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg **45**: 129-145; Lüneburg.
- WELLMANN, L. (2013): Verbreitung, Bestand und Gefährdungssituation des Rotmilans *Milvus milvus* in Niedersachsen und Bremen 2008 – 2012. – Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen **43** (2): 209-240; Goslar.

2014

- EILERS, S. (2014): Aus Grau wird Grün – Ausstellung der NNA dokumentiert den Landschaftswandel auf den ehemals militärisch genutzten Roten Flächen im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. – Mitteilungen aus der NNA **24/25**: 56-57; Schneverdingen.
- FEDER, J. (2014a): Die wild wachsenden Farn- und Blütenpflanzen an Autobahnen in Niedersachsen und Bremen. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **22**: 28-41; Beedenbostel.
- FEDER, J. (2014b): Der Dreiteilige Ehrenpreis *Veronica triphyllos* L. im Elbe-Weser-Gebiet. – Bremer Botanische Briefe **19**: 2-4; Bremen.
- FEDER, J. (2014c): Über mehrere Vorkommen vom Nordischen Streifenfarn *Asplenium septentrionale* am Elbe-Seitenkanal bei Gifhorn (Ost-Niedersachsen). – Bremer Botanische Briefe **19**: 14-16; Bremen.
- FEDER, J. (2014d): Bemerkenswerte Pflanzenfunde an Straßen und auf Plätzen in Niedersachsen und Bremen (2013). – Bremer Botanische Briefe **19**: 16-28; Bremen.
- FEDER, J. (2014e): Neue Fundorte und vernichtete Vorkommen der Mauerraute *Asplenium ruta-muraria* L. im nordwestdeutschen Tiefland. – Bremer Botanische Briefe **20**: 1-2; Bremen.
- FISCHER, N., HOPPE, A., KÜSTER, H. (2014): Das Landnutzungssystem der Heidebauern. Mineralstoffflüsse zwischen Grünland, Acker und Allmende. – Berichte der Reinhold Tüxen-Gesellschaft **26**: 79-86; Hannover.
- FISCHER, P., BÜLTMANN, H., DRACHENFELS, O. v., HEINKEN, T., WAESCH, G. (2014): Rückgang der Flechten-Kiefernwälder in Niedersachsen seit 1990. – Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **34** (1): 54-65; Hannover.
- HEUER, K. (2014): Der Möhrer Bauerngarten: Mit smarten Infos „Biodiversität“ vermitteln. – Mitteilungen aus der NNA **24/25** (1): 13-15; Schneverdingen.
- KAISER, T. (2014a): Bemerkenswerte Bestandeszunahme bei *Botrychium lunaria* auf dem Gelände des ehemaligen Konzentrationslagers Bergen-Belsen. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **22**: 17-19; Beedenbostel.
- KAISER, T. (2014b): Naturkundliche Bibliographie, Folge 17. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **22**: 41-44; Beedenbostel.
- KRÜGER, T., LUDWIG, J., PFÜTZKE, S., ZANG, H. (2014): Atlas der Brutvögel in Niedersachsen und Bremen 2005-2008. – Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen **48**: 552 S. + DVD; Hannover.
- KOPERSKI, M. (2014): Moose im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. – VNP-Schriften **5**: 205 S.; Niederhaverbeck.
- LANGBEHN, H. (2014): *Hieracium laevigatum* ssp. *pardalinum*, eine nordische *Hieracium*-Sippe, neu für Niedersachsen. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **22**: 15-17; Beedenbostel.
- LANGBEHN, H., GERKEN, R. (2014): Neues zur Flora des Landkreises Celle 2013. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **22**: 11-15; Beedenbostel.
- LEUSCHNER, C., KRAUSE, B., MEYER, S., BARTELS, M. (2014): Strukturwandel im Acker- und Grünland Niedersachsens und Schleswig-Holsteins seit 1950. – Natur und Landschaft **89** (9/10): 386-391; Stuttgart.
- MERTENS, D., KAISER, T. (2014): Sechster Nachtrag zur Florenliste für das Naturschutzgebiet „Lüneburger Heide“. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **22**: 2-11; Beedenbostel.
- NOA, L. (2014): Ein kleiner Rundweg durch die Vergangenheit. – Naturschutz und Naturparke **230**: 8-11; Niederhaverbeck.

- PANTELMANN, M. (2014): VNP-Projekt Umgestaltung von Kiefernwald in Eichenwald. – Naturschutz und Naturparke **228**: 18-19; Niederhaverbeck.
- PRASSE, R., LANGBEHN, H. (2014): Eine Hybride von *Sparganium emersum* Rehmann und *Sparganium angustifolium* Michx. erschwert die Erfassung der Verbreitung von *Sparganium angustifolium*. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **22**: 19-25; Beedenbostel.
- ROSANOWSKI, K.-H. (2014): Einige Sommervogel Bestands-Aufnahmen 1977 – 2014 im Oerrelener Moor, Kr. Gifhorn. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **67** (4): 187-199; Peine.
- ROZICKI, W. (2014): Fund des Eulenfalters *Eucarta virgo* (TREITSCHKE, 1835) im Landkreis Gifhorn, Ost-Niedersachsen (*Lepidoptera*, *Noctuidae*). – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **67** (1): 16-22; Peine.
- SANDER, M. (2014): Neuigkeiten vom „VNP-Wolf“. – Naturschutz und Naturparke **229**: 35; Niederhaverbeck.
- SCHMIDT, F.-U., HELLBERG, T., GRIMM, R., MOLZAHN, N. (2014): Die Vogelwelt im Heidekreis – eine aktuelle Bestandsaufnahme. – Naturkundliche Beiträge Soltau-Fallingbostel **19/20**: 547 S.; Soltau.
- STEFFEN, K., BECKER, T., LEUSCHNER, C. (2014): Diversitätsverluste und floristischer Wandel in der Fließgewässervegetation seit 1950. – Natur und Landschaft **89** (9/10): 405-409; Stuttgart.
- STRAUSS, E., HINDERSIN, J., NEUBAUER, D., SODEIKAT, G., SIEBERT, U. (2014): Birkwild in der Lüneburger Heide – Auf „Sendung“ für die Wissenschaft. – Niedersächsischer Jäger **19/2014**: 28-32; Hannover.
- STRAUSS, E., SODEIKAT, G. (2014): Birkwild in der Lüneburger Heide – Die Letzten ihrer Art. – Niedersächsischer Jäger **18/2014**: 34-38; Hannover.
- SUCK, R., BUSHART, M., HOFMANN, G., SCHRÖDER, L. (2014): Karte der Potentiellen Natürlichen Vegetation Deutschlands – Band III Erläuterungen, Auswertungen, Anwendungsmöglichkeiten, Vegetationstabellen. – BfN-Skripten **377**: 317 S.; Bonn.
- URBAN, B., BECKER, J., MERSCH, I., MEYER, W., RECHID, D., ROTTGARDT, E. (Herausgeber) (2014): Klimawandel in der Lüneburger Heide – Kulturlandschaften zukunftsfähig gestalten. – Berichte aus den KLIMZUG-NORD Modellgebieten **6**: 11 S.; Hamburg.
- WEGNER, H., MERTENS, D. (2014): Schmetterlinge (Lepidoptera) im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. – VNP-Schriften **6**: 95 S.; Niederhaverbeck.
- WILLCOX, J. (2014): Interessante Pflanzenfunde im Landkreis Uelzen aus dem Jahr 2013. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **22**: 25-28; Beedenbostel.
- WINKLER, C., MANZKE, U. (2013): Funde der Blutegelarten *Hirudo medicinalis* und *Hirudo verbana* in Norddeutschland unter Berücksichtigung von Amphibien als Wirtsorganismen – Ergebnisse eines Aufrufs in der RANA 13. – Rana **15**: 60-66; Rangsdorf.
- WORMANNS, S. (2014): Vogelkundliche Jahresberichte 2010 bis 2013 Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. – VNP-Schriften **7**: 206 S.; Niederhaverbeck.

Den Herren Ulrich Pittius und John Oliver Wohlgemuth danke ich für wertvolle Literaturhinweise.

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

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2015

Band/Volume: [23](#)

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

Artikel/Article: [Naturkundliche Bibliographie, Folge 18 36-39](#)