

Naturkundliche Bibliographie, Folge 4

Thomas Kaiser

Um allen Kartiererinnen 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 (Nachtrag)

- KASSEBEER, C.F. (1993): Die Schwebfliegen (Diptera: Syrphidae) des Lopautals bei Amelinghausen. - *Drosera* 93/1/2: 81-100; Oldenburg.
- VULLMER-FROHBERG, H. (1993): Untersuchungen zur Biologie des Eichelhäher und seines Beitrages zur Eichenverjüngung in einem naturnah bewirtschafteten Wald in der Lüneburger Heide. - Manuskript, Staatliches Forstamt Sellhorn, Bispingen, 113 S. [unveröffentlicht]

1994

- ALTMÜLLER, R. (1994): Zur Verbreitung von Hornissen (*Vespa crabo*) und Mittleren Wespen (*Dolichovespula media*) in Niedersachsen. - Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen 14 (5): 145-152, Hannover.
- ASSMANN, T. (1994): Epigäische Coleopteren als Indikatoren für historisch alte Wälder der Nordwestdeutschen Tiefebene. - NNA-Berichte 7 (3): 142-151, Schneverdingen.
- BARKEMEYER, W. (1994): Untersuchung zum Vorkommen der Schwebfliegen in Niedersachsen und Bremen. - Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen 31: 514 S., Hannover.
- BECKEDORF, R. u. H.-P. BLOHM (1994): Die Bedeutung von Altgewässern für den Fischbestand eines ausgebauten Flußlaufes. - Binnenfischerei in Niedersachsen 2: 35-73.
- BIERMANN, R., C. BREDER, F.J.A. DANIELS, K. KIFFE u. S. PAUS (1994): Heideflächen im Raum Munster, Lüneburger Heide: eine floristisch-pflanzensoziologische Erfassung aus Grundlage für Pflege- und Optimierungsmaßnahmen. - Bericht der Naturhistorischen Gesellschaft Hannover 136: 105-161, Hannover.
- BRANDT, S. u. R. SCHMIDTKE (1994): Vorkommen von *Taeniopteryx nebulosa* (LINNAEUS 1758) in der Lüneburger Heide (Niedersachsen). - *Lauterbornia* 17: 29-38; Dinkelscherben.
- CLAUSNITZER, H.-J. (1994): Zur Ökologie der Heideschrecke *Gampsocleis glabra* (Herbst 1786) in der Heide. - Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens 47 (1): 7-21, Peine.
- ELLERMANN, G. (1994): Neue Vorkommen und Ausbreitungstendenzen von Gefäßpflanzen im Landkreis Celle. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide 2: 6, Beedenbostel.
- ELLERMANN, G. u. T. KAISER (1994): Überraschungen am Kaliberg Wathlingen. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide 2: 4-5, Beedenbostel.
- GARVE, E. (1994): Atlas der gefährdeten Farn- und Blütenpflanzen in Niedersachsen und Bremen. - Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen 30 (1-2): 895 S., Hannover.
- GRIESE, F. (1994): Wandentwicklung in Naturwäldern auf Sandstandorten der Lüneburger Heide. - Allgemeine Forst Zeitschrift 49 (11): 576-579, Stuttgart.
- Lüßberg*
- HAASE, J. (1994): Das Rotwild im Naturschutzgebiet „Lüneburger Heide“. - Diplom-Arbeit, Institut für Wildbiologie und Jagdkunde, Universität Göttingen. [unveröffentlicht]
- HECKENROTH, H. (1994a): Avifaunistisch wertvolle Bereiche in Niedersachsen Brutvögel 1986 - 1992. - Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen 14 (6): 185-188, Hannover.
- HECKENROTH, H. (1994b): Avifaunistisch wertvolle Bereiche in Niedersachsen Gastvögel 1986 - 1992. - Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen 14 (7): 189-192, Hannover.
- 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.

- KELM, H.-J. (1994): Zur Waldgeschichte des Elbe-Weser-Dreiecks. - NNA-Berichte **7** (3): 50-59, Schneverdingen.
- KOHL, K. (1994): Geobotanische Untersuchungen in Wäldern des Forstamtes Sellhorn (Lüneburger Heide). - Diplom-Arbeit, Systematisch-Geobotanisches Institut, Universität Göttingen. [unveröffentlicht]
- KOSSMANN, M. (1994): Bodendifferenzierung und Veränderung der bodenphysikalischen Bedingungen auf einer militärischen Übungsfläche im NSG Lüneburger Heide. - Diplom-Arbeit, Geographisches Institut, Universität Göttingen. [unveröffentlicht]
- LAUSER, P. (1994): Ergebnisse der Biotopkartierung auf den Truppenübungsplätzen Munster-Süd und Bergen. - Mitteilungen aus der NNA **5** (3): 39-43, Schneverdingen.
- LEHMANN, V. u. O. TIMM (1994): Beitrag zur ökologisch begründeten Umgestaltung der Brunau innerhalb des Naturschutzgebietes Lüneburger Heide. - Diplom-Arbeit, Fachhochschule Suderburg. [unveröffentlicht]
- LÜER, R. (1994): Geschichte des Naturschutzes in der Lüneburger Heide. - 183 S., Niederhaverbeck.
- LÜTKEPOHL, M. (1994): Beobachtungen an baumbrütenden Dohlen im Naturschutzgebiet „Lüneburger Heide“ und Schlußfolgerungen für den Schutz. - Naturschutzreport **7** (2): 317-324.
- MEYER, C. u. R. SCHUMACHER (1994): Ökologisch begründete Sanierung des Einzugsgebietes der Ortbeck im Rahmen des Naturschutzprojektes Lutter bis zur Entwurfsplanung. - Diplom-Arbeit, Fachhochschule Suderburg. [unveröffentlicht]
- MÖLLER, G. (1994): Dendroentomologische Untersuchungen unter Berücksichtigung der Pflege- und Entwicklungsplanung im Hofgehölz Möhr. - Gutachten im Auftrage der Norddeutschen Naturschutzakademie, 32 S., Schneverdingen. [unveröffentlicht]
- MÜLLER, W. (1994): Der ökologische Umbau der Wälder in der Lüneburger Heide. - Forst und Holz **49** (14): 396-398, Alfeld.
- NIEDERSÄCHSISCHES UMWELTMINISTERIUM (1994): Naturschutzfachliche Bewertung der Hochmoore in Niedersachsen. - Hannover, 24 S. + 92 Karten.
- PETERS, U., W. SOHMEN, J.-H. STUKE u. J. PRÜTER (1994): Untersuchungen zur Fauna des Bauerngartens von Hof Möhr. - Mitteilungen aus der NNA **5** (4): 56-73, Schneverdingen.
- POTT-DÖRFER, B. (1994): Zur Situation des Baummarters (*Martes martes*) in Niedersachsen. - Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen **32**: 25-42; Hannover.
- RABE, K. (1994): Zur Situation des Iltisses (*Mustela putorius* LINNE, 1758) in Niedersachsen. - Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen **32**: 43-61; Hannover.
- SCHWENEKER, I. (1994): Die Ackerwildkrautflora des Landschaftspflegehofes Verein Naturschutzpark e.V. - Freilanduntersuchung, Universität Lüneburg. [unveröffentlicht]
- TÄUBER, T. (1994): Vegetationsuntersuchungen auf einem Panzerübungsgelände im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. - Tuexenia **14**: 197-228, Göttingen.
- TIMMERMANN, E. u. T. KAISER (1994): Die Mauerraute (*Asplenium ruta-muraria*) im Landkreis Celle. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **2**: 6-7, Beedenbostel.
- TÖNNIESSEN, J. (1994): Entwicklungskonzepte zur Folgenutzung von Flächen, die aus der militärischen Nutzung ausscheiden. - Mitteilungen aus der NNA **5** (3): 36-39, Schneverdingen.
- VEREIN NATURSCHUTZPARK (1994): Zurück zur Natur. Zur zukünftigen Entwicklung der „Panzerwüste“ im Naturschutzgebiet „Lüneburger Heide“. - Nationalpark **83**: 47-51, Grafenau.
- WALTER, J. (1994): Bodendifferenzierung und Veränderung der Bodennährstoffbedingungen auf einer militärischen Übungsfläche im NSG Lüneburger Heide. - Diplom-Arbeit, Geographisches Institut, Universität Göttingen. [unveröffentlicht]
- WARNING, D. (1994): Die Entwicklung von Vegetation und Boden auf ehemaligen Ackerflächen im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. - Diplom-Arbeit, Universität Oldenburg. [unveröffentlicht]
- WINTERBERG, W. (1994): Die Umsetzung des Landschaftsrahmenplanes in der Flurneuordnung. - Mitteilungen aus der NNA **5** (3): 90-91, Schneverdingen.
- WULF, M. u. H.-J. KELM (1994): Zur Bedeutung „historisch alter Wälder“ für den Naturschutz - Untersuchungen naturnaher Wälder im Elbe-Weser-Dreieck. - NNA-Berichte **7** (3): 15-50, Schneverdingen.

1995

- ALISCH, M. (1995): Das äolische Relief der mittleren Oberen Allerniederung (Ostniedersachsen). - Kölner Geographische Arbeiten **62**: 176 S.; Köln.
- BECKER, K. (1995): Paläoökologische Untersuchungen in Kleinmooren zur Vegetations- und Siedlungsgeschichte der zentralen Lüneburger Heide. - Dissertation, Universität Hannover, 159 S.
- BIERMANN, R., C. BREDER, F. DANIELS u. K. KIFFE (1995): Flechten und Moose als Indikatoren bei der Bewertung von Heiden. - Natur und Landschaft **70** (6): 247-251, Bonn - Bad Godesberg.
- BLUME-WINKLER, D., A. ENGELMANN u. J. PRÜTER (1995): Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. - Dokumentation Natur und Landschaft, Bibliographie Nr. 70, Sonderheft **24**: 87 S., Bonn - Bad Godesberg.
- DELFS, J. (1995): Die Flößerei auf Ise, Aller und Oertze. - Schriftenreihe des Landkreises Gifhorn **9**: 61 S., Gifhorn.
- ELLERMANN, G., E. GARVE, T. KAISER u. H. LANGBEHN (1995): Neue Überraschungen an sekundären Salzstandorten. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **3**: 11-12, Beedenbostel.
- ELLERMANN, G. u. T. KAISER (1995): Floristische Kurzhinweise aus dem Landkreis Celle. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **3**: 12-13, Beedenbostel.
- GARVE, E. (1995): Ein Erstnachweis vom Verwachsenblättrigen Zweizahn (*Bidens connata* MUHL. ex WILLD.) im mittleren Allertal (Stadt Celle). - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **3**: 8-11, Beedenbostel.
- GRÖLL, W. (1995): Das Landschaftserleben der Heide - Eine kulturgeschichtliche Betrachtung, II. Teil. - Naturschutz- und Naturparke **156** (1/95): 7-12, Bispingen.
- GRONHOLZ, H. (1995): Die natürliche Ausbreitungstendenz der Buche innerhalb ausgewählter Flächen des Staatlichen Forstamtes Sellhorn / Lüneburger Heide. - Diplomarbeit, Fachbereich Landespflege, Fachhochschule Osnabrück, 92 S. [unveröffentlicht]
- GRUNERT, H. (1995): Eiablageverhalten und Substratnutzung von *Erythromma najas* (Odonata: Coenagrionidae). - Braunschweiger naturkundliche Schriften **4** (4): 769-794, Braunschweig.
- HANSTEIN, U. (1995): Vorkommen der Unnormalen Himbeere (*Rubus idaeus f. anomalis*) im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **3**: 7-8, Beedenbostel.
- HÄRDTLE, W. u. C. HOBOHM (1995): *Poa bulbosa* - Zur Ökologie und Soziologie einer seltenen Grasart im Lüneburger Stadtgebiet. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **3**: 4-7, Beedenbostel.
- HARTMANN, G. (1995): Wurzelhalsfäule der Schwarzerle (*Alnus glutinosa*) - eine bisher unbekannte Pilzkrankheit durch *Phytophthora cambivora*. - Forst und Holz **50** (18): 555-557, Alfeld.
- HAUCK, M. (1995): Epiphytische Flechtenflora ausgewählter buchen- und eichenreicher Laubhölzer in Niedersachsen. - Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **15** (4): 55-70, Hannover.
- HEINKEN, T. (1995): Naturnahe Laub- und Nadelwälder grundwasserferner Standorte im niedersächsischen Tiefland: Gliederung, Standortsbedingungen, Dynamik. - Dissertationes Botanicae **239**: 311 S.; Berlin - Stuttgart.
- HORN, H. u. A.M. STOOR (1995): Neufunde und historische Nachweise von Zeillers Flachbärlapp (*Lycopodium zeilleri* (ROUY) GREUTER & BURDET) für Niedersachsen. - Floristische Rundbriefe **29** (2): 173-176, Bochum.
- KAISER, T. (1995a): Sandheiden (*Genisto anglicae-Callunetum vulgaris*) und deren Kontaktgesellschaften auf dem NATO-Truppenübungsplatz Bergen (Niedersachsen, Lüneburger Heide). - Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg **40**: 209-222, Lüneburg.
- KAISER, T. (1995b): Naturkundliche Bibliographie, Folge 3. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **3**: 13-15, Beedenbostel.
- KOWARIK, I. u. H. SCHEPKER (1995): Zur Einführung, Ausbreitung und Einbürgerung nordamerikanischer *Vaccinium*-Sippen der Untergattung *Cyanococcus* in Niedersachsen. - Schriftenreihe für Vegetationskunde **27**: 413-421; Bonn - Bad Godesberg.
- LANDKREIS SOLTAU-FALLINGBOSTEL (1995): Landschaftsrahmenplan. - Soltau, 459 S. + Anhang.
- LÜTKEPOHL, M. u. J. PRÜTER (1995): Rauhfußhühner und Kulturlandschaft. - Naturschutz- und Naturparke **158**: 20-24, Bispingen.

- MANZKE, U. u. R. PODLOUCKY (1995): Der Laubfrosch *Hyla arborea* L. in Niedersachsen und Bremen - Verbreitung, Lebensraum, Bestandssituation. - *Mertensiella* **6**: 57-72; Rheinbach.
- MAYER, D. (1995): Kartierung der Ackerwildkräuter auf dem Landschaftspflegehof Tütsberg 1995. - Projektarbeit, Studiengang Landespflege, Nürtingen. [unveröffentlicht]
- NITSCHKE, K.-A. (1995): Elbebiber (*Castor fiber albicus* MATSCHIE, 1907) im Raum der mittleren Elbe und Ausbreitungstendenzen nach Niedersachsen. - *Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens* **48** (4): 178-185; Peine.
- PREISING, E., VAHLE, H.-C., BRANDES, D., HOFMEISTER, H., TÜXEN, J. u. H.E. WEBER (1995): Die Pflanzengesellschaften Niedersachsens - Einjährige ruderale Pionier-, Tritt- und Ackerwildkraut-Gesellschaften. - *Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen* **20** (6): 92 S.; Hannover.
- PRÜTER, J., VAUK, G. u. C. VISSE (1995): Wirbeltierverluste durch Straßenverkehr im Naturschutzgebiet „Lüneburger Heide“. - *Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens* **48** (4): 187-196; Peine.
- REUSCH, H., OTTO, C.-J. u. A. PETERS (1995): Kontrolluntersuchungen zur ökologischen Effizienz von Sohlgleiten. - *Nachhaltiges Niedersachsen* **1**: 141-156; Hildesheim.
- SABARTH, A. (1995): Zur Bedeutung natürlicher Strukturelemente für die Artenvielfalt aquatischer Wirbelloser in Heidefließgewässern, am Beispiel der Lutter bei Celle. - *Deutsche Gesellschaft für Limnologie, Erweiterte Zusammenfassung der Jahrestagung 1994 (Hamburg)*: 567-571; Krefeld.
- SCHULTE, R. (1995): Die Verbreitung des Bibers (*Castor fiber* L.) in Deutschland und angrenzenden Gebieten. - *Säugetierkundliche Mitteilungen* **36** (1): 13-27, Wetzlar.
- STUKE, J.-H. (1995a): Die Schwebfliegenfauna (Diptera: Syphidae) des Hofgehölzes Möhr (Lüneburger Heide). - *Abhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins Bremen* **43** (1): 179-195; Bremen.
- STUKE, J.-H. (1995b): Beitrag zur Fauna ausgewählter Insektengruppen auf nordwestdeutschen Sandheiden. - *Drosera* 95/1: 53-83; Oldenburg.
- THIEL, H. (1995): Quellsümpfe im oberen Lopautal, Lüneburger Heide. - Diplomarbeit, Systematisch-Geobotanisches Institut, Universität Göttingen, 125 S. + Anhang.
- VAGTS, I., BRONNENHUBER, R. u. J. MÜLLER (1995): Early stages of succession in sod-cut Calluna heathland. - *Geoscience* **4**: 53-59.
- VAHLE, H.-C. (1995): Oligotrophe Heideweiher als anthropogene Ökosysteme. - *Natur und Landschaft* **70** (7): 295-301, Bonn.
- VULLMER, H. u. U. HANSTEIN (1995): Der Beitrag des Eichelhäher zur Eichenverjüngung in einem naturnah bewirtschafteten Wald in der Lüneburger Heide. - *Forst und Holz* **50** (20): 643-646, Alfeld.
- ZANG, H., GROSSKOPF, G. u. H. HECKENROTH (1995): Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen - Austernfischer bis Schnepfen. - *Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, Sonderreihe B* **2.5**: 340 S.; Hannover.
- ZUCCHI, H. (1995): Einfluss des Resedafalters (*Pontia daplidice* L. in Nordwestdeutschland. - *Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens* **48** (1): 44-48, Peine.

1996

- ADOMSSANT, M. (1996): Zweiter Fund des Südlichen Blaupfeils, *Orthetrum brunneum* (FONSCOLOMBE, 1837) in Nordost-Niedersachsen (Odonata: Libellulidae). - *Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens* **49** (2): 104-109; Peine.
- ALTMÜLLER, R. u. R. DETTMER (1996): Unnatürliche Sandfracht in Geestbächen - Ursachen, Probleme und Ansätze für Lösungsmöglichkeiten - am Beispiel der Lutter. - *Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen* **16** (5): 222-237; Hannover
- BINNER, U. u. C. REUTHER (1996): Verbreitung und aktuelle Situation des Fischotter in Niedersachsen. - *Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen* **16** (1): 3-29, Hannover.
- BLANKE, D. (1996): Aspekte zur Fortführung des Niedersächsischen Fischotterprogramms. - *Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen* **16** (1): 30-52, Hannover.

- BÖHLING, W. (1996): Eine Beobachtung zur Überwinterung des Trauermantels (*Nymphalis antiopa* L.) in der Lüneburger Heide. - Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **49** (3/4): 153-155; Peine.
- BUSCH, C. (1996): Veränderung der Vegetation durch militärischen Übungsbetrieb. - NNA-Berichte **9** (1): 78-90; Schneverdingen.
- CLAUSNITZER, H.-J. (1996): Entwicklung und Dynamik einer künstlich wiederangesiedelten Laubfrosch-Population. - Naturschutz und Landschaftsplanung **28** (3): 69-75; Stuttgart.
- DELFS, J. (1996): Die Flößerei auf der Oertze und der Aller. - Forst und Holz **51** (6): 175-179; Alfeld.
- DETHLEFS, M. (1996): Ein Erstfund und zwei Wiederfunde im Landkreis Celle. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **4**: 2-3; Beedenbostel.
- ERNST, G. (1996a): Flechten im Naturschutzgebiet Lüneburger Heide. - Naturschutz- und Naturparke **161**: 10-16; Bispingen.
- ERNST, G. (1996b): Die epiphytische Flechtenflora im Staatsforst Sellhorn. - Manuskript, Staatliches Forstamt Sellhorn, Bispingen. [unveröffentlicht]
- GÖTZE, D. (1996): Die aktuelle Situation des Birkhuhnbestandes im nördlichen Bereich des Truppenübungsplatzes Bergen (Bundesforstamt Wense). - NNA-Berichte **9** (1): 53-54; Schneverdingen.
- GRÖLL, W. (1996): Das Landschaftserlebnis der Heide. V. und letzter Teil. - Naturschutz- und Naturparke **161**: 17-23; Bispingen.
- GRÜNTJENS, T. (1996): Die Situation des Birkhuhns im Revier der Forstverwaltung der Rheinmetall AG in Unterlüß. - NNA-Berichte **9** (1): 56-58; Schneverdingen.
- HECKENROTH, H. (1996): Weißstorch *Ciconia ciconia* Brutbestand 1971 - 1995 in Niedersachsen und Bremen. - Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **16** (4): 101-168; Hannover.
- HEINKEN, T. (1996): Die naturnahe Waldvegetation grundwasserferner Standorte im niedersächsischen Tiefland - ein aktueller Überblick. - Forst und Holz **51** (13): 429-435; Alfeld - Hannover.
- KAISER, T. (1996): Die potentielle natürliche Vegetation als Planungsgrundlage im Naturschutz. - Natur und Landschaft **71** (10): 435-439, Stuttgart.
- KAISER, T., ELLERMANN, G. u. H. LANGBEHN (1996): Bemerkenswerte floristische Neufunde und Bestätigungen im Landkreis Celle. - Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **4**: 3-12; Beedenbostel.
- KREIE, B. u. G. VAUK (1996): Erste Ansätze zur Erfassung von Wirbeltiervorkommen in den „Roten Flächen“ 1 bis 3. - NNA-Berichte **9** (1): 90-93; Schneverdingen.
- LANDKREIS LÜNEBURG (1996): Landschaftsrahmenplan. - Lüneburg, 186 S. + Anhang.

Die Bibliographie für 1996 wird fortgesetzt!

Dr. Thomas Kaiser, Am Amtshof 18, 29355 Beedenbostel

Ausblick auf das Jahr 1997

Für das Jahr 1997 ist vorgesehen, die Sammelart *Alchemilla vulgaris* im Landkreis Celle weiter zu differenzieren. Außerdem gilt es zu klären, ob *Utricularia vulgaris* überhaupt (noch) im Landkreis Celle vorkommt oder ob es sich nicht durchweg im *Utricularia australis* handelt. Für entsprechende Fundhinweise wäre die Botanische Arbeitsgemeinschaft Celle sehr dankbar.

Eine umfangreichere Darstellung von Neufunden und interessanten Bestätigungen für den Landkreis Celle wird in Heft 6 (1998) der „Floristischen Notizen“ erscheinen. Hinweise dazu sind an den Herausgeber erwünscht.

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: 1997

Band/Volume: [5](#)

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

Artikel/Article: [Naturkundliche Bibliographie, Folge 4 11-15](#)