

## **Jahresbericht 2004 der Nationalparkstiftung Unteres Odertal**

### **Erschienen in:**

Nationalpark-Jahrbuch Unteres Odertal (1), 92-93

Die Nationalparkstiftung Unteres Odertal hat sich auch im Jahr 2004 im Wesentlichen ihren beiden Hauptaufgaben gewidmet: dem Erwerb und der Pflege von Grundstücken aus Naturschutzgründen sowie der Umweltbildung und Besucherinformation.

Im Bereich der Umweltbildung und Besucherinformation sind zunächst die Eigenaktivitäten der Stiftung zu nennen, insbesondere das erneute und ebenso wie in den Vorjahren erfolgreich durchgeführte Exkursionsprogramm. Dank des großen ehrenamtlichen Engagements der wissenschaftlichen Exkursionsleiter konnten diese Führungen mit geringem finanziellen Aufwand, aber mit großer Breitenwirkung durchgeführt werden. Insgesamt nahmen 193 Teilnehmer an den Exkursionen teil, durchschnittlich pro Exkursion 16 Teilnehmer. Das Exkursionsprogramm soll auch im Jahr 2005 fortgesetzt werden. Es ist zumindest im deutschen Sprachraum in dieser Form einmalig. Eine große Anzahl wissenschaftlicher Einrichtungen, insbesondere aus Berlin/Brandenburg, beteiligt sich nun schon seit acht Jahren an diesem Exkursionsprogramm, das zu einer guten und recht bekannten Tradition geworden ist.

Weitere Aufgaben der Umweltbildung wurden auch im Jahr 2004 durch die hundertprozentige Tochter der Nationalparkstiftung, die Internationalpark Unteres Odertal gGmbH, wahrgenommen, insbesondere in der Wildnisschule, in dem Nationalparklabor Teerofenbrücke und in der Brandenburgischen Akademie Schloss Criewen. Ich verweise hierzu auf den Jahresbericht der Internationalpark Unteres Odertal gGmbH in diesem Jahrbuch.

Im Jahr 2004 hat die Stiftung vom 01.01.2004 bis zum 01.12.2004 Flächen mit einer Gesamtgröße von 41,5 ha im Wert von 82.910,58 € im Kerngebiet des Naturschutzgroßprojektes von gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung käuflich erworben.

Einen besonderen Schwerpunkt hat die Nationalparkstiftung Unteres Odertal bewusst im Jahre 2004 in der Förderung der deutsch-polnischen Zusammenarbeit gesetzt. Im Mai 2004 ist Polen mit weiteren Ländern der Europäischen Union beigetreten. Zur Begrüßung sozusagen wurden im Mai 2004 die polnischen Bürgermeister der dem Internationalpark benachbarten Gemeinden eingeladen. Ihnen wurde nicht nur die Brandenburgische Akademie im Schloss Criewen gezeigt und die Arbeit der Nationalparkstiftung, des Fördervereins und der Internationalpark gGmbH vorgestellt, sondern es wurden auch aktuelle Fragen und Probleme besprochen.

Nach einem Besuch und langem persönlichen Gespräch mit dem Marschall von Westpommern, Herr Prof. Zygmunt Meyer, in Stettin (Szczecin) wurden zwei Tagungen vereinbart, die eine veranstaltet von dem Landratsamt in Greifenhagen (Gryfino) am 24.04.2004, die zweite veranstaltet von dem Förderverein und der Nationalparkstiftung am 26.11.2004 im Schloss Criewen. Die auf deutscher Seite

organisierte und durchgeführte Veranstaltung hatte als Zielgruppe die auf polnischer Seite vom Internationalpark Betroffenen. Gewerbetreibende, Gastwirte, Bauern, Fischer, Jäger und Angler, aber auch Tourismusvertreter suchten im Schloss Criewen das Gespräch mit Vertretern der Stiftung. Dabei standen insbesondere Fragen des deutschen Naturschutzes und des Nationalparkkonzeptes im Mittelpunkt des Interesses.

Der Vorstand der Nationalparkstiftung hat sich auch 2004 intensiv mit den geplanten Verkehrsinfrastrukturmaßnahmen auseinandergesetzt, insbesondere mit dem nach wie vor im Bundesverkehrswegeplan enthaltenen Ausbau der Hohensaaten-Friedrichsthaler-Wasserstraße zwischen dem Hafen Schwedt und der Westoder für Küstenmotorschiffe, mit dem Neubau der B 166 nebst Grenzübergang wenige Kilometer nördlich des bei Schwedt bereits bestehenden Grenzüberganges und mit der Neutrassierung einer Straße zwischen dem Pinnower Kreisel und Bad Freienwalde.

Die Stiftung wird sich auch im Jahr 2005 ihren beiden oben genannten Hauptaufgaben widmen, weitere Flächen kaufen und sich auch verstärkt in der naturschutzfachlichen Betreuung dieser Flächen engagieren. Um dabei auch neue Wege zu gehen, wurden hochkarätige Referenten durch die Brandenburgische Akademie in das Schloss Criewen eingeladen. Die Ergebnisse der entsprechenden Tagungen finden sich im Nationalpark-Jahrbuch Unteres Odertal 2004. Dieses künftig einmal im Jahr erscheinende Jahrbuch soll nicht nur Mitgliedern und Mitarbeitern der Nationalparkstiftung und des Fördervereins als Diskussionsplattform zur Verfügung stehen, sondern allen, die zum Thema Nationalpark fachlich etwas zu sagen haben. Es ist auch ein Forum für die Referenten der Brandenburgischen Akademie Schloss Criewen, die sich mit Themen auseinandersetzen, die für die Entwicklung des Nationalparks praktische Relevanz haben. Die Stiftung hofft, mit dieser Maßnahme den wissenschaftlichen und fachlichen Austausch und damit den Dialog mit den Betroffenen weiter intensivieren zu können.

DR. ANSGAR VÖSSING  
Vorstand

Jahresbericht 2004  
des Vereins der Freunde des Deutsch-Polnischen  
Europa-Nationalparks "Unteres Odertal" e. V.

Auch im Jahr 2004 hat sich der Verein der Freunde des Deutsch-Polnischen Europa-Nationalparks "Unteres Odertal" e. V. weiter um die Umsetzung der Ziele und Maßnahmen des Naturschutzgroßprojektes des Bundes bemüht, obwohl er seit dem Jahr 2000 keine Fördermittel mehr im Rahmen dieses Projektes erhält.

Ein Schwerpunkt im Rahmen des Naturschutzgroßprojektes blieb der Grunderwerb mit dem Ziel, die Flächen langfristig für den Naturschutz zu sichern und entsprechend zu pflegen. Der Verein setzte den Flächenerwerb im Jahr 2004 mit eigenen Mitteln fort, und zwar erstens über den Flächentausch von 5,3 ha Grundstücken des Vereins außerhalb des Kerngebietes gegen 9,7 ha Grundstücke Dritter innerhalb des Kerngebietes sowie zweitens durch den Kauf von ca. 18 ha Flächen innerhalb des Kerngebietes (Stand: 13.12.2004).

Der Landtausch erwies sich als außerordentlich schwierig, weil bei einem solchen die Zuwendungsgeber (BfN und MLUV) wegen des notwendigen Tausches der Grundschulden zustimmen müssen. Diese Zustimmung wurde dem Verein seitens der Zuwendungsgeber mehrfach versagt. Auch die Zusammenarbeit mit dem zuständigen Landesamt für Verbraucherschutz, Landwirtschaft und Flurneuordnung erwies sich in Fragen des konkreten Landtausches als zäh.

Die Umsetzung des Pflege- und Entwicklungsplans auf den vereinseigenen Flächen ist im landwirtschaftlichen Bereich gut vorangekommen. Mit einer Reihe ortsansässiger Landwirtschaftsbetriebe wurden neue Pachtverträge innerhalb des Kerngebietes mit den jeweiligen Auflagen des Pflege- und Entwicklungsplans abgeschlossen, ebenso neue Pachtverträge für Flächen außerhalb des Kerngebietes, aber ohne naturschutzfachliche Auflagen.

Seit dem 01.04.2004 ist der Verein Eigentümer von insgesamt 5 Eigenjagdbezirken mit einer Gesamtfläche von 1888 ha, davon 3 innerhalb des Kerngebietes und 2 außerhalb des Kerngebietes im Landschaftsschutzgebiet „Nationalparkregion Unteres Odertal“. Die Verpachtung dieser Eigenjagdbezirke erfolgte mit entsprechenden naturschutzfachlichen Einschränkungen an ortsansässige Jäger.

Die biotopeinrichtenden Maßnahmen betreffend versucht der Verein, die Waldinitialmaßnahmen künftig im Wesentlichen als Ausgleichsmaßnahmen für Eingriffe in den Naturhaushalt finanziell und organisatorisch abzusichern,

gegenwärtig zum Beispiel im Rahmen der Oderdeichsanierung. Er hält nach wie vor an dem Ziel des Pflege- und Entwicklungsplanes fest, 1.000 ha für die Auwaldinitialisierung zu nutzen. In der Baumschule Conrad Appel, Waldsiefersdorf, wachsen noch 880 Eichen, die aus autochthonem Material gewonnen wurden, heran. Sie sollen im nächsten oder übernächsten Jahr in die Erde gebracht werden.

Der Verein hat sich 2004 weiterhin zusammen mit dem Aktionsbündnis gegen das Wasser- und Bodenverbands-(un)wesen Brandenburg, den Waldbesitzer- und Grundbesitzerverbänden, den Naturschutzverbänden, den kommunalen Verbänden und vielen Landwirten für eine Änderung des Gebührenwesens

für die Wasser- und Bodenverbände eingesetzt. Vom 11.06.12.06.2004 organisierte die Brandenburgische Akademie Schloss Criewen in inhaltlicher Zusammenarbeit mit dem Verein eine entsprechende Fachtagung im Schloss Criewen, die auf große Resonanz stieß. Neben Vertretern der o. g. Verbände nahmen auch Anwälte und der zuständige Richter Marko Baumert vom Verwaltungsgericht Potsdam an dieser Tagung teil.

Leider hat sich die Rechtslage mit dem 01.02.2004 verändert und in unserem Sinn verschlechtert, so dass der Verein keine hinreichenden Chancen für neue Klagen gegen die seit Anfang 2004 ergangenen Gebührenbescheide mehr sieht. Zumindest eine anhängige Klage soll aber durch alle Instanzen geführt werden, um die Frage zu klären, ob es tatsächlich rechtens ist, wenn der gleiche Gesetzgeber dem Eigentümer einerseits durch die Ausweisung eines Totalreservates jede Nutzung und damit jede Einnahme verbietet und ihn gleichzeitig zu Gebühren für die Wasser- und Bodenverbände zwingt.

Wichtig für den Verein waren natürlich auch wieder die Umweltbildung und die Besucherinformation, die zwar im Wesentlichen durch die Internationalpark gGmbH in der Wildnisschule Teerofenbrücke und in der Brandenburgischen Akademie Schloss Criewen verantwortet werden, die aber durch das von Verein und Stiftung getragene Exkursionsprogramm anerkannter Fachleute auf sinnvolle und attraktive Art und Weise ergänzt wird. Auch an dieser Stelle sei allen Wissenschaftlern, die freiwillig und ehrenamtlich die Exkursionen schon häufig seit Jahren leiten, ganz herzlich gedankt. Zusätzlich zu dem Exkursionsprogramm fand auch im Frühjahr wieder eine Exkursion im kleinen Kreis für Wissenschaftler, Politiker und Journalisten statt, die einen deutlichen Niederschlag gefunden hat. Alle Exkursionen sind nicht nur ein Beitrag zur Volksbildung, sondern erhöhen auch die Akzeptanz des Naturschutzes und des Nationalparks vor Ort.

Einen besonderen Schwerpunkt setzte der Verein in diesem Jahr auf die deutsch-polnische Zusammenarbeit. Schon zum Jahresbeginn bot der Vorstand eine vielbeachtete Pressekonferenz im Schloss Criewen in polnischer Sprache für polnische Journalisten an. Am 24.04.2004 folgte auf Einladung

der Landrätin von Greifenhagen (Gryfino) eine Tagung eben dort, die dem gegenseitigen Kennenlernen und dem Informationsaustausch diene. Anlässlich des EU-Beitritts Polens im Mai 2004 lud der Vereinsvorstand die Bürgermeister der dem Internationalpark Unteres Odertal angehörigen bzw. an ihn angrenzenden polnischen Gemeinden in das Schloss Criewen ein. Den Gästen wurde nicht nur das System des gemeinnützigen, privatrechtlichen und ehrenamtlichen Naturschutzes - fußend auf der Nationalparkstiftung, dem Förderverein und der Internationalpark Unteres Odertal gGmbH - präsentiert, sondern auch eine Führung durch die Brandenburgische Akademie angeboten. Vor allem aber wurden Fragen zur deutschen Naturschutzpolitik beantwortet und Anregungen von unseren polnischen Nachbarn entgegengenommen. Am 26.11.2004 folgte die Fortsetzung der Veranstaltung in Greifenhagen (Gryfino), diesmal im Schloss Criewen. Auf Einladung des Vereins waren neben der Landrätin Ewa De La Torre Nationalparkbetroffene auf polnischer Seite eingeladen worden. Landwirte, Fischer, Jäger, Förster und Angler, aber auch Gewerbetreibende, Gastwirte und Hoteliers. Hier standen Informationen aus erster Hand über den Nationalpark auf deutscher Seite im Mittelpunkt.

Obwohl das Planfeststellungsverfahren zum Ausbau der HohensaatenFriedrichsthaler-Wasserstraße zwischen dem Hafen Schwedt und der West- oder für Küstenmotorschiffe zur Zeit keine Fortschritte macht, da die polnische Seite kein Interesse zeigt, die Eisenbahnbrücke bei Stettin neu zu bauen bzw. alternativ die Klützer Querfahrt in ihrer Tiefe mehr als zu verdoppeln, hat der Verein weiter sehr öffentlichkeitswirksam gegen diese naturzerstörende Steuergeldverschwendung protestiert. Dazu trat seine Argumentation gegen den ebenfalls im Bundesverkehrswegeplan vorgesehenen Weiterbau der sogenannten Oder-Lausitz-Trasse von Freienwalde bis zum Kreisel Pinnow, für die es ebenfalls keinen wirtschaftlichen oder verkehrspolitischen Bedarf gibt. Auch die dritte geplante große Baumaßnahme, der Neubau der B 166 als neuer Grenzübergang mitten durch den Polder 10, brachte in der Planung wegen der polnischen Weigerung, östlich der Grenze Verkehrsanschlüsse zu bauen, keine Fortschritte.

Außerdem musste sich der Verein in die seit Anfang diesen Jahres laufende Diskussion um die Novellierung des Nationalparkgesetzes von 1995 einbringen. Anfang des Jahres hatten die CDU und die SPD-Fraktionen einen konkreten Novellierungsvorschlag erarbeitet, der im Ergebnis die völlige Abschaffung eines Nationalparks vorsah und lediglich den Namen als Titel übrig ließ. Ein solcher Etikettenschwindel wird vom Verein kategorisch abgelehnt. Das Land Brandenburg muss sich entscheiden, ob es auf sich auf 0,3 % der Landesfläche nun einen echten Nationalpark leisten will oder einen weiteren Naturpark zur Förderung von Tourismus und Landwirtschaft bevorzugt. Neben mehreren entsprechenden Presseerklärungen hat der Vorstand des Vereins am 22.11.2004 eine resonanzstarke Pressekonferenz in Potsdam veranstaltet. Praktisch alle Berliner und Brandenburger Zeitungen hat

ten das Thema auf ihrer Brandenburgseite als Aufmacher platziert, meist mit großformatigem Foto. Auch Rundfunk und Fernsehen berichteten darüber. Die Resonanz bis in die Kommentarlage hinein war gut. Der Vorstand wird die Arbeit zugunsten eines echten Nationalparks fortsetzen.

Der Geschäftsbericht zeigt, dass es dem Verein auch im Jahr 2004 finanziell eigenständig gelungen ist, seinen satzungsgemäßen Aufgaben wie dem Flächenerwerb, der naturschutzgerechten Bewirtschaftung und der Biotoplenkung gerecht zu werden. Darüber hinaus hat er sich als weithin gehörter Anwalt eines wirklichen Nationalparks entsprechend der IUCN-Kategorie II profiliert, der einer Zerschneidung und Versiegelung der großräumigen Landschaft durch wirtschaftlich unsinnige neue Verkehrswege wirksam entgegentritt. Er hat zu einer Fülle von geplanten Maßnahmen fachliche Stellungnahmen abgegeben und nicht zuletzt durch seine Bildungs- und Pressearbeit das ökologische Bewusstsein der Menschen vor Ort geschärft und wach gehalten.

THOMAS BERG HARTMUT WOHLTHAT  
Vorstandsvorsitzender Vorstandsmitglied

Jahresbericht 2004  
der Internationalpark Unteres Odertal gGmbH

Die Internationalpark gGmbH betreibt die Wildnisschule Teerofenbrücke einschließlich des Nationalparklabors der Brandenburgischen Akademie Schloss Criewen - Deutsch-Polnisches Umweltbildungs- und Begegnungszentrum.

Die Wildnisschule richtet ihr Angebot vorzugsweise an Schüler und Studenten. Während die Studenten in der Regel mit ihren Dozenten und ihren Hochschullehrern ihr Programm selbst gestalten, erhalten die Schüler ein umwelpädagogisches, im Preis inbegriffenes Angebot.

Das Geschäftsjahr 2004 war für die Wildnisschule Teerofenbrücke gekennzeichnet von der Konsolidierung des Betriebes, der teilweisen Renovierung des Gebäudebestandes sowie vom Aufbau neuer Partnerschaften.

Angesichts der wirtschaftlichen Stagnation, der Haushaltsprobleme der öffentlichen Hand, aber auch vieler Privathaushalte, speziell in den neuen Ländern und im östlichen Brandenburg, wird es immer schwieriger, Schulklassen für Klassenfahrten zu gewinnen. Darüber hinaus konzentriert sich die Nachfrage auf wenige Monate im Jahr, vorzugsweise vor den Sommerferien, weil in vielen Schulen gleichzeitig Klassen- und Kursfahrten angesagt sind.

So konnten bis zum September 2004 4.333 Übernachtungen bei 1.390 Gästen gezählt werden, deutlich weniger als im Vorjahr 2003 mit 5.571 Übernachtungen. Für einen langfristig wirtschaftlichen Betrieb wären 6.000 Übernachtungen erforderlich. Diese Belegungsquote muss in den folgenden Jahren durch eine bessere Werbung und ein nochmals verbessertes inhaltliches Angebot erreicht werden.

Der Stand der Buchungen für 2005 zeigt bereits jetzt eine deutliche Steigerung gegenüber dem Vorjahr. Zusätzlich sollen weitere Möglichkeiten der Belegung gesucht und geprüft werden. Dazu finden derzeit Gespräche mit Schulen und der Agentur für Arbeit statt, um Schulklassen der Sekundarstufe I vorrangig in den Frühjahrs- und Herbstmonaten Bewerbungstrainings anzubieten. Außerdem werden wir uns an große Firmen in Berlin und Brandenburg wenden, um im Bereich der Auszubildenden in Zusammenarbeit mit den Betrieben Angebote zu erstellen.

Da die Wildnisschule seit dem Frühjahr 2004 im Landesverband für Kinder- und Jugenderholung Berlin-Brandenburg mitarbeitet, konnten zahlreiche Seminare und Schulungen sowohl zur Gästebetreuung und Angebotserstel

lung als auch zu Fragen in Marketing und Betriebswirtschaft besucht werden. Spezielle Coachingtermine vor Ort vertieften die gewonnenen Erkenntnisse. So können nun die einzelnen Bereiche analysiert und Kostenvergleichsberechnungen vorgenommen werden. Wichtig ist diese Mitgliedschaft neben dem Erfahrungsaustausch vor allem auch für die gemeinsame und kostengünstigere Werbung. So ist der Landesverband auf zahlreichen Messen in Berlin und Brandenburg vertreten. Dieses konnten die Mitarbeiterinnen der Wildnisschule und der ehrenamtliche Geschäftsführer bisher überhaupt nicht absichern.

Wir erhoffen uns von diesen verschiedenen Maßnahmen und den besseren Möglichkeiten zur betriebswirtschaftlichen Kontrolle eine Steigerung der Umsätze und eine notwendige Kostensenkung.

Auch für die Brandenburgische Akademie Schloss Criewen war das Jahr 2004 ein schwieriges Jahr. Auf der einen Seite kann die Akademie wie im 2. Jahr ihres Bestehens auf beachtliche Erfolge verweisen. Sie hat mit großem Aufwand und Einsatz eine Reihe von Fachtagungen organisiert und inhaltlich vorbereitet, die thematisch in das Untere Odertal passen, aber weit darüber hinaus Anklang und Interesse gefunden haben. Erwähnt seien hier nur die Tagungen

1. Gebühren und Beiträge zu Wasser- und Bodenverbänden in den Schutzgebieten der neuen Bundesländer
  2. Pflege und Entwicklung von Flussauen- und Seenlandschaften in Mitteleuropa
  3. Schutz der biologischen Vielfalt im Nationalpark
- Darüber hinaus ist es gelungen, insbesondere mit der landwirtschaftlich-gärtnerischen Fakultät der Humboldt-Universität, der Universität Osnabrück und der Fachhochschule Eberswalde langfristig tragfähige Partnerschaften aufzubauen, die auch in gemeinsame Veranstaltungen münden. In Zukunft sollen diese Kooperationen weiter ausgebaut werden.

Auf der anderen Seite bleibt die finanzielle Absicherung der Grundlagen der Akademie schwierig. Zwar sichern eindeutige Verträge die institutionelle Förderung der Einrichtung durch das Brandenburgische Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Verbraucherschutz (MLUV), nach der Auflösung der bis dahin zuständigen Landesanstalt für Großschutzgebiete und der Übertragung ihrer Aufgaben an das Landesumweltamt ist die bisherige, übersichtlich gehaltene Zuweisung durch ein kompliziertes bürokratisches Verfahren des Landesumweltamtes (LUA) ersetzt worden, dessen Konsequenzen noch nicht abzusehen sind.



Auch die zweite Säule der Finanzierung, die Projektförderung durch das Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Verbraucherschutz (MLUV), bleibt schwierig. Das Antrags- und Genehmigungsverfahren ist immer noch zu langwierig und zu aufwändig und muss weiter gestrafft und optimiert werden, damit die begrenzten personellen Ressourcen der Brandenburgischen Akademie nicht in überflüssiger Bürokratie verschlissen werden, sondern der inhaltlichen Vorbereitung der Tagungen zur Verfügung stehen.

Auf diesem Gebiet hat die Brandenburgische Akademie große Pläne. Für das erste Halbjahr 2005 plant sie eine Veranstaltung zum Thema „Wagnis Wildnis“. Außerdem sind Tagungen zur „Ökologie des Bibers“ und zur „Verwertung von in Naturschutzgebieten anfallender Biomasse“ geplant.

Neben den genannten Finanzquellen will sich die brandenburgische Akademie in Zukunft noch stärker auf die Zusammenarbeit mit privaten Sponsoren und Stiftern stützen, wie das im Jahr 2004 schon erfolgreich mit der Naturstiftung David bei der Tagung „Gebühren und Beiträge zu Wasser- und Bodenverbänden in Schutzgebieten“ geschehen ist.

Die Brandenburgische Akademie Schloss Criewen verfügt über ein großes noch nicht in vollem Umfang genutztes Potential. Sie hat aber in dem zurückliegenden Jahr bewiesen, dass sie zu einem hochwertigen, weithin anerkannten Tagungsprogramm und -betrieb fähig ist und dass sie unter verbesserten Rahmenbedingungen auch weiter ausbau- und entwicklungsfähig ist.

KATRIN PÖTTER  
Geschäftsführer

## Literatur zur Ökologie des Unteren Odertals

PROF. DR. WOLFGANG DOHLE<sup>15</sup>

Zu den satzungsgemäßen Aufgaben der Nationalparkstiftung Unteres Odertal gehört die Förderung von Wissenschaft und Forschung. Wir wollen mit dieser Literaturliste einen kleinen Beitrag dazu leisten, indem wir die uns bekannten Untersuchungen zusammenstellen, die in Form von Publikationen, von Diplomarbeiten und Dissertationen oder von unveröffentlichten Manuskripten, Studien und Gutachten vorliegen.

Die schiere Anzahl von Titeln mag beeindruckend sein, es sind aber viele Gelegenheitsbeobachtungen dabei oder nur kurze Erwähnungen des Gebietes. Auf jeden Fall sind wir von einer wirklichen ökologischen Durchdringung noch weit entfernt. Es sind für einige wenige Tier- und Pflanzengruppen die faunistischen Grundlagen in Form von Arteninventarlisten gelegt. Es sind darüber hinaus einige Konzepte zu den Lebenszyklen und zu den Reaktionen der Arten und Zönosen auf die Überschwemmungen entwickelt worden. Es wird aber bisher viel zu wenig die einmalige Chance genutzt, den Einfluss periodischer Überschwemmungen in einer rezenten Flussaue zu studieren und experimentell zu untermauern.

Forschung im Unteren Odertal war nie kontinuierlich. Vor 1945 war die Naturschutzstation in Bellinchen im heute polnischen Teil ein wichtiges Zentrum für die Erforschung des Gebietes. Die dort erschienenen Arbeiten sind von uns nicht vollständig dokumentiert. Nach dem Krieg kam die Forschung im Grenzgebiet fast ganz zum Erliegen. Ab den 60er Jahren zog das Untere Odertal zunehmend das Interesse von Ornithologen auf sich. Eine große Zahl von Beobachtungen zur Brutbiologie, zu den Durchzüglern und zu den seltenen Gästen wurden publiziert. Im Jahr 1980 wurden große Teile des Gebietes, hauptsächlich wegen seines avifaunistischen Wertes, zum „Feuchtgebiet internationaler Bedeutung“ erklärt.

Nach 1990 wurde, auf der Grundlage einer Projektstudie von SUCCOW und JASNOWSKI, das Gebiet zuerst 1992 einstweilig gesichert und 1995 per Gesetz zum Nationalpark erklärt. Die Nationalparkverwaltung im Aufbau hat sich seinerzeit intensiv bemüht, Forschungsvorhaben auch in grenzüberschreitender deutsch-polnischer Kooperation anzuregen. Es resultierten zwei Projekte, welche die ersten ökologischen Grundlagen legten.

1.

Im Rahmen des Gewässerrandstreifenprogramms wurden entsprechend den Vorgaben des Bundesamts für Naturschutz (BfN) die flo15) Freie Universität Berlin Mitglied des Kuratoriums der Nationalparkstiftung Unteres Odertal

ristischen und faunistischen Basisdaten für einen Pflege- und Entwicklungsplan erhoben. Die Originalkartierungen und Listen sind beim Vereins der Freunde des Deutsch-Polnischen Europa-Nationalparks "Unteres Odertal" e. V. in Criewen archiviert und einzusehen, ebenso wie der Pflege- und Entwicklungsplan. Viele Ergebnisse sind im Buch von VÖSSING (1998) aufgenommen worden, außerdem sind mehrere Artikel in dem Heft „Beiträge zur Tierwelt der Mark XIII“ zusammengefasst.

2.

Ein interdisziplinäres Projekt „Tier- und pflanzenökologische Untersuchungen im deutsch-polnischen Nationalpark Unteres Odertal“ wurde von drei Arbeitsgruppen an der Freien und der Technischen Universität Berlin, die limnologisch, pflanzenökologisch und bodenbiologisch arbeiteten, schwerpunktmäßig in den Jahren 1993-1996 durchgeführt und vom Stifterverband für die deutsche Wissenschaft mit hohen Summen gefördert. Aus diesem Projekt gingen eine große Zahl von Diplomarbeiten und Dissertationen hervor. Viele Arbeiten fanden Eingang in dem von DOHLE, BORNKAMM und WEIGMANN (1999) herausgegebenen Band 9 der Reihe Limnologie aktuell „Das Untere Odertal – Auswirkungen der periodischen Überschwemmungen auf Biozöosen und Arten“. Einige Mitarbeiter arbeiteten später am Amazonas, am Missouri und in der Donana und verfolgten dort vergleichend das Überflutungsgeschehen in den Flussauen.

Neuerdings wurde an der Universität Göttingen ein Graduiertenkolleg mit dem Thema „Wertschätzung und Erhaltung von Biodiversität“ eingerichtet. Außer sozio-ökonomischen und historischen Aspekten werden auch Themen der Grünland- und Auenökologie bearbeitet, einige davon im Unteren Odertal. Diese Untersuchungen sind größtenteils noch nicht abgeschlossen und haben daher erst zu wenigen publizierten Ergebnissen geführt.

Offensichtlich ist es dem Land Brandenburg und seinen Behörden nicht möglich, der im Nationalparkgesetz festgelegten Aufgabe „kontinuierliche ökologische Grundlagenforschung zu ermöglichen“, in vollem Umfang nachzukommen. Uns sind jedenfalls keine biologisch-ökologischen Projekte bekannt, die vom Land initiiert oder finanziert worden sind. Millionen wurden und werden für landwirtschaftliche Subventionen, für das widersinnige Abpumpen der Polder oder für die Deichverstärkung ausgegeben, nicht aber für die dringend erforderliche begleitende ökologische Forschung. Insofern sind weiterhin private, ehrenamtliche und universitäre Initiativen gefragt. Es ist unser Wunsch, dass ökologische Forschung im Unteren Odertal weitergeführt wird und dass vielleicht diese Listen einen kleinen Anstoß dazu geben können.

Zur Edition: Alle Publikationen, die direkten Bezug zum Unteren Odertal haben und die uns zur Kenntnis gelangt sind, haben wir aufgenommen. Für

Ergänzungen der Liste sind wir dankbar. Diplomarbeiten und Dissertationen sind gesondert aufgeführt, ebenso einige unveröffentlichte Studien, Gutachten und Manuskripte, die uns zum Verständnis der Ökologie wichtig erschienen. Die meisten dieser Schriften sind der Nationalparkverwaltung zur Verfügung gestellt worden und sind dort einzusehen. Besonders sind wir Herrn H.-J. WILKE dankbar, der uns die von ihm geführten Literaturverzeichnisse zur Verfügung gestellt hat.

Von der Vollständigkeit sind wir in einzelnen Fällen abgewichen. Die Roten Listen Deutschlands und Brandenburgs haben wir ebenso wie Gesamtartenlisten oder Verbreitungsatlanen herausgelassen, obwohl natürlich in ihnen auch Arten, die im Unteren Odertal vorkommen, registriert sind. Die Veröffentlichungen der Brüder DITTBERNER, besonders solche vor 1996, sind in dem Buch „Die Vögel der Uckermark“ verzeichnet.

Wir sind uns bewusst, dass wir nur wenige polnische Arbeiten aufgenommen haben, obwohl unsere polnischen Kolleginnen und Kollegen gerade geobotanisch, ornithologisch und ichthyologisch intensiv gearbeitet haben. Dieses Defizit soll in späteren Auflagen korrigiert werden.

Anschrift des Verfassers:  
PROF. DR. WOLFGANG DOHLE  
Nationalparkstiftung Unteres Odertal  
Schloss Criewen  
16303 Schwedt/Oder  
Nationalparkstiftung@Unteres-Odertal.info

Literaturverzeichnis

Adam, S. (1998):

Beitrag zur Heuschreckenfauna (Orthoptera : Saltatoria) des Unteren Odertals  
Beiträge zur Tierwelt der Mark XIII, Veröffentlichung des Potsdam-Museums, 32, 71-88

Albrecht, M. - L. (1964):

Die Oder als Fischgewässer  
Zeitschrift für Fischerei und deren Hilfswissenschaften, 12, N. F. (6/7), 479-506

Arnold, U. (1988):

Der Brutbestand der Lachmöwe im Jahr 1983 in der DDR

Der Falke, 35 (4), 412-416

Barthel, P. H. (1993):

Bemerkenswerte Beobachtungen Mai 2001

Limicola, 15 (3), 173-184, (Bezug Nationalpark: 179,182)

- Barthel, P. H. (1996):  
Bemerkenswerte Beobachtungen, Heimzug 1996  
Limicola, 10 (3), 140-152 (Bezug Nationalpark: 148)
- Barthel, P. H. (1997):  
Bemerkenswerte Beobachtungen, April und Mai 1997  
Limicola, 11 (3), 138-152
- Barthel, P. H. (1997):  
Bemerkenswerte Beobachtungen, Brutzeit bis September 1997  
Limicola, 11 (5), 256-273 (Bezug Nationalpark: 262)
- Barthel, P. H. (1997):  
Bemerkenswerte Beobachtungen, Okt./Nov. 1997  
Limicola, 11 (6), 312-321 (Bezug Nationalpark: 313)
- Barthel, P. H. (1998):  
Bemerkenswerte Beobachtungen, April und Mai 1998  
Limicola, 12 (3), 148-159 (Bezug Nationalpark: 151)
- Barthel, P. H. (1998):  
Bemerkenswerte Beobachtungen, Dez. 1997 und Jan. 1998  
Limicola, 12 (1), 45-54 (Bezug Nationalpark: 48)
- Barthel, P. H. (1998):  
Bemerkenswerte Beobachtungen, Febr. und März 1998  
Limicola, 12 (2), 98-104 (Bezug Nationalpark: 101)
- Barthel, P. H. (1998):  
Bemerkenswerte Beobachtungen, Okt. bis Dez. 1998  
Limicola, 12 (6), 328-336 (Bezug Nationalpark: 333, 335)
- Barthel, P. H. (1999):  
Bemerkenswerte Beobachtungen, Dez. 1998 bis Febr. 1999  
Limicola, 13 (1), 39-47 (Bezug Nationalpark: 40)
- Barthel, P. H. (1999):  
Bemerkenswerte Beobachtungen, Ende Febr. bis April 1999  
Limicola, 13 (2), 92-104 (Bezug Nationalpark: 94)
- Barthel, P. H. (1999):  
Bemerkenswerte Beobachtungen, Juli 1999  
Limicola, 13 (4), 208-216 (Bezug Nationalpark: 213)
- Barthel, P. H. (1999):  
Bemerkenswerte Beobachtungen, Mai und Juni 1999  
Limicola, 13 (3), 132-152 (Bezug Nationalpark: 139)
- Barthel, P. H. (1999):  
Bemerkenswerte Beobachtungen, Oktober und November 1999  
Limicola, 13 (6), 324-338 (Bezug Nationalpark: 326)

Barthel, P. H. (2001):  
Bemerkenswerte Beobachtungen August und September 2001  
Limicola, 15 (5), 292-312 (Bezug Nationalpark: 292, 293)

Barthel, P. H. (2001):  
Bemerkenswerte Beobachtungen Oktober und November 2001  
Limicola, 15 (6), 351-362 (Bezug Nationalpark: 352, 358, 359)

Barthel, P. H. (2001):

Bemerkenswerte Beobachtungen, Juni und Juli 2001  
Limicola, 15 (4), 231-246 (Bezug Nationalpark: 231, 235)

Barthel, P. H. (2002):

Bemerkenswerte Beobachtungen, April bis Juli 2002  
Limicola, 16 (4), 236-254 (Bezug Nationalpark: 242, 246, 247)

Barthel, P. H. (2002):

Bemerkenswerte Beobachtungen, Dezember 2001 und Januar 2002  
Limicola, 16 (1), 34-49 (Bezug Nationalpark: 45)

Behne, L. (1987):

Beitrag zur Kenntnis der Rüsselkäferfauna (Col. Curculionidea) des NSG  
"Silberberge" bei Gartz/O.  
Entomologische Nachrichten und Berichte, 31, 25-28

Bellebaum, J. (2002):

Ein "Problemvogel" bekommt Probleme: Bestandsentwicklung der Lachmöwe  
(Larus ridibundus) in Deutschland, 1963-1999  
Die Vogelwelt, 123 (4), 189-200 (Bezug Nationalpark: 190, 200)

Bellebaum, J. (2002):

Einfluss von Prädatoren auf den Bruterfolg von Wiesenbrütern in Brandenburg

J. Ornithologen, 143 (4), 506-507

Bellebaum, J. (2002):

Einfluss von Prädatoren auf den Bruterfolg von Wiesenbrütern in Brandenburg  
Otis, 10, 171-172 (Kurzfassung der Dissertation an der Universität Osnabrück  
2002)

Bellebaum, J. (2002):

Fuchs und Marderhund in Brandenburgs Feuchtgebieten - Ergebnisse  
aus den 1990er Jahren  
Naturschutz und Landschaftspflege Brandenburg, 11 (3), 200-204

Bellebaum, J. (2002):

Siedlungsdichten von Ammern auf einer Agrarfläche in der Uckermark  
Otis, 10, 111-114



Bellebaum, J. (2003):

Bestandsentwicklung des Fuchses in Ostdeutschland vor und nach der Tollwutimpfung

Z. Jagdwiss., 49, 41-49

Bellebaum, J. (2003):

Limikolengelege in Kuhfladen

Der Falke, 50 (2), 53

Bellebaum, J. und W. Dittberner (2000):

Brutpaardichten von Elster und Nebelkrähe an der Unteren Oder 1978-2000

Otis, 8, 121-127

Bellebaum, J. und W. Dittberner (2001):

Eimaße beim Kiebitz (*Vanellus vanellus*) im Unteren Odertal 2000  
Otis, 9, 101-104

Bellebaum, J., A. Helmecke, W. Dittberner und S. Fischer (2002):

Bauern und Beutegreifer - was bestimmt den Bruterfolg der Schafstelze in Schutzgebieten?  
Naturschutz und Landschaftsplanung, 34 (4), 101-106

Bellebaum, J. und W. Eikhorst (2001):

Krähen in Wiesenvogelschutzgebieten - ein Problem in Ost und West?  
Journal für Ornithologie, 142, Sonderheft 1, 85 (Kurzfassungen der Vorträge 133 DOG-Tagung)

Benkert, D. (1981):

Floristische Neufunde aus Brandenburg und der Altmark  
Gleditschia, 8, 43-45

Benkert, D. (1981):

Zur Verbreitung einiger seltener Pilzarten in Brandenburg  
Gleditschia, 8, 173-178

Berg, T., K. Pötter und A. Vössing (2001):

Die drei Säulen des privatrechtlichen Naturschutzes im Nationalpark Unteres Odertal  
Natur und Landschaft, 76 (2), 88-90

Beschmidt, J. (1995):

Fische und Rundmäuler in Schwedt und Umgebung  
Aus der uckermärkischen Tierwelt, Schwedter Jahresblätter, 16, 6-18

Beschoff, R. (2002):

4. Bericht der Avifaunistischen Kommission für Brandenburg und Berlin (AKBB)  
Otis, 10, 163-168 (Bezug Nationalpark: 168)  
Beyer, W. und R. Grube (1997):

Einfluß des Überflutungsregimes auf die epigäische Spinnen- und Laufkäferfauna an Uferabschnitten im Nationalpark "Unteres Odertal" (Arach.: Araneida, Col.: Carabidae)

Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie, 27, 349-356

Bischoff, A. und C. Wolter (1998):

The 0+ fish community structure of the Lower River Oder as an indicator of habitat quality

In: Bijok, P. und M. Prus: Early warning of destabilization of ecological processes. International Centre of Ecology, Polish Academy of Sciences, Szczecin, 41-47

Bischoff, A. und C. Wolter (2001):

Groyne-heads as potential summer habitats for juvenile rheophilic fishes in the Lower Oder, Germany

Limnologica, 31, 17-26

Bischoff, A. und C. Wolter (2001):

The 0+ fish community structure in a large lowland river: first results of a study from the River Oder  
Archiv für Hydrobiologie (Suppl. 135/2), Large Rivers 12, 137-151

Bischoff, A. und C. Wolter (2001):

The flood of the century on the River Oder: effects on the 0+ fish community and implications for flood plain restoration  
Regulated Rivers: Research & Management. 17, 171-190

Blaszkewitz, B. (2002):

Der Nationalpark Unteres Odertal und die Berliner Tiergärten - in situ Naturschutz vor der Haustür  
Jahresbericht Tierpark Berlin-Friedrichsfelde, 108-110

Boere, G .C. a. Roomen, van M. W. J. (1993):

Conservation of West Palearctic waterfowl under a Bonn Convention Agreement  
Baltic Birds VI, Sonderausgabe von Bucephala, 146-152

Bonn, A., K. Hagen und D. Wohlgemuth von Reiche (2002):

The significance of flood regimes for carabid beetle and spider communities in riparian habitats - a comparison of three major rivers in Germany  
River Res. Applic., 18, 43-64

Borkowski, A. (1994):

Die Zwergminiermotten (Lep., Nepticulidae) der Länder Berlin und Brandenburg mit einer Stellungnahme zu ihrer Behandlung in der Roten Liste der gefährdeten Tiere  
Entomologische Nachrichten und Berichte, 38 (3), 145-174

Bräunlich, A. und W. Mädlow (1993):

Avifaunistischer Jahresbericht für Brandenburg und Berlin 1991  
Otis, 1 (2), 67-91

Bräunlich, A. und W. Mädlow (1994):

Avifaunistischer Jahresbericht für Brandenburg und Berlin 1992  
Otis, 2 (1), 15-55

Bräunlich, A., H. Haupt und W. Mädlow (1996):

Avifaunistischer Jahresbericht für Brandenburg und Berlin 1994  
Otis, 4 (1/2), 1-49

Bretfeld, G. und A. Griegel (1999):

Description of a new Neelidae genus and species and of new specimens  
of *Sminthurides annulicornis* Axelson 1905 from Poland  
Senck. Biol., 79, 211-223

Brzoska, F. (1937):

Ökologische Untersuchungen im v. Keudellschen Naturschutzgebiet Bellinchen  
a. d. O. und Umgebung unter besonderer Berücksichtigung der  
osmotischen Werte  
Beiträge zur Naturdenkmalpflege XVI (3)

Carmefin, L. (1930):

Auf den Spuren des Bibers in Pommern  
Unser Pommernland, 15. Jg., 182-183

Celinski, F. und M. Filipek (1957):

Rezerwat Lesno-Stepowy w Bielinku Nad Odra  
Polska Akademia Nauk Zakład Ochrony Przyrody Ochrona Przyrody Rosnik  
24

Celinski, F. und M. Filipek (1958):

Flora i Zespoły Roslinne Lesno Stepowego Rezerwatu w Bielinku Nad  
Odra  
Bad.Fizj. n. Pol. Zach. Tom IV - Rok, 6-198

Chojnacki, J. C. (1999):

Description of ecosystem of the Lower Odra and the Odra Estuary  
Acta hydrochim. hydrobiol., 27 (5), 257-267

Ciaciura, M. und M. Radziszewicz (1997):

Naturvorteile des Wald- und Steppenreservates "Bellinchen - Bielinek" an  
der Oder  
Przewodnik po Rezerwacie Przyrody "Bielinek", 29-39

Creutz, G. (1970):

Das Vorkommen des Schwarzstorches (*Ciconia nigra*) in Brandenburg  
Beiträge zur Tierwelt der Mark Brandenburg, VI, 20-30

Creutz, G. (1975):

Die Kanadagans in der DDR  
Der Falke, 22 (11), 375-381,

Czeraszkiewicz, R., H.-J. Haferland und A. Oleksiak (2003):

Wyniki liczeń dzikich gęsi na pomorzu zachodnim w listopadzie 2002 r.  
oraz styczniu i marcu 2003 r.  
Ptaki wodno-Blotne na Pomorzu Zachodnim (Szczecin): 5-13

Dathe, H. (1973):

Silbermöwe (*Larus argentatus*) bei Schwedt  
Beiträge zur Vogelkunde, 19, 311

Deppe, H.-J. (1978):

Zum Herbstzug des Kranichs (*Grus grus*) im mecklenburgischen Binnenland

Die Vogelwarte, 29 (3), 159-178

Deutsche Seltenheitskommission (1994):

Seltene Vogelarten in Deutschland 1991 und 1992

Limicola, 8 (4), 153-209 (Bezug Nationalpark: 164-166, 169, 182, 199, 202)

Deutsche Seltenheitskommission (1997):

Seltene Vogelarten in Deutschland 1995

Limicola, 11 (4), 153-208 (Bezug Nationalpark: 162, 170, 193)

Deutsche Seltenheitskommission (1998):

Seltene Vogelarten in Deutschland 1996

Limicola, 12 (4), 161-227

Deutsche Seltenheitskommission (2002):

Seltene Vogelarten in Deutschland 1998

Limicola, 16 (3), 113-184 (Bezug Nationalpark: 123, 131, 135, 138, 139, 155, 160 u. 169)

Dittberner, H. und W. Dittberner (1974):

Zur Vogelwelt der Lanke am NSG Felchowsee  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 11 (2/3), 81-89

Dittberner, H. und W. Dittberner (1975):

Brutvorkommen und Massendurchzug des Kampfläufers im Unteren  
Odertal  
Der Falke, 22, 82 - 87, 124-129

Dittberner, H. und W. Dittberner (1975):

Die ornithologische Bedeutung der Oderaue bei Schwedt/Oder)  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 11, 45-47

Dittberner, H. und W. Dittberner (1975):

Ein Brutversuch des Kormorans (*Phalacrocorax carbo*) im Unteren Odertal  
Beiträge zur Vogelkunde, 21, 111-114

Dittberner, H. und W. Dittberner (1976):

Der Seggenrohrsänger im Bezirk Frankfurt/Oder  
Der Falke, 23, 78-81

Dittberner, H. und W. Dittberner (1977):

Über Verbreitung und Bestandsentwicklung der Großtrappe (*Otis tarda*)  
im Kreis Angermünde  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 13 (1), 2-10

Dittberner, H. und W. Dittberner (1981):

Erneuter Brutversuch des Kormorans (*Phalacrocorax carbo*) im Unteren  
Odertal bei Schwedt  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 17, 83-85

Dittberner, H. und W. Dittberner (1982):

Beitrag über Kennzeichen, Maße, Gewichte und Mauser an Brutvögeln  
der Trauerseeschwalbe (*Chlidonias niger*)  
Ornithologische Mitteilung, 34 (12), 295-298

Dittberner, H. und W. Dittberner (1983):

Zum Vorkommen der Pfuhlschnepfe (*Limosa lapponica* L.) in der DDR  
Beitrag zur Vogelkunde, 29 (1), 19-28



Dittberner, H. und W. Dittberner (1984):

Seeregenpfeifer und Mornellregenpfeifer als seltene Durchzügler der  
Mark Brandenburg  
Der Falke, 31 (5), 162-164

Dittberner, H. und W. Dittberner (1984):

Zum Vorkommen des Zwergschwans (*Cygnus columbianus bewickii* Yarell,  
1930) im Unteren Odertal bei Schwedt  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 20 (2), 41-49

Dittberner, H. und W. Dittberner (1986)

Austernfischer, Brandgans und Zwergseeschwalbe-Brutvögel an der  
Oder  
Der Falke, 33 (8), 258-263, (9), 300-305

Dittberner, H. und W. Dittberner (1986):

Rastplatzökologie des Seeadlers (*Haliaeetus albicilla*) im Unteren Odertal  
und im uckermärkischen Hügelland  
Birds of Prey Bull, 3, 191-206

Dittberner, H. und W. Dittberner (1986):

Rosenstar (*Sturnus roseus*) als Durchzugsgast bei Schwedt /O.  
Beiträge zur Vogelkunde, 32 (5/6), 345-346

Dittberner, H. und W. Dittberner (1987):

Zur Brutbiologie der Löffelente (*Anas clypeata*)  
Die Vogelwelt, 108 (3), 81-98

Dittberner, H. und W. Dittberner (1988):

Zur Nistökologie des Kormorans  
Der Falke, 35, 116-119

Dittberner, H. und W. Dittberner (1989):

Phänologie und Brutvorkommen der Spießente (*Anas acuta* L.) im Unteren  
Odertal  
Acta ornithologica, 2 (1), 87-94

Dittberner, H. und W. Dittberner (1991):

Phänologie und Öko-Ethologie der Nordischen Schafstelze in der Uckermark  
Der Falke, 38, 140-147

Dittberner, H. und W. Dittberner (1993):

Brutökologie der Trauerseeschwalbe (*Chlidonias niger*) in der Uckermark.  
Ökologie der Vögel, 15 (1), 17-84

Dittberner, H. und W. Dittberner (1993):

Rastplatzökologie des Goldregenpfeifers (*Pluvialis apricaria*) in der Uckermark  
Beitrag zur Vogelkunde, 39, 227-247

Dittberner, H. und W. Dittberner (1993):

Schwarzkehlchen (*Saxicola torquata*) Brutvogel in der Uckermark  
Der Falke, 40 (3), 78-85

Dittberner, H. und W. Dittberner (1998):

Phänologie und Rastplatzökologie des Bergpiepers (*Anthus spinoletta*) im Unteren Odertal  
Ornithologische Mitteilungen, 50 (6/7), 168-172

Dittberner, H. und W. Dittberner (1999):

Phänologie und Brutökologie der Beutelmeise im Unteren Odertal  
Ornithologische Mitteilungen, 51 (6/7), 192-202

Dittberner, H. und W. Dittberner (2004):

Nahrungsökologie, Verluste und Schutz der Bartmeise (*Panurus biarmicus*) beim Winterquartieraufenthalt  
Vogelkundliche Berichte zwischen Küste und Binnenland, 3 (1), 1-16

Dittberner, W. (1996):

Die Vogelwelt der Uckermark, mit Schorfheide und unterem Odertal  
Verlag Erich Hoyer, Galenbeck/Mecklenburg, 392 S.

Dittberner, W. (1996):

Erste Bruten von Zwergmöwen (*Larus minutus*), Weißflügelseeschwalben (*Chlidonias leucopterus*) und Weißbartseeschwalben (*Chlidonias hybrida*) in Brandenburg  
*Limicola*, 10 (5), 258-266

Dittberner, W. (1997):

Immutabilis-Mutante beim Singschwan (*Cygnus cygnus*) im FIB Unteres Odertal  
*Bucephala*, 3 (1), 59

Dittberner, W. (1998):

Flußregenpfeifer (*Charadrius dubius*) brütet auf Algenwatte im Unteren Odertal  
*Otis*, 6 (1/2), 111-114

Dittberner, W. (1998):

Ornithologische Beobachtungen während und nach der Sommerflutung 1997 im Unteren Odertal  
*Limicola*, 12 (1), 20-37

Dittberner, W. (2001):

Ein Wüstensteinschmätzer (*Oenanthe deserti*) bei Schwedt  
*Otis*, 9, 105-109

Dittberner, W. (2003):

Beobachtungen an einem Nest des Karmingimpels (*Carpodacus erythrinus*)  
*Vogelkdl. Ber. zwischen Küste und Binnenland*, 2, 118-123

Dittberner, W. (2003):

Bodenbrut des Uhus (*Bubo bubo*) in der Uckermark  
*Vogelkdl. Ber. zwischen Küste und Binnenland*, 1, 46-50

Dittberner, W. (2003):

Der große Brachvogel (*Numenius arquata*) im Unteren Odertal  
*Vogelkdl. Ber. zwischen Küste und Binnenland*, 2, 97-106

Dittberner, W. (2003):

Seidenreiher (*Egretta garzetta*) im Nationalpark Unteres Odertal

Ornithologische Mitteilungen, 55 (9), 338

Dittberner, W., H.-J. Haferland und D. Krummholz (1981):

Ornithologische Beobachtungen während der Sommerflutung 1977 im  
Poldergebiet bei Schwedt/Oder  
Der Falke, 27 (1), 10-16

Dittberner, W. und R. Köhler (1998):

Das Europäische Vogelschutzgebiet (SPA) Unteres Odertal  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 7 (3), 195-198

Dittberner, W. und W. Mädlow (1998):

Zur Siedlungsdichte von Vögeln in naturnahen Lebensräumen des Unteren  
Odertals  
Beiträge zur Tierwelt der Mark XIII, Veröffentlichung des Potsdam-  
Museums, 32, 15-32

Dittberner, W. und J. Sadlik (2002):

Ein Buschrohrsänger im FIB Unteres Odertal  
Ornithologische Mitteilungen, 54 (2), 48-49

Dohle, W. (1996):

Wie "natürlich" kann eine Flußauenlandschaft sein? Versuche zur Rekonstruktion einer mitteleuropäischen Stromaue am Beispiel des Unteren Odertals  
Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Tagungsbericht 1995 (Berlin), 675-677

Dohle, W. (1999):

Die Auen des Unteren Odertals- Möglichkeiten und Chancen der Erforschung und Rekonstruktion einer Flußauenlandschaft  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal. Limnologie aktuell, Band 9, 13-22, Stuttgart

Dohle, W., G. Weigmann und T. Schröder (1999):

Das Untere Odertal - Charakterisierung des Untersuchungsgebietes  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal. Limnologie aktuell, Band 9, 1-12, Stuttgart

Dohle, W., R. Bornkamm und G. Weigmann (1999):

Das Untere Odertal - Auswirkungen der periodischen Überschwemmungen auf Biozöosen und Arten  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal. Limnologie aktuell, Band 9, 442 S., Stuttgart

Dolch, D., D. Heidecke, J. Teubner und J. Teubner (2002):

Der Biber im Land Brandenburg  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 11 (4), 220-234

Dornbusch, M. (1987):

Bestand und Schutz vom Aussterben bedrohter Tierarten in der DDR  
Arch. Naturschutz und Landschaftsforschung, 27, 161-169

Dornbusch, M. (1987):

Der Weißstorch in der DDR  
Der Falke, 34 (9), 281-288

Dornbusch, M. (1990):

Die Bestandsentwicklung des Weißstorches 1985 - 1987  
Der Falke, 37, 143-147

Dorsch, H. und H. Bub (1998):

Kennzeichen und Mauser europäischer Singvögel, Teil 4, Cistensänger,  
Seidensänger, Schwirle und Rohrsänger  
Die Neue Brehm-Bücherei (580), 1. Aufl., 221

Drescher, O. und G. Schalitz (1989):

Kombinierte Futter- und Saatguterzeugung mit Rohrglanzgras (*Phalaris  
arundinacea* L.) auf Erneuerungsgrasland der Überflutungspolder der  
Oder bei Schwedt

Wiss. Zeitschrift der Humboldt-Universität zu Berlin (Reihe Agrarwissenschaften, 38, 69-74)

Dürr, T., und G. Sohns, Mitarbeit von Dittberner, W., H. Haupt, T. Noahund H. Wawrzyniak (2001):

Schutzmaßnahmen für den Schilfrohrsänger (*Acrocephalus schoenobaenus*)  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 10 (4), 154-161

Dyrcz, A. und Czerraszkiwicz (1993):

Liczebność, Zagrożenia sposoby ochrony Populacji legowej wodniczki  
(*Acrocephalus paludicola*) w Polsce  
Notatki Ornitologiczne, 34, (3-4), 231-246

Eggler, J. (1942):

Kleinklimatische Untersuchungen in den Flaumeichenbeständen bei  
Gartz  
Bioklim. beibl. meteorol. Z. 3., 94-110

Endtmann, J. (1965):

Landschaft und Flora xerothermer Standorte um Gartz/Oder  
Wissenschaftl. Zeitschrift, Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald, 14,  
93-107

Engel, E. (1938):

Beiträge zur Flora und Fauna der Binnendüne bei Bellinchen(Oder).  
Märkische Tierwelt (Berlin), 3 (4), 229- 294

Engelhardt, C. und T. Grieson-Pflieger (2002):

Beobachtungen März und April 2002, Wechselhafter Vogelzug  
Der Falke, 49 (6), 189-191 (Bezug NP, 190)

Engelhardt, C. und A. Krüger (1997):

Stoffrückhalt auf Polderflächen während des Oder-Hochwassers 1997  
Wasser & Boden, 49 (12), 14-17

Ernst Ch. und U. Ernst (1994):

Der deutsch-polnische Nationalpark Unteres Odertal - ein Projekt des  
grenzübergreifenden Naturschutzes,  
Deutschland und Polen  
Schriftreihe, 81, 175-188



Ewald, Ch., M. Zander und A. Jander (1994):

Die Elsbeere (*Sorbus torminalis* (L.) Grantz) in Brandenburg  
Der Wald, 44 (7), 232-235

Fahrtmann, T. (1997):

Zur Verbreitung von *Tettigonia caudata* (Charpentier, 1825) und *Nemobius sylvestris* (Bosc, 1792) in Berlin und Brandenburg  
*Articulata*, 12 (1), 59-73

Fahrtmann, T. und H. Matthes (1997):

Heuschreckenfauna und Grünland - Bewirtschaftungsmaßnahmen und Biotopmanagement  
Arbeiten aus dem Institut für Landschaftsökologie, Bd. 3, 179-188, Westfälische Wilhelms-Universität Münster

Fischer, S. (2000):

Intraspezifischer Brutparasitismus bei Grauammer (*Miliaria calandra*) und Schafstelze (*Motacilla flava*)  
Otis, 8, 137-139

Fischer, S. und J. Bellebaum (2001):

Wiesenbrütern auf der Spur - Nationalpark Unteres Odertal - Heimat der letzten Seggenrohrsänger Deutschlands  
Naturmagazin, 3, 40-41

Fischer, S., A. Helmecke und J. Sadlik (2001):

Verhalten eines Wachtelkönigweibchens (*Crex crex*) während der Brut und Jungenaufzucht im Nationalpark Unteres Odertal  
Journal für Ornithologie, 142, Sonderheft,1: (Kurzfassung der Vorträge 133 DOG Tagung)

Fischer, W. (1975):

Das Federgras (*Stipa pennata* s. l.) in den Bezirken Potsdam und Frankfurt/Oder  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 11 (1), 13-16

Fischer-Zujkov, U., W.-G. Vahrson und B. Goldschmidt (1998):

Ist-Zustandsanalyse - erster Schritt für ein Landschaftsmonitoring im Gartzzer Bruch  
Eberswalder wissenschaftliche Schriften, Bd. 2, 115-124

Flade, M. (2004):

Deutschlands "wilder Osten": Uckermark, Schorfheide-Chorin, Unteres Odertal  
Der Falke, 51 (2), 56-58

Flügel, H.-J. (1998):

Stechimmen des Unteren Odertales - aculeate Wespen  
Beiträge zur Tierwelt der Mark XIII, Veröffentlichung des Potsdam-Museums, 32, 53-70

Flügel, H.-J. (2001):

*Andrena viridescens* Viereck, 1916 (Hymenoptera: Apidae) im Unteren Odertal. Zweiter Nachweis der Ehrenpreis-Sandbiene in Brandenburg.  
Entomologische Zeitschrift, (Stuttgart), 111 (5), 156-157

Frenzel, G. und H. Hedicke (1940):

Notizen zur Entomofauna des märkischen Odertales bei Bellinchen. II.  
Märkische Tierwelt, 4 (2/3), 230-232

Frey, T. und J. Naake (2001):

Auswertung von Daten der periodischen Wasservogelzählungen 1983 bis  
2000 Möglichkeiten am Beispiel der Länder Brandenburg und Berlin  
Naturschutz u. Landschaftspflege in Brandenburg, 10 (4), 140-153

Freyhof, J. M. Scholten, A. Bischoff, J. Wanzenböck, S. Staas und C.  
Wolter (2000):

Extensions to the known range of the whitefin gudgeon *Gobio albipinnatus*  
Lukasch, 1933, in Europe  
Journal of Fish Biology 57, 1339-1342

Frielinghaus, M. und J. Hartung (1998):

Historische Landnutzungsanalyse im Flußpolder Oderbruch für die letzten 250 Jahre und daraus abgeleitete Entwicklungsziele  
Forstwirtschaft u. Landschaftsökologie, 32 (2), 78-87

Frisch, D. (1999):

Artengemeinschaften cyclopoider Copepoden in permanenten und temporären Restgewässern im Unteren Odertal  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal. Limnologie aktuell, Band 9, 286-303, Stuttgart

Frisch, D. (2001):

Life cycles of the two fresh water copepods *Cyclops strenuus* Fischer and *Cyclops insignis* Claus (Cyclopoida, Copepoda) in an amphibious floodplain habitat  
Hydrobiologia, 453/454, 285-293

Frisch, D. (2002).

Dormancy, dispersal and the survival of cyclopoid copepods (Cyclopoida, Copepoda) in a lowland floodplain  
Freshwater Biology, 47, 1269-1281

Gille, H. (1995):

Hilfe für Fledermäuse in der Uckermark.  
In: Aus der uckermärkischen Tierwelt, Schwedter Jahresblätter, 16, 30-37

Gille, H. (1999):

Geschichte und Stand des Naturschutzes im Unteren Odertal  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal. Limnologie aktuell, Band 9, 39-44, Stuttgart

Goldschmidt, B. (1998):

Entwicklung und Erprobung eines Landschaftsmonitoring-Konzeptes für das Gartzter Bruch  
Eberswalder wissenschaftliche Schriften, Bd. 2, 125-138

Goldschmidt, B. (2000):

Naturschutzbezogenes Monitoring in grünlandgenutzten Niedermoorlandschaften Norddeutschlands am Beispiel des Gartzter Bruchs und des Niederbruchs  
Eberswalder wissenschaftliche Schriften, Bd. 4, 382 S.

Griegel, A. (1999):

Räumliche Verteilung und jahreszeitliche Dynamik von Kleinarthropoden  
(Collembola, Gamasida) in den Auen des Unteren Odertals  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal.  
Limnologie aktuell, Band 9, 211-228, Stuttgart

Grimm, B. (1995):

Zum Artenhilfsprogramm der Trauerseeschwalbe  
In: Aus der uckermärkischen Tierwelt, Schwedter Jahresblätter, 16, 48-49

Gross, K. H. (1994):

Gedanken zur Restitution des Waldes im Unteren Odertal  
Naturschutz u. Landschaftspflege in Brandenburg, (2), 9-12

Grube, R. (1997):

Zur epigäischen Aktivität von Laufkäferlarven (Col.: Carabidae) im  
überfluteten Deichvorland  
der unteren Oder  
Mitteilung der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte  
Entomologie, Bd. 11, 443-446

Grube, R. und W. Beyer (1997):

Einfluß eines naturnahen Überflutungsregimes auf die räumlich-zeitliche  
Dynamik der Spinnen- und Laufkäferfauna am Beispiel des Deichvorlandes  
der Unteren Oder  
In: Handke, K. und J. Hildebrandt (Hrsg.): Einfluß von Vernässung und  
Überstauung auf Wirbellose,  
Arbeitsber. Landschaftsökol. Münster, 18, 209-226

Haferland, H.-J. (1984):

Das Vorkommen des Kranichs (*Grus grus*) im Kreis Angermünde  
Ornithologischer Jahresbericht Mus. Hein., 8/9, 65-76

Haferland, H.-J. (1984):

Zur Brutvogeldichte der Ammernarten auf einer Kontrollfläche im Kreis  
Angermünde  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, Band 20, 1-4

Haferland, H.-J. (1986):

Das Vorkommen der Wachtel (*Coturnix coturnix* L.) im Kreis Angermünde  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 22 (1), 17-21

Haferland, H.-J. (1995):

Zum Vorkommen des Kranichs in der Ost-Uckermark  
In: Aus der uckermärkischen Tierwelt, Schwedter Jahresblätter, 16, 38-40

Haferland, H.-J. (1999):

Die Entwicklung des Kranichbestandes am Sammel- und Rastplatz Unteres  
Odertal in den letzten 25 Jahren  
Die Vogelwelt, 120 (5-6), 291-294

Hastrich, A. (1994):

Makrozoobenthos in der mittleren und unteren Oder im Herbst 1992 und im historischen Vergleich  
Limnologica, 24 (4), 369-388

Hauff, P. (1998):

Bestandsentwicklung des Seeadlers (*Haliaeetus albicilla*) in Deutschland seit 1980 mit einem Rückblick auf die vergangenen 100 Jahre  
Die Vogelwelt, 119 (2), 47-63

Haupt, H. (1937):

Die Fauna der spinnenfangenden Wegwespen (*Psammocharidae*) von Bellinchen/Oder  
Märkische Tierwelt, 3 (1/2), 77-98

Haupt, H. (1995):

Faunistische Beobachtungen an Heuschrecken (Orthoptera: Saltatoria) im Unteren Odertal bei Schwedt (Brandenburg) mit einem Wiederfund von *Platycleis montana* KOLLAR, 1833  
*Articulata*, 10 (2), 161-175

Haupt, H., W. Mädlow und U. Tammler (2001):

Avifaunistischer Jahresbericht für Brandenburg und Berlin 1999  
*Otis*, 9, 1-66

Haupt, H., W. Mädlow und U. Tammler (2002):

Avifaunistischer Jahresbericht für Brandenburg und Berlin 2000  
*Otis*, 10, 1-65

Haupt, H., W. Mädlow und U. Tammler (2003):

Avifaunistischer Jahresbericht für Brandenburg und Berlin  
*Otis*, 11, 1-46

Hedicke, H. (1941):

Notizen zur Entomofauna des märkischen Odertales bei Bellinchen. III.  
*Märkische Tierwelt*, 4 (4), 324-327

Heidt, E. und M. Flade (1999):

Ermittlung regionaltypischer Vogelarten. Analyse für Zwecke der Landschaftsplanung und -bewertung am Beispiel der Uckermark (Brandenburg)  
*Naturschutz und Landschaftsplanung*, 31 (11), 329-337

Heise, G. (2003):

Naturschutz wohin?  
*Mitteilungen LFA Säugetierkunde Brandenburg-Berlin*, 11 (2), 2-7

Helmecke, A., D. Sellin, S. Fischer, J. Sadlik und J. Bellebaum (2003):

Die aktuelle Situation des Seggenrohrsängers (*Acrocephalus paludicola*) in Deutschland  
*Bericht Vogelschutz*, 40, 81-89

Helmecke, A., J. Bellebaum, S. Fischer und J. Sadlik (2003):

Ungewisse Zukunft: Der Seggenrohrsänger (*Acrocephalus paludicola*) in



Brandenburg

J. Ornithologie, 144 (2), 241 (Kurzfassung Vortrag 135. DOG-Tagung 2002 in Münster)

Herdam, V. (1979):

Die Molluskenfauna des Pimpinellenberges bei Oderberg  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 15, 9-15

Herdam, V. (1983):

Zum Einfluß der Grünlandintensivierung auf Artenvielfalt und Siedlungsdichte von Mollusken

Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 19 (2), 42-48

Herrmann, K. (1930):

Die Entwicklung der Oder vom Natur- zum Kulturstrom

Jahrbuch für die Gewässerkunde Norddeutschlands, Besondere Mitteilungen, Bd. 6 (2), 75 S.

Herzog, H.-J. (1986)

Die Oder und die Regulierungsarbeiten am unteren Oderlauf bei Schwedt  
Schwedter Jahresblätter, 7, 4-21

Herzog, H.-J. (1986):

Die Pflanzenwelt im Schwedter Poldergebiet  
Schwedter Jahresblätter, 7, 53-56

Hesse, E. (1936):

Die Fauna der Binnendüne bei Bellinchen (Oder). IV. Die Tierwelt. Arachnoidea.

Märkische Tierwelt, 2, 134-140

Hesse, E. (1937):

Die Arachnidenfauna des Naturschutzgebietes Bellinchen (Oder). 1. Beitrag  
Märkische Tierwelt, 3, 99-107

Hesse, E. (1939):

Die Arachnidenfauna des Naturschutzgebietes Bellinchen (Oder). 2. Beitrag  
Märkische Tierwelt, 4, 105-118

Heyne, P. (1996):

Einwanderung von Elchen (*Alces alces*, L.) im östlichen Deutschland  
Kurzfassungen der Vorträge und Posterdemonstrationen, 70. Jahrestagung  
der Deutschen Gesellschaft für  
Säugetierkunde in Kiel

Hierold, W., A. Höhn, C. Prietzsch und G. Schalitz (1998):

Typisier- und Regionalisierbarkeit von Auenböden und ihren stofflichen  
Belastungen - ein Managementansatz für das "Untere Odertal"  
Mitteilungen der Deutschen Bodenkundlichen Gesellschaft, 88, 99-102

Hilzheimer, M. und H. Klose (1929-1931):

Naturdenkmalpflege und Naturschutz in Berlin und Brandenburg  
Nachrichten des Volksbunds Naturschutz e. V., 3, 65-72

Höflich, G. und P. Lentzsch (1994):

Untersuchung von Trockenrasen hinsichtlich des Einflusses von Hangdeposition  
und Eutrophierung mit Gülle auf mikrobielle Prozesse im Boden,

Rhizosphärenmikroflora und die Entwicklung pflanzlicher Biomasse  
Die Bodenkultur, 45 (2), 113-123

Höflich, G., M. Tauschke, G. Schalitz, M. Joschko und A. Höhn (1998):

Mikrobielle und zoologische Aktivitäten in Überflutungspoldern der Unteren  
Oder vor und nach dem Oderhochwasser 1997  
Mitteilungen der Deutschen Bodenkundlichen Gesellschaft, 88, 103-104

Hofmann, G. (1962):

Synökologische Untersuchungen im Waldschutzgebiet Gellmersdorfer  
Forst/O.  
Arch. Naturschutz u. Landschaftsforsch. 2, 105-139

Hofmann, G. (1965):

Waldgesellschaften der östlichen Uckermark  
Feddes Rep., Beih. 142, Berlin, 133-202

Hofmann, G. (1999):

Silberweiden - Auenwald des Unteren Odertals  
AFZ/Der Wald, 54, 3, 1261-1263

Holzfuß, E. (1930):

Das Naturschutzgebiet der Stadt Gartz an der Oder  
Unser Pommernland, 15, 409-412

Hübner, E. (1908):

Avifauna von Vorpommern und Rügen  
Leipzig

Husicka, A. und G. Schulte (1999):

Flußdeiche - Lebensräume zur Erhaltung und Reaktivierung der biologischen  
Vielfalt in den Auen?  
LÖBF-Mitteilungen, 1, 38-46

Jaeckel, S. H. (1955):

Die Wassermollusken der Nutheniederung und des Raumes zwischen  
mittlerer Elbe und Warthe  
Abh. Ber. Naturk. Vorgesch. Mus. Kulturgesch. Magdeburg 9, 185-217

Jahns, S. (1999):

Der Felchowsee - ein Archiv für die Vegetationsgeschichte der letzten 10  
200 Jahre  
Angermünder Heimatkalender, 1998, 136-138

Jasnowska, J. (1991):

Polsko-niemiecki Park Narodowy "Dolina Dolnej Odry" jako nowatorska  
koncepcja międzynarodowego obiektu pod ochrona prawną (Polish-  
German Nationalpark in Odra valley - a new concept in international nature  
protection)  
Zesz. Nauk. AR Szczecin, nr. 149, Roln., 3-9

Jasnowska, J. (1992):

O polsko - niemieckim projekcie wspólnego parku narodowego w dolinie  
dolnej Odry (The Polish-German project of a common national park in the  
lower Odra river valley)  
Chronmy Przyr. Ojcz., 48, 2, 39-51

Jasnowska, J. (1992):

Przyrodnicze wartosci projektowanego polsko-niemieckiego parku narodowego "Dolina Dolnej Odry" (Natural values of the proposed Polish-German Lower Odra Valley National Park)  
Chronmy Przyr. Ojcz., 48, 3, 42-53

Jasnowska, J. (1993):

Egi w dolinie dolnej Odry w swietle badan geobotanicznych (Alluvial forest in the lower Odra valley in the light of geobotanical investigations)  
Zesz. Probl. Post. Nauk Roln. PAN, 412, 51-62

Jasnowska, J. (1994):

Naturwissenschaftliche Beschreibung des Nationalparkes Unteres Odertal  
ZALF-Berichte, Nr. 14, 178-181

Jasnowska, J., S. Friedrich, W. Kowalski und S. Markowski (1999):

Gliederung und Dynamik der Pflanzengesellschaften im Unteren Odertal untersucht auf der Basis eines Transekts aus Dauerflächen  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal. Limnologie aktuell, Band 9, 45-62, Stuttgart

Jasnowski, M. (1962):

Budowa i roslinnosc torfowisk Pomorza Szczecinskiego (Die Moore des Stettiner Pommern - Bau und Vegetation  
Szcz. Tow. Nauk. X, 1-338

Jasnowski, M. (1972):

Rozmiary i kierunki przeksztacon szaty roslinnej torfowisk (Extent and directions of changes of plant cover of the bogs)  
Phytocoenosis, 1, 3, 193-209

Jasnowski, M. (1993):

Torfowiska w regione Szczecina (Die Moore im Szczeciner Umland). Stan srodowiska miasta i rejonu Szczecina - zagrozenia i ochrona pod red. J. Jasnowskiej  
Szcz. Tow. Nauk, 79-90

Jehle, P. und K. Pankoke (1999):

Die Pflanzengesellschaften ausgewählter Totalreservatsflächen im Nationalpark Unteres Odertal  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal. Limnologie aktuell, Band 9, 123-146, Stuttgart

Kächele, H. (1999):

Auswirkungen großflächiger Naturschutzgebiete auf die Landwirtschaft. Ökonomische Bewertung der einzelbetrieblichen Konsequenzen am Beispiel des Nationalparks Unteres Odertal  
Agrarwirtschaft, Zeitschrift für Betriebswirtschaft, Marktforschung und Agrarpolitik, Sonderheft, (163), 222 S.

Kächele, H. und K. Müller (2001):

Naturschutz und Landwirtschaft an Unterläufen großer Flüsse - ökonomische Betrachtungen am Beispiel des unteren Odertals  
Petermanns Geographische Mitteilungen, 28-35

Kaliciuk, J., A. Oleksiak und R. Czeraszkiwicz (2003):

Wyniki liczen ptakow wodno-blotnych na Pomorzu Zachodnim w sezonie "002/2003

Ptaki Wodno-Blotne na Pomorzu Zachodnim (Szczecin), 14-25

Kasten, J. (1995):

Ein Blick in das "nasse Element" - Untersuchungen des Phytoplanktons  
im Unteren Odertal  
FU Nachrichten, 95 (8/9), 8

Kasten, J. (1997):

Die Phytoplankton-Entwicklung im Gebiet des Unteren Odertales am Beispiel  
eines Altarmes

Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Tagungsbericht 1996,  
(Schwedt), 318-322

Kasten, J. (1998):

Die kleinsten Pflanzen im jüngsten Nationalpark Deutschlands -Phytoplankter  
des Unteren Odertals  
Biologie in unserer Zeit, 28 (2), 82-88

Kasten, J. (1998):

Divergierende Entwicklung des Phytoplanktons entlang eines Altarmes in  
Abhängigkeit vom Überschwemmungszeitpunkt und der Entfernung zum  
Hauptstrom - Unteres Odertal (Brandenburg)-  
Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Tagungsbericht 1997,  
(Frankfurt/M.), 549-553

Kasten, J. (1999):

Die überschwemmungsbedingte Dynamik der Phytoplanktoncoenosen in  
Altgewässern des Unteren Odertals  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal.  
Limnologie aktuell, Band 9, 241-258, Stuttgart

Kasten, J. (2003):

Inundation and isolation: dynamics of phytoplankton communities in seasonal  
inundated flood plain waters of the Lower Odra Valley National Park

-Northeast Germany  
Limnologica, 33, 99-111

Kieseritzky (1938):

Die Verbesserung der Vorflut in der unteren Oder nach dem Gesetz vom

4. Aug. 1904. I. Notwendigkeit und Planung der Vorflutverbesserung, ihre  
Durchführung und ihre Erfolge

Die Bautechnik, 16 (23/24), 285-292

Kirsch, J. (1982):

Vier neue NSG im Bezirk Frankfurt/Oder  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 18 (1), 24-26

Klaeber, W. (1992):

Orchis purpurea wieder in Brandenburg  
Mitt. des Arbeitskreises "Heimische Orchideen" Brandenburg, Bund  
Brandenburg, 1, 22-24

Klima, F. (1994):



Die aktuelle Gefährdungssituation der Köcherfliegen Deutschlands (Insecta,  
Trichoptera)  
Natur und Landschaft, 69 (11), 511-518

Klose, H. (1941):

Die Pflanzenwelt der Mark Brandenburg

A. W. Hayns Erben, Potsdam und Berlin  
Knauer, R. H. (1996):

Grünes Band Oder - Neiße  
Kosmos, 6

Knuth, D. (1999):

Der Weissflossengründling (*Gobio albipinnatus*) - Eine neue Fischart in Brandenburg  
Berliner Naturschutzblätter, 43 (3/4), 30-31

Knuth, D. (1999):

Neue Kenntnisse zur Verbreitung des Edelkrebse ( *Astacus astacus* ) in Brandenburg  
Beitrag zur Tierwelt der Mark XIV, 99-108

Knuth, D. und O. Mietz (1993):

Verbreitung, Gefährdung, Gewässeransprüche und Erhaltung des Edelkrebse ( *Astacus astacus* ) in Brandenburg  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 2 (2), 16-21

Köhler, C. (1999):

Die letzten Kriegstage im Schloss Criewen. Bericht einer Angestellten der Familie von Arnim  
Schwedter Jahreshefte, Heft 1, 42-46

Köhler, R. (1997):

Auenrenaturierung und Möglichkeiten zur Schaffung von Retentionsflächen am Beispiel des Nationalparks Unteres Odertal  
Tagungsbericht 3. Naturschutztag des NABU-Landesverbandes Brandenburg, 16-26

Köhler, R. (1998):

Nationalpark unter Wasser, das Jahrhunderthochwasser 1997 an der Oder  
Nationalpark, 2, 4-7

Köhler, R. und I. Chojnacki (1996):

Die Oder - ein wichtiger Fluß an der südlichen Ostsee in Gefahr, S. 59-65  
In: Lozan, J. L. und H. Kausch (Hrsg.): Warnsignale aus Flüssen und Ästuaren, Parey Buchverlag Berlin

Köhnekamp, A. und U. Lehmann (1932):

Die Wiesen und Weiden an der mittleren und unteren Oder im Abschnitt Frankfurt-Stettin  
Landwirtschaftliches Jahrbuch, 76, 363-457

Köhnekamp, A. und U. Lehmann (1940):

Ergebnisse sechsjähriger Versuche zur Verbesserung der Wiesen an der  
unteren Oder  
Landwirtschaftliches Jahrbuch, 89, 809-858

Konczak, P. (1997):

Zwei bedeutende Neufunde von Festuca-Arten im Steppenreservat von  
Bielinek (Bellinchen)  
Nr. 218, Acta Biologica Nr. 4

Konczak, P. (1998):

Die Flaum-Eiche in Ostbrandenburg  
Verh. d. Bot. Ver. v. Berlin u. Brandenburg, 131, 141-151

Konczak, P. (1998):

Die Flora der Oderhänge bei Bellinchen  
Verh. d. Bot. Ver. v. Berlin u. Brandenburg, 131, 97-125

Konczak, P. (1999):

Sensationeller (Be-) Fund  
Naturmagazin, 13 (3), 8-9

Konczak, P. (1999):

Überblick über die Vegetationsverhältnisse der märkischen Oderaue im  
Bereich des Nationalparks "Unteres Odertal"  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal.  
Limnologie aktuell, Band 9, 99-121, Stuttgart

Kramer, M. und H. C. Brauweiler (Hrsg.) (2002):

Naturschutzrecht und Nutzungskonflikte. Ein Vergleich zwischen  
Deutschland, Polen und Tschechien.  
Wiesbaden, Deutscher Universitäts-Verlag

Krätke, E. und D. Krummholz (1981):

Die Vogelwelt des NSG Geesower Hügel  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 17 (3), 94 - 95

Krausch, H.-D. (1959):

Naturschutzgebiet Krähenberge-Jungfernberge bei Stolzenhagen  
Märkische Heimat, 3, 200-201

Krausch, H.-D. (1961):

Die kontinentalen Steppenrasen (*Festucetalia valesiaca*) in Brandenburg  
Feddes Report, Berlin, 139, 167-227

Krüger, R., M. Pietrock, T. Meinelt und T. Yoshida (1995):

Entwicklung einer einfachen Methodik zur Darstellung der Makrophagenzentren  
aus Leber, Niere und Milz von Knochenfischen

Z. Fischk., Band 3 (1), 59-75

Krüger, R., M. Pietrock, T. Meinelt und T. Yoshida (1996):

Distribution of macrophage centres in bream (*Abramis brama* L.) liver

from Oder River (Germany/Poland) within the nature reserve "Unteres Odertal" near the town of Schwedt  
Internationale Revue der gesamten Hydrobiologie, 81, 635-644

Krummholz, D. (1981):

Sommerbeobachtung eines Singschwans (*Cygnus cygnus*) im Unteren Odertal bei Schwedt  
Beiträge zur Vogelkunde, 27, 52-53

Krummholz, D. (1982):

6 Jahre Wasservogelzählung im Kreis Angermünde  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 18 (1), 8-13

Krummholz, D. (1984):

Durchzug der Beutelmeise (*Remiz pendulinus*) im Unteren Odertal bei Schwedt/O.  
Beitr. Vogelkunde, 30, 322

Krummholz, D. (1986):

10 Jahre Wasservogelzählung der Fachgruppe Ornithologie/Naturschutz  
Schwedt  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 22 (3), 83-84

Krummholz, D. (1988):

Bemerkenswerte Ansiedlungsversuche des Kormorans (*Phalacrocorax  
carbo*) im Feuchtgebiet von Internationaler Bedeutung Unteres Odertal  
Beiträge zur Vogelkunde, 34 (6), 390-392

Krummholz, D. und E. Krätke (1982):

Die Trauerseeschwalbe im Kreis Angermünde  
Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 18 (2), 50-57

Kube, J. (1988):

Zu Ökologie u. Brutbiologie der Limikolen im Unteren Odertal bei  
Schwedt  
Acta Ornithoecologica, 1, 370-384

Kube, J. (1988):

Zum Limikolendurchzug im Unteren Odertal, 1976-1986  
Beiträge zur Vogelkunde, 34, 177-193

Kube, J. (1991):

Durchzug der Doppelschnepfe (*Gallinago media*) in der ehemaligen DDR  
Beiträge zur Vogelkunde, 37 (5/6), 325-336

Kulicke, H., J. Teubner und J. Teubner (2000):

Untersuchungen zum Gangsystem der Schermaus (*Arvicola terrestris*)  
Säugetierkunde Inf., 4 (23/24), 459-464

Lang, O. und S. Pütz (1999):

Frühjahrsbesiedlung eines im Winter überfluteten Naßpolders durch  
Laufkäfer und Spinnen im Nationalpark Unteres Odertal  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal.  
Limnologie aktuell, Band 9, 171-195, Stuttgart

Langgemach, T. und P. Sömmer (1996):

Zur Situation und zum Schutz der Adlerarten in Brandenburg  
Otis, 4 (1/2), 78-146

Laubek, B., L. Nilson und M. Wieloch (1999):

Distribution, numbers and habitat choice of the NW European Whooper Swan (*Cygnus cygnus*) population: results of an international census in January 1995, (Winterverbreitung, Bestand und Habitatwahl der NW-europäischen Singschwan-Population: Ergebnisse  
Die Vogelwelt, 120 (3), 141-154

Lehmann, R. (1909):

Die lebenden Schnecken und Muscheln in der Umgebung von Stettin  
Stettin

Leidenfrost, J. (1986):

Die Fischerei in Schwedt  
Schwedter Jahresblätter, 7, 57-58

Libbert, W. (1932-33):

Die Vegetationseinheiten der Neumärkischen Staubeckenlandschaft  
Verhandlungen des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg, 74

Loesener, Th., F. Moewes und F. Tessedorff (1919):

Verhandlungen des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg  
Botanisches Museum, Berlin Dahlem

Lück, L. (1991):

Paul Robien - Ein Leben für die Vogelforschung  
Der Falke, 38 (9), 290-291

Mädlow, W. (1998):

Zum Vorkommen von Amphibien und Reptilien im Unteren Odertal  
Beiträge zur Tierwelt der Mark XIII, Veröffentlichung des Potsdam-  
Museums, 32, 33-40

Mädlow, W. und T. Schiwietz (1998):

Zum Vorkommen von Kleinsäugetern im Unteren Odertal  
Beiträge zur Tierwelt der Mark XIII, Veröffentlichung des Potsdam-  
Museums, 32, 7-14

Makowski, H. (1997):

Nationalparke - Schatzkammern der Natur, Kampfplätze des Naturschutzes  
Neumünster, Wachholtz-Verlag, 128 S.

Mayr, C. (1991):

Europäische Vogelschutzgebiete (IBA) in der BRD-Entwicklung seit 1990  
Bericht Deutsch. Sekt. Intern. Rat für Vogelschutz, Bericht 30, 35-53

Meinelt, T., M. Pietrock und R. Krüger (1994):

Untersuchungen zur Schadstoffbelastung der "Unteren Oder" im Raum  
Gatow/Friedrichsthal  
Fischökologie aktuell, 7, 91-93

Meyer, G. (1986):

Schiffahrt auf der Oder bei Schwedt  
Schwedter Jahresblätter, 7, 22-36



Meyer, W. (1925):

Die Großschmetterlinge des pommerschen Odertals 1900-1925  
Stettiner Entomologische Zeitung, Sonderausgabe 85 und 86, Jg. Stettin,  
443 S.

Miera, C., St. Fischer und H.-J. Haferland (2000):

Lokale Zunahme des Raubwürger (*Lanius excubitor*) - Brutbestandes in  
der Uckermark  
Otis, 8, 105-109

Mizera, T., R. Uhlig, M. Kalisinski, J. Mundt und R. Czeraszkiwicz  
(1994):

Brutverbreitung, Mauser, Nichtbrüter- und Winterbestände des Gänsesägers  
(*Mergus merganser*) im Einzugsgebiet der Oder  
Vogelwelt, 115, 155-162

Möllgaard, M. und J. Kasten (1998):

Frühjahrsaspekt des Phytoplanktons in Kleingewässern des Unteren Odertals (Brandenburg)  
Deutsche Gesellschaft für Limnologie - Tagungsbericht 1997, (Frankfurt/M.), 336-340

Möllgaard, M., J. Kasten und W.-H. Kusber (2002):

Limnologische Charakterisierung dreier Überschwemmungsflächen nach dem Frühjahrshochwasser der Oder 1996  
Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Jahrestagung 2001 (Kiel), 476-481

Möllgaard, M., J. Kasten und W.-H. Kusber (2003):

Chrysophyceae im Unteren Odertal: Umweltdaten und Vorkommen  
Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Tagungsbericht 2002 (Braunschweig), 240-244

Möllgaard, M., J. Kasten und W.-H. Kusber (2004):

Phytoflagellaten im Unteren Odertal: Biodiversität u. ökologische Aspekte  
Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Tagungsbericht 2003 (Köln), 364-369

Möllgaard, M., B. Steen und W. Dohle (1999):

Entwicklung des Phyto- und Zooplanktons in Kleingewässern der Flußaue des Unteren Odertals: Nährstoffeinfluß, Fraßdruck, Konkurrenz  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal. Limnologie aktuell, Band 9, 259-284, Stuttgart

Mönninghoff, W. (1997):

Deutsche Nationalparke - Nationalpark Unteres Odertal  
Commerzbank Edition, VEBU Verlag GmbH Berlin, 158 Seiten

Müller, H. (1996):

Das Untere Odertal ergänzt die Riege der deutschen Nationalparke  
Nationalpark, 1, 28-32

Müller, O. (1989):

Aktuelle Daten zur Verbreitung der Flußjungfern (Insecta, Odonata, Gomphidae) an der Unteren Oder (Bez. Frankfurt/O.)  
Beeskower nat.-wiss. Abh., 3, Beeskow

Mundt, J. (1987):

Herbstnachweis eines Odinswassertreters (*Phalaropus lobatus*) im NSG  
Felchowsee  
Beiträge zur Vogelkunde, 33 (3/4), 228

Mundt, J. (1987):

Sommerbeobachtung und Brutnachweis des Gänsesägers (*Mergus merganser*)  
an der Oder zwischen Stützkow und Stolzenhagen im Zeitraum  
1984-1986  
Beiträge zur Vogelkunde, 33, 123-124

Mundt, J. (1994):  
Kuhreiher (*Ardeola ibis*) und Seidenreiher (*Egretta garzetta*) im Unteren  
Odertal bei Schwedt  
Der Falke, 41 (1), 18-19

Mundt, J. (1994):

Saatgans mit Jungvogel an der Oder bei Stolpe

Bucephala, 1, 159-160

Mundt, J. (2000):

Polygynie beim Kiebitz (*Vanellus vanellus*) - Dokumentation einer Brutsaison  
Limicola, 14, 124-139

Mundt, J. (2003):

Fliegender Kiebitz (*Vanellus vanellus*) transportiert Küken im Schnabel

Limicola, 17 (4), 203-206

Naacke, J. (1996):

Einschätzung der Ergebnisse der Gänsezählungen 1994/95 in den neuen  
Bundesländern

Bucephala, 2 (2), 118-131

Naacke, J. (1996):

Verzeichnis der Zählgebiete für die Wasservogelzählungen

Bucephala, 2 (2), 148-163

Naacke, J. (1985):

Liste der wichtigsten Gänserastplätze in der DDR (Zug u. Überwinterung)

Mitt. u. Ber. Zentr. f. Wasservogelf. der DDR, 7 (2/3), 32-36

Naacke, J. (1987):

Das System geschützter Feuchtgebiete in der DDR

Der Falke, 34 (3), 77-81

Naacke, J. (1990):

Die geschützten Feuchtgebiete - Zielstellung, Nutzung, Pflege

Beiträge zur Jagd- und Wildforschung, Band 17, 82-89

Naacke, J. (1993):

Ergebnisse der Bestandserfassung durchziehender und überwinternder  
Gänse in den neuen Bundesländern - Zählperiode 1990/91 und 1991/92  
Bucephala, 1 (1), 23-47

Naacke, J. (1996):  
Ergebnisse der Gänsezählungen in der Saison 1993/94 in den neuen  
Bundesländern  
Bucephala, 2 (2), 108-117

Naacke, J. (1998/1999):  
Auswertung der Ergebnisse der Gänsezählungen 1996/97 in den neuen  
Bundesländern  
Bucephala, 3 (2), 107-125

Naacke, J. (1998/1999):  
Zur Rolle der Jagd in RAMSAR-Gebieten  
Bucephala, 3 (2), 139-146

Neja, Z. und T. Wandzel (1999):

Growth rate of perch (*Perca fluviatilis*) in the Lower Odra Valley Landscape Park

In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal. Limnologie aktuell, Band 9, 407-416, Stuttgart

Noack, M. und J. Goretzki (1999):

Kartierung von Rotfuchs- und Dachsbauen als Grundlage für die Bestandsschätzung von Rotfuchs u. Dachs im Nationalpark Unteres Odertal  
Beitrag Jagd- und Wildforschung, 24, 307-330

Nowak, E. (1994):

Nochmals über Paul Robien und die Stettiner Ornithologen  
Der Falke, 41 (1), 20-21

Ornith. Arbeitsgemeinschaft (OAG) Mecklenburg-Vorpommern (1998):

Paul Robien (1882-1945) - Ein Pommerscher Naturschützer und Ornithologe  
Friedland/Mecklenburg, 92 S.

Ornith. Arbeitsgemeinschaft (OAG) Uckermark (1992):

Bemerkenswerte Vogelbeobachtungen 1992 aus der Uckermark  
Ornithologische Mitteilungen, 44 (11), 303-304

Ornith. Arbeitsgemeinschaft (OAG) Uckermark (1993):

Bemerkenswerte Beobachtungen aus der Uckermark, Januar-April 1993  
Ornithologische Mitteilungen, 45 (5), 148-149

Ornith. Arbeitsgemeinschaft (OAG) Uckermark (1993):

Bemerkenswerte Vogelbeobachtungen aus der Uckermark, Mai-August 1993  
Ornithologische Mitteilungen, 45 (8), 228-229

Ornith. Arbeitsgemeinschaft (OAG) Uckermark (1994):

Bemerkenswerte Vogelbeobachtungen aus der Uckermark, Frühjahr 1994  
Ornithologische Mitteilungen, 46 (8), 216

Ornith. Arbeitsgemeinschaft (OAG) Uckermark (1994):

Bemerkenswerte Vogelbeobachtungen aus der Uckermark, September-Dezember 1993

Ornithologische Mitteilungen, 46 (3), 77

Pagel, H.-U. (1984):

Beiträge zum Vorkommen von Elbbibern im Einzugsbereich der mittleren  
und unteren Oder

Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 25, 2, 50-60

Passarge, H. (1985):

Phanerophyten-Vegetation der märkischen Oderaue

Phytocoenologia 13: 505-603

Passarge, H. (1986):

Wiesensaumgesellschaften der märkischen Oderaue

Gleditschia 14 (2): 355-364

Passarge, H. (1993):

Lianenschleier-, fluviale und ruderale Staudengesellschaften in den planaren Elb- und Oderaue  
Tuexenia, 13, 343-371

Pawlizki, R. und C. Wolter (1999):

Beutefischselektion des Kormorans, *Phalacrocorax carbo sinensis*, im Nationalpark Unteres Odertal  
Sber. Ges. Naturf. Freunde (N.F.), 38, 77-90

Pietroock, M. (1998):

Faunistisch-ökologische Untersuchungen zum Endohelminthenbefall von Zope (*Abramis ballerus*) und Kaulbarsch (*Gymnocephalus cernuus*) aus der Unteren Oder  
Wissenschaft und Technik Verlag, Berlin

Pietroock, M., R. Krüger und T. Meinelt (1996):

Parasitologisch-histologische Untersuchungen zum Auftreten von *Schulmanela petruschewskii* (Nematoda, Capillariidae) in der Unteren Oder  
Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft: Tagung der Fachgruppe "Fischkrankheiten", Verlag d. Deutschen Veterinärmedizinischen Gesellschaft, 143-147

Pietroock, M., T. Meinelt und R. Krüger (1999):

Schadstoffbelastung und Fischgesundheit im Nationalpark "Unteres Odertal"  
In: Dohle, W., R. Bornkamm und G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal, Limnologie aktuell, Stuttgart, Band 9, 417-430, Stuttgart

Prange, H. (1986):

Die Sammel- und Rastplätze des Kranichs in der DDR  
Der Falke, 33, 398-404

Prange, H. (1987):

Die Rast des Kranichs (*Grus grus*) im Herbst 1985 auf dem Gebiet der DDR  
Acta ornithoecologica, 1 (3), 245-257

Prange, H. (1996):

Entwicklung der Kranichrast in Deutschland von 1960-1995  
Vogelwelt, 117, 125-138



Queißer, I. (1995):

Nationalpark Unteres Odertal. Tödliche Amputation  
Grünstift 1/95, 38-39

Radomski, J. (1962):

Olsy i lasy legowe na Miedzyodrze Szczecinskim (Die Erlenwälder im  
Odertal bei Szczecin - floristische und pflanzensoziologische Charakteristik)  
Zesz. Nauk. WSR, Szczecin, 9, 155-197

Radomski, J. (1968):

Oles leszczynowy (*Carici elongatae* - *Alnetum coryletosum* subass, nova  
reg.) na wyspach odrzanskich, na Miedzyodrze i na wschodnim brzegu

Odry w rejonie Inoujscia(Der Hasel- Erlenbruchwald auf den Moorinseln  
im Odratal bei Szczecin)  
Zesz. Nauk. WSR, Szczecin, 28, 133-144

Rehdorf, E. (1941):

Das Hochwasser im Oderbruch, März 1940

Sonderdruck aus dem Oberbarnimer Kreiskalender für 1941, 1-15

Reinhardt, O. (1886):

Verzeichnis der Weichtiere der Provinz Brandenburg.

1. Auflage (2. Auflage 1899) Berlin

Rensch, B. und S. H. Jaeckel (1934):

Landschnecken mit vorwiegend östlichen Verbreitungstyp in der Mark

Märkische Tierwelt, Heft 1

Richter, A. (1979):

Die Schmetterlingsfauna des NSG Krähen- und Jungfernberge im Kreis  
Eberswalde

1. Beitrag, Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 15, 82-89

Richter, A. (1982):

Die Schmetterlingsfauna des NSG Krähen- und Jungfernberge im Kreis  
Eberswalde

2. Beitrag, Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 18, 20-22

Richter, A. (1982):

Die Schmetterlingsfauna des NSG Krähen- und Jungfernberge im Kreis  
Eberswalde

3. Beitrag, Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg, 18, 59-61

Rietz, R. (1931):

Zur Flora der Hügel zwischen Alt-Galow und Stützkow

Abhandlung d. Bot. Vereins für Brandenburg, 73, 123-124

Rietz, R. (1932):

Die pontischen Hänge zwischen Alt-Galow und Stützkow an der Oder,  
Krs. Angermünde

Abhandlung d. Bot. Vereins für Brandenburg, 74, 95 - 100

Ringk, R. (1916):

Die Meliorationen im unteren Odergebiet und ihre Entwicklung

Mitt. d. DGL, 31. Jg., Stück XVI

Robien, P. (1920):

Die Vogelwelt des Bezirkes Stettin, Teil I

Stettin

Robien, P. (1923):

Die Vogelwelt des Bezirkes Stettin, Teil II

Stettin

Robien, P. (1928):

Die Vogelwelt Pommerns

Stationsbericht der Naturwarte Mönne, Abh. u. Ber. der Pommersch. Naturf. Gesellschaft., 9, 1-94

Robien, P. (1928/1931):

Die Vogelwelt Pommerns  
Dohrniana, 9, 17-18 und 41-43

Robien, P. (1930):

Beobachtungen über den Vogelzug mit besonderer Berücksichtigung  
Pommerns  
Unser Pommernland, Jg. 15, 98-101

Robien, P. (1931):

Die Vogelwelt Pommerns  
Nachtrag 128-130, Dohrniana, 11, 10-33

Robien, P. (1934):

Die Vogelwelt Pommerns

2. Nachtrag, Mitteilung über Vogelwelt, 34, 49-72

Robien, P. (1936):

Die großen Kulturarbeiten im Oderdelta u. ihre Wirkung auf die Vogelwelt  
Beitrag Fortpfl. Vögel, 12, 114-117

Rolik, H. (1965):

Gobio albipinnatus Lukasch - nowy gatunek alla fauny Polski (Pisces,  
Cyprinidae).  
Fragm. Faun. 12, 177-181

Rothe, V. (1998):

Erstnachweis des Weißflossengründlings (Gobio albipinnatus Lukasch,  
1933) in Ostdeutschland  
Beiträge zur Tierwelt der Mark XIII, 47-52

Rothenbücher, J., K. Bentlage und P. Just (2004 in Druck):

Conservation management of target species or conservation of processes

- winners and loses of two different conservation Strategies  
In: Markussen, M. R. Busz, H. Garrelts, M. Manez, R. Marggraf and S.  
Menzel (eds.): Valuation and Conservation of  
biodiversity - Interdisciplinary wiew an the Conven  
Rüffer, O. und D. Treichel (1998):

Waldökologische Forschung im Nationalpark Unteres Odertal  
Brandenburgische Forstnachrichten, Ausgabe 78 - Nov./Dez., 12-13

Ruthke, P. (1951):

Die Brutvögel des Mönnegebietes im Pommerschen Oderdelta  
Ornithologische Abhandlung, 11, 1-40

Rutschke, E. (1983):

Die Vogelwelt Brandenburgs

1. Auflage, Gustav Fischer Verlag, Jena

Rutschke, E. (1987):

Die Vogelwelt Brandenburgs

2. Auflage, Gustav Fischer Verlag, Jena

Rutschke, E. (1998):

25 Jahre Ramsar-Konvention zur Situation der "Feuchtgebiete von internationaler Bedeutung" im Land Brandenburg  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 7 (2), 127-132

Ryslavy, T. (1993):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 2 (3), 4-10

Ryslavy, T. (1994):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 1993  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 3 (3), 4-13

Ryslavy, T. (1997):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 1995  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 6 (1), 15-27

Ryslavy, T. (1997):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 1996  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 6 (4), 127-136

Ryslavy, T. (1998):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 1997  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 7 (4), 222-230

Ryslavy, T. (1999):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 1998  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 8 (4), 128-136

Ryslavy, T. (2002):

Zur Bestandssituation ausgewählter Vogelarten in Brandenburg - Jahresbericht 2000  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 11 (3), 183-197

Schäde, J. (1854):

Flora des Oderbruchs in der Mark Brandenburg

Österreichisches Bot. Wochenbl. IV., 340-341, 356-359, 361-362, 372-373,  
378-380, 388-391, 394-396

Schäffer, N. und A. Schäffer (1999):

Der Seggenrohrsänger - ein Schicksal am seidenen Faden

Der Falke, 46 (6), 180-187

Schaffrath, J. (1996):

Zur Erhaltung und Wiederentwicklung von Auwäldern im brandenburgischen  
Odertal

Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 5 (3), 22-28

Schaffrath, J. (2000):

Auswirkungen des extremen Sommerhochwassers des Jahres 1997 auf  
die Gehölzvegetation in der Oderaue bei Frankfurt (O.)

Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 9 (1), 4-13

Schaffrath, J. (2001):

Vorkommen und spontane Ausbreitung der Rotesche (*Fraxinus pennsylvanica* Marshall) in Ost-Brandenburg  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 10 (4). 134-139

Schalitz, G. (1970):

Einige spezielle Probleme des Standortes und der Vegetation der Oderpolder bei Schwedt  
Zeitschrift für Landeskultur, 11 (5), 375-386

Schalitz, G. (1997):

Ergebnisse zur Renaturierung standortgerechter Pflanzenbestände in der Flußaue der unteren Oder, "Schutz der Flußauen durch Nutzung"

8. Jahrestag. des Verbandes zur Förderung extensiver Grünlandwirtschaft (Grünlandverband e. V.), 120-135

Schalitz, G. (2001):

Schwermetall- und Schadstoffbelastung im Unteren Odertal und Konsequenzen für die Grünlandnutzung  
Arch. Acker-Pfl. Boden, 47, 93-101

Schalitz, G. und A. Behrendt (1997):

Vegetation und Probleme ihrer Renaturierung im Tal der unteren Oder  
In: "Management for greenland biodiversity" proceedings EGF meeting  
Warschau 1997, 243-248

Schalitz, G. und A. Behrendt (1998):

Was tun auf überschwemmungsgefährdeten Flächen und potentiellen Retentionsarealen?  
DBZ Aug. 1998

Schalitz, G., O. Drescher und H. Pagel (1987):

Ergebnisse zur N-, P- und K-Düngung von Überschwemmungsgrünland an der Unteren Oder bei Schwedt.  
Wiss. Jahrestag. "Stickstoff u. Phosphor i. System Boden-DüngerPflanze",  
Tagungsmat. d. Sektion Pflanzenprod. d.  
Humboldt-Universität Berlin, 280-284

Schalitz, G., H. Käding und W. Leipnitz (1997):

Ergebnisse der Renaturierung standorttypischer Grünlandgesellschaften an der Unteren Oder  
Arch. Acker- und Pflanzenbau und Bodenkunde, 41, 181-188



Schalitz, G. und W. Leipnitz (1997):

Nutzung von Trockenrasen in Nordostdeutschland und Auswirkungen auf die Vegetationsentwicklung und Futterqualität  
Arch. Acker- Pfl. Boden, 43, 59-72

Schalitz, G. und W. Leipnitz (1997):

Vegetationsentwicklung und Futterqualität von Trockenrasen in Nordostdeutschland nach partieller Eutrophierung  
Jahrestagung Grünland und Futterbau der Pflanzenbaugesellschaft, Kiel

Schalitz, G., W. Merbach und W. Hierold (1994):

Analyse eutrophierter Grünlandstandorte in nordostdeutschen Jungmoränengebieten mit dem Ziel der Renaturierung und Landschaftssanierung  
ZALF-Bericht Nr. 11, Müncheberg

Schalitz, G. und G. Petrich (1999):

Möglichkeiten der Renaturierung intensivierter Grünlandflächen an der Unteren Oder unter den Bedingungen verlängerter Überflutung  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal. Limnologie aktuell, Band 9, 79-98, Stuttgart

Schalitz, G., K. Puhmann und M. Puhmann (1984):

Intensivierung des Überschwemmungsgrünlandes an der Unteren Oder unter Berücksichtigung gesamtgesellschaftlicher Interessen und der Erhaltung der Ökosysteme  
Archiv Naturschutz und Landschaftsforschung, Berlin, 24 (4), 249-258

Schalow, H. (1919):

Beiträge zur Vogelfauna der Mark Brandenburg.  
Berlin

Schering, A. (1896/1897):

Mitteilung aus der Neumark  
Zeitschrift für O., 6, 39-40 und 42-43

Schlaak, N. (1999):

Nordostbrandenburg - Entstehungsgeschichte einer Landschaft  
Entdeckungen entlang der Märkischen Eiszeitstraße, 1, 48 S.

Schmid, U. (1999):

Das Makrozoobenthos des Unteren Odertals - Faunenzusammensetzung und Besiedlungsdynamik in einer Flußaue  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal. Limnologie aktuell, Band 9, 317-336, Stuttgart

Schmid, U. (1999):

Zur Besiedlung der Flußaue des Unteren Odertals durch Amphipoda (Crustacea)  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal. Limnologie aktuell, Band 9, 353-367, Stuttgart

Schmid, U. (1999):

Zur Ökologie und Verbreitung des Makrozoobenthos im Unteren Odertal,  
einer saisonal überfluteten Flußauenlandschaft  
Berichte aus der Biologie, Aachen-Shaker, 98 S.

Schmidt, H. (1993):

Praktische Maßnahmen zum Schutz und zur Erhaltung der Schleiereule  
(*Tyto alba* SCOP. 1769) im Kreis Angermünde  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, Sonderheft 2, 43-46

Schmidt, H. (1995):

Die Schleiereule

In: Aus der uckermärkischen Tierwelt, Schwedter Jahresblätter, 16, 41-47

Schmidt, Th. (1856):

Zur naturgeschichtlichen Statistik der in Pommern ausgerotteten Säugetiere  
Stettin

Schneegaß, H. (1986):

Intensive landwirtschaftliche Produktion auf dem Grünland der Überflutungspolder  
an der Unteren Oder  
Schwedter Jahresblätter, 7, 43-45

Schneegaß, H., K. Frenzel und G. Schalitz (1972):

Erste Erfahrung mit dem Rohrglanzgrasanbau im Poldergebiet bei  
Schwedt  
Feldwirtschaft, 8, 342-343

Schröder, T. (1995):

Die Flußaue der Unteren Oder nach dem Ende des Frühjahrshochwassers  
- Eine Untersuchung der Sukzession des Zooplanktons in verschiedenen  
Alt- und Restgewässern  
Deutsche Gesellschaft für Limnologie: Erweiterte Zusammenfassung der  
Jahrestagung 1994 in Hamburg, 622-626

Schröder, T. (1998):

Anpassungen von Lebenszyklen planktischer Rotatorien an regelmäßige  
Überschwemmungen in einer flussaue (Unteres Odertal)  
Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Tagungsbericht 1997  
(Frankfurt/M.), 188-192

Schröder, T. (1999):

Die Sukzession des Zooplanktons in verschiedenen Altgewässern des  
Unteren Odertals nach dem Frühjahrshochwasser  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal.  
Limnologie aktuell, Band 9, 285-302, Stuttgart

Schröder, T. (2001):

Colonising strategies and diapause of planktonic rotifers (Monogononta,  
Rotifera) during aquatic and terrestriavphases in a floodplain (Lower Oder  
Valley, Germany)  
Internat. Rev. Hydrobiol., 86 (6), 635-660

Schröder, T. (2003):

Precopulatory mate guarding and mating behavior in the rotifer *Epiphanes senta* (Monogononta: Rotifera)  
Proc. R. Soc. Lond. B 270, 1965 – 1970

Schröder, T. und J. J. Gilbert (2004):

Transgenerational plasticity for sexual reproduction and diapause in the life cycle of monogonont rotifers: intraclonal, intraspecific and interspecific variation in the response to crowding  
Functional Ecology 18, 458-466

Schröpfer, R. (1996):

Die Beurteilung des Nationalparkes "Unteres Odertal" als ein Schutzgebiet für Säugetiere

Kurzfass. d. Vorträge u. Posterdemonstrationen, 70. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Säugetierkunde in Kiel, Sonderheft zu Band 61, 54-55

Schulz, R. (1916):

Eine floristische und geologische Betrachtung des märkischen Unteren Odertals

Verh. d. Bot. Ver. d. Prov. Brdgb., 58, 76-105, Berlin

Schulz, R. (1919):

2. Beitrag zur Flora des märkischen Unteren Odertals

Verh. d. Bot. Ver. d. Prov. Brdgb., 61, 82-96, Berlin

Schulz, R. (1924):

Über die Odertalabhänge zwischen Nieder-Lübbichow und Bellinchen

Verh. d. Bot. Ver. d. Prov. Brdgb., 66, 21-22, Berlin

Schulz, R. (1996):

Stolpe, eine Turmburg des späten 12. Jahrhunderts an der Oder - Eine Befestigung der Dänen in Pommern gegen die Markgrafen von Brandenburg?  
Actes du colloque international tenu a gilleleje (Dänemark), 24-30 AOUT, 211-221

Schulz, R. (1996):

Zur Bronzezeit im Brandenburgisch-Vorpommerschen Odergebiet - Mensch und Umwelt im mittleren und unteren Odergebiet  
Beiträge zu ur- und frühgeschichtlichen Besiedlung, 97-108

Schulz, R. (1998):

Betrachtungen zur Besiedlungsgeschichte im mittleren und unteren Odertal anlässlich des Oder-Hochwassers 1997  
Beiträge zum Oder-Projekt, Bd. 4, 113 S., Deutsches Archäologisches Institut, Römisch-Germanische Kommission

Schulz, R. (2000):

Jäger und Bauern in der Steinzeit  
Entdeckungen entlang der Märkischen Eiszeitstraße, 4, 80 S.

Schumann, M., A. Bartels, J. Heil und R. Bornkamm (1999):

Zur Populationsökologie dominanter Pflanzenarten im Unteren Odertal  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal.  
Limnologie aktuell, Band 9, 63-77, Stuttgart

Schwarz, U. (1994):

Untersuchung des Makrozoobenthon im Unteren Odertal  
Deutsche Gesellschaft für Limnologie: Erweiterte Zusammenfassung der  
Jahrestagung 1994 in Hamburg, 627-631

Schwarz, U. (1995):

Untersuchung des Makrozoobenthon im Unteren Odertal und seine Bedeutung  
für die Gewässergütebewertung

Sitzungsberichte der Gesellschaft der Naturforschenden Freunde zu Berlin  
(N. F.), 34, 147-166

Schwarz, U. (1996):

Abundanzdynamik von *Gammarus tigrinus* und *Corophium curvispinum*  
(Crustacea, Amphipoda) in der Flußaue des Unteren Odertals  
Deutsche Gesellschaft für Limnologie, Tagungsbericht 1995, Berlin, 704708

Sellin, D. (1989):

Vergleichende Untersuchungen zur Habitatstruktur des Seggenrohrsängers  
*Acrocephalus paludicola*  
Vogelwelt, 110, 198-208

Solger, F., K. Hueck, H. Hedicke und H. Klose (1927):

Das v. Keudell'sche Naturschutzgebiet Bellinchen an der Oder  
Verlag von Neumann u. Neumann, 88 Seiten

Sommer, M. (1998):

Untersuchungen zur Laufkäferfauna im Unteren Odertal  
Beiträge zur Tierwelt der Mark XIII, Veröffentlichung des Potsdam-  
Museums, 32, 101-120

Spiegelberg, K. (2003):

Das Oderstromsystem - Kulturlandschaft in Mitteleuropa. Von der Quelle  
bis zum Haff.  
viademica. verlag berlin

Staszewski, A., R. Czeraszewicz, A. Jackowski und A. Oleksiak  
(2003):

Przegląd ważniejszych obserwacji ornitologicznych na Pomorzu Zachodnim  
Ptaki Wodno-Blotne na Pomorzu Zachodnim (Szczecin), 31-38

Steinhart, M. (1996):

Die Chironomiden-Sukzession (Insecta, Diptera) auf Überschwemmungsflächen  
des Unteren Odertales  
Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Tagungsbericht 1995 (Berlin):  
710-714

Steinhart, M. (1999):

Die Chironomiden des Unteren Odertals - Untersuchung möglicher Adaptationen  
an das Überflutungsgeschehen



In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal.  
Limnologie aktuell, Band 9, 337-351, Stuttgart

Steinhart, M. (2000):

How do Chironomidae (Diptera) cope with changing water levels in a  
floodplain?

Hoffrichter, O (ed.): Late 20 Century Research on Chironomidae. An  
Anthology from the 13 International Symposium on Chironomidae  
Freiburg, Shaker Verlag

Stiebling, U., R. Schneider, C. Branding und S. Samain (1999):

Zur Habitatnutzung des Marderhundes (*Nyctereutes procyonides*) (Gray, 1834) in der uckermärkischen Agrarlandschaft, Ergebnisse zur Populationsdichte und -dynamik  
Beitrag Jagd- und Wildforschung, 24, 343-353

Stiefel, A. (1991):

Situation des Wachtelkönigs in Ostdeutschland (vormalige DDR)  
Vogelwelt, 112, 57- 66

Strobl, M. (1997):

Flood control strategy agreed for Oder  
Nature, 389, 7

Stubbe, M. (1985):

Der Fischotter (*Lutra lutra* L.) 1758 in den mittleren Bezirken der DDR  
Hercynia N. F. 15, 77-105

Stubbe, M. (1996):

Säugetierschutz gestern, heute, morgen - Erfolge, Fehlschläge, Perspektiven zur Erhaltung von Biodiversität  
Tiere im Konflikt, 4, 1-69, (Bezug Nationalpark: 45, 49), Martin-Luther-Universität, Halle-Wittenberg

Stubbe, M. und D. Heidecke (1992):

Die Verbreitung des Fischotters in den östlichen Ländern Deutschlands und Ergebnisse der interdisziplinären Totfundanalytik  
Fischotterschutz in Brandenburg, Dokumentation der 1. Fachtagung im Land Brandenburg, Potsdam

Succow, M. (1991):

Stromlandschaft an der Oder  
Nationalpark, 71 (2), 28-31

Sudfeldt, C., J. Wahl und M. Boschert (2003):

Brütende und überwinternde Wasservögel in Deutschland  
Corax, 19, Sonderheft 2, 51-81 (Bezug Nationalpark: Karten der Winterverbreitung u. a. Abschnitte)

Sukopp, H. (1998):

Zur Erforschung des Naturschutzgebietes "Bellinchen" bis 1945  
Verh. Bot. Ver. Berlin Brandenburg, 131, 85 – 96

Surmacki, A., G. Lorek und P. Tryjanowski (1999):

Communal roosting of Linnets (*Carduelis cannabina*) and Blue - headed  
Wagtails (*Motacilla flava*) at post – breeding period Western Poland  
(Schlafplätze von Bruthänfling und Schafstelzen nach der Brutperiode auf  
polnischem Gebiet (Untere Oder)  
Die Vogelwarte, 40 (1/2), 146-148

Tautenhahn, M. (1996):

Ichthyofauna im Nationalpark Unteres Odertal  
Umweltbundesamt, Texte 74, 64-66

Tautenhahn, M., A. Schulz und F. Grünschloss (1997):

Kormoranschäden an Teichfischbeständen - Strategie und erste Ergebnisse der Schadensabwehr in zwei Teichwirtschaften Brandenburgs  
Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, 6 (2), 59-65

Todenmann/Rinteln (1968)

Mitteilungen der Floristisch-sozialistischen Arbeitsgemeinschaft  
13, N. F., 101-121

Todte, I. (2001):

Beringung und Wiederfang von Schlagschwirl (*Locustella fluviatilis*) in Ostdeutschland  
Berichte Vogelwarte Hiddensee, 16, 63-70 (mit Daten aus NP-Gebiet)

Trzebiatowski, R. (1999):

Occurrence, catches and protection policies of ichthyofauna in Lower Oder Valley Landscape Park waters in relation to environmental conditions in 1982-1996, a review  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal. Limnologie aktuell, Band 9, 387-406, Stuttgart

Trzebiatowski, R. und N. Zyzik (1994):

State of ichthyofauna and fisheries management in Lower Oder Valley Landscape Park in 1982-1993  
Mater of Polish-German Sci. Conf., Szczecin, Dec 21, (in Polish)

Uhlemann, H.-J. (1999):

Historisches vom Strom. Die Oder - Ihre Entwicklung vom Naturstrom zum schiffbaren Strom  
Gelsenkirchen - Neufang Verl., 152 S.

Uhlig, R. und J. Mundt (1991):

Zur Bestandsentwicklung des Gänsesägers (*Mergus merganser*) an der Oder und ihren Nebenflüssen  
Vogelkl. Tagebuch Schleswig-Holstein, 19 (1), 11-20

Uhlig, R., J. Mundt und J. Kaliciuk (1998):

Die Bestandssituation der Zwergseeschwalbe (*Sterna albifrons*) an der Unteren Oder  
Limicola, 12 (3), 136-142

Ulbrich, E. (1929):

Bericht über die Eröffnung der biologischen Station in Bellinchen an der  
Oder  
VBVB, 71, 82-84

Ulrich, M. (1994):

Tourismus in grenzüberschreitenden Naturparks - Konzepte und Realität.  
Auf dem Wege zu Schutzgebieten beiderseits von Oder und Neiße  
Naturschutz und Naturparke, 155, 1-7

Urbahn, E. und H. Urbahn (1939):

Die Schmetterlinge Pommerns mit einem vergleichenden Überblick über  
den Ostseeraum  
Macrolepidoptera Stiftung für Säugetierkunde Ent. 2, Ztg. 100, 185-826

- Von Broen, B. (1998):  
Webspinnen (Araneae) des Unteren Odertales  
Beiträge zur Tierwelt der Mark XIII, Veröffentlichung des Potsdam-  
Museums, 32, 89-100
- Vössing, A. (1991):  
Der Deutsch-Polnische Nationalpark Unteres Odertal, 65.  
Hauptversammlung der Deutschen Gesellschaft für Säugetierkunde  
Zeitschrift für Säugetierkunde, Sonderheft zum Band 56, 50 – 51
- Vössing, A. (1992):  
Water management and water quality in the German-Polish Lower Oder  
Valley National Park, Proceedings of wetland workshop held in the  
Broads, October 9-13, 1992,  
Assesing and Monitoring Changes in Wetland Parks and Protected Areas,  
116-118
- Vössing, A. (1993):  
Der Deutsch-Polnische Nationalpark "Unteres Odertal"  
Beiträge für Forstwirtschaft und Landschaftsökologie, 27, 40-42
- Vössing, A. (1993):  
Wassermanagement und Wasserqualität im Deutsch-Polnischen Europa-  
Nationalpark Unteres Odertal  
Jahrbuch Naturschutz und Landschaftspflege, 48, 153-160
- Vössing, A. (1994):  
Naturschutzprojekt "Unteres Odertal"  
Der Falke, 41 (7), 220-250
- Vössing, A. (1994):  
Vermögensfragen bei der Errichtung des Europa-Nationalparkes "Unteres  
Odertal"  
Zeitschrift für offene Vermögensfragen, 4 (3), 173-174
- Vössing, A. (1995):  
Ein Nationalpark im Werden und Wachsen  
Grünstift, 13 (9), 56-58
- Vössing, A. (1996):  
Seltsame Haßliebe  
Grünstift, 14 (5), 32-35
- Vössing, A. (1998):  
Der Internationalpark Unteres Odertal - Ein Werk- und Wanderbuch  
Stapp-Verlag, Berlin, 313 S.
- Vössing, A. (1998):  
Nationalpark in NotÖkowerk, 12 (1/2), 38-39
- Vössing, A. (1998):

Naturschutz bleibt Ehrensache  
Grünstift, 16 (9/10), 26-27

Vössing, A. (1998):

Rotes Tuch oder Grüne Chance  
Grünstift, 16 (7/8), 12-15

Vössing, A. (1999):

Kein Frieden an der Oder  
Grünstift, 17 (5/6), 15-17

Vössing, A. (1999):

Konflikt und Konsens im Nationalpark Unteres Odertal  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal.  
Limnologie aktuell, Band 9, 431-442, Stuttgart

Vössing, A. (2001):

Der Nationalpark Unteres Odertal und die Berliner Tiergärten  
MILU, 10, 377-381

Vössing, A. (2001):

Naturschutz - Unabhängige vor dem Aussterben  
punkt. um - der monatliche Umweltinformationsdienst, 10, 20-21

Vössing, A. und C. Benick (2002):

Flächenübertragung von einem gemeinnützigen Verein auf eine gemeinnützige  
Stiftung ist Grunderwerbsteuerfrei  
In: Dokumentation der Herbsttagung des AK Deutscher Stiftungen "Umwelt,  
Natur- und Landschaftsschutz" Forum Dt. Stiftungen, Band 13, 43-46

Vössing, A. und T. Berg (2005):

Vertragsnaturschutz und Flächenerwerb - Zwei Seiten einer Medaille? (im  
Druck)  
Natur und Landschaft, 1, 22-24

Vössing, A. und H. Gille (1994):

Errichtung und Sicherung schutzwürdiger Teile von Natur und Landschaft  
mit gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung, Projekt: Unteres Odertal,  
Brandenburg  
Natur und Landschaft, 69 (7/8), 323-331

Walter, G. und R. Scharf (1961):

Das biologische Gütebild der Unteren Oder und der Lausitzer Neiße  
Internationale Revue der gesamten Hydrobiologie, 46 (1), 130-161

Wawrzyniak, H. und G. Sohns (1977):



Seggenrohrsänger (*Acrocephalus paludicola*)  
NBB 504

Weber, C. (1907):

Die Wiesen und Weiden an der Oder  
Mitteilung der DGL, 107, H. 8

Weigmann, G. (1997):

Die Hornmilben-Fauna (Acari, Oribatida) in Auenböden des Unteren  
Odertals  
Faun.-Ökol. Mitt., 7 (7/8), 319-333

Weigmann, G. und M. Schumann (1999):

Bodentypen und Schwermetallbelastung von Böden, Pflanzen und Bodentieren  
in Überschwemmungsgebieten des Unteren Odertals

In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal.  
Limnologie aktuell, Band 9, 23-38, Stuttgart

Weigmann, G. und D. Wohlgemuth-von Reiche (1999):

Vergleichende Betrachtungen zu den Überlebensstrategien von Bodentieren  
im Überflutungsbereich von Tieflandauen  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal.  
Limnologie aktuell, Band 9, 229-240, Stuttgart

Wernicke, P. (1993):

Zug und Überwinterung von Saatgänsen (*Anser fabalis*) und Bläßgänsen  
(*Anser albifrons*) im Gebiet der ehemaligen DDR  
Baltic Birds VI, Sonderausgabe von *Bucephala*, 108-115

Wernicke, P. und J. Noack (1989):

Zug und Rast nordischer Gänse in der DDR vom Herbst 1987 bis Frühling  
1988  
Der Falke, 36, 338-343

Wilke, H.-J. (1993):

Die Pflanzenwelt entlang des Unteren Odertals  
In: Aus der uckermärkischen Pflanzenwelt, Schwedter Jahresblätter, 14,  
22-33

Wilke, H.-J. (1995):

Frösche, Kröten, Unken, Molche ...  
In: Aus der uckermärkischen Tierwelt, Schwedter Jahresblätter, 16, 19-29

Wilke, H.-J. (1999):

Der Nationalpark Unteres Odertal  
Festschrift zur 750-Jahrfeier der Stadt Gartz/Oder, 91-93

Wilke, H.-J. (1999):

Wenn die Fluten weichen. Das Leben mit dem Hochwasser und der  
Kampf gegen den Strom.  
Schwedter Jahreshefte, 1, 13-21

Wilke, H.-J. und B. Grimm (1993):

Das Untere Odertal - Bilder einer Flußlandschaft  
KIRO Verlag Schwedt, 112 S.

Wohlgemuth von Reiche, D. und R. Grube (1999):

Zur Lebensraumbindung der Laufkäfer und Webspinnen (Coleoptera, Carabidae; Araneae) im Überflutungsbereich der Odertal-Auen

In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal.

Limnologie aktuell, Band 9, 147-169, Stuttgart

Wohlgemuth von Reiche, D., A. Griegel und G. Weigmann (1997):

Reaktion terrestrischer Arthropodengruppen auf Überflutungen der Aue im Nationalpark Unteres Odertal

In: Handke, K. u. Hildebrandt, J. (Hrsg.): Einfluß von Vernässung und Überstauung auf Wirbellose.

Arbeitsber. Landschaftsökol. Münster, 18, 193-207

Wolle, I. (1996):

Naturschutz im Interessenkonflikt  
Grünstift 6/96, 28-30

Wolter, C. und A. Bischoff (2001):

General life history patterns of fishes in the lowland floodplain river Oder  
Berichte des IGB, 13, 95-106

Wolter, C. und A. Bischoff (2001):

Seasonal changes of fish diversity in the main channel of the large lowland  
River Oder  
Regulatd. Rivers: Research and Management., 17, 595-608

Wolter, C., A. Bischoff und J. Freyhof (2000):

Vorkommen und Verbreitung des Weißflossengründlings *Gobio albipinnatus*  
Lukasch 1933 in der unteren Oder  
Beiträge zur angewandten Gewässerökologie Norddeutschlands, 4, 137-138

Wolter, C., A. Bischoff, M. Tautenhahn und A. Vilcinskis (1999):

Die Fischfauna des Unteren Odertals: Arteninventar, Abundanzen,  
Bestandsentwicklung  
und fischökologische Bedeutung der Polderflächen  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal.  
Limnologie aktuell, Band 9, 369-386, Stuttgart

Wolter, C. und J. Freyhof (2004):

Diel distribution patterns of fishes in a temperate large lowland river

J. Fish Biol., 64, 632-642

Wolter, C. und R. Pawlizki (2000):

Feeding ecology of cormorants, *Phalacrocorax carbo sinensis*  
Berichte des IGB, 10, 121-130

Wolter, C. und R. Pawlizki (2003):

Seasonal and spatial variation in cormorant predation in a lowland floodplain  
river, In: Cowx, I. G. (Hrsg.):  
Interactions between Fish and Birds: Implications for Management  
Fishing News Books, Blackwell Science, Oxford, 178-186

Zerm, M. (1997):

Die Fauna der Tausend-, Hundert- und Zwergfüßer (Myriapoda: Diplopoda, Chilopoda, Symphyla) sowie der Landasseln (Isopoda, Oniscidea) im Unteren Odertal, unter besonderer Berücksichtigung des Standortfaktors Überschwemmung  
Zool. Beitr. (N.F.), 38, 97-134

Zerm, M. (1997):

Distribution and phenology of *Lamyctes fulvicornis* and other lithobiomorph centipedes in the floodplain of the Lower Oder Valley, Germany

(Chilopoda, Henicopidae: Lithobiidae)

Ent. scand. Suppl., 51, 125-132

Zerm, M. (1998):

Zur postembryonalen Entwicklung von *Julus terrestris* (Porat, 1889) (Diplopoda, Julidae)  
Abh. Ber. Naturkundemus., Görlitz 70 (2), 155-164

Zerm, M. (1999):

Vorkommen und Verteilung von Tausendfüßern, Hundertfüßern, Zwergfüßern  
(Myriapoda: Diplopoda, Chilopoda, Symphyla) und Landasseln  
(Isopoda: Oniscidea) in den Auen des Unteren Odertals  
In: Dohle, W., R. Bornkamm u. G. Weigmann (Hrsg.): Das Untere Odertal.  
Limnologie aktuell, Band 9, 197-210, Stuttgart

Zimmermann, H. (1990):

Zur Entwicklung des Brutbestandes des Kormorans in der DDR  
Der Falke, 37, 52-59

## Verzeichnis der Diplomarbeiten und Dissertationen

Beese, G. (1966):

Die botanische Zusammensetzung und das Ertragsvermögen einiger typischer Pflanzenbestände auf Polderflächen im Kreis Angermünde  
Diplomarbeit, Humboldt Universität Berlin

Benthin, U. (1981):

Intensivierung der kombinierten Saatgut - und Futterproduktion mit Rohrglanzgras im VEG (P) Criewen  
Diplomarbeit, Humboldt Universität Berlin

Bentlage, K. (2003):

Amphibiendiversität und Gewässerstrukturen im Nationalpark Unteres Odertal  
Diplomarbeit, Universität Göttingen

Beyer, W. (1995):

Untersuchungen zur Spinnenfauna (Araneida) im überflutungsbeeinflussten Deichvorland des Unteren Odertals  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 140 S.

Bischoff, A. (2002):

Juvenile fish recruitment in the large lowland river Oder: assessing the role of physical factors and habitat availability  
Berichte aus der Biologie, Shaker Verlag GmbH, Aachen

Coste, M. (1927):

Der Einfluß der mit der Oderregulierung verbundenen Meliorationen auf die Wiesen im Unter-Odergebiet  
Dissertation, Universität Jena

Diepolder, U. (1997):

Zustand der deutschen Nationalparke im Hinblick auf die Anforderungen der IUCN  
Dissertation, 191 S.

Frisch, D. (1995):

Artengemeinschaften und Abundanzdynamik cyclopoider Copepoden im Gewässersystem einer Tieflandflussaue während und nach dem Frühjahrshochwasser (Unteres Odertal, Brandenburg)  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 101 S.

Frisch, D. (2000):

Lebenszyklus- und Besiedlungsstrategien cyclopoider Copepoden (Cyclopoidea, Copepoda) im amphibischen Lebensraum einer Tieflandflußaue (Unteres Odertal, Brandenburg)

Dissertation, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 202 S.

Ghomian, A. (1997):

Die Auswirkungen simulierter Überschwemmungen auf phänologische und biometrische Parameter von *Phalaris arundinacea* L. und *Carex gracilis* Curt

Diplomarbeit, TU Berlin



Grambauer, U. (1971):

Die Pflanzenbestände im Polder 10 in Beziehung zu Boden- und Wasserverhältnissen  
Diplomarbeit, Humboldt-Universität Berlin

Griegel, A. (2000):

Auswirkungen von Überflutungen auf die Zönosen der Collembolen und  
der Gamasiden (Insecta: Collembola Acari: Gamasida) in der Flußaue  
des Unteren Odertals  
Dissertation, FU Berlin, Fachbereich Biologie (Druck: dissertation.de-  
Verlag im Internet, 244 S.)

Grube, R. (1995):

Untersuchung zur Carabidenfauna (Coleoptera: Carabidae) im  
überflutungsbeeinflussten  
Deichvorland des Unteren Odertals  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 140 S.

Hastrich, A. (1993):

Makrozoobenthon der mittleren und unteren Oder im Herbst 1992  
Diplomarbeit, 59 S. + Anlagen

Haupt, H. (1997):

Analyse von Habitatfaktoren der Heuschreckenfauna des Offenlandes im  
deutsch-polnischen Überflutungsraum der Unteren Oder und seiner  
Randgebiete (Orthoptera: Saltatoria)  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 215 S.

Heil, J. (1997):

Verteilung und Bestandsstruktur zweier dominierender Arten einer  
Überschwemmungswiese  
im Unteren Odertal  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie

Heilbronner, D. (1998):

Optimierung eines landwirtschaftlich genutzten Wassereinzugsgebietes  
unter Berücksichtigung energetischer Muster am Beispiel des WelseRandow-  
Oder-Einzugsgebietes auf der Grundlage des ETR-Modells  
Diplomarbeit, TU Berlin, Fachbereich Landschaftsentwicklung

Helmecke, A. (2001):

Raum- und Habitatnutzung des Wachtelkönigs (*Crex crex*) im Unteren

Odertal

Diplomarbeit, Humboldt-Universität Berlin, Institut für Biologie

Horstkötter, E. (1995):

Makrozoobenthon kleiner perennierender Restgewässer und der Oder nach dem Frühjahrshochwasser 1994 (Unteres Odertal - Brandenburg)  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 92 S.

Jehle, P. und K. Pankoke (1995):

Vegetationskundliche Untersuchungen an Auenstandorten im Nationalpark  
Unteres Odertal  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 191 S.

Junge, T. (1999):

Die Charakterisierung der Hornmilbenfauna (Acari, Oribatida) im Grenzbereich des Hochwassereinflusses im Unteren Odertal  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 91 S.

Kars, M. (2002):

Repeating Rivers. River conservation and rehabilitation. A comparison between the regulated rivers Rhine, Elbe and Oder  
Thesis Aquatic Ecology. Wageningen University 111 pages

Kasten, J. (1994):

Vergleichende Untersuchung der Phytoplanktonentwicklung mehrerer Standgewässer eines Poldergebietes und dessen angrenzender Fließgewässer (Unteres Odertal-Brandenburg)  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 117 S. + XIII Taf. im Anhang

Kasten, J. (2001):

Überschwemmung und Isolation: Die Dynamik der Phytoplanktongemeinschaften einer saisonal überfluteten Fluß-Auen-Landschaft (Unteres Odertal-Brandenburg)  
Dissertation, FU Berlin, Fachbereich Biologie, Druck: Lehmanns Fachbuchverlag, Berlin

Krüger, U. (2004):

Einfluss von Mahd und Überflutung auf die Diversität der Spinnen im Nationalpark "Unteres Odertal"  
Diplomarbeit, Universität Göttingen

Lang, O. (1999):

Untersuchung zur Wiederbesiedelung eines im Winter überfluteten Naßpolders durch Laufkäfer (Coleoptera: Carabidae) im Nationalpark Unteres Odertal unter Berücksichtigung des Habitatwechselsverhaltens ausgewählter Carabidenarten  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 156 S. + Anhang

Lenz, F. (1996):

Zooplanktonsukzession in temporären Restgewässern einer Tieflandflußaue während und nach dem Frühjahrshochwasser 1994 (Unteres Odertal

-Brandenburg)

Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 119 S.

Luther, K. (1999):

Die Populationsdynamik der Cladoceren auf einer Überschwemmungswiese des Unteren Odertals (Brandenburg) während des Frühjahrshochwassers unter besonderer Berücksichtigung von *Simocephalus vetulus* (Cladocera, Daphniidae)

Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 97 S. + Anhang

Manowsky, H. (1997):

Analyse des Landnutzungs- und Strukturwandels im Gartzter Bruch anhand historischer und aktueller Quellen

Diplomarbeit, Fachhochschule Eberswalde, 22 S. + Anlagen

May, S. L. (1995):

Auswirkungen unterschiedlicher Wasserverhältnisse auf *Phalaris arundinacea* L. und *Alopecurus pratensis* L. im Unteren Odertal  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 84 S.

Möllgaard, M. (1997):

Frühjahrsaspekt des Phytoplanktons in Kleingewässern des Unteren Odertales  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 107 S. + Anhang

Müller, A. (1995):

Standort und Vegetation auf tief entwässertem Niedermoor am Beispiel des Gartzter Bruches  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 93 S.

Pawlitzki, R. (1999):

Nahrungsökologie des Kormorans (*Phalacrocorax carbo sinensis*) im Nationalpark Unteres Odertal  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 58 S. + Anlagen

Platnick, N. (1993):

Advances in Spider Taxonomy 1988-1991, With synonymies and transfers 1940-1980  
Entomol. Soc. & Am. Mus. Nat. Hist. New York

Pohler, B. (1996):

Das Wander- und Filtrierverhalten von Unionidae aus der Oder  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 110 S.

Pütz, S. (1999):

Laufaktive und aeronautische Besiedlung eines im Winter überfluteten Naßpolders durch Spinnen (Arach: Araneae) im Nationalpark Unteres Odertal  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 152 S. + Anhang

Rohrbacher, R. (1999):

Die Schwermetallbelastung von Böden und Regenwürmern im Unteren Odertal  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie

Schalitz, G. (1967):

Untersuchung der Pflanzenbestände des Poldergrünlandes in Beziehung  
zu Boden- und Wasserverhältnissen  
Diplomarbeit, Humboldt-Universität Berlin

Scheidegger, S. (1999):

Der Einfluss von Wassermilben (Hydrachnidia, Acari) auf Cladoceren-  
Populationen  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 138 S.

Schmid, U. (1998):

Zur Ökologie und Verbreitung des Makrozoobenthos im Unteren Odertal,  
einer saisonal überfluteten Flußauenlandschaft  
Dissertation, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 91 S. + Anhang

Schröder, T. (1994):

Die Sukzession des Zooplanktons im Gewässersystem einer Tieflandflussaue (Unteres Odertal, Brandenburg) nach dem Frühjahrshochwasser (unter besonderer Berücksichtigung der Rotatorienfauna)  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 125 S.

Schröder, T. (1999):

Lebenszyklusstrategien planktischer Rotatorien (Monogononta, Rotifera) im Zusammenhang mit den saisonalen Überflutungen in der Flussaue des Unteren Odertals  
Dissertation, FU Berlin, Fachbereich Biologie

Schwarz, U. (1993):

Untersuchung des Makrozoobenthon im Unteren Odertal und seine Bedeutung für die Gewässergütebewertung  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 123 S.

Sellner, M. (2004):

Einfluss von Mahd und Überflutung auf die Carabidenfauna im Nationalpark "Unteres Odertal"  
Diplomarbeit, Universität Göttingen

Simon, M. (1996):

Die Laubgesellschaften des "Gartzer Schreys"  
Diplomarbeit, TU Berlin, Fachbereich Biologie

Steen, B. (1997):

Die Sukzession des Zooplanktons in Kleingewässern des Unteren Odertales (Brandenburg) unter besonderer Berücksichtigung der Konkurrenz zwischen Rotatorien und Cladoceren  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 157 S. + Anhang

Steinhart, M. (1998):

Einflüsse der saisonalen Überflutung auf die Chironomidenbesiedlung (Diptera) aquatischer und amphibischer Biotope des Unteren Odertals  
Dissertation, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 102 S. + Anhang

Stieler, C. (1997):

Einfluß des Polderbetriebes an der Unteren Oder auf den Feststofftransport  
Diplomarbeit, 90 S.

Weber, C. (1994):

Faunistisch-ökologische Untersuchung über Carabidengemeinschaften  
von Uferstreifen im Unteren Odertal  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 92 S.

Wichmann, B. (1994):

Der Einfluß des Wasserstandes auf *Phragmites australis*, gemessen an  
phänologischen und biometrischen Parametern  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 78 S.



Wittmann, K. (1997):

Untersuchung zum Einfluß der Überflutungsdynamik auf die Heuschreckenfauna (Orthoptera, Saltatoria) von Auwiesen im Unteren Odertal  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 97 S. + Anhang

Zehle, S. (2000):

Auswirkungen von Standortfaktoren auf die Habitatfunktion von Söllen am Beispiel der intensiv agrarisch genutzten Uckermark  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie

Zerm, M. (1996):

Myriapode Antennata und terrestrische Isopoda (Diplopoda, Chilopoda, Symphyla, Oniscidea) im Nationalpark "Unteres Odertal" unter besonderer Berücksichtigung des Standortfaktors Überschwemmung  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 209 S.

Zumt, F. (1931):

Die Coleopterenfauna des Steppenheidebiotops von Bellinchen (Oder) und Oderberg.  
Dissertation, Friedrich-Wilhelms Universität Berlin

Zwettler, H. (1999):

Schwermetalle(Pb, Cd, CU) in Flohkrebse (Gammaridae/Crustacea) der mittleren und unteren Oder  
Diplomarbeit, FU Berlin, Fachbereich Biologie, 90 S. + Anhang

## Verzeichnis der Gutachten, Studien und unveröffentlichten Manuskripte

Beschnidt, J./Fachgruppe Wildfische (1991):

Ergebnisse der Wildfischkartierung in Schwedt und Umgebung 1986

Informationsblatt der Fachgruppe Wildfische, Schwedt

Bornkamm, R., G. Weigmann u. W. Dohle (1997):

Tier- und pflanzenökologische Untersuchungen im deutsch-polnischen Nationalpark Unteres Odertal, gefördert durch den Stiftungsverband für die Deutsche Wissenschaft  
Endbericht, Berlin, 185 S.

Buchführer und Seibt (1976):

Studie zur Komplexmelioration der Überflutungspolder A, B und 10  
VEB Meliorationskombinat Bad Freienwalde

Bureau des Ausschusses zur Untersuchung der Wasserverhältnisse in den der Überschwemmungsgefahr besonders ausgesetzten Flußgebieten (1896):

Der Oderstrom, sein Stromgebiet und seine wichtigsten Nebenflüsse  
Dietrich Reimer, Geographische Verlagshandlung, Berlin (Hrsg.)

Dehmel, H. (1992):

Analyse und Auswertung des vorhandenen Datenmaterials zur Bewertung der Beschaffenheit der Oder  
Umweltbundesamt Texte 7/92. 117 S. +Anlagen

Dohle, W., A. Riemer und U. Schwarz (1991):

Die Nährstoffbelastung der Gewässer im Unteren Odertal - eine Untersuchung im September 1991  
Institut für Zoologie, Freie Universität Berlin, unveröffentlichtes Gutachten im Auftrag des MUNR Brandenburg

Dohle, W., G. Fußmann und O. Skibbe (1992):

Die Nährstoffbelastung der Gewässer im Unteren Odertal - eine Untersuchung im Jahr 1992  
Institut für Zoologie, Freie Universität Berlin, unveröffentlichtes Gutachten im Auftrag des MUNR Brandenburg

Grimm, R. (1996):

Die Odermündung - gesicherte Zukunft als Großschutzgebiet?  
WWF, Tagungsbericht 10, Wasser zwischen Land und Meer - Flußmündungen  
unter Druck, 303-311

Haupt, H. (1994):

Erfassung der Heuschreckenfauna auf typischen und ausgewählten Flächen  
des zukünftigen Nationalparks "Unteres Odertal" 57 S., unveröffentlicht

Klimas, F. (1994):

Katalog zur Bewertung faunistischer Erhebungen von Köcherfliegen (Trichoptera) im Rahmen der Einstufung der ökologischen Wertigkeit von Binnengewässern sowie deren Pflege- und Entwicklungsplanung in Brandenburg 37 S.

Kube, J. (1983):

Beobachtungsergebnisse zur Molluskenfauna im Unteren Odertal bei Schwedt/Oder  
Unveröffentlichtes Manuskript

Kube, J. (1984):

Beobachtungsergebnisse zur Molluskenfauna im Unteren Odertal bei Schwedt/Oder  
Unveröffentlichtes Manuskript

Lamp, H.-J. (1991):

Projekt Deutsch-Polnischer Nationalpark Unteres Odertal  
Bericht im Auftrag der Umweltstiftung WWF Deutschland. Schwedt

Landesumweltamt Brandenburg (1994):

Eine Zusammenfassung, Auswertung und Bewertung des vorhandenen Informationsmaterials über die Oder und ihre deutschen Nebenflüsse  
Band 1: Berichte; Band : Anlagen, Potsdam

Landesumweltamt Brandenburg (1998):

Das Sommerhochwasser an der Oder 1997  
Studien und Tagungsberichte, Potsdam, Band 16, 99 S.

Landesumweltamt Brandenburg (1999):

Schadstoffbelastung von Böden im Nationalpark "Unteres Odertal" vor und nach dem Oderhochwasser 1997  
Studien und Tagungsberichte, Potsdam, Band 22, 72 S.

Landesumweltamt Brandenburg (1999):

Untersuchungen der Oder zur Belastung der Schwebstoff- bzw. Sedimentphase und angrenzender Bereiche,  
Forschungsbericht 1998 (Anlagenband gesondert)  
Studien und Tagungsberichte, Potsdam, Band 20/21, 199 S.

Laumann, C. (1994):

Ein Ausschnitt aus der Macrolepidopterenfauna des zukünftigen Nationalparks  
Unteres Odertal in Brandenburg 182 S.

Rohrbacher, R. und G. Weigmann (1999):

Pilotstudie zur Schwermetallbelastung der Naßpolder im Nationalpark  
"Unteres Odertal"  
Gutachten, Freie Universität Berlin

Sadlik, J. (1992):

Zwischenauswertung des Beringungsprogramms am Wachtelkönig 1985/1992  
im " Unteren Odertal" bei Schwedt.  
Unveröffentlicht

Schalitz, G. (2004):

Nutzg. v. Heil- und Gewürzpflanzen als Mittel der Umweltsanierung in Grünlandgebieten, d. v. Devastierung bedroht sind, m. d. Zielstellung d. Schaffung neuer Arbeitsplätze im ökol. Anbau nachwachsender Rohstoffe MLUR Brandenburg, 1-99, (Bezug Nationalpark: 13-16)

Schalitz, G., H. Schneegaß und G. Fürstenau (1970):

Untersuchungen über die Neuansaat von Überschwemmungsgrünland Im Blickpunkt (Informationsblatt RLN Frankfurt/O.), 9/10, 18-22

Schöll, F. u. M. Klima (1999):

Faunistische Untersuchungen (aquatische Makrofauna) an der Oder (Ratzdorf-Widuchowa) zur Erfassung des ökologischen Ist-Zustandes BMUNR, Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz

Schröpfer, R. und M. Stubbe (1992):

Die Säugetierfauna des Nationalparks "Unteres Odertal"  
Gutachten im Auftrag des MUNR, unveröffentlicht

Schröpfer, R. und M. Stubbe (1996):

Gutachten über die Säugetierfauna des Nationalparks "Unteres Odertal"  
Gutachten im Auftrag des MUNR, unveröffentlicht

Succow, M. u. M. Jasnowski (1991):

Projektstudie für einen deutsch-polnischen Nationalpark "Unteres Odertal"  
Kurze Projektstudie im Auftrag des MUNR, 62 S. + Anlagen

Umweltstiftung WWF - Deutschland (2000):

Grünes Band Oder-Neiße  
Naturschutzfachliches Entwicklungskonzept für die deutsch-polnische Grenzregion, Bericht, 159 S.

Vilcinskas, A. und C. Wolter (1994):

Fischfauna der Bundeswasserstraßen in Berlin, Brandenburg, Sachsen-Anhalt  
Bundesanstalt für Gewässerkunde, Berlin, 85 S.

Wald, J., J. Berggötz, V. Weiss, K.-P. Reissmann und G. R. Schiffer (1992):

Nationalpark Unteres Odertal, hydrologisch-wasserwirtschaftliche Untersuchungen der Auswirkung von möglichen Ausbau- und Steuerungsmaßnahmen

am Gewässersystem des Unteren Odertal mit einem gekoppelten  
Grundwasserflußmodell  
Unveröffentlichtes Gutachten im Auftrag des MUNR

Zentrale für Wasserforschung und Feuchtgebietsschutz in Deutschland  
(1993):

Unteres Odertal bei Schwedt  
Die Feuchtgebiete internationaler Bedeutung in Deutschland, 125-130

