Neue Hefte • Neuerscheinungen • Neue Hefte • Neuerscheinungen • Neue Hefte • Neuerscheinungen • Neue Hefte • Neuerscheinungen

halte der jüngsten aufener Seminarbeiträge (=LSB):

1/01 Störungsökologie

STURM Peter: Zusammenfassung der Ergebnisse des Ökologiesymposiums "Störungsökologie"

MALLACH Notker: Zusammenfassung der Ergebnisse der Fachtagung "Wer macht unsere Wildtiere so scheu?"

REICHHOLF Josef: Störungsökologie: Ursache und Wirkungen von Störungen

BERGMANN Hans-Heiner und WILLE Volkhard: Flüchten oder gewöhnen?" – Feindabwehrstrategien wildlebender Tiere als Re-aktion auf Störsituationen

NGOLD Paul: Hängegleiten und Wildtiere

ZEITLER Albin: Veränderung des winterlichen Raum-Zeit-Mus-lers von Rauhfußhuhn-Arten durch Skifahrer und die Begrenzung ihrer Folgen

GEORGII Bertram: Auswirkungen von Freizeitaktivitäten und Jagd auf Wildtiere

SCHNEIDER-JACOBY Martin: Auswirkungen der Jagd auf Wasservögel und die Bedeutung von Ruhezonen

VON LOSSOW Günter: Das Ruhezonenkonzept für das Ramsar-Gebiet Starnberger See – Erfahrungen und Perspektiven GEIERSBERGER Ingrid: Störung rastender Wasservögel in einem Ramsar-Gebiet am Beispiel des Starnberger Sees – eine Zwischenbilanz

KELLER Verena: Schutzzonen für Wasservögel – Grundsätze und Erfahrungen aus der Schweiz

4/00 Bukolien -Weidelandschaft als Natur- und Kulturerbe

HERINGER Josef: Bukolien - eine Chance für die Weidelandschaft. Ergebnisse des Seminars vom 17./18. Juli 1997 in Steingaden/Langau

HERINGER Josef: Deutsches "Cowboy-Land" - Weiden, Hulungen, Ötzen, Almen, Triften

WÖBSE Hans Hermann: Weidelandschaft in Kunst und Kultur STROHWASSER Peter: Weidelandschaften in der "Münchner Landschaftsmalerei" des 19. Jahrhunderts

RADLMAIR Stefan: Geschichte der Weidenutzung von Mooren im Bayerischen Alpenvorland

WÖLFL Johannes und ZWISSLER Max: Zur Fronreitener Vieh-

WALDHERR Irene: Nutzungsgeschichte der "Allmendweidegebiete" von Prem und Urspring (Landkreis Weilheim-Schongau) – Relikte einer jahrhundertealten Weidekultur

SACHTELEBEN Jens: Weiden – zoologische Freilandmuseen? Die Bedeutung von Weideflächen für den zoologischen Artenschutz in Bayern

DOLEK Matthias: Der Einsatz der Beweidung in der Land-schaftspflege: Untersuchungen an Tagfaltern als Zeigergruppe SPATZ Günter: Wald – Weide – Haustier: eine Symbiose

QUINGER Burkhard: Magerrasen-artige Rinderhutweiden des mittleren Bayerischen Alpenvorlandes mit besonderer Berück-sichtigung der Weideflächen des Hartschimmelhofes im süd-östlichen Ammerseeraum zwischen Andechs und Pähl

STROHWASSER Ralf: Weidenutzung und Naturschutz im bayerischen Alpenvorland

LUICK Rainer: Bukolien aus zweiter Hand - oder die Wiederentdeckung Arkadiens

RINGLER Alfred: Gebietskulisse Extensivbeweidung: Wo kann Beweidung unsere Pflegeprobleme entlasten?

3/00 Aussterben als ökologisches Phänomen

JOSWIG Walter: Zusammenfassung der Tagung am 6.77. Oktober 1998 in München (Zoologische Staatssammlung)

REICHHOLF Josef H.: Der ganz normale Artentod – Das Aussterben in der Erdgeschichte und in der Gegenwart

KÜSTER Hansjörg: Werden und Vergehen von Pflanzenarten vom Tertiär bis heute

VOLK Helmut: Verlust und Rückkehr von Arten - Besonderheiten der Gefährdung und des Schutzes von Arten in den Wäldern STURM Peter: Vom Aussterben bedroht: Situation und Bestandsentwicklung hochgradig gefährdeter Arten in Bayern MÜLLER Paul: Aussterbeszenarien und die Kunst des Überle-

GRIMM Volker: Populationsgefährdungsanalyse (PVA): ein Überblick über Konzepte, Methoden und Anwendungsbereiche STEPHAN Thomas: Ein Simulationswerkzeug zur Populationsgefährdungsanalyse

DORNDOR Norbert, ARNOLD Walter, FREY-ROOS Fredy, WIS-SEL Christian und GRIMM Volker: Ein Fallbeispiel zur Komplexität der Populationsgefährdungsanalyse: Das Alpenmurmeltier DRECHSLER Martin: Artenschutz bei ökologischer Datenunsicherheit: eine modellbasierte Entscheidungshilfe

FLUHR-MEYER Gerti: Bibliographie: Aussterben als ökologisches Phänomen

2/00 Zerschneidung als ökologischer Faktor

STURM Peter: Seminarergebnis

VÖLK Friedrich H. und GLITZNER Irene: Habitatzerschneidung für Schalenwild durch Autobahnen in Österreich und Ansätze zur Problemlösung

- SCHADT Stephanie, KNAUER Felix und KACZENSKY Petra: Habitat- und Ausbreitungsmodell für den Luchs in Deutschland
- ROTH Mechthild et al.: Habitatzerschneidung und Landnut-zungsstruktur Auswirkungen auf populationsökologische Pa-rameter und das Raum-Zeit-Muster marderartiger Säugetiere
- GEORGII Bertram: Wildtierpassagen an Straßen Perspektiven für Bayern
- RICHARZ Klaus: Auswirkungen von Verkehrstrassen auf Fleder-
- WATERSTRAAT Arno: Auswirkungen von Querbauwerken in Fließgewässern am Beispiel von Fischen und Rundmäulern und Ansätze zur Konfliktlösung
- BAUR Bruno: Modellversuche über Lebensraumfragmentierung: Reaktionen von Pflanzen und wirbellosen Tieren
- HENLE Klaus und FRANK Karin: Überleben von Arten in frag-mentierten Landschaften vom Fallbeispiel zur Faustregel
- BAIER Hermann: Umsetzung des Schutzes von landschaftlichen Freiräumen in der Umweltplanung

1/00 Natur - Welt der Sinnbilder

- HERINGER Josef: Symbolwerte der Natur für den Naturschutz nützen Zusammenfassung der Tagung am 9. und 10. Sep-tember 1999 in Neukirchen am Großvenediger
- SEIFRIEDSBERGER Anton: Vom "Elferschloss" zur "Zwölferkuh" Phantasiegebilde der Natur in den westlichen Hohen Tauern
- HAID Hans: Symbole: das magische Kulturerbe
- MAYER-TASCH Peter Cornelius: Natur als Symbol
- KIRCHHOFF Hermann: Ursymbole
- · MICHOR Klaus: Sinnbilder in der Landschaftsplanung
- FALTER Reinhard: Der Fluss des Lebens und die Flüsse der Landschaft - Zur Symbolik des Wassers
- · PÖTSCH Walter: Marke haben oder Marke sein
- GRUBER Konstanze: Ein Netzwerk von Alignements zwischen Kultstätten im Pinzgau/Salzburg
- BAUER Wolfgang: Was sagen uns die Sagen?
- STRAUSS Peter F.: Inwertsetzung kulturlandschaftlicher Symbole
- v. ROSENSTIEL Lutz: Symbol-Marketing zum Nutzen der Natur

6/99 Wintersport und Naturschutz

- STETTMER Christian: Einführung in die Thematik des Seminars
- HINTERSTOISSER Hermann: Schigeschichte: Vom elitären Abenteuer zum Breitensport
- · MESSMANN Kuno: Entwicklung des Schisports
- · HEISELMAYER Paul: Wintersport als Verursacher von Vegeta-
- · NEWESELY Christian und Alexander CERNUSKA: Auswirkungen der künstlichen Beschneiung von Schipisten auf die Umwelt
- · REIMOSER Friedrich: Schalenwild und Wintersport
- · ZEITLER Albin: Rauhfußhühner und Wintersport
- BAUERNBERGER Leo: Bedeutung des Wintersports für den al-
- HÖLLER Wilfried: Technische Aspekte des Seilbahn- und Pistenbaus im Einvernehmen mit dem Naturschutz
- SKOLAUT Helmuth: Wildbach- und Lawinenschutz unter Berükksichtigung naturschutzfachlicher Aspekte
- · WITTMANN Helmut: Rekultivierung von Hochlagen
- SCHEUERMANN Manfred: Projekt "Skibergsteigen umwelt-freundlich" (Beitrag des Deutschen Alpenvereins für naturver-trägliches Tourenskifahren in den Alpen)

5/99 Natur- und Kulturraum Inn-Salzach

- HERINGER Josef: Einführung in den Tagungsband und Zu-sammenfassung der Tagung vom 8.-10. Oktober 1998 im Schloss Ranshofen (Braunau/OÖ.)
- GOPPEL Christoph: Grußwort des Direktors der Bayerischen Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege
- NEULINGER Ingrid: Grußwort der Vizebürgermeisterin von Braunau

Natürliche Ressourcen an Inn und Salzach:

- TICHY Gottfried: Ursprung aus Meer, Gletscher und Flüssen • KRISAI Robert: Flusslandschaften - Lebensräume für Pflanzen
- WIESBAUER Heinz: Gewässermorphologie der Salzach im Wandel der Zeit

Kultur und Identität einer Region:

- DOPSCH Heinz: Inn-Salzach: Ein Flusssystem macht Geschichte
- REICHHOLF Josef H.: Kulturaufgabe Natur: Die Stauseen am
- Inwertsetzung von Natur und Kultur:
- ECKERT Alexandra: AENUS-Modellprojekt Europareservat Unterer Inn - ein Beispiel für nachhaltige Entwicklung (aus deut-
- KUMPFMÜLLER Markus: AENUS-Modellprojekt Europareservat Unterer Inn ein Beispiel für nachhaltige Entwicklung (aus österreichischer Sicht)
- WINKLBAUER Martin: So wuchs Halsbach zur Theaterhochburg (10 Jahre "Landvolk-Theater Halsbach e.V.")
- KREMSER Harald: Nationalpark Hohe Tauern Ursprungsgebiet der Lebensader Salzach

Potentiale und Visionen:

WITZANY Günther: LEOPOLD KOHR - ein Vorblid für Regionsund Globalphilosophie

- KREILINGER Georg: Innovative Wirtschaftskonzepte für die Inn-
- ROTTENAICHER Sepp: Die Rolle der Landwirtschaft im dritten Jahrtausend
- HUMER Günther: Lokale Agenda 21 als Chance
- RIEGLER Josef: Regionen als Visionsträger

Nachhaltige Leitbilder - Agenda-Beispiele aus Gemeinden und Landkreisen.

- PARADEISER Karl: Der ökosoziale Weg der Gemeinde Dorf-
- STRASSER Hans: Beispiele aus der Gemeinde Kirchanschöring
- HOFBAUER Isidor: Gemeinde St. Radegund
- CREMER Dietmar: Stadt Tittmoning
 - Visionen bringen uns weiter (Podium'sdiskussion):
- HEMETSBERGER Matthias: Euregio Salzburg-Berchtesgadener Land-Traunstein (Zusammenarbeit von 86 Gemeinden in Salzburg und Bayern)
- RAPP Robert: Nachhaltige Nutzung durch Wasserkraft
- AUER Gerhard: Die Vision der Aktionsgemeinschaft Lebensraum Salzach (ALS)

Bilder von der Exkursion am 10. Oktober 1998

4/99 Lebensraum Fließgewässer -Charakterisierung, Bewertung und Nutzung (4. Franz-Ruttner-Symposion)

- SIEBECK Otto: Zusammenfassung
- SIEBECK Otto: Begrüßung
- STETTMER Christian: Begrüßung
- SIEBECK Otto: Vom Wasserkreislauf bis zum integrierten Fließgewässerschutz eine Einführung in das 4. Franz-Ruttner-Sym-
- SCHWOERBEL Jürgen: Zur Geschichte der Fließgewässerforschung
- WESTRICH Bernhard: Grundzüge der Ökohydraulik von Fließgewässern
- FRUTIGER Andreas: Biologische Anpassungen an die harschen Lebensbedingungen alpiner Fließgewässer
- DIEHL Sebastian: Einfluss von Bestandsdichte und biologischen Interaktionen auf das Wachstum von Forellen im Fließgewässer
- KURECK Armin: Lebenszyklen von Eintagsfliegen: Spielen sie eine Rolle bei der Wiederbesiedlung unserer Flüsse?
- INGENDAHL Detlev: Das hyporheische Interstitial in der Mittel-gebirgsregiön und limitierende Bedirgungen für den Reproduk-tionserfolg von Salmoniden (Lachs und Meerforelle)
- STAAS Stefan: Die ökologische Qualität großer Ströme die Bedeutung struktureller Aspekte für die Fischfauna am Beispiel des (Nieder-)Rheins
- NEUMANN Dietrich: Aktuelle ökologische Probleme in Fließge-SCHIEMER Fritz: Restaurierungsmöglichkeiten von Flussauen
- am Beispiel der Donau JORDE Klaus: Die Problematik des Restwassers
- MEYER Elisabeth I.: Ökologische Auswirkungen von Abfluss-extremen am Beispiel von Niedrigwasser und Austrocknung
- · BORCHARDT Dietrich: Sanierungskonzepte für kleine Fließ-

Anhang: Wissenschaftliche Lebensläufe der Autoren

3/99 Tourismus grenzüberschreitend: Naturschutzgebiete Ammergebirge -Außerfern - Lechtaler Alpen

- GOPPEL Christoph: Grußworte und Einführung
- IWAND Wolf Michael: Tourismus und Leitökonomie
- POPP Dieter: Natur und Region unsere Stärke PÖTSCH Walter: Vision einer Aufgabe – Ökologie trägt Ökonomie
- RODEWALD Raimund: Landschaftsentwicklung und Tourismus
- HERINGER Josef: Natur- und Landschaftsführer Ein Markt-NICOLUSSI CASTELLAN Bernhard: Diskussion
- MÜLLER Gisela: Regionale Verkehrskonzepte Tourismuslen-kung am Beispiel der Außerfernbahn (1. Teil) SCHÖDL Michael: Regionale Verkehrskonzepte - Tourismuslenkung (2. Teil)
- IRLACHER Fritz: Ökomodell Schlechinger Tal Gesunder Le-
- STREITBERGER Hans: Leben ohne Tourismus Utopie oder Zukunftschance
- GRIMM Walter: Die Tiroler EU-Regionalförderprogramme. Die Entwicklungschance ihrer Region MÜHLBERGER Stefan: Regionale Kooperation am Beispiel Schleching/Bayern - Kössen/Tirol - Schleching - Reit im Winkl
- MICHOR Klaus: Regionales Design
- POBERSCHNIGG Ursula: Regionale Aus- und Fortbildung BESLER Walter: Die letzten von gestern - die ersten von mor-
- Ergebnisse der Arbeitskreise
 - Bilder einer Tourismustagung
 - Pressespiegel (Auszug)
 - · Infos, Schriften des Tiroler Umweltanwaltes
 - Publikationsliste der ANL

2/99 Schön wild sollte es sein

- RAUSCHECKER Lorenz: Morgenandacht
- HERINGER Josef: Einführung in den Tagungsband und Zusammenfassung der Tagung
- SINNER Karl Friedrich: Aktuelle Konflikte im Nationalpark Bayerischer Wald als Beispiel für unseren gesellschaftlichen Umgang mit Wildnis
- · HOFMEISTER Sabine: Der "verwilderte Garten" als zweite Wildnis - Abschied vom Gegensatz "Natur versus Kultur"
- SCHRÖDER Inge: Wildheit in uns evolutives Erbe des Men-
- KÜSTER Hansjörg: Zähmung und Domestizierung Von der Wildnis zur Kulturlandschaft
- ALTNER Günter: Die Kraft des Lebens Vitalität: Von Tieren und Untieren, Kraut und Unkraut
- HAUBL Rolf: Angst vor der Wildnis An den Grenzen der Zivili-
- WEINZIERL Hubert: Das Recht der Wildnis achten Grundzüge für ein Leitbild Wildnis
- RADERMACHER Franz: Globalisierung und Urnwelt: Kann Wildnis ein ökonomischer Faktor sein?
- GÜNTHER Armin: Abseits der Touristenströme. Wildnis als touristische Ressource?
- HAMPICKE Ulrich: "Von der Bedeutung der spontanen Aktivität der Natur" - John Stuart Mill und der Umgang mit der Wildnis
- · HELD Martin: Wildnis ist integraler Bestandteil der nachhaltigen Entwicklung

Inhalte der neuen "Berichte der ANL":

Heft 25 (2001)

25 Jahre ANL

"Wir und die Natur - Naturverständnis im Strom der Zeit"

Einführung und Überblick

- HEILAND Stefan: Naturverständnis und Umgang mit Natur
- ZIELONKOWSKI Wolfgang: Naturverständnis der Bevölkerung und des Naturschutzes ein Gegensatz?

Naturverständnis und Naturverhältnis im Spiegel der Geschichte:

- FALTER Reinhard: Unser Naturverhältnis im Spiegel der Geschichte
- SCHWARZ Astrid E.: "Ganzheit" in der Ökologie die Geschichte einer seduktiven Idee
- · HABER Wolfgang: Natur zwischen Chaos und Kosmos
- · SPANIER Heinrich: Natur und Kultur
- KÜSTER Hansjörg: Entstehung von Landschaft und Kulturräumen: Nutzung und Veränderung der Umwelt in der Technik- und Industriegeschichte
- TRENTIN Peter: Umweltgeschichte und Naturverständnis Geschichte der Umweltschäden

- KÖTTER Rudolf: Vom rechten Umgang mit dem Lebendigen. Herausforderungen an die praktische Philosophie unserer Zeit
- VOGT Markus: Naturverständnis und christliche Ethik

Nachhaltige Lebens- und Wirtschaftsweise.

- DOBMEIER Gotthard: Umwelt, Mitwelt, Schöpfung spirituelle Impulse für eine nachhaltige Lebens- und Wirtschaftsv
- RATHGEBER Theodor: Sehnsucht nach Wildnis? Landethik und traditionelle Landnutzung bei indigenen Völkern
- REENTS Hans Jürgen: Zum Naturverständnis des biologischdynamischen Landbaus
- · KOEBLER Michael: Heimat mitgestalten!
- FELDHAUS Stephan: Kulturanthropologische Grundlagen einer Ethik des Verkehrs
- MAYER-TASCH Peter Cornelius: Der ökologische Humanismus der Jahrtausendwende

Überblick der zugrunde liegenden Fachtagungen / Nachwort:

· GOPPEL Christoph: Ein Wort danach

ANL-Nachrichten:

- Mitglieder des Präsidiums / Personal der ANI.
- Publikationen Neuerscheinungen Publikationsliste

Heft 24 (2000)

Schwerpunkt: Regionale Indikatorarten

Grundsatzfragen und Seminarthemen:

Naturschutz als gesellschaftspolitische Aufgabe:

- · SOTHMANN Ludwig: Die Rolle des Ehrenamtes im Naturschutz
- HEILAND Stefan: Entwicklung von Naturschutzstrategien
- KILLERMANN Wilhelm: Ganzheitliche Naturschutz- und Umwelterziehung (pädagogisch - didaktische Grundlagen)

- · WESSELY Helga: Freizeittrends und ihre Auswirkungen auf den Naturschutz
- Schwerpunktthema: Regionale Indikatorarten -Stand der Forschung, Aussagekraft, Anwendung (ANL-Fachtagung 26./27. Januar 2000 in Freising):
- SACHTELEBEN Jens: Regionale Indikatorarten: Was bringen sie für die Naturschutzpraxis?
- SCHLUMPRECHT Helmut: Regionalisierung ökologischer Ansprüche bei den Heuschrecken Bayerns
- DORDA Dieter: Regionalisierte Indikatorwerte und autökologische Bioindikation
- WAI DHARDT Bainer SIMMERING Dietmar und OTTE Annette: Standortspezifische Surrogate und Korrelate der α-Artendichten in der Grünland-Vegetation einer peripheren Kulturlandschaft
- MELZER Arnulf: Wasserpflanzen als Bioindikatoren des Belastungs- und Trophiezustandes bayerischer Seen

Beiträge zur Schalenwilddiskussion (ANL-Fachtagung 10. März 2000 in Garmisch-Partenkirchen):

· REIMOSER Friedrich: Schalenwildeinfluss auf die Waldvegetation: Wildschaden oder Wildnutzen?

Sonstige Forschungsarbeiten:

- KRAMER Stefan: Die Bestandsentwicklung des Wanderfalken (Falco peregrinus) in Bayern von 1991 bis 2000
- BURMEISTER Ernst-Gerhard: Der Einsatz von Bti-Präparaten zur Stechmückenbekämpfung - Hintergründe, Risiken und Be-
- FOECKLER Francis und DEICHNER Oskar: Gewässerökologisch-naturschutzfachliche Untersuchung des Tiefenbaches bei
- ARMBRUSTER Martin: Indikatoren des Stoffhaushalts von Waldökosystemen (zur Trinkwassernutzung aus Waldgebieten)

ANL - Nachrichten:

- Mitalieder des Präsidiums
- Personal der Akademie
- Publikationen Neuerscheinungen Publikationsliste

Heft 23 (1999)

Schwerpunkt: Biotopverbund

Grundsatzfragen und Seminarthemen:

 RINGLER Alfred: Biotopverbund: Mehr als ein wohlfeiles Schlagwort? Rechenschaftsbericht und Zielbestimmung zur Jahrtausendwende

Vorträge im Rahmen der Bayerischen Naturschutztage (25.-27. Oktober 1999 in Bambera):

- GUNZELMANN Thomas: Naturschutz und Denkmalpflege -Partner bei der Erhaltung, Sicherung und Pflege von Kulturlandschaften - Kurzfassung (Langfassung im Internet: www.anl.de)
- STROHMEIER Gerhard: Welche Landschaften wollen wir? Zur Vielfalt von Lebensstilen und zur rasanten Veränderung von Präferenzen für die Landschaft

Vogelschutz- und FFH-Richtlinie der EU (ANL-Fachtagung 4./5. Februar 1999 in Augsburg):

- . HIMMIGHOFFEN Christoph: Die Vogelschutz- und FFH-Richtlinie der Europäischen Union: Rechtliche und fachliche Aspekte (Einführung in die Fachtagung durch den Präsidenten des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz)
- BRENNER Walter: Rechtliche Aspekte der Naturschutzrichtlinien der EU und Vollzugsproblematik
- v. LINDEINER Andreas: Das Konzept der "Important Bird Areas" der Vogelschutzverbände und ihre Bedeutung für Natura 2000
- BRINKMANN Dieter: Welchen Beitrag leistet die Bayerische Staatsforstverwaltung zur Umsetzung der Vogelschutz- und FFH-Richtlinie?

Musterlösungen im Naturschutz:

 BRENDLE Uwe: Innovative Ansätze im Naturschutz – Musterlösungen als politische Bausteine für erfolgreiches Handeln

Monitoring - Modellierung (ANL-Fachtagung 19./20. November 1999 in Erding)

- SACHTELEBEN Jens: Berechnung von Mindestflächengrößen und der maximal tolerierbaren Isolation im Rahmen des ABSP
- SCHUBERT Rudolf: Grundlagen, Bedeutung und Grenzen des Biotopmonitoring
- CARL Michael: Biomonitoring zur Ökologie und Renaturierung anthropogen veränderter Lebensräume des baverischen Salzachauen-Ökosystems von Freilassing bis zur Mündung in den

Forschungsarbeiten:

Naturschutzgeschichte:

• FARKAS Reinhard: Zur Geschichte der Gartenbewegung im deutschsprachigen Raum

Stechmücken:

- BURMEISTER Ernst-Gerhard: Stechmückenbesiedlung in Restgewässern des Ampermooses nördl. Inning a. Ammersee (Bavaria) nach dem Pfingsthochwasser 1999 (Diptera, Culicidae) Erfolgskontrollen.
- REBHAN Herbert: Erfolgskontrollen im Naturschutz in Bayern -Ablauf, Ergebnisse und Perspektiven

- Mitglieder des Präsidiums und Kuratoriums / Personal der ANI
- Publikationsliste

Heft 22 (1998)

Seminarthemen und Grundsatzfragen:

Biographisches:

• FLUHR-MEYER Gertrud: Gabriel von Seidl - Gründer des Isartalvereins

Recht / Wissenschaftstheorie:

- · SOTHMANN Ludwig: Das Bayerische Naturschutzgesetz aus der Sicht der anerkannten Naturschutzverbände
- JESSEL Beate: Ökologie Naturschutz Naturschutzforschung: Wissenschaftstheoretische Einordnung, Wertbezüge und Hand-

Nachhaltig naturgerechte jagdliche Nutzung (ANL-Seminar 11./12. März 1998 in Ingolstadt):

- · SCHWENK Sigrid: Gedanken zur jagdlichen Ethik
- · KÜHN Ralph: Ist die Genetische Vielfalt des bayerischen Rotwildes bedroht? - Zur Situation der Genetik der bayerischen Rotwildbestände
- · KENNEL Eckhard: Was kann das Vegetationsgutachten zum nachhaltigen Management eines waldverträglichen Schalenwildbestandes leisten? Vorschlag zur Bewertung von Verbissbefunden

Naturschutzgerechte Forstwirtschaft (ANL-Seminar 21.-23. Oktober 1998 in Deggendorf):

- AMMER Ulrich: Historische Entwicklung des Naturschutzes in Deutschland und sein Bezug zum Wald und zum Forstwesen
- BIERMAYER Günther: Naturschutzgerechte Forsteinrichtung und Waldbewirtschaftung aus Sicht der Bayerischen Staatsforstverwaltung

Differenzierte Landnutzung (ANL-Seminar 13./14. Oktober 1998 in Pullach):

- HABER Wolfgang: Nutzungsdiversität als Mittel zur Erhaltung von Biodiversität
- RAUTENSTRAUCH Lorenz: Regionalpark Rhein-Main: Ein grünes Netzwerk im Verdichtungsraum
- · GOEDECKE Otto: Freiraumpolitik im Verdichtungsraum München - Chancen und Gefahren
- VOLK Helmut: Chancen f
 ür den Naturschutz bei der Umsetzung des Modells der differenzierten Landnutzung in den Wäldern
- · UNGER Hans-Jürgen: Differenzierte Bodennutzung aus landwirtschaftlicher und agrarökologischer Perspektive: Ausstattung mit extensiv oder nicht genutzten Flächen - Status quo und Zielvorstellungen aus agrarökologischer Sicht
- FREYER Bernhard: Der Beitrag des Ökologischen Landbaus zur Nutzungsdiversität

Bodenschutz (ANL-Seminar 11./12. November 1998 in Erding): · GERHARDS Ivo: Der Beitrag des Landschaftsplanes zum Bo-

denschutz - Erfahrungen aus der Planungspraxis Forschungsarbeiten:

Bodenzoologie:

MELLERT Karl, K. SCHÖPKE u. A. SCHUBERT: Bodenzoologische Untersuchungen auf bayerischen Waldboden-Dauerbeobachtungsflächen (BDF) als Bestandteil eines vorsorgenden **Bodenschutzes**

Gewässerversauerung:

 KIFINGER Bruno et al.: Langzeituntersuchungen versauerter Oberflächengewässer in der Bundesrepublik Deutschland (ECE-Monitoringprogramm)

 MARBACH Bernhard: Emissionsökologische Flechtenkartierung von Laufen und Umgebung

 WESSELY Helga: Mountainbiking und Wandern – Beobachtungen zu Konflikten und Lösungsmöglichkeiten am Beispiel des Staubbachweges im NSG Östliche Chiemgauer Alpen

ANL-Nachrichten:

- Bibliographie: Veröffentlichungen der ANL im Jahr 1997
- Veranstaltungen der ANL im Jahr 1997 mit den Ergebnissen der Seminare und Mitwirkung der ANL-Referenten bei anderen Veranstaltungen sowie Sonderveranstaltungen der ANL
- Forschungsvergabe der ANL
- Mitglieder des Präsidiums und Kuratoriums / Personal der ANL
- Publikationsliste

Preise ==> Berichte der ANL Beihefte I PK Informationen CD-ROM Diaserien Plakate ← Preise

Berichte der ANL

gie seit 1977 jährlich erscheinenden Berichte der ANL enthalten priginalarbeiten, wissenschaftliche Kurzmitteilungen und Be-anntmachungen zu zentralen Naturschutzproblemen und damit in jusammenhang stehenden Fachgebieten.

			DM / Euro
Heft	1-4	(1979)	vergriffen)
нeft	5	(1981)	23,- /11,50
нeft	6	(1982)	34,- /17,50
Heft	7	(1983)	27,- /14,-
Heft	8	(1984)	39,- /20,-
чeft	9	(1985)	25,- /12,50
l eft	10	(1986)	48,- /24,50
Heft	11	(1987)	(vergriffen)
Heft	12	(1988)	(vergriffen)
чeft	13	(1989)	(vergriffen)
⊣eft	14	(1990)	38,- /19,50
⊣eft	15	(1991)	39,- /20,-
-l eft	16	(1992)	38,- /19,50
нeft	17	(1993)	37,- /19,-
чeft	18	(1994)	34,- /17,50
Heft	19	(1995)	39,- /20,-
Heft	20	(1996)	35,- /18,-
Heft	21	(1997)	32,- /16,50
⊣eft	22	(1998)	22,- /11,-
Heft	23	(1999) Schwerpunkt: Biotopverbund	18,- / 9,-
Heft	24	(2000) Schwerpunkt: Regionale Indikatorarten	14,- / 7,-)
Heft	25	(2001) 25 Jahre ANL "Wir und die Natur – Naturverständnis im Strom der Zeit"	12,- / 6,-

Beihefte zu den Berichten

Beihefte erscheinen in unregelmäßiger Folge und beinhalten die Bearbeitung eines Themenbereichs.

Beiheft 1

HERINGER J.K.: Die Eigenart der Berchtesgadener Landschaft - ihre Sicherung und Pflege aus landschaftsökologischer Sicht, unter besonderer Berücksichtigung des Siedlungswesens und Fremdenverkehrs, 1981,128 S., 129 Fotos 17.- / 8.50

Beiheft 2

Pflanzen- und tierökologische Untersuchungen zur BAB 90 Wolnzach-Regensburg, Teilabschnitt Elsendorf-Saalhaupt. 71 S., Abb., Ktn., 19 Farbfotos 23 - /11 50

Beiheft 3

SCHULZE E.-D. et al.: Die pflanzenökologische Bedeutung und Bewertung von Hecken. = Beiheft 3, T. 1 zu den Berichten der

ZWÖLFER, H. et al.: Die tierökologische Bedeutung und Bewertung von Hecken. = Beiheft 3, T. 2 zu den Berichten der ANL

Beiheft 4

ZAHLHEIMER W.: Artenschutzgemäße Dokumentation und Bewertung floristischer Sachverhalte - Allgemeiner Teil einer Studie zur Gefäßpflanzenflora und ihrer Gefährdung im Jungmoränengebiet des Inn-Vorland-Gletscher (Oberbayern). 143 S., 97 Abb. u. Hilfskärtchen, zahlr. Tab., mehrere SW-Fotos 21,- /10,50

ENGELHARDT W., OBERGRUBER R. und J REICHHOLF.: Lebensbedingungen des europäischen Feldhasen (Lepus europaeus) in der Kulturlandschaft und ihre Wirkungen auf Physiologie und Verhalten. 28,- /14,50

MELZER A. und G. MICHLER et al.: Ökologische Untersuchungen an südbayerischen Seen. 171 S., 68 Verbreitungskärtchen, 46 Graphiken, zahlr. Tab. 20.- /10.-

Beiheft 7

FOECKLER Francis: Charakterisierung und Bewertung von Augewässern des Donauraumes Straubing durch Wassermolluskengesellschaften. 149 S., 58 Verbreitungskärtchen, zahlr. Tab. u. Graphiken, 13 Farbfotos. 27 - /14 -

Beiheft 8

PASSARGE Harro: Avizönosen in Mitteleuropa. 128 S., 15 Verbreitungskarten, 38 Tab., Register der Arten und Zönosen. 18,- / 9,-

Beiheft 9

Beiheft 10

Beiheft 11

Beiheft 12

5 Veg.-tab.

Bd. I.Einführung

Bd II.4 Sandrasen Bd. II.5 Streuobst

Bd. II.7 Teiche

Bd. II.6 Feuchtwiesen

Bd. II.9 Streuwiesen

Bd. II.10 Gräben

Bd. II.11 Agrotope

Bd. II.15Geotope

Bd. II.16Leitungstrassen

Bd. II.19Bäche und Bachufer

50 Kleinbilddias mit Textheft

50 Kleinbilddias mit Textheft

Bd. II.17Steinbrüche

Diaserien

Diaserie Nr.1 "Feuchtgebiete in Bavern"

Diaserie Nr. 2 "Trockengebiete in Bayern"

Diaserie Nr. 3 "Naturschutz im Garten"

Bd. II.1Kalkmagerrasen

Bd. II.3 Bodensaure Magerrasen

Bd. II.8 Stehende Kleingewässer

Bd. II.12Hecken- und Feldgehölze

Bd. II.13Nieder- und Mittelwälder

Bd. II.14Einzelbäume und Baumgruppen

Bd. II.18Kies-, Sand- und Tongruben

KÖSTLER Evelin und Bärbel KROGOLL: Auswirkungen von

Bibliographie 1977-1990: Veröffentlichungen der Bayerischen

CONRAD-BRAUNER Michaela: Naturnahe Vegetation im Naturschutzgebiet "Unterer Inn" und seiner Umgebung – Eine vegetationskundlich-ökologische Studie zu den Folgen des Stau-

Festschrift zum 70. Geburtstag von Prof. Dr. Dr. h.c. Wolfgang Haber. 194 S., 82 Fotos, 44 Abb., 5 Farbkarten (davon 3 Faltkart.),

(siehe auch CD-ROM)

Teil 2

Teil 1

Landschaftspflegekonzept Bayern

Bd. II.2 Dämme, Deiche und Eisenbahnstrecken

Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege. 294 Ś.

stufenbaus 175 S., zahlr, Abb. u. Karten.

anthropogenen Nutzungen im Bergland – Zum Einfluss der Schafbeweidung (Eine Literaturstudie). 74 S., 10 Abb., 32 Tab.

DM / Furo

Informationen 1

DM / Euro

44.- /22.50

38.- /19.50

34,- /17,50

34 - /17 50

34.- /17.50

32,-/16,50

27,-/14,-

35.- /18.-

41,- /21,-25,- /12,50

35.- /18.-

37,-/19,-

43,- /22,-

36,- /18,50

32.- /16.50

38.- /19.50

25 - /12 50

32,- /16,50

31,-/16,-

49,- /25,-

150,- /75,-

150.- /75.-

150.- /75.-

39.- /20.-

45.- /23.-42,- /21,50

Informationen Die Akademie stellt sich vor

Faltblatt (in deutscher, englischer und französischer kostenfrei

Informationen 2

Grundlagen des Naturschutzes

(verariffen)

Informationen 3

Naturschutz im Garten – Tips und Anregungen zum Überdenken, Nachmachen und Weitergeben

Informationen 4

Begriffe aus Ökologie, Landnutzung und Umweltschutz. In Zu-sammenarbeit mit dem Dachverband wissenschaftlicher Gesellschaften der Agrar-, Forst-, Ernährungs-, Veterinär- und Umweltforschung e.V. München

(derzeit vergriffen: Neuauflage in Vorbereitung; siehe bei CD's!)

Informationen 5

Natur entdecken - Ein Leitfaden zur Naturbeobachtung 2,- / 1,-

Informationen 6

Natur spruchreif (Aphorismen zum Naturschutz)

Informationen 7

Umweltbildungseinrichtungen in Bayern

15,- / 7,50

Einzelexemplare von Info 3, Info 5 und Info 6 werden gegen Zusendung von DM 3,- (für Porto + Verpackung) in Briefmarken ohne Berechnung des Heftpreises abgegeben.

Ab 100 Stück werden bei allen Infos (3/4/5) 10 % Nachlass auf den Heftpreis gewährt.

CD-ROM

 Informationseinheit Naturschutz 74,-/38,-Die Informationseinheit Naturschutz ist ein Kompendium aus 150 Textbausteinen (jeweils 2-3 Seiten Umfang) und 250 Bildern, die frei miteinander kombiniert werden können. Über Grundlagen des Naturschutzes, Ökologie, Landnutzung, Naturschutz und Gesellschaft, bis hin zum Recht und zur praktischen Umsetzung sind alle wichtigen Bereiche behandelt.

Im Anhang wurden außerdem die "Informationen 4: Begriffe aus Ökologie, Landnutzung und Umweltschutz" mit aufgenommen. Das neue Medium erlaubt eine einfache und praktische Handha-bung der Inhalte. Für den MS-Internet Explorer 4.0 werden min-destens ein 486-Prozessor, ein Arbeitsspeicher von 8 MB unter Windows 95 bzw. von 16 MB unter Windows NT benötigt.

 Landschaftspflegekonzept Bayern (Gesamtwerk mit Suchfunktionen

Lehrhilfen

Handreichung zum Thema Naturschutz und Landschaftspflege (hrsg. in Zusammenarbeit mit dem Staatsinstitut für Schulpä-dagogik und Bildungsforschung, München) 14,- / 7,-

Werbung für Naturschutz

Plakatserie "Naturschutz":

3 Stück im Vierfarbdruck DIN A2

60 Dias mit Textheft und Begleitkassette

(+ Verpackungskostenanteil (Rolle) bis 15 Serien DM 2,-) 3,- / 1,50

Herausgegeben vom "Förderverein der Baverischen Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege":

· Plakat "Der individuelle Qutdoorsportler" (Wolfsplakat) (+ Versandkosten DM 8,-)

 Mousepad ",Lebensnah, naturnah, NATURSCHUTZ" (+ Versandkosten DM 8,-)

Faltblätter (kostenfrei)

- · Blätter zur baverischen Naturschutzgeschichte
- Bayerischer Landesausschuss für Naturpflege (1905-1936) - Persönlichkeiten im Naturschutz: Prof. Dr. Otto Kraus

Johann Rueß Gabriel von Seidl

- Ökologische Lehr- und Forschungsstation Straß
- Landschaftspflegekonzept Bavern
- · Naturnahe Ausflugsziele rund um Laufen
- Energiekonzept für das Bildungszentrum der ANL

Bestellung:

Bitte hier und/oder auf der nächsten Seite ankreuzen oder Bestellkarte verwenden!

Ihre Adresse:

Datum, Unterschrift:

Fax 08682/8963-17 Adresse siehe umseitig!

Preise ⇔ Laufener Seminarbeiträge Laufener Forschungsberichte Laufener Seminarbeiträge (LSB) 1/92 Ökologische Bila (Tagungsberichte) 2/92 Wald- oder Weid zur Naturgeschie Zu ausgewählten Seminaren werden Tagungsberichte erstellt. In den jeweiligen Tagungsberichten sind die ungekürzten Vorträge 3/92 Naturschonende eines Fach- bzw. wissenschaftlichen Seminares abgedruckt. Erlebnistourismu Diese Tagungsberichte sind ab Heft 1/82 in "Laufener Seminar-4/92 Beiträge zu Natu beiträge" umbenannt worden. 5/92 Freilandmuseen Naturschutz 6/79 Weinberg-Flurbereinigung und Naturschutz 8.- / 4.-1/93 Hat der Naturscl 7/79 Wildtierhaltung in Gehegen 6,-/3.-2/93 Umweltverträglic 2/80 Landschaftsplanung in der Stadtentwicklung Grundlagen, Erfa 9.- / 4.50 (in deutscher Ausgabe) (in englischer Ausgabe 1/94 Dorfökologie – G 11,-/5,50 Dorfränder, sow 3/80 Die Region Untermain - Region 1 biotopkartierung Die Region Würzburg – Region 2 12.- / 6.-2/94 Naturschutz in E 9/80 Ökologie und Umwelthygiene 15,- / 7,50 3/94 Wasserkraft - mi 2/81 Theologie und Naturschutz 5.- / 2.50 4/94 Leitbilder Umwe 8/81 Naturschutz im Zeichen knapper Umweltstandard 5.- / 2.50 Staatshaushalte 1/95 Ökosponsoring 9/81 Zoologischer Artenschutz 10.- / 5.-Selbstverpflichtu 2/95 Bestandsregulier 11/81 Die Zukunft der Salzach 8,-/4,-3/95 Dynamik als öko 3/82 Bodennutzung und Naturschutz 8,-/4,-4/95 Vision Landscha 4/82 Walderschließungsplanung 9.- / 4.50 2/96 Naturschutzrech 5/82 Feldhecken und Feldgehölze 25.- /12.50 Praxis und Pers 6/82 Schutz von Trockenbiotopen - Buckelfluren 9,- / 4,50 3/96 Biologische Fac 2/83 Naturschutz und Gesellschaft 8.- / 4.-Umweltplanung 4/83 Erholung und Artenschutz 16.- / 8.-4/96 GIS in Naturschi 6/83 Schutz von Trockenhiotonen -6/96 Landschaftsplan Trockenrasen, Triften und Hutungen 9,- / 4,50 Standortbestimn 14.- / 7.-7/83 Ausgewählte Referate zum Artenschutz gemeindlicher La 2/84 Ökologie alpiner Seen 14,- / 7,-1/97 Wildnis - ein neu ungestörter Natu 3/84 Die Region 8 - Westmittelfranken 15,- / 7,50 4/84 Landschaftspflegliche Almwirtschaft 12,- / 6,-2/97 Die Kunst des Lu 7/84 Inselökologie – Anwendung in der Planung 3/97 3. Franz-Ruttner des ländlichen Raumes 16,- / 8,-Unbeabsichtigte 2/85 Wasserbau - Entscheidung zwischen aquatische Lebe Natur und Korrektur 10.- / 5.-4/97 Die Isar - Proble 3/85 Die Zukunft der ostbayerischen 5/97 UVP auf dem Pi 19.- / 9.50 Donaulandschaft 1/98 Umweltökonom 4/85 Naturschutz und Volksmusik 10,- / 5,-2/98 Schutz der Gene 1/86 Seminarergebnisse der Jahre 81-85 7,-/3,50 3/98 Deutscher und E 2/86 Elemente der Steuerung und der Regulation Landschaftspfle 16.- / 8.in der Pelagialbiozönose 4/98 Naturschutz und 3/86 Die Rolle der Landschaftsschutzgebiete 12,-/6,-5/98 Schutzaut Bode 13,- / 6,50 4/86 Integrierter Pflanzenbau 6/98 Neue Aspekte d 5/86 Der Neuntöter - Vogel des Jahres 1985 7/98 Lehr-, Lern- und Die Saatkrähe - Vogel des Jahres 1986 10,-/5,-8/98 Zielarten, Leitart 6/86 Freileitungen und Naturschutz 17.- / 8.50 9/98 Alpinismus und 7/86 Bodenökologie 17,- / 8,50 Ursprung - Geg 9/86 Leistungen und Engagement von Privatpersonen im Naturschutz 1/99 Ausgleich und E 5.- / 2.50 2/99 Schön wild sollte 10/86 Biotopverbund in der Landschaft 23,- /11,50 3/99 Tourismus grenz 1/87 Die Rechtspflicht zur Wiedergutmachung Naturschutzgeb ökologischer Schäden 12.- / 6.-Außerfem – Leci 2/87 Strategien einer erfolgreichen 4/99 Lebensraum Flie Naturschutzpolitik 12,- / 6,-Charakterisierur 3/87 Naturschutzpolitik und Landwirtschaft 15,- / 7,50 (4. Franz-Ruttne 10,- / 5,-5/99 Natur- und Kultu 4/87 Naturschutz braucht Wertmaßstäbe 6/99 Wintersport und 5/87 Die Region 7 - Industrieregion Mittelfranken 11,- / 5,50 1/88 Landschaftspflege als Aufgabe der 1/00 Natur - Welt dei Landwirte und Landschaftsgärtner 10.- / 5.-2/00 Zerschneidung 3/88 Wirkungen von UV-B-Strahlung auf 3/00 Aussterben als 13.- / 6,50 Pflanzen und Tiere 4/00 Bukolien - Weic 13,- / 6,50 1/89 Greifvogelschutz Kulturerbe 2/89 Ringvorlesung Naturschutz 15.- / 7.50 1/01 Störungsökolog 2/01 Wassersport un 3/89 Das Braunkehichen - Vogel des Jahres 1987 Der Wendehals - Vogel des Jahres 1988 10,- / 5,-3/01 Flusslandschaft Veränderung ur 4/89 Hat die Natur ein Eigenrecht auf Existenz? 10,- / 5,-Wildflusslandsc 2/90 Sicherung und Schaffung von Arbeitsplätzen bürtigen Lechs durch Naturschutz durch Naturschutz
3/90 Naturschutzorientierte ökologische Forschung
11,- / 5,50 Biodiversität und Abundanz -Ihre Bedeutung und Umsetzung im NSG und im Biotopverbund (5. Franz-Ruttner-Symposium) (i.V.) 4/90 Auswirkungen der Gewässerversauerung 13.- / 6.50 (i.V.) Beweidung in Feuchtgebieten 1/91 Umwelt/Mitwelt/Schöpfung – Kirchen und Moorrenaturierung (i.V.) 11.- / 5.50 Naturschutz 2/91 Dorfökologie: Bäume und Sträucher 12,- / 6,-3/91 Artenschutz im Alpenraum 23,- /11,50 4/91 Erhaltung und Entwicklung von Flussauen Laufener Forschungsberichte 21.-/10.50 in Europa 5/91 Mosaik-Zyklus-Konzept der Ökosysteme JANSEN Antje: Nährstoffökologische Untersuchungen an Pflanzen-9.- / 4.50 arten und Pflanzengerneinschaften von voralpinen Kalkmagerrasen und Streuwiesen unter besonderer Berücksichtigung naturschutzund seine Bedeutung für den Naturschutz 6/91 Länderübergreifende Zusammenarbeit im relevanter Vegetationsänderungen Naturschutz (Begegnung von Naturschutzfachleuten aus Bayern und der Tschechi-

	DM / Euro	
anz von Stauräumen	15,- / 7,50	Forsch
deland - chte Mitteleuropas	15,- / 7,50	HÖLZE Nördlic
er Bildungs- und	10, 7 7,00	
JS	16,- / 8,-	Forsch
ur- und Heimatschutz	21,- /10,50	HAGE
 Kulturlandschaft – 	45 (750	des Fr änderu
.ht- l	15,- / 7,50	Deposi
hutz künftig eine Chance?	10,- / 5,-	
chkeitsstudien – ahrungen, Fallbeispiele	18,- / 9,-	Forsch
Gebäude – Friedhöfe –		LOHM
ie ein Vorschlag zur Dorf-		gebiete mie für
) 	25,- /12,50	
Ballungsräumen nit oder gegen die Natur	16,- / 8,- 19,- / 9,50	Forsch
eltqualitätsziele,	19,-7 9,50	WESSE
ds	22,- /11,-	turschu
 Werbestrategie oder 		Forsch
ung?	15,- / 7,50	BADUI
erung und Naturschutz	16,- / 8,-	schung
ologischer Faktor	15,- / 7,50	Entwic
aft 2020	24,- /12,-	
ntliche Eingriffsregelung – pektiven	22,- /11,-	Bes
hbeiträge in der		
•	24,- /12,-	Bitt
utz und Landschaftspflege	15,- / 7,50	ank
nung – Quo Vadis?		
mung und Perspektiven andschaftsplanung	18,- / 9,-	Ihre
ues Leitbild? Möglichkeiten		
rentwicklung für Mitteleuropa		
Luxurierens	19,- / 9,50	
r-Symposion: e und gezielte Eingriffe in		
ensgemeinschaften	14,- / 7,-	
emfluss oder Lösungsmodell?	20,- /10,-	
rüfstand	19,- / 9,50	
nische Gesamtrechnung	13,- / 6,50	
netischen Vielfalt	15,- / 7,50	
Bayerischer getag 1997	14,- / 7,-	Dat
	13,- / 6,50	
en	19,- / 9,50	
der Moornutzung	23,- /11,50	
Erlebnispfade im Naturschutz		Ь
ten, Indikatorarten	27,- /14,-	Fax
Naturschutz: genwart – Zukunft	17,- / 8,50	
Ersatz	19,- / 9,50	
te es sein	18,- / 9,-	Ba
züberschreitend:		un
biete Ammergebirge – chtaler Alpen	12,- / 6,-	Po D-
eßgewässer –	12,-7 0,-	Tel
ng, Bewertung und Nutzung		Fa
er-Symposion)	19,- / 9,50	Int
urraum Inn/Salzach	15,- / 7,50	e-r
d Naturschutz er Sinnbilder	16,- / 8,- 14,- / 7,-	
als ökologischer Faktor	17,- / 8,50	1. I
ökologisches Phänomen	16,- / 8,-	ent
delandschaft als Natur- und		kör
nio.	19,- / 9,50	Bitt keir
gie nd Naturschutz	15,- / 7,50 12,- / 6,-	jew
ten im Wandel:	12,-7 0,-	Dei
nd weitere Entwicklung von		Bea
haften am Beispiel des alpen und der Isar	i- (i. Druck)	Ser
id Abundanz –	Ç	, ,

Forschungsbericht 2

17.- / 8.50

14,- / 7,-

schen Republik)

Naturschutz

7/91 Ökologische Dauerbeobachtung im

(versch. Autoren): Das Haarmoos – Forschungsergebnisse zum Schutz eines Wiesenbrütergebietes 24,- /12,-

hunasbericht 3

EL Norbert: Schneeheide-Kiefernwälder in den mittleren 23,- /11,50

← Preise

DM / Euro

hunasbericht 4

EN Thomas: Vegetationsveränderungen in Kalkmagerrasen ränkischen Jura; Untersuchung langfristiger Bestandsver ungen als Reaktion auf Nutzungsumstellung und Stickstoff-

hungsbericht 5

IANN Michael und Michael VOGEL: Die baverischen Ramsar-- Eine kritische Bestandsaufnahme der Bayerischen Akader Naturschutz und Landschaftspflege

hungsbericht 6

SELY Helga und Rudi SCHNEEBERGER: Outdoorsport und Nautz (Motivationsanalyse von Outdoorsportlern)

hunasbericht 7

JRA Marianne und Georgia BUCHMEIER: Der Abtsee. Forngsergebnisse der Jahre 1990-2000 zum Schutz und zur cklung eines nordalpinen Stillgewässers

stellung:

tte hier und/oder auf der vorherigen Seite kreuzen oder Bestellkarte verwenden!

e Adresse:

tum. Unterschrift:

xen oder schicken an:

averische Akademie für Naturschutz d Landschaftspfiege ostfach 1261 83406 Laufen/Salzach el. 0 86 82/89 63-32 ex 0 86 82/89 63-17 ternet: www.anl.de mail: bestellung@anl.bayern.de

BESTELLUNGEN

e Bestellungen sollen eine exakte Bezeichnung des Titels athalten. Bestellungen mit Rückgaberecht oder zur Ansicht

tte den Bestellungen kein Bargeld, keine Schecks und eine Briefmarken beifügen; Rechnung liegt der Lieferung

er Versand erfolgt auf Kosten und Gefahr des Bestellers. anstandungen wegen unrichtiger oder unvollständiger eferung können innerhalb von 14 Tagen nach Empfang der endung berücksichtigt werden.

2. PREISE UND ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Bei Abnahme von 10 und mehr Exempl. jew. eines Titels wird aus Gründen der Verwaltungsvereinfachung ein Mengenrabatt von 10% gewährt. Die Kosten für die Verpackung und Porto werden in Rechnung gestellt. Die Rechnungsbeträge sind spätestens zu dem in der Rechnung genannten Termin fällig.

Die Zahlung kann nur anerkannt werden, wenn sie auf das in der Rechnung genannte Konto der Staatsoberkasse München unter Nennung des mitgeteilten Buchungskennzeichens erfolgt. Es wird empfohlen, die der Lieferung bei-gefügten und vorbereiteten Einzahlungsbelege zu verwenden. Bei Zahlungsverzug werden Mahnkosten erhoben und es können ggf. Verzugszinsen berechnet werden. Erfüllungsort und Gerichtsstand für beide Teile ist München.

Bis zur endgültigen Vertragserfüllung behält sich die ANL das Eigentumsrecht an den gelieferten Veröffentlichungen

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Laufener Spezialbeiträge und Laufener Seminarbeiträge (LSB)</u>

Jahr/Year: 2001

Band/Volume: <u>2_2001</u>

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: PUBLIKATIONEN der ANL 87-90