

Veröffentlichungen aus dem ILN-Singen (zeitlich geordnet)

- Rentsch, M., J. Reitberger, A. Krismann & P. Krzystek (i.V. 2010): GREEN VOLUME CALCULATION OF OPEN WOODLAND TREES USING AIRBORNE AND TERRESTRIAL LIDAR DATA. (PCV 2010)
- Schlager, P., Krismann, A., Schmieder, K. (i.V. 2010): ESTIMATING THE BIOMASS POTENTIAL OF WOODEN LANDSCAPE COMPONENTS FOR ENERGY PRODUCTION IN SCHWÄBISCH HALL (GERMANY). – ISEE 2010
- Oppermann, R., Krismann, A. & Briemle, G. (i.V.): ARTENREICHES GRÜNLAND IN BADEN-WÜRTTEMBERG: ERFAHRUNGEN MIT 7 JAHREN ERGEBNISORIENTIERTER FÖRDERUNG IM BADEN-WÜRTTEMBERGISCHEM AGRAR-UMWELTPROGRAMM MEKA II
- Oppermann, R., Krismann, A., Sonnerberger, M. & Weiß, B. (2009): BUNDESWEITES BIODIVERSITÄTSMONITORING ZUR GRÜNLANDVEGETATION. – NATUR & LANDSCHAFT 84: 62-70.
- Andrew S. Pullin^{1*}, András Báldi², Ozgun Emre Can³, Martin Dieterich⁴, Vassiliki Kati⁵, Barbara Livoreil⁶, Gabor Lövei⁷, Owen Nevin⁸, Nuria Selva⁹ & Isabel Sousa-Pinto¹⁰ Conservation Focus on Europe: Major conservation policy issues that need to be informed by conservation science. Conservation Biology, submitted for publication.
- Beinlich, B. & M. Dieterich (2008): The calcareous grasslands of the Swabian Alb mountain range.- In: van Veen, P. & J. van der Straaten (eds.): Excellent rural landscapes in Europe, submitted for publication.
- Dieterich, M., Beinlich, B. and Balzer, S. (eds.), 2008: Umsetzung von Natura 2000. - BfN-Schriftenreihe Naturschutz und Biologische Vielfalt, in press.
- Krismann, A. (2008): The suitability of moths to evaluate adjacent areas in different biotopes in comparison to pitfalls and yellow water traps. 14 S.
- OPPERMANN, R., KRISMANN, A. & GELHAUSEN, J. (2008): Die Ökologische Ressourcenanalyse und Bewertung in der Flurneueordnung (ÖRA) - Ein neues Planungsinstrument in der Flurneueordnung in Baden-Württemberg. Naturschutz und Landschaftsplanung 40, (7), 2008, S. 197-203
- SSYMANK, A., BALZER, S., RATTE, C., DIETERICH, M. DREBITZ, C. BEINLICH, B UND HILL, B. 2008: Edelsteine der Natur - Natura 2000 in Deutschland. BfN Bonn
- BALZER, S., DIETERICH, M. & BEINLICH, B. (2007): Natura 2000 und Klimaänderungen. Naturschutz und Biologische Vielfalt 46. BfN Bonn (Hrsg.), 173 S.
- Dieterich, M., Beinlich, B. and Balzer, S. (eds.), 2007: Klimaveränderungen und Natura 2000. - BfN-Schriftenreihe Naturschutz und Biologische Vielfalt, in press.
- Dieterich, M., 2007: Trocken fallende Gewässer – Einblicke in den Klimawandel?- In Dieterich, M., Beinlich, B. und Balzer, S. (eds.): Klimaveränderungen und Natura 2000, BfN-Schriftenreihe Biologische Vielfalt, in press.
- DIETERICH, M., 2007: The significance of desiccating headwater streams for ecological status of downstream reaches and nature conservation.- Pages 85-95 in Schwerk, A. & J. Szyzsko (eds.): Proceedings of the V. International Student Workshop Tuczno 2004.- Warsaw Agricultural University Press, Warsaw.
- Kern, J., Zipperer, S., Bichler, B. Dieterich, M. (2007): Fallstudie zur Erhaltung der Kulturlandschaft im Oberen Filstal durch Ziegenbeweidung.- Pages 733 – 736 in Zikeli, S.,
-

- Claupein, W., Dabbert, S., Kaufmann, B., Müller, T. & A. Valle Zarate (2007): wischen Tradition und Globalisierung – Beiträge zur 9. Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau, Universität Hohenheim 20.-23. März 2007.- Köster Verlag, Berlin.
- Oppermann, R., Krismann, A. & Premke-Kraus, M. (2007): ANWEISUNG ZUR ÖKOLOGISCHE RESSOURCENANALYSE UND BEWERTUNG IN DER FLURNEUORDNUNG (AZ. 84-8461.45). RP STUTTGART, LANDESAMT FÜR FLURNEUORDNUNG (HRSG.), SCHRIFTENREIHE FLURNEUORDNUNG UND LANDENTWICKLUNG MEHR ALS BODENORDNUNG HEFT 15, 78 S.
- TREMP, H. (2007): Spatial and environmental effects on hydrophytic macrophyte occurrence in the Upper Rhine floodplain (Germany). *Hydrobiologia* 586. 167 – 177.
- TREMP, H. (2007): XI-2.15.1 Quellen. In: KONOLD, W., R. BÖCKER & U. HAMPICKE (Hrsg.). *Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege*. Ecomed. 1 – 16.
- Dieterich, M. & A. Krismann (2006): Spatial and functional aspects of coherence for insect species of the habitats directive – case study on *Maculinea* species. www.bfn.de/fileadmin/MDB/documents/themen/natura2000/dieterich_vilm.pdf, Oktober 2006.
- Dieterich, M. (2006): Management of the Yellow-Bellied Toad (*Bombina v. variegata*).- Pages 53-58 in Schwerk, A., Rylke, J. and J. Szyszko (eds.): *Landscape Architecture and Regional Planning as the Basic Determinants in the Protection of Native Species – Modeling of Succession Stages in Forest and Agricultural Conditions*. Proceedings of the III. International Student Workshop Tuczno 2004, Warsaw Agricultural University Press.
- Walczyna, K., Wysk, J., Dieterich, M., Popek, Z., Chormanski, J., Matusiak, J., Ducki, J. Schwerk, A. (2006): Birds, carabid beetles, aquatic animals and characteristic water parameters of selected elements of the research object Krzywda”.- Pages 147-171 in Schwerk, A., Rylke, J. and J. Szyszko (eds.): *Landscape Architecture and Regional Planning as the Basic Determinants in the Protection of Native Species – Modeling of Succession Stages in Forest and Agricultural Conditions*. Proceedings of the III. International Student Workshop Tuczno 2004, Warsaw Agricultural University Press.
- Dieterich, M., M. Klatt & A. Krismann (2005): Natura 2000 und mehr – wie Europa seine Arten schützt.- *Naturschutzbund Deutschland (NABU) LV Baden-Württemberg*, 20 Seiten.
- GÜTHLER, W. & OPPERMANN, R. (2005): Agrarumweltprogramme und Vertragsnaturschutz weiter entwickeln. *Naturschutz und Biologische Vielfalt*, Heft 13, Bonn-Bad Godesberg, 226 S.
- Hill, B., Beck, L., Kreyer, D., Beinlich, B. and M. Dieterich (2005): Veränderung der Laufkäferzönosen (Coleoptera: Carabidae) verschiedener Grünlandtypen durch Schweinebeweidung.- In Neugebauer, K., Beinlich, B. and P. Poschlod (eds.): *Schweine in der Landschaftspflege – Geschichte, Ökologie, Praxis*. – NNA-Berichte, 18, Heft 2., Schneverdingen
- OPPERMANN, R., KUPPER, Y. & DREBITZ, C. (2005): Integrierter Pflanzenschutz. Situation und Handlungsempfehlungen im Hinblick auf die biologische Vielfalt. *NABU Deutschland e.V.*, 44 S.
- TREMP, H. (2005): *Aufnahme und Analyse vegetationsökologischer Daten*. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 141 S.
-

- TREMP, H. (2005): Wasserpflanzen: Stiefkinder der Gewässerforschung? Ökosystemare Funktion vom Gebirgsbach bis zum Tieflandstrom. In: LINK, F.-G. & A. KOHLER (Hrsg.). Donau, der europäische Fluss. Auenentwicklung und Wasserpflanzen als Bioindikatoren. Beiträge der Akademie für Natur- und Umweltschutz Baden-Württemberg 40. 72 - 81.
- OPPERMANN, R., KRISMANN, A. & HÖTKER, H. (2004): Leistungen des Öko-Landbaus aus Naturschutzsicht - bundesweite Befragung. Ökologie und Landbau 32/2, S.17-19
- TREMP, H. (2004): Meter scale patterns of esparto steppe vegetation and soil lichens. Experiences with the line intercept method. In: BRECKLE, S.-W., B. SCHWEIZER & A. FANGMEIER (Hrsg.). Results of worldwide ecological studies. Proceedings of the 2nd Symposium of the A.F.W. Schimper-Foundation. Verlag Günter Heimbach, Stuttgart. 335 - 343.
- TREMP, H. (2004): Räumlich-autokorrelierte Strukturen in naturnahen Keuperbächen des Schurwaldes (Südwestdeutschland). DGL - Deutsche Gesellschaft für Limnologie, Tagungsbericht 2003 (Köln). 168 - 172.
- BRIEMLE, G., ELSÄSSER, M. & KRISMANN, A., (2003): Schnittzeitpunkt und Düngung von artenreichem Grünland.
- KRISMANN, A. (2003): Ergebnisse der Evaluierung von MEKA II in ausgewählten Gemeinden Baden-Württembergs.
- OPPERMANN, R. & GUJER, H. (Hrsg., 2003): „Artenvielfalt im Grünland - Bewerten und fördern“ - Erste Erfahrungen mit der ergebnisorientierten Honorierung ökologischer Leistungen der Landwirtschaft. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, 150 S.
- TREMP, H. & B. KAPPUS (2003): XI 2.15.2 Natürliche Fließgewässer - Habitate, Flora und Fauna. In: KONOLD, W., R. BÖCKER & U. HAMPICKE (Hrsg.). Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege. Ecomed. 1 – 18.
- EYSEL, G., OPPERMANN, R., & WIETHALER, C. (2002): Pflanzengenetische Ressourcen und die Notwendigkeit einer ökologischen Pflanzenzüchtung. – Beitrag S. 25-34 in: KORN, H. & FEIT, U. (Bearb., 2002): Treffpunkt Biologische Vielfalt II. Bonn 271 S.
- LÜBKE, K. & TREMP, H. (2002): Chlorophyll fluorescence of epiphytic lichens under acid, ammonium and fungicide stress - a comparison of laboratory and field results. In: A. Klumpp, A. Fomin, G. Klumpp & W. Ansel (Hrsg.). Bioindication and air quality in European cities. Research, application, communication. Verlag Günter Heimbach, Stuttgart. 279 - 286.
- OPPERMANN, R. & BRIEMLE, G. (2002): Blumenwiesen in der landwirtschaftlichen Förderung. – Naturschutz und Landschaftsplanung 34: 203-209
- OPPERMANN, R. & KRISMANN, A. (2002): Naturverträgliche Mähtechnik und Populationssicherung. – BfN-Skriptenreihe, Heft 54. Bonn, 76 S.
- TREMP, H. (2002): Integration von Arteigenschaften invasiver Pflanzen mit Umweltfaktoren zur Erstellung von Risiko-Szenarien. Beispiel Bastardindigo (*Amorpha fruticosa* L.). Neobiota
-

1. 67 - 89.

TREMP, H. (2002): Limnologische Untersuchungen an den polymiktischen Stuttgarter Wildparkseen.

DGL - Deutsche Gesellschaft für Limnologie, Tagungsbericht 2001 (Kiel). 234 - 240.

ALBERTERNST, B. & H. TREMP (2001): Schwächt *Cuscuta lupuliformis* die Konkurrenzkraft von *Reynoutria japonica*? *Decheniana* 154. 33 – 36.

EYSEL, G., OPPERMANN, R., & WIETHALER, C. (2001): Der Beitrag einer modernen ökologischen Züchtung zum Schutz der Vielfalt. – *Kleine Senckenberg-Reihe* 41: 93-107.

KAMPMANN, D., H. TREMP & K. REIDL (2001): Trockenbäche der Schwäbischen Alb. Versuch einer ökologischen Charakterisierung und Typisierung. DGL - Deutsche Gesellschaft für Limnologie, Tagungsbericht 2000. 78 - 84.

OPPERMANN, R. & KRISMANN, A. (2001): Naturverträgliche Mähtechnik und Populationsicherung. *BfN-Skripten* 54, 76 S.

OPPERMANN, R. (2001): Naturschutz mit der Landwirtschaft. Ökologischer Betriebsspiegel und Naturbilanz: Wie naturfreundlich ist mein Betrieb? – Stuttgart / Singen, 56 S.

OPPERMANN, R., EYSEL, G. & WIETHALER, C. (2001): Perspektiven für Biodiversität und ökologische Züchtung. – Singen, Stuttgart, 44 S.

OPPERMANN, R. & HOLSTEN, M. (2001): Amphibien-Abundanzen im Feuchtgrünland: Untersuchungen in verschiedenen Gebieten Deutschlands. – *Zeitschrift für Feldherpetologie* 8: 5-14.

TREMP, H. (2001): An integrative approach to link species- and environmental traits of invasive woody species. Precondition for classification and risk-analyses. In: Kowarik, I. & U. Starfinger (Hrsg.). *Biological invasions in Germany – a challenge to act?* BfN (Bundesamt für Naturschutz) - Skripten, 32. 39 - 40.

TREMP, H. (2001): Standortliche Differenzierung der Vorkommen von *Elodea canadensis* Michx. und *Elodea nuttallii* (Planch.) St. John in Gewässern der badischen Oberrheinebene. Site specification of the aquatic invasive species *Elodea canadensis* Michx. and *Elodea nuttallii* (Planch.) St. John in waters of the right Upper Rhine Floodplain. *Ber. Inst. Landschafts- Pflanzenökologie Univ. Hohenheim*, 10. 19 - 32.

BRIEMLE, G. & OPPERMANN, R. (2000): Bunte Wiesen zahlen sich in barer Münze aus.- *BW agrar Landwirtschaftl. Wochenblatt-Magazin* 2/2000: 4-6.

ELSÄSSER, M., ERZGRABER, K., OPPERMANN, R. & SCHÄFFER, J. (2000): Bodenverdichtung unter Grünland – ein zunehmendes Problem? – *Landwirtschaftl. Wochenblatt*

KRISMANN, A. (2000): Zum Eiablageverhalten von *Maculinea alcon* ([D. & S.], 1775) an *Gentiana pneumonanthe* und *Gentiana asclepiadea*. *UFZ-Bericht*, Nr. 2/2000, S. 103-110

OPPERMANN, R. (2000): Nature balance scheme - a means to evaluate the ecological benefit of farms.- S. 160-165 in: *The relationship between nature conservation, biodiversity and organic agriculture*, Proceedings of an international workshop in Vignola, Italy 1999, 224 S.

- OPPERMANN, R., NÜRNBERGER, M. & KUNZ, S. (2000): Kriterien zur Messung ökologischer Leistungen in der Landwirtschaft.- Schriftenr. Agrarspectrum, Band 31: 31-43.
- TREMP, H. (2000): Anmerkungen zur Keimungsökologie der Dünen-Trichternarzisse (*Pancratium maritimum* L.). Ber. Inst. Landschafts- Pflanzenökologie Univ. Hohenheim 9. 55 - 64.
- TREMP, H. (2000): Vegetation und Standortfaktoren einer Senke in der Gebirgsfußfläche der Sierra de Alhamilla - Südostspanien. Vegetation and environmental factors of a depression in the piedmont of the Sierra de Alhamilla - South-Eastern Spain. In: BRECKLE, S.-W., B. SCHWEIZER & U. ARNDT (Hrsg.). Results of worldwide ecological studies. Proceedings of the 1st Symposium of the A.F.W. Schimper-Foundation. Verlag Günter Heimbach, Stuttgart. 363 - 372.
- WIETHALER, C., OPFERMANN, R. & WYSS, E. (Hrsg., 2000): Ökologische Pflanzenzüchtung und Biologische Vielfalt von Kulturpflanzen - Organic Plant Breeding and Biodiversity of Cultural Plants. Bonn, Singen, Frick, 115 S.
- BRIEMLE, G. & OPFERMANN, R. (2000): Bunte Wiesen zahlen sich in barer Münze aus.- BW agrar Landwirtschaftl. Wochenblatt-Magazin 2/2000: 4-6.
- ERZGRABER, K., KRISMANN, A., LUICK, R. & OPFERMANN, R. (1999): "Bürger, Landwirtschaft und Landschaft" - ein Partnerschaftsprojekt in der Gemeinde als Baustein einer lokalen Agenda 21.- ILN-Werkstattreihe H. 5 des ILN Singen, Singen, 87 S.
- LUICK, R., ZEEB, S., & FISCHER, W. (1999): Landschaften von Gestern und Heute sind nicht die Landschaften von Morgen.- Tagungsbericht "Natur- und Kulturlandschaft - Zur Geschichte, zu Modellen und Perspektiven der europäischen Landschaftsentwicklung", Universität GH Paderborn/Abtl. Höxter vom 21.-23. April 1998 in Neuhaus/Solling, Höxter (im Druck).
- LUICK, R. (1999): Situation and Perspective of Extensive Grasslands in South-Western Germany with Emphasis on Ecological and Socio-Economic Implications on Livestock Keeping Systems.- Journal of Applied Ecology (in print).
- OPFERMANN, R. (1999): Habitatwahl des Braunkehlchens *Saxicola rubetra* - Ergebnisse nahrungsökologischer und vegetationskundlicher Untersuchungen. - NNA-Berichte Heft 3: 74-87.
- OPFERMANN, R. (1999): Nahrungsökologische Grundlagen und Habitatansprüche des Braunkehlchens *Saxicola rubetra*.- Vogelwelt 120: 7-25.
- TREMP, H., M. RÖHL, A. REIBER & R. BÖCKER (1999): Einfache Bestimmung der CO₂-Emission von Torfen mit einer Infrarot-Meßküvette im Labor und Gelände. Ber. Inst. Landschafts-Pflanzenökologie Univ. Hohenheim 8. 45 - 56.
- TREMP, H. (1999): Submerged Bryophytes in Running Waters, Ecological Characteristics and their use in Biomonitoring. Environmental Science Forum, 96. Trans Tech Publications. 233 - 242.
- TREMP, H. & E. RUSDEA (1999): XI 2.28 Höhlen. In: KONOLD, W., R. BÖCKER & U. HAMPICKE (Hrsg.) Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege. Ecomed. 1 - 16.
-

- BLUMENBACH, D., BODE, W., HEINL, W., LUICK, R., NEHLS, G., RÖSLER, S., RUPP, C., THOMSON, K.-M., WEINS, C., WICHTELHAUS, U. (1998): Agrarpolitisches Grundsatprogramm des Naturschutzbundes Deutschland (NABU) e.V., 62 S., Bonn.
- FRITZ, R., H. TREMP & A. KOHLER (1998): Klassifizierung und Bewertung der südbadischen Rheinseitengewässer mit Wasserpflanzen. Verh. Ges. Ökol. 28. 117 - 122.
- LUICK, R. (1998): BSE, Gen Food, Schweinepest... wie man dennoch Fleisch genießen kann.- Broschüre NABU (Naturschutzbund Deutschland LV Bad.-Württ.), 12 S.
- LUICK, R. (1998): Extensive pasture systems in Germany - Realising the value of environmental sustainability.- Proceedings of the First conference of the LSIRDnetwork "livestock systems in rural development in disadvantaged areas", Nafplio-Greece 22-26 January 1997, 81-92, Mcaulay Institute, Aberdeen.
- LUICK, R. (1998): Der Schwarzwald - Alte Kulturlandschaft vor ungewisser Zukunft.- Der Schwarzwald Z. des Schwarzwaldvereins, 1/98, 31-34, Verlag Kaufmann. Lahr.
- LUICK, R. (1998): Kulturlandschaftspflege mit Nutztieren.- Landinfo-Baden-Württemberg 4/98, 33-36.
- SCHMEDTJE, U., GUTOWSKI, A., HOFMANN, G., LEUKART, P., MELZER, A., MOLLEN, HAUER, D., SCHNEIDER, S. & TREMP, H. (1998): Trophiekartierung von aufwuchsund makrophytendominierten Fließgewässern - Erarbeitung von Trophieindikationswerten für ausgewählte benthische Algen und Makrophyten. Bayer. Landesamt für Wasserwirtschaft (Hrsg.). Informationsbericht 4/98. 501 S..
- SCHMEDTJE, U., GUTOWSKI, A., HOFMANN, G., LEUKART, P., MELZER, A., MOLLEN, HAUER, D., SCHNEIDER, S. & TREMP, H. (1998): Trophiekartierung von aufwuchsund makrophytendominierten Fließgewässern - Erarbeitung von Trophieindikationswerten für ausgewählte benthische Algen und Makrophyten. Bayer. Landesamt für Wasserwirtschaft (Hrsg.). Informationsbericht 4/98. 501 S..
- FRITZ, R., H. TREMP & A. KOHLER (1998): Klassifizierung und Bewertung der südbadischen Rheinseitengewässer mit Wasserpflanzen. Verh. Ges. Ökol. 28. 117 – 122.
- OPPERMANN, R. & CLAßEN, A. (1998): Naturverträgliche Mähtechnik – Moderne Mähgeräte im Vergleich. – Herausgeg. vom NABU Baden-Württemberg, Stuttgart, 48 S..
- TREMP, H. (1998): Temperatur- und Feuchteprofile von Dünen der Küstenebene bei Retamar/Almería - Südostspanien. Ber. Inst. Landschafts- Pflanzenökologie Univ. Hohenheim 7. 99 - 108.
- BRONNER, G., OPPERMANN, R. & RÖSLER, S. (1997): Umweltleistungen als Grundlage der landwirtschaftlichen Förderung - Vorschläge zur Fortentwicklung des MEKA-Programms in Baden-Württemberg.- Natur- u. Landschaft 29, 357-365.
- BÖCKER, R. & H. TREMP (1997). Anmerkungen zur Vegetation der Küstenebene bei Retamar/Almería - Südostspanien. Ber. Inst. Landschafts- Pflanzenökologie Univ. Hohenheim 6. 103 - 110.
-

- CLAßEN, A. (1997): 100 Jahre Landtechnik und Wiesenwirtschaft.- ILN (Institut für Landschaftsökologie und Naturschutz Singen) Werkstattreihe H. 3, Singen.
- FRITZ, R., S. STROHMAYER, H. TREMP & A. KOHLER (1997): Submerse Makrophyten der südbadischen Oberrheinaue. Verbreitung, Ökologie und Bioindikation. DGL - Deutsche Gesellschaft für Limnologie Tagungsbericht 1996 Bd.2. 465 - 469.
- JILG, T. & LUICK, R. (1997): Extensivweide braucht große Fläche - Futterwert des Weidefutters auf Grünland bei extensiver Beweidung mit leichten Rinderrassen.- Fleischrinder Journal 3/97, 12-15.
- JILG, T. & LUICK, R. (1997): Futterwert des Weidefutters - Extensive Beweidung von Grünlandbiotopen mit leichten Rinderrassen.- Landinfo 8/97, 13-16.
- KÖNECKE, J. & H. TREMP (1997): Autökologische und produktionsökologische Untersuchungen an submersen Makrophyten in Kalkfließgewässern der Schwäbischen Alb. DGL - Deutsche Gesellschaft für Limnologie Tagungsbericht 1996 Bd.2. 477 - 481.
- LUICK, R. & LINDNER, T. (1997): Hausen - Zur Agrargeschichte eines Hegaudorfes.- Jahrbuch Singen 96/97 (Hrsg.: Stadt Singen/Htwl.), 131-142, Singen.
- LUICK, R. & WESTPHAL, J. (1997): Naturschutz durch Nutzung: Mutterkuhhaltung im westlichen Bodenseegebiet - Erfahrungen, Bewertungen, Probleme und Erwartungen.- Kritischer Agrarbericht 1997, 227-236, Rheda-Wiedenbrück.
- LUICK, R. & SPÄTH, V. (1997): Sand, Kies und Steine - eine Position aus Sicht des Natur- und Umweltschutzes.- In: 29. Hohenheimer Umwelttagung: Abbau von Bodenschätzen und Wiederherstellung der Landschaft (Hrsg.: BÖCKER, R. & KOHLER, A.), 103-117, Verlag Heimbach, Ostfildern.
- LUICK, R. (1997): Mutterkuhhaltung in Baden-Württemberg - Ergebnisse einer agrarsoziologischen Untersuchung.- Ber. Inst. Landschafts- und Pflanzenökologie Univ. Hohenheim H. 6, 137-158, Stuttgart-Hohenheim.
- LUICK, R. (1997): Situation und Perspektiven des Extensivgrünlandes in Südwestdeutschland.- Schriftenr. f. Landschaftspflege u. Naturschutz 54 (Hrsg.: Bundesamt für Naturschutz), 25-54, Landwirtschaftsverlag, Hiltrup.
- LUICK, R. (1997): Erhaltung, Pflege und Entwicklung artenreicher Grünlandbiotope durch extensive Beweidung mit leichten Rinderrassen.- In: Möglichkeiten einer umweltverträglichen Regionalentwicklung in Franken (Hrsg.: Ökologische Bildungsstätte Oberfranken/Naturschutzzentrum Wasserschloß Mittwitz), Materialien II/97, 19-23.
- OPPERMANN, R. (1997): Das Gebiet Mittelmeß und sein Umfeld - Vegetation, Habitatstruktur und Avifauna.- Schriftenr. Verein f. Geschichte u. Naturgeschichte der Baar 40, 127-180, Donaueschingen.
- OPPERMANN, R. (1997): Buntes Landschaftsmosaik. Der Bodanrück.- In: ENGELHARDT, O. & BAUER, E.W. (1997: Naturerlebnis Baden-Württemberg.- Stuttgart, 159 S.
- OPPERMANN, R., LICZNER, Y. & CLAßEN, A. (1997): Auswirkungen von Landmaschinen auf Amphibien und Handlungsempfehlungen für Naturschutz und Landwirtschaft.- Institut für Landschaftsökologie und Naturschutz (ILN) Singen Werkstattreihe H. 4, Singen.
-

- TREMP, H. & D. VULPUS (1997): Verbreitung und Ökologie des neophytischen Mondbechermooses *Lunularia cruciata* (L.) Dum. an Bachufern im Stuttgarter Raum. Ber. Inst. Landschafts-Pflanzenökologie Univ. Hohenheim 6. 35 - 48.
- CLAßEN, A., HIRLER, A. & OPPERMAN, R. (1996): Auswirkungen unterschiedlicher Mähgeräte auf die Wiesenfauna in Nordost-Polen - untersucht am Beispiel von Amphibien und Weißstorch.- Naturschutz und Landschaftsplanung, 28 (5), 139-144.
- LEIDERS, R. & ROESKE, W. (1996): Gräben - Lebensadern der Kulturlandschaft.- Stuttgart. 40 S.
- LUICK, R. (1996): Feuchtwiesen - Pflegen oder nutzen?- Naturschutz heute 1/96, 12-13.
- LUICK, R. (1996): Extensive Rinderweiden - Gemeinsame Chancen für Natur, Landschaft und Landwirtschaft.- Z. Naturschutz und Landschaftsplanung 2/96, 37-45.
- KAPPUS, B. & H. TREMP (1996): Lebensraum Fließgewässer. Flora, Fauna und ihre Wechselbeziehungen. Der Bürger im Staat 46(1). 30 – 37.
- KOHLER, A. & H. TREMP (1996): Möglichkeiten zur Beurteilung des Säuregrades und der Versauerungsgefährdung von Fließgewässern mit Hilfe submerser Makrophyten. Verh. Ges. Ökol. 25. 195 - 203.
- KRISMANN, A., LUICK, R. & MARKTANNER, T. (1996): Untersuchungen zu Tagschmetterlingen und Widderchen im Rahmen der Biotopvernetzung und Flurneueordnung Engen-Welschingen/Lkr. Konstanz.- Hegau - Z. f. Geschichte, Volkskunde und Naturgeschichte, 51/52, 281-313, Selbstverlag Hegau-Geschichtsverein Singen e.V. Singen.
- KRISMANN, A., LUICK, R. & MARKTANNER, T. (1996a): Untersuchungen zu Tagfaltern und Widderchen (Lepidoptera) im Gebiet der Biotopvernetzung und Flurneueordnung Engen-Welschingen, Landkreis Konstanz. Hegau, Zeitschr. Gesch., Volkskde & Naturgesch. 51/52 (94/95), S. 281-312
- KRISMANN, A. (1996b): Weiden und Wiesen in Zillhausen (Schwäbische Alb) als Habitat für Nachtfalter. Naturk. Mitt. DJN 31, Hamburg, S. 68-87
- KRISMANN, A. (1996c): Galloways auf Halbtrockenrasen - ein blütenphänologischer Vergleich. Naturk. Mitt. DJN 32, Hamburg
- KRISMANN, A & BAUMGÄRTNER, D. (1996): Praktikastellen im Umwelt- und Naturschutz. DJN, Hamburg, 2.Aufl., 92 S.
- LEIDERS, R. & ROESKE, W. (1996): Gräben - Lebensadern der Kulturlandschaft.- Stuttgart. 40 S.
- LUICK, R. (1996): Kies und (Kommunal)-Politik.- Stadtbuch Singen 95/96, 78-82, Singen.
- LUICK, R. (1996): Extensive Rinderweiden - Gemeinsame Chancen für Natur, Landschaft und Landwirtschaft.- Z. Naturschutz und Landschaftsplanung 2/96, 37-45.
- LUICK, R. (1996): Feuchtwiesen - Pflegen oder nutzen?- Naturschutz heute 1/96, 12-13.
- LUICK, R. (1996): Extensivweiden und ihre Geschichte in Deutschland.- Ber. Inst. Landschafts- und Pflanzenökologie Univ. Hohenheim H. 5, 31-50, Stuttgart-Hohenheim.
- LUICK, R. (1996): High nature value cattle farming in the Black Forest - a case study for the impact of EU-agricultural policy on less favoured areas in Germany.- Proceedings of the
-

- Expert-Hearing "The Common Agricultural Policy and Environmental Practices", European Forum on Nature Conservation and Pastoralism (EFNCP) and WWF (European Policy Office) am 29.01.96 in Brüssel, 19-30.
- LUICK, R. (1996): Kulturlandschaftspflege mit Nutztieren - Erfahrungen privater Projektträger.- Schriftenr. Angewandter Natursch. Bd. 13 (Hrsg: Naturlandstiftung Hessen e.V.), 144-155, Lich.
- LUICK, R. (1996): Der Einfluß der (EU-)Agrarpolitik auf strukturell benachteiligte Regionen in Deutschland - Die Fallstudie Schwarzwald.- Artenschutzreport 6/96, 40-46.
- TREMP, H. (1996): Eine Photosynthesemeßküvette für Wassermoose. Ber. Inst. Landschafts-Pflanzenökologie Univ. Hohenheim 5. 137 - 144.
- TREMP H. (1996): Bioindikation mit Wasserpflanzen in Fließgewässern - Möglichkeiten und Grenzen. In: ARNDT, U., A. FOMIN, S. LORENZ (Hrsg.). Bioindikation. Neue Entwicklungen, Nomenklatur, Synökologische Aspekte. Verlag G. Heimbach. 111 - 121.
- CLAßEN, A, HIRLER, A. & OPPERMANN, R. (1995): Auswirkungen unterschiedlicher Mähgeräte auf Amphibienbestände in Nordost-Polen.- Informationsbroschüre des NABU-Landesverbandes (Naturschutzbund Deutschland Landesverband Baden-Württemberg, Institut für Landschaftsökologie und Naturschutz ILN Singen), Singen, 14 S.
- KRISMANN, A. (1995): Statistische Analyse am Beispiel der Populationsökologie der Märzschnecke (*Zebrina detrita*). Naturk. Mitt. DJN 30, Hamburg, S. 10-44
- LUICK, R. (1995): Ein Modellprojekt zur extensiven Beweidung von Feuchtgrünland. In: Wieder beweiden? - Möglichkeiten und Grenzen der Beweidung als Maßnahme des Naturschutzes und der Landschaftspflege.- Beiträge der Akademie für Natur- und Umweltschutz Bad.-Württ. 18, 77-86, Stuttgart.
- LUICK, R. (1995): Studies of pasture management and floral richness in Germany. In: MC. CRACKEN, D. & BIGNAL, E. (Hrsg.): Farming on the edge, the nature of traditional farmland in Europe.- Proceedings of the fourth European Forum on Nature Conservation and Pastoralism 2-4 Nov. 1994 Trujillo, Spain, 141-146, Joint Nature Conservation Committee (JNCC), Peterborough, UK.
- LUICK, R. & TEUFEL, P. (1995): Flurbereinigung im Wandel - Das Modellprojekt Engen-Welschingen/Lkr. Konstanz.- Z. f. Kulturtechnik und Landentwicklung 36, 289-292.
- LUICK, R. (1995): Literatursammlung "Extensive Weidesysteme".- ILN (Institut für Landschaftsökologie und Naturschutz Singen) Werkstattreihe H. 1, Singen.
- OPPERMANN, R. (1995): Auswertung und planungsrelevante Aufbereitung faunistisch-ökologischer Daten am Beispiel von Tagfaltern und Heuschrecken.- Schriftenr. für Landschaftspflege und Naturschutz, H. 43, 67-78.
- SCHWEIZER, B. & H. TREMP (1995): Synökologische Bioindikation zur Umweltüberwachung von Waldökosystemen. Ber. Inst. Landschafts- Pflanzenökologie Univ. Hohenheim 4. 37 - 40.
- TREMP, H. & A. KOHLER (1995): The usefulness of macrophyte monitoring systems. Exemplified on eutrophication and acidification of running waters. Acta Botanica Gallica 142(6). 541 - 550.
-

- TREMP, H. (1995): Bioindikation mit Wasserpflanzen. In: Ministerium für Umwelt und Forsten, Rheinland-Pfalz (Hrsg.). Wie sauber ist der Rhein wirklich? Biomonitoring. Advanced Biology. 93 - 100.
- TREMP, H. (1995): Das initiale lineare Chloronemawachstum des Laubmooses *Funaria hygrometrica* HEDW. bei Schwermetallbelastung - Entwicklung eines toxikologischen Schnelltests. Ber. Inst. Landschafts- Pflanzenökologie Univ. Hohenheim 4. 125 - 136.
- ARNDT, U. & H. TREMP (1994): Ein Vorschlag für ein bioindikatives Konzept zur Überwachung von Waldökosystemen. Forstliche Schriftenreihe, Universität für Bodenkultur Wien 7. 11 - 28.
- KAPFER, A. & LUICK, R. (1994): NABU Position Sekundärbiotope.- Naturschutzbund Deutschland (NABU), 8 S., Bonn.
- KAPFER, A. & LUICK, R. (1994): Sekundärbiotope - eine Position des Naturschutzbundes Deutschland.- Vogel und Umwelt - Z. f. Vogelkunde und Naturschutz in Hessen 8/1-2, 89-98.
- KAPFER, A. (1994): Erfolgskontrolle bei Renaturierungsmaßnahmen im Feuchtgrünland. Schr.-R. f. Landschaftspflege und Naturschutz, H. 40, 125-140.
- KAPFER, A. (1994): Biotopschutz am Beispiel der Wiesen und Weiden. Berichte Umwelt-Akademie Bad.-Württ.
- KAPFER, A. (1994): Streuwiesen und seggen- und binsenreiche Naßwiesen. Biotope in Baden-Württemberg 5, Landesanstalt für Umweltschutz Bad.-Württ. (Hrsg.), Karlsruhe.
- KAPFER, A. (1994): Zur Nitratbelastung von Grundwasser und Oberflächengewässern durch den Umbruch von Dauergrünland. Tagungsband "Trinkwasserschutz" (Hrsg.: Naturschutzbund Deutschland, LV Bad.-Württ., Interessengemeinschaft Kommunale Trinkwasserversorgung).
- KAPFER, A. & KONOLD, W. (1994): Streuwiesen - Relikte vergangener Landbewirtschaftung mit hohem ökologischem Wert.- Der Bürger im Staat 44/1, 50-54, Landeszentrale für Politische Bildung Bad.-Württ.
- KAPFER, A. & LEIDERS, R. (1994): Lebendige Flüsse und Bäche brauchen Lebensraum. Denkanstöße zur Renaturierung von Fließgewässern.- Reihe Naturschutz (Hrsg.: Naturschutzbund Deutschland, Landesverband Bad.-Württ.), 44 S., Kornwestheim.
- KAPFER, A. & LUICK, R. (1994): Wieder Auerochsen im Aachried - Landschaftspflege und Delikatessen. In: Singener Jahrbuch 1993/94, Stadt Singen/Hohentwiel (Hrsg.).
- KIECHLE, J., LUICK, R. & PIER, A. (1994): Räumliche und zeitliche Funktionen von Wiesenrandstreifen.- In: Feuchtgebiete - Gefährdung, Schutz, Renaturierung (Hrsg.: R. BÖCKER & A. KOHLER), Hohenheimer Umwelttagung 26, 321-324.
- KRISMANN, A. & STEPHAN, U. (1994): Umweltpraktikastellen in Deutschland. DJN, Hamburg, 76 S.
- KRISMANN, A. (1994): Der Lichtfang von Nachtfaltern: Theorie - Methodik - Beispiele. Naturk. Mitt. DJN 29, Hamburg, S. 28-63
-

- LUICK, R. & KAPFER, A. (1994): Renaturierung von Maisäckern.- In: Feuchtgebiete - Gefährdung, Schutz, Renaturierung (Hrsg.: BÖCKER & A. KOHLER), Hohenheimer Umwelttagung 26, 317-320.
- LUICK, R. & CLAßEN, A. (1994): Wiesenrandstreifen - Bausteine in Extensivierungsprogrammen.- Naturschutz heute 2/94, 27.
- LUICK, R. (1994): Renaturierung von Maisäckern auf grundwasserbeeinflußten Böden.- Dissertation Universität Hohenheim.
- LUICK, R. (1994): Modelle zur extensiven Rinderbeweidung als Folgenutzung von Grünland.- Landschaftspflege Quo vadis (II), Kolloquium Landesanstalt für Umweltschutz Bad.-Württ. am 17.11.94 in Ettlingen, 57-68, Karlsruhe.
- MAYER, B., H. TREMP & A. KOHLER (1994): Verwendung von Wassermoosen als Versauerungsindikatoren m Gebiet der Recht- und Rotmurg (Nordschwarzwald). In: BÖCKER, R. & A. KOHLER (Hrsg.). Feuchtgebiete - Gefährdung, Schutz, Renaturierung. Hohenheimer Umwelttagung 26. 209 - 212.
- SCHMIDT, D. & KAPFER, A. (1994): Fischadler in Mitteleuropa - Bericht über eine Internationale Fachtagung.- Ber. zum Vogelschutz 32, 103-106.
- SCHMIDT, D. (1994): Zur Wiederbesiedlung Süddeutschlands durch den Fischadler.- Rundbriefe WAG 19/20, 19-20.
- SCHMIDT, D. & ROEPKE, D. (1994): Fischliebhaber.- Naturschutz heute 4/94, 40-41.
- SCHMIDT, D. (1994): Zur historsichen Brutverbreitung des Fischadlers in Westdeutschland.- In: SCHMIDT, D. (Hrsg.): Fischadler in Mitteleuropa, Internationale Fachtagung, Tagungsband, Singen.
- SCHÜTZ, W., H. TREMP & M. LANG (1994): Zur Verbreitung und Ökologie des endemischen Geophyten *Androcymbium europaeum* (LANGE) RICHTER in Südostspanien. Ber. Inst. Landschafts- Pflanzenökologie Univ. Hohenheim 3. 133-148.
- TREMP, H. & A. KOHLER (1994): Die Auswirkungen experimenteller Säure- und Aluminiumbelastung auf submerse Makrophyten. In: Umweltministerium Baden-Württemberg (Hrsg.). Saurer Regen - Probleme für Wasser Boden und Organismen. Ecomed. 195 - 203.
- BENDA, J., EMMERICH, P., HEIDELBERGER, J., KRISMANN, A., MÜLLER, B. & NICOLAYSEN, M. (1993a): Verhaltensbeobachtungen an Prachtlibellen. Naturk. Mitt. DJN 28, Hamburg, S. 5-39
- CLAßEN, A., KAPFER, A. & LUICK, R. (1993): Einfluß der Mahd mit Kreisel- und Balkenmäher auf die Fauna von Feuchtgrünland.- Naturschutz und Landschaftsplanung 25 (6), 217-220.
- KAPFER, A. & CLAßEN, A. (1993): Kiesgruben und Steinbrüche. Paradiese, Oasen, Wüsten?- Reihe Naturschutz. Naturschutzbund Deutschland LV Bad.-Württ. (Hrsg.), 24 S.
- KRAUSE, U., POSCHLOD, P. & KAPFER, A. (1993): Pflege- und Ausbaumaßnahmen an Gräben der Singener Aachniederung - ihre Auswirkungen auf Vegetation und Diasporenbank. In: BERNHARDT, K.-G., HURKA, H. & POSCHLOD, P. (Hrsg.): Biologie semiaquatischer Lebensräume - Aspekte der Populationsbiologie.- Natur und Wissenschaft (Solingen) S. 19 - 41.
-

- KAPFER, A. (1993): Untersuchungen zur landschaftsökologischen Dynamik, Regeneration und Erhaltung oligotropher Feuchtbiopte. In: Landesanstalt für Umweltschutz Bad.-Württ. (Hrsg.) 1. Statuskolloquium des Projektes "Angewandte Ökologie" (PAÖ).- Veröff. PAÖ 7, 331-345.
- KRISMANN, A. (1993b): Wanderverhalten der Erdkröte (*Bufo bufo* L.) am Beispiel einer Population in Westfalen (Hellwegbörden). Naturk. Mitt. DJN 27, Hamburg, S. 54-65
- LUICK, R. (1993): Renaturierung von Maisäckern auf grundwasserbeeinflussten Böden.- Ges. f. Ökologie, Verhandl. B. 22 (Zürich), 111-118.
- LUICK, R. & KAPFER, A. (1993): Selbstbegrünung als Strategie zur Renaturierung von Äckern.- Symposium Landesanst. f. Umweltsch. Bad.-Württ. Februar 1993 - Förderprojekte der Stiftung Naturschutzfonds Bad.-Württ., Symposiumsband, 11-19, Karlsruhe.
- LUICK, R., KIECHLE, J., PIER, A. & CLAßEN, A. (1993): Die ökologische Bedeutung temporärer Wiesenrandstreifen.- Symposium Landesanst. f. Umweltsch. Bad.-Württ. Februar 1993 - Förderprojekte der Stiftung Naturschutzfonds Bad.-Württ., Symposiumsband, 25-35, Karlsruhe.
- OPPERMANN, R. (1993): Nahrungspotentiale einer Landschaft für Wiesenbrüter und Konsequenzen für die Grünland-Extensivierung.- Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie, Bd. 22, 221-227.
- OPPERMANN, R. (1993): Forderungen zur Grünlandextensivierung aus avifaunistischer Sicht.- Tagungsbericht zum Symposium "Grünland-extensivierung - Forderungen und Grenzen" in Aulendorf, hrsg. von der Staatl. Lehr- und Versuchsanstalt für Viehhaltung und Grünlandwirtschaft in Aulendorf, 8-11.
- TREMP, H. & A. KOHLER (1993): Wassermoose als Versauerungsindikatoren. Veröff. PAÖ (Projekt Angewandte Ökologie der Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg) 6. 126 S.
- TREMP, H. (1993): Ein einfacher Nachweis der unterschiedlichen Säuretoleranz bei Wassermoose. Visuelle und fluoreszenzoptische Bonitur. Ber. Inst. Landschafts- Pflanzenökologie Univ. Hohenheim 2. 281 – 286.
- HIMMLER, H. & H. TREMP (1992): Moose als Bioindikatoren für den Säurezustand von Fließgewässern in Deutschland. In: Böhmer, J. & H. Rahmann (Hrsg.). Bioindikationsverfahren zur Gewässerversauerung. Veröff. PAÖ 3. 72 - 109.
- HOFFMANN, R., KAPFER, A. & LUICK, R. (1992): Gewässergüte und Nährstoffbelastung eines kleinen voralpinen Stillgewässers und seiner Zuflüsse in einem grünlandwirtschaftlich genutzten Einzugsgebiet.-Naturschutzforum 5/6, 45-70.
- KAPFER, A. (1992): Konzeptionen - Bedingungen - Strategien zugunsten einer Integration von Landwirtschaft und Naturschutz auf regionaler Ebene. Ziele des Naturschutzes im regionalen Verbund. In: Lebensräume - Vielfalt der Natur durch Agrikultur.- Naturschutzbund Deutschland (Hrsg.), Beih. Naturschutzforum, 129-132, Kornwestheim.
- KAPFER, A. (1992): Ein außergewöhnlicher Fluß - Das Entwicklungskonzept für die Radolfzeller Aach.- Stadt Singen/Hohentwiel (Hrsg.), Singener Jahrbuch 1991/92, 55-58.
-

- KRISMANN, A. (1992a): Limnologische Untersuchungen der Selke (Unterharz). Naturk. Mitt. DJN 25, Hamburg, S. 61-68
- KRISMANN, A. (1992b): Bestand an Stillgewässern auf der Insel Föhr im Vergleich mit anderen Regionen Deutschlands. Drosera (Naturk. Mitt. Nordwestdeutschlands) 92 (1), Oldenburg, S. 85-87
- KRISMANN, A. & LUICK, R. (1992c): Die Tagschmetterlinge von Welschingen - einmalig in Baden-Württemberg. Hegaukurier 18 (36), Engen, S. 6-7
- OPPERMANN, R. (1992): Das Ressourcenangebot verschiedener Grünland-Gesellschaften und dessen Nutzung durch Brutvögel.- Phytocoenologia 21, 15-89.
- OPPERMANN, R. (1992): Habitatpräferenzen verschiedener Vogelarten für Strukturtypen des Grünlandes.- Naturschutzforum 5/6, 257-295.
- TREMP, H. (1992): Einsatz submerser Bryophyten als Bioindikatoren in versauerten Fließgewässern des Schwarzwaldes. In: Kohler, A. & U. Arndt (Hrsg.) Bioindikatoren für Umweltbelastungen. Hohenheimer Umwelttagung 24. 143 - 157.
- BAUER, P., BOHLEN, F., BUTZ, H., KAPFER, A., SÄNGER, K., SCHOLZ, L., SCHNEIDER, P., STEGMAIER, E., STRIEBEL, J. & von REKOWSKI, D. (1991): Radolfzeller Aach. Ein wasserwirtschaftlich-ökologisches Entwicklungskonzept.- Regierungspräsidium Freiburg (Hrsg.), 21 S.
- GANZERT, C., JAUCH, E., KAPFER, A. & PEGEL, M. (1991): Das Rebhuhn - Vogel des Jahres 1991, Lebensräume erhalten und verbessern.- DBV, LJV, WFS (Hrsg.), 17 S.
- KRISMANN, A. (1991a): Nachtrag zur Klangattrappen-Methode. Naturk. Mitt. DJN 24, Hamburg, S. 68
- KRISMANN, A. (1991b): Untersuchungen zum ökologischen Zustand von Still- und Fließgewässern der Hellwegbörden am Beispiel der Stadt Werl. Natur- u. Landschaftskde 27, Körbecke, S. 31-36
- OPPERMANN, R. (1991): Ein Instrument zur Messung der Vegetationsdichte im Grasland.- Beih. zu den Verhandlungen der Ges. für Ökologie 2, 145-148.
- TREMP, H. & A. KOHLER (1991): Passives Monitoring mit Wassermoosen zur Überwachung der Versauerungsdynamik in pufferschwachen Fließgewässern -Erste Ergebnisse. Verh. Ges. Ökol. 20. 529 - 534.
- TREMP, H. & A. KOHLER (1991): Auswirkungen von Säure- und Aluminiumbelastung auf submerse Makrophyten. Verh. Ges. Ökol. 20. 569 - 573.
- TREMP, H. & A. KOHLER (1991): Einsatz submerser Bryophyten im passiven Monitoring und als Zeigerorganismen in versauerungsgefährdeten Fließgewässern. VDI-Berichte 901. 1123 - 1136.
- KAPFER, A. & ESCHE, T. (1990): Großräumige avifaunistische Bestandserhebungen als Beitrag zur Entwicklungskonzeption einer Fluß- und Tallandschaft.- Naturschutzforum 3/4, 109-121.
- KRISMANN, A. & KRISMANN, M. (1990): Teiche und Bäche, Bewertung-Gefährdung-Schutz. Verlag Stein, Werl, 371 S.
-

- KRISMANN, A. (1990a): Aktueller Eulenbestand der Insel Föhr mit einem Neunachweis des Waldkauzes (*Strix aluco*). Ornith. Mitt. (42) 9/91, S. 221-223
- KRISMANN, A. (1990b): Gewässer in Werl. ABU-Info 4/91, Bad Sassendorf, S. 4-9
- KRISMANN, A. (1990c): Klangattrappenmethode. Naturk. Mitt. DJN 23, Hamburg, S. 6-12
- KRISMANN, A. & KRISMANN, M. (1990d): Eine ökologische Methode zur Bestimmung der anthropogenen Belastung von kleinen Stillgewässern. junge wissenschaft 18, Velber, S. 6-11
- OPPERMANN, R. (1990): Eignung verschiedener Vegetationstypen als Habitat für Wiesenbrüter.- Diss. Univ. Freiburg i.Br., 203 S. und Anhang.
- OPPERMANN, R. (1990): Suitability of different vegetation structure types as habitat for the whinchat (*Saxicola rubetra*).- Vegetatio 90, 109-116.
- KAPFER, A. (1989): Feuchtwiesenschutz mit der Landwirtschaft.- Naturschutz im Aufwind - 90 Jahre Deutscher Bund für Vogelschutz, Landesverband Baden-Württemberg e.V., 22-23.
- KRISMANN, A. (1989): Ein neuer Fund von *Hygrobia hermanni* F. 1795 (Ins., Col.) in der Westfälischen Bucht - mit Anmerkungen zur Ökologie. Natur & Heimat (Münster) 50 (3), Münster, S. 65-67
- OPPERMANN, R. (1989): Ein Meßinstrument zur Ermittlung der Vegetationsdichte in grasig-krautigen Pflanzenbeständen.- Natur und Landschaft 64, 332-338.
- KAPFER, A. (1988): Renaturierung gedüngter Feuchtwiesen - eine erste Anleitung für die Praxis.- Naturschutzforum 1/2, 159-171.
- LUICK, R. (1988): Die ökologische Landschaftsbewertung in der Flurbereinigung Ingelfingen/Hohenlohekreis - Ein Beitrag zur Konfliktbewältigung zwischen Naturschutz und Landwirtschaft.- Naturschutzforum 1/2, 17-94, Stuttgart.
- OPPERMANN, R. (1988): Faunistische und kulturhistorische Untersuchungen als Beitrag für die Feuchtgebietsplanung.- Naturschutzforum 1/2, 173-180.
- OPPERMANN, R. (1988): Bestandessituation und Bestandesdynamik des Braunkehlchens im Bodenseegebiet.- Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ. 51, 119-123, Karlsruhe.
- OPPERMANN, R., REICHHOLF, J. & PFADENHAUER, J. (1987): Beziehungen zwischen Vegetation und Fauna in Feuchtwiesen.- Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Ba.-Württ. 62, 347-379.
- OPPERMANN, R. (1987): Tierökologische Untersuchungen zum Biotopmanagement in Feuchtwiesen.- Natur und Landschaft 62, 235-241.
-