

## ***Veröffentlichungen Alfons Krismann***

---

- RENTSCH, M., J. REITBERGER, A. KRISMANN & P. KRZYTEK (2010): Green volume calculation of open woodland trees using airborne and terrestrial LiDAR data. (PCV 2010)
- SCHLAGER, P., KRISMANN, A., SCHMIEDER, K. (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-württembergischen Agrar-Umweltprogramm MEKA II
- OPPERMANN, R., KRISMANN, A., SONNERBERGER, M. & WEIß, B. (2009): BUNDESWEITES BIODIVERSITÄTSMONITORING ZUR GRÜNLANDVEGETATION. – NATUR & LANDSCHAFT 84: 62-70.
- KRISMANN, A. (2008 i.V.): 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 Flurneuordnung (ÖRA) - Ein neues Planungsinstrument in der Flurneuordnung in Baden-Württemberg. Naturschutz und Landschaftsplanung 40, (7), 2008, S. 197-203
- 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.
- 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](http://www.bfn.de/fileadmin/MDB/documents/themen/natura2000/dieterich_vilm.pdf), Oktober 2006.
- DIETERICH, M., M. KLATT & A. KRISMANN (2005): Natura 2000 und mehr – wie Europa seine Arten schützt.- Naturschutzbund Deutschland (NABU) LV Baden-Württemberg, 20 Seiten.
- OPPERMANN, R., KRISMANN, A. & HÖTKER, H. (2004): Leistungen des Öko-Landbaus aus Naturschutzsicht - bundesweite Befragung. Ökologie und Landbau 32/2, S.17-19
- 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. & KRISMANN, A. (2002): Naturverträgliche Mähtechnik und Populationssicherung. – BfN-Skriptenreihe, Heft 54. Bonn, 76 S.
- OPPERMANN, R. & KRISMANN, A. (2001): Naturverträgliche Mähtechnik und Populationssicherung. BfN-Skripten 54, 76 S.
- 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

- ERZGRABER, K., KRISMANN, A., LUICK, R. & OPPERMAN, 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.
- Krismann, A., Luick, R. & Martktanner, T. (1996): Untersuchungen zu Tagschmetterlingen und Widderchen im Rahmen der Biotopvernetzung und Flurneuerung Engen-Welschingen/Lkr. Konstanz.- Hegau - Z. f. Geschichte, Volkskunde und Naturgeschichte, 51/52, 281-313, Selbstverlag Hegau-Geschichtsverein Singen e.V. Singen.
- 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.
- KRISMANN, A. (1995): Statistische Analyse am Beispiel der Populationsökologie der Märzschnecke (*Zebrina detrita*). Naturk. Mitt. DJN 30, Hamburg, S. 10-44
- 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
- BENDA, J., EMMERICH, P., HEIDELBERGER, J., KRISMANN, A., MÜLLER, B. & NICOLAYSEN, M. (1993a): Verhaltensbeobachtungen an Prachtlibellen. Naturk. Mitt. DJN 28, Hamburg, S. 5-39
- KRISMANN, A. (1993b): Wanderverhalten der Erdkröte (*Bufo bufo* L.) am Beispiel einer Population in Westfalen (Hellwegbörden). Naturk. Mitt. DJN 27, Hamburg, S. 54-65
- 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
- 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
- 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
- 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