

Publikationsliste (Stand Okt 2025):

- LENTNER, R. (1990): Vogelwelt und Struktur der Kulturlandschaft: Räumliche und saisonale Muster (Untersuchung im mittleren Unterinntal, Tirol). - Dipl.arb., Univ. Innsbruck, 206 pp
- LENTNER, R. (1991): Raumordnung und Naturschutz. ro-info 2: 15-18
- LENTNER, R. (1992): Vogelzählung an Österreichs Gewässern. Die ÖNJ Mitteilungsblatt der österreichischen Naturschutzjugend 1992 (4): 15-16
- LENTNER, R. (1994): Der Ortolan *Emberiza hortulana* Linne 1758 in Tirol. - Ergebnisse I. Ortolan Symposium Wien 1992, Univ. f. Bodenkultur, Wien, 101-109
- LENTNER, R. (1994): Naturschutz in Tirol – eine kurze Darstellung. Tiroler Gemeindezeitung 1994 (1/2):10-12
- LENTNER, R. UND A. LANDMANN (1994): Vogelwelt und Struktur der Kulturlandschaft: Räumliche und saisonale Muster. - Ber. Nat. med. Ver. Innsbruck, Suppl. 12, 130 pp
- LANDMANN, A., R. LENTNER UND C. BÖHM (1994): Estimating songbird numbers by grid mapping? A methodological comparison. - Proc. 12th Int. Conf. Bird Census and Atlas Work, Northwikerhood, Netherlands, 513-523
- KOSTENZER, J., O. LEINER & R. LENTNER (1996): Beitrag zur Amphibienfauna Tirols: Nachweis des Kammolchs, *Triturus cristatus* (Laurenti, 1768), (Caudata: Salamandridae). Herpetozoa 9 (3/4): 165-167
- LENTNER, R. (1997): Die aktuelle Verbreitung des Ortolans in Österreich. - Ergebnisse II. Ortolan Symposium Westfalen 1996, Th.Mann, Haltern: 57-60
- LENTNER, R. (1997): Die Vogelwelt der Kulturlandschaft des Krappfeldes in Kärnten: Brutzeitliche Habitatpräferenzen, Strukturbeziehungen und Managementvorschläge. Egretta 40 (2): 85-128
- LENTNER, R. (1997): Örtliches Raumordnungskonzept – für mehr Naturschutz in der Gemeinde. Zolltexte 24: 42-44
- KOSTENZER, J. & R. LENTNER (1997): Erster Lebendnachweis der Kreuzkröte (*Bufo calamita* Laurenti, 1768) in Tirol (Österreich), (Anura: Bufonidae). Ber. nat.-met. Verein Innsbruck 84: 391-394
- LENTNER, R. (1998): Brutvogelgemeinschaft der Silzer Innaue (Nordtirol, Österreich): ökologische Gilden, Habitatstruktur und avifaunistische Wertigkeit. - Ber. nat. med.Ver. Innsbruck 85: 345-362
- LENTNER, R. (1998): Habitatbeziehungen von Vogelmgemeinschaften am Beispiel inneralpiner Kulturlandschaften: Einflußfaktoren, charakteristische Arten, ökologische Gilden und Schutzvorschläge - Diss. Univ. Innsbruck: 198pp

- LENTNER, R. (1998). Quantitative relations between bird communities and habitat structures in agriculture landscapes in the Alps, Austria. *In*: Adams, N.J. & Slotow, R.H. (eds) Proc. 22 Int. Ornithol. Congr., Durban. Ostrich 69: 437
- LENTNER, R. (1998): Nationalpark Tiroler Lechauen. *Natur und Land* 84 (3): 20-27
- LENTNER, R. (1998): Die Ruhegebiete in Tirol und ihre Bedeutung für den Naturschutz. *Schriftenreihe Lebensraum Vorarlberg* 40: 31-33
- LENTNER, R. (1998): Nationalparkprojekt "Tiroler Lechauen". *Netzwerk* 12, 4/98: 20-22
- LENTNER, R. (1999): Saisonale Dynamik der Habitatbeziehungen von Vogelmenschen am Beispiel einer inneralpinen Kulturlandschaft (Untersuchung im Inntal – Tirol, Österreich). *Tagungsband zur 132. Jahresversammlung Bayreuth der Deutschen Ornithologen Gesellschaft*: 78
- LENTNER, R. (1999): Die Interessensabwägung aus der Sicht des naturkundlichen Sachverständigen. *Seminarband Interessensabwägung*, Hrsg. Tiroler Landesumweltanwalt: 39-43
- LENTNER, R. & W. NEUNER (1999): Rezente Nachweise des Braunbären (*Ursus arctos* L., 1758) in Nordtirol, Österreich (Mammalia, Carnivora, Ursidae). *Veröff. Mus. Ferdinandeum, Innsbruck*, 79: 327-332
- LENTNER, R. & R. SPIELMANN (1999): Nationalpark Lechauen – ein Weg in die Zukunft? *ro-info* 18: 12-14
- LENTNER, R. & R. SPIELMANN (1999): Wirtschaftsmotor Nationalpark? Hoagart – Zeitung der Arbeitsgemeinschaft Tiroler Lechtal 1/99: 3-4
- LENTNER, R. (1999): Golfplatzweiterung Weißenbach/Liezen - Expertise hinsichtlich Schlüssigkeit und Nachvollziehbarkeit des Gutachtens von Univ. Doz. Dr. Johannes Gepp unter Berücksichtigung der von der Behörde daraus gezogenen Schlußfolgerungen. Im Auftrag der Stm. Landesregierung., Typoscript
- LENTNER, R. (2000): Tiroler Lechauen. Wege in die Zukunft? *Tagungsband zum 41. Österr. Naturschutztages des ÖNB und der CIPRA-Österreich Jahresfachtagung 2000*: 61-64
- LENTNER, R. & C. PLÖSSNIG (2000): Fachgrundlagen für die Ausweisung eines Natura 2000 Gebietes Lechtal. *Gutachten im Auftrag der Tiroler Landesregierung.* - Typoskript 43pp
- LENTNER, R. (2001): Brutvögel ausgewählter subalpiner und alpiner Almflächen und Grünlandgebiete Westösterreichs. *In Modul IN5 Bioindikatoren zur nachhaltigen Nutzung österreichischer Kulturlandschaften. Bericht an das BM für Bildung.*
- LANDMANN, A. & R. LENTNER (2001): Bestand, Gefährdung, Schutz und Rote Liste der Brutvögel Tirols. - *Ber. Nat. med. Ver. Innsbruck, Suppl.* 14

- POLLHEIMER, M., R. LENTNER, I. SCHMITZBERGER, D. MOSER & M. DVORAK (2002): Vögel als Indikatoren nachhaltiger Almbewirtschaftung in Österreich. *J. Ornithol.* 143: 243
- LENTNER, R. (2003): Nationalparkkonzept Tiroler Lechauen. Tagungsband zum Fachsymposium „Verträgt Österreich noch weitere Nationalparks? Das Beispiel Tiroler Lechauen Nationalpark. In *Natur in Tirol* Bd. 11, Hrsg: Amt der Tiroler Landesreg. Innsbruck: 141-157
- LENTNER, R. (2003): Endgutachten für die geplante Veränderung der Vogelschutzgebiete nach der EU-Vogelschutzrichtlinie 79/409/EWG in Niederösterreich. Im Auftrag der Niederösterreichischen Landesregierung, Typoskript
- LENTNER, R. (2003): Vogelschutzgebiete in Österreich - Fachliche Grundlagen zum Vorschlag der Österreichischen Bundesländer zur Lösung des Vertragsverletzungsverfahrens Nr.99/2115 nach der EU-Vogelschutzrichtlinie. Amt der Tiroler Landesregierung Abt. Umweltschutz, Innsbruck, Typoskript
- LENTNER, R. (2003): Stellungnahme des Gutachters zum Anforderungsprofil des Juristen. Seminarband zur Veranstaltung „Interessensabwägung im Naturschutzrecht“ das Gutachten im Entscheidungsprozess“ „ die öffentlichen Interessen im Entscheidungsprozess“. Herausgeber Tiroler Landesumweltanwalt Innsbruck: 75 -77
- LENTNER, R. (2003): Naturschutz und Wasserkraftnutzung – Spannungsfeld und Lösungsansätze. Tagungsband zum Fachsymposium „Ökologie und Wasserkraftnutzung. In *Natur in Tirol* Bd. 12, Hrsg: Dr. Leopold Füreder und Amt der Tiroler Landesreg. Innsbruck: 40 – 45
- LENTNER R. (2004): Ornithologische Stellungnahme zur Verkleinerung des Vogelschutzgebietes „Niedere Tauern“ in Bezug auf die EU-Vogelschutzrichtlinie 79/409/EWG - auf Ersuchen der Steiermärkischen Landesregierung
- LENTNER R. (2004): Vogelschutzgebiete in Österreich - Konzept zur Beseitigung von Datendefiziten bei Waldvogelarten im Alpenanteil Österreichs. Für die Österreichischen Bundesländer, Amt Tiroler Ldsrg. Abt. Umweltschutz, Innsbruck
- LENTNER R. (2004): Vogelschutzgebiete (SPAs) nach der EU Vogelschutzrichtlinie in Österreich: Statusbeschreibung und Perspektiven. In: Zanini, E. & Reithmayer, B. (Hrsg.), *Natura 2000 in Österreich*. Neuer Wissenschaftlicher Verlag
- LENTNER R. & M. O'BRIAN (2006): Action by DG Environment of European Commission relevant to HPAI H5N1 and wild birds. Summary of the presentation during the Scientific Seminar on Avian Influenza, the Environment and Migratory Birds, UNEP HQ, Gigiri, Nairobi, Kenya 10 – 11 April 2006. Published by UNEP/CMS, Bonn, Germany, Seminar CD.

- SCHWARZENBERGER A, LENTNER R, & WRJ DEAN (2006): Vegetation structure and bird communities: Case studies in two hemispheres. In: 24th International Ornithological Congress, Hamburg, Germany, 13-19 August 2006
- LENTNER R. , SCHLETTERER R. & C. MORITZ (2007): Life-Project: Wildflusslandschaft Tiroler Lech. In Natur in Tirol Bd. 13, Hrsg: Dr. Leopold Füreder und Amt der Tiroler Landesreg. Abt. Umweltschutz, Abt. Wasserwirtschaft, WLW, Lebensministerium, WWF Österreich-Innsbruck: 12-22
- GRIMM U. & R. LENTNER (2008): Kormoran (*Phalacrocorax carbo*) und Gänsesäger (*Mergus merganser*) in Nordtirol. Anwesenheit, Habitatpräferenz, Aktivitätsmuster und Nahrungswahl im Winterhalbjahr. Ergebnisse einer Untersuchung im Winter 1999/2000. - Ber. Nat. med. Ver. Innsbruck
- LENTNER R. & P. Warbanoff (2007): Important Bird Areas in Österreich: Das Karwendel, ein verkanntes Vogelparadies? In Vogelschutz in Österreich Nr. 23. Mitteilungen von BirdLife Österreich – Gesellschaft für Vogelkunde
- DANZL A. & R. LENTNER (2009): Ökologie einer isolierten Ortolan-Population (*Emberiza hortulana*) im Tiroler Inntal – Österreich. in: BERNARDY, P. (2009): Ökologie und Schutz des Ortolans in Europa – IV. Internationales Ortolan-Symposium. Naturschutz Landschaftspfl. Niedersachsen Heft 45 7-10 Hannover
- LENTNER R. & P. Warbanoff (2009): Karwendel. In: Dvorak M. (Hrsg., 2009): Important Bird Areas – Die wichtigsten Gebiete für den Vogelschutz in Österreich – Verlag Naturhistorisches Museum Wien, Wien
- LENTNER R. (2009): Tiroler Lechtal. In: Dvorak M. (Hrsg., 2009): Important Bird Areas – Die wichtigsten Gebiete für den Vogelschutz in Österreich – Verlag Naturhistorisches Museum Wien, Wien
- POLLHEIMER, J., A. DANZL, M. POLLHEIMER & R. LENTNER (2009): Inntal zwischen Stams und Haiming. In: Dvorak M. (Hrsg., 2009): Important Bird Areas – Die wichtigsten Gebiete für den Vogelschutz in Österreich – Verlag Naturhistorisches Museum Wien, Wien
- LENTNER, R. (2010): Auerhuhn *Tetrao urogallus* - Lebensraumkartierung; Projekt: Schierschließung Piesendorf, Land Salzburg. Im Auftrag der Landesumweltanwaltschaft Salzburg: 25pp
- RADLER, C. & R. LENTNER (2010): Graureiher (*Ardea cinerea* L.) im Winterhalbjahr: Anwesenheit, Raumnutzung und Habitatpräferenz an repräsentativen Fließgewässern in Nordtirol. Ber.nat.-med. Verein Innsbruck Bd. 96:105-166
- LENTNER, R. (2011): Europaschutzgebiet BSG „Niedere Tauern“ (AT 2209000), Steiermark, Österreich Überprüfung der Neuabgrenzungen 2010 und 2011 aus ornithologischer Sicht. Auftrag der Steiermärkischen Landesregierung Fachabteilung 13C – Naturschutz: 48pp
- LENTNER R. & F. NAGL (2011): Artenvielfalt im Naturpark Tiroler Lech. Naturparkzeitung

- PFANDL, B., E. HOCHBICHLER & R. LENTNER (2012): Spechte und Raufußhühner im forstlichen Management. Natur.Raum.Management 04/2012-Nr14: 4-5
- LENTNER, R & A. KESTLER (2012): Tiroler Lechtal – Important Bird Area in Österreich. Vogelschutz in Österreich Nr 33, Nov 2012: 6-9
- LENTNER, R., F. LEHNE, S. VALLANT, A. MASONER & J. WALDE (2013): Raufußhühner-Monitoring in Tirol, Referenzgebiet 2, Zentralalpen – West (Oberland), Monitoring 2012 mit Vergleich der Ergebnisse 2011 aus Referenzgebiet 1 (Nördliche Kalkalpen), - Abschlussbericht 34pp
- LENTNER, R., F. LEHNE, S. VALLANT, A. MASONER & J. WALDE (2013): Bestandsmonitoring von Raufußhühnern in Tirol. Vogelwarte 51, 255-256
- LENTNER, R., KOCH, B. & A. KESTLER (2009, aktualisiert 2013): Fachgrundlage für die Festlegung der Erhaltungsziele des Natura 2000 - Gebietes "Tiroler Lech"
- PFANDL, B., R. LENTNER & E. HOCHBICHLER (2014): Siedlungsdichten und Habitatpräferenzen ausgewählter Waldvogelarten (Auerhuhn, Haselhuhn, Dreizehenspecht und Grauspecht) in den Brandenberger Alpen (Tirol) als Entscheidungshilfe für forstliche Planungen im Bergmischwald. Egretta Bd 53, 100-112
- MÜLLER-DERUNGS, M., R. LENTNER, E. ALBEGGER & P. KNAUS (2014): Neue Brutnachweise des Mornellregenpfeifer *Charadrius morinellus* in Graubünden. Ornith. Beob. Bd.111 Heft 1, 1-12
- HAUPOLTER, M. & R. LENTNER (2015): Umsetzung Aktionsplan Auerhuhn in Tirol. Magazin für ländliche Entwicklung, 2007 – 2013, rückblicke. Netzwerk Land LE 07-13
- HAUPOLTER, M. & R. LENTNER (2015): Umsetzung Aktionsplan Auerhuhn Tirol. Handbuch Natura 2000 und Wald. Koratorium Wald in Kooperation mit BMLFUW, Wien
- LENTNER, R. (2016): Dotterel *Charadrius morinellus* Linnaeus, 1758 a new breeding bird for Tyrol. Egretta 54: 145-147.
- MÜLLER, N., KOLLMANN, J., KUDRNOVSKY, H., KÜMMERLING, M., & LENTNER, R. (2017). Proceedings 15th International Alpine Workshop & 4th International River Conference Tagliamento 2017 Cornino, Italy-13.-20. May 2017. 15th International Alpine Workshop, Cornino, Italy, 13.-20. May 2017; 4th International River Conference Tagliamento 2017 Cornino, Italy-13.-20. May 2017
- LENTNER, R., MASONER, A., & LEHNE, F. (2018). Sind Zählungen an Balzplätzen von Auer- und Birkhühnern noch zeitgemäß? Ergebnisse aus dem Raufußhühner-Monitoring Tirol. Der Ornithologische Beobachter, 115(3), 215-238
- VALLANT, S., NIEDERSTÄTTER, H., BERGER, B., LENTNER, R., & PARSON, W. (2018). Increased DNA typing success for feces and feathers of capercaillie (*Tetrao urogallus*) and black grouse (*Tetrao tetrix*). Ecology and Evolution, 8(8), 3941-3951

- SIEDER, S. & R. LENTNER (2019): Brutzeiten der Brutvögel Tirols.
https://www.tirol.gv.at/fileadmin/themen/umwelt/naturschutz/downloads/Brutzeiten_in_Tirol_2019.pdf
- ANDESNER, P., VALLANT, S., SEEBER, T., LENTNER, R., ARTHOFER, W., STEINER, F. M., & SCHLICK-STEINER, B. C. (2021). A reference allelic ladder for Western Capercaillie (*Tetrao urogallus*) and Black Grouse (*Tetrao tetrix*) enables linking grouse genetic data across studies. *Conservation Genetics Resources*, 13(1), 97-105
- LENTNER, R., LEHNE, F., MASONER, A., VALLANT, S. & J. WALDE (2022): Raufußhühner-Monitoring Tirol, Monitoringperiode 2016–2019 mit Vergleichen zur Periode 2011–2014. Bericht an Land Tirol
- HAIDER, M., STEIXNER, R., ZENI, T., VALLANT, S., LENTNER, R., SCHLICK-STEINER, B. C., & STEINER, F. M. (2024). The influence of sample size on two approaches to estimate Black Grouse *Lyrurus tetrix* population size using non-invasive sampling methods. *Ibis*, 166(1), 55-68
- LENTNER, R. & F. LEHNE (2024): Rationalisierte Revierkartierung – Kriterien; Typoscript
- ZENI, T., HAIDER, M., VALLANT, S., LENTNER, R., STEINER, F. M., & SCHLICK-STEINER, B. C. (2024). Towards a standardised set of data analyses for long-term genetic monitoring of grouse using non-invasive sampling: a case study on western capercaillie. *Conservation Genetics*, 25(1), 75-86
- HAIDER, M., SKUBSKI, M., LENTNER, R., SCHLICK-STEINER, B. C., & STEINER, F. M. (2025). Efficiency in conservation: Comparable genetic and population data from one and two noninvasive sampling rounds in *Tetrao urogallus* (Western Capercaillie). *Ornithological Applications*, duaf031
- HAIDER, M., ZENI, T., STEIXNER, R., LENTNER, R., SCHLICK-STEINER, B. C., & STEINER, F. M. (2025). Conservation genetic insights from governmental monitoring data: a case study on two grouse species. *Biological Conservation*, 310, 111341
- LENTNER, R., SCHALK, M., NIEDRIST, G., KANDUTH, L., DANZL, A., LEIKAUF, T. & A. FRIED (2025): Gebirgsvögel im Wandel? Fallstudien zur Änderung von Diversität und Dichte der Brutvögel ausgewählter Kulturlandschaften Tirols. Vergleichende Untersuchungen nach zwei Jahrzehnten. Zusammenfassender Abschlussbericht (Version 1.2). Aktionsplan Biodiversität für Tirol, Modul B, Arbeitspaket 1 und 2 Ornithologie, Univ. Innsbruck
- LENTNER, R., NIEDRIST, G. & M. RIESING (2025): Bioakustisches Monitoring La Gamba – PamLaGam2025+. Bericht an Verein Regenwald der Österreicher
- LENTNER, R., SCHALK, M., NIEDRIST, G., KANDUTH, L., DANZL, A., LEIKAUF, T. & A. FRIED (2025): Gebirgsvögel im Wandel? Zusammenfassung wesentlicher Ergebnisse einer Studie zur Änderung von Häufigkeit und Vorkommen der Brutvögel in ausgewählten Kulturlandschaften. Monticola in press