

Schriftenverzeichnis: Mag. Brigitte Komposch

Stand: Dezember 2016

Wissenschaftliche Publikationen

- KOMPOSCH, B. (2014): Verbreitung des Europäischen Bibers (*Castor fiber*) in der Steiermark, Österreich. In: Nitsche, K.-A. (Hrsg.): Tagungsband, Ergebnisse der Nationalen Bibertagung in Dessau-Roßlau, Sachsen-Anhalt, 1. bis 3. Mai 2014: 31-32.
- KOMPOSCH, B. & HOLZINGER, W. (2015): Wiederfund der Vogel-Azurjungfer (*Coenagrion ornatum* (Selys, 1850)) in Kärnten (Insecta: Odonata). *Carinthia II*, 205./125.: 639-642.
- KOMPOSCH, B. (2014): Verbreitung und Bestand des Europäischen Bibers (*Castor fiber* LINNAEUS, 1758) in der Steiermark (Österreich). *Linzer biol. Beitr.* 46/2: 1277-1320.
- BRUNNER, H., HOLZINGER, W.E. & KOMPOSCH, B. (2013): Die Östliche Weidenjungfer (*Lestes parvidens*) neu für Kärnten, mit Ergänzungen und Korrekturen zu den „Libellen Kärntens“. *Carinthia II*, 203./123.: 343-348.
- EGGER, G., MERKAC, N., AIGNER, S., KOMPOSCH, C., KOMPOSCH, B., SCHREILECHNER, P. & LINDNER, R. (2013): Analysis of Natura 2000 habitats and species in the Hohe Tauern National Park Carinthia and Salzburg. 5th Symposium for Research in Protected Areas 10 to 12 June 2013, Mittersill: 159-166.
- HOLZINGER, W. E. & B. KOMPOSCH (2012): Die Libellen Kärntens. Sonderreihe Natur Kärnten, Band 6, Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten, Klagenfurt, 336 S.
- KOMPOSCH, B., BRUNNER, H. & W. HOLZINGER (2004): Wiederfund der Zwerglibelle (*Nehalennia speciosa*) und weitere bemerkenswerte Libellen-Nachweise aus Kärntner Mooren (Insecta: Odonata). *Carinthia II*, 194./114.: 495-502.
- HOLZINGER, W. & B. KOMPOSCH (2003): Die Libellen Kärntens. – Kärntner Naturschutzberichte 8: 92-93.
- KOMPOSCH, B. (2003): Die Kleinsäuger der Steiermark: Insektenfresser (Mammalia: Insectivora). - *Mitt. naturwiss. Ver. Steiermark* 133: 127-147.
- KOMPOSCH, C., KOMPOSCH, B., Paill, W. & W. PETUTSCHNIG (2003): Life Projekt Obere Drau - Zoologisches Monitoring. Spinnentier- und Insekten-Biomonitoring von Uferlebensräumen. – BM für Land- u. Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft, 20. Flussbautagung, LIFE-Symposium 8. bis 11. September 2003, Bd. 2: 91-119.
- KOMPOSCH, B. (2002): Ein Wiederfund der Zwergmaus *Micromys minutus* (PALLAS, 1771) in Kärnten. - *Carinthia II*, 192./112.: 415-420.
- HOLZINGER, W.E., KOMPOSCH, B. & B. DEPISCH (2002): Die aktuelle Verbreitung des Fischotters (*Lutra lutra* L.) in der südlichen Steiermark. - *Linzer biol. Beitr.*, 34/1: 779-786.
- KOMPOSCH, CH. & B. KOMPOSCH (2000): Die Skorpione Kärntens. Vorkommen, Verhalten und volksmedizinische Bedeutung (Arachnida: Scorpiones). - *Carinthia II*, 90./110.: 247-268.
- KOMPOSCH, B. & B. GUTLEB (1999): Bestandessituation von Wolf, Bär und Luchs in den Südöstlichen Kalkalpen (Österreich). - *Artenschutzreport*, 9: 42-45.
- GUTLEB, B., KOMPOSCH, B. & F. SPITZENBERGER (1999): Rote Liste der Säugetiere Kärntens (Vertebrata: Mammalia). - *Naturschutz in Kärnten*, 15: 99-104.

Hochschulschriften

- KOMPOSCH, B. (2014): Verbreitung und Habitatnutzung des Europäischen Bibers (*Castor fiber* LINNAEUS, 1758) in der Steiermark sowie Vorschläge für ein zukünftiges Management. Masterarbeit am Institut für Wildbiologie und Jagdwirtschaft der Universität für Bodenkultur Wien, 94 S..
- KOMPOSCH, B. (1998): Verhaltensuntersuchungen an Polar- und Timberwölfen (*Canis lupus arctos* und *C. l. occidentalis*) in Gefangenschaft. Diplomarbeit am Inst. für Zoologie, Univ. Graz, 98 S.

Populärwissenschaftliche Publikationen

- Komposch, B. (2016): Die Säugetierfauna der Grazer Mur. In: Gepp, J. (Hrsg.): Die Mur in Graz. Das gründe Band unserer Stadt. Freya Verlag: 108-109.
- Komposch, B. (2016): Die Rückkehr des Bibers - Konflikte und Chancen. 2016 Bildungsbericht der Naturparkakademie Steiermark, Sölk: 7.
- Komposch, B. (2015): Dem Biber auf der Spur. Der Anblick 7/2015: 40-42.
- Komposch, B. (2014): Achtung Biber! dem heimlichen Rückkehrer auf der Spur. Angelhaken, Zeitschrift des AFV-Graz, Ausgabe 1/2014: 6-7.
- KOMPOSCH, B. (2013): Die Rückkehr des Bibers in die Steiermark. Hengist-Magazin 9/1, Wildon: 4-6.
- KOMPOSCH, B., HOLZINGER, W. E. & FRIEB, T. (2013): Die Libellen der Villacher Alpe. In: Golob, B., Jungmeier, M. & Kreimer, E. (Ed.): Natur und Mensch in der Schütt. Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten, Klagenfurt: 181-184.
- KOMPOSCH, B. (2012): Kleinsäugerforschung im Nationalpark. Schriften des Nationalparks Gesäuse, Bd. 9: 81-84.
- HOLZINGER, W.E. & KOMPOSCH, B. (2011): Libellen – die Herrscher der Lüfte am Wörthersee. In: Honsig-Erlenburg, W. & Petutschnig, W. (Hrsg.): Der Wörthersee. Aus Natur und Geschichte. Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten, Klagenfurt: 196-202.
- KOMPOSCH, B. (2011): Von gefräßigen Ratten, stürmischen Hasen und lethargischen Fledermäusen – die Säugetiere des Wörtherseegebiets. In: Honsig-Erlenburg, W. & Petutschnig, W. (Hrsg.): Der Wörthersee. Aus Natur und Geschichte. Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten, Klagenfurt: 289-297.
- KOMPOSCH, B. (2008): Säugetiere – Eine 24-stündige Suche nach Nordfledermause, Zwergspitzmaus und Co. In: Kreiner, D. & Zechner, L. (Red.): Der Johnsbach. Schriften des Nationalparks Gesäuse 3, Wenig: 186-188.
- KOMPOSCH, B. & HOLZINGER, W.E. (2008): Von „Teufelsnadeln“ und „Augenstechern“ – die Libellenfauna des Millstätter- und Egelsees. In: Golob, B. & Honsig-Erlenburg, W. (Hrsg.): Der Millstätter See. Aus Natur und Geschichte. Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten, Klagenfurt: 163-168.
- KOMPOSCH, B. (2008): Von der Alpenspitzmaus bis zur Zwergfledermaus – Säugtiere im Gebiet des Millstättersees. In: Golob, B. & Honsig-Erlenburg, W. (Hrsg.): Der Millstätter See. Aus Natur und Geschichte. Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten, Klagenfurt: 209-216.
- HOLZINGER, W. & KOMPOSCH, B. (2008): Von großen und kleinen Minnesängern: die Zikadenfauna der pannonischen Trockenrasen. In: Wiesbauer, H. (Hrsg.): Die Steppe lebt – Felssteppen und Trockenrasen in Niederösterreich. Begleitband zur gleichnamigen Ausstellung in Hainburg an der Donau. Amt der NÖ Landesregierung, Abt. Naturschutz: 139-142.
- KOMPOSCH, CH., PLATZ, A., KUNZ, G., KAHAPKA, J., KOMPOSCH, B., DERBUCH, G., KOMPOSCH, H. & EMMERER, B. (2007): Spinnen (Araneae) – 84 Arten. In: Krainer, K.: Geo-Tag der Artenvielfalt Leonstain und Umgebung, Pörschach am Wörthersee/Kärnten 8./9. Juni 2007. Carinthia II 197./117.: 515-520.
- KOMPOSCH, B. (2007): Libellen (Odonata) – 7 Arten. In: Krainer, K.: Geo-Tag der Artenvielfalt Leonstain und Umgebung, Pörschach am Wörthersee/Kärnten 8./9. Juni 2007. Carinthia II 197./117.: 521.
- KOMPOSCH, B. & KRAINER, K. (2007): Säugetiere (Mammalia) – 15 Arten. In: Krainer, K.: Geo-Tag der Artenvielfalt Leonstain und Umgebung, Pörschach am Wörthersee/Kärnten 8./9. Juni 2007. Carinthia II 197./117.: 532-533.
- KOMPOSCH, CH., BRANDL, K. & KOMPOSCH, B. (2007): Spinnen – der große Tag der Kleinen. In: Kreiner, D. (Red.): Artenreich Gesäuse. Schriften des Nationalparks Gesäuse 2: 65-72.

- KOMPOSCH, B. (2007): Lurche und Kriechtiere – Gut verborgen im Gseis. In: Kreiner, D. (Red.): Artenreich Gesäuse. Schriften des Nationalparks Gesäuse 2: 77-78.
- KOMPOSCH, B. (2006): Von diebischen Mäusen und Karawanen bildenden Insektenfressern – die Kleinsäuger des Sattnitzzuges. In: Golob, B. & Zwander, H. (Red.): Die Sattnitz: Konglomerat der Natur im Süden Kärntens. Verlag des Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten, Klagenfurt, 313-318.
- KOMPOSCH, B. & HOLZINGER, W.E. (2005): Libellen – Raubritter der Lüfte. In: KOMPOSCH, Ch. & Ch. WIESER (Red.): Schlossberg Griffen, Festung der Artenvielfalt. AufgeGriffen – Raubritter, Dämonen und Federgeistchen. Verlag des Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten, Klagenfurt, 211-214.
- KOMPOSCH, B. (2005): Tatschger, Eidaxl und Beißwurm – Oder was Sie schon immer über Lurche und Kriechtiere wissen wollten. In: KOMPOSCH, Ch. & Ch. WIESER (Red.): Schlossberg Griffen, Festung der Artenvielfalt. AufgeGriffen – Raubritter, Dämonen und Federgeistchen. Verlag des Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten, Klagenfurt, 263-268.
- KOMPOSCH, B. (2005): Säugetiere in Griffen – Jäger und Gejagte. In: KOMPOSCH, Ch. & Ch. WIESER (Red.): Schlossberg Griffen, Festung der Artenvielfalt. AufgeGriffen – Raubritter, Dämonen und Federgeistchen. Verlag des Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten, Klagenfurt, 275-280.
- KOMPOSCH, Ch. & B. KOMPOSCH (2005): Die Tierwelt der Griffner Tropfsteinhöhle. In: KOMPOSCH, Ch. & Ch. WIESER (Red.): Schlossberg Griffen, Festung der Artenvielfalt. AufgeGriffen – Raubritter, Dämonen und Federgeistchen. Verlag des Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten, Klagenfurt, 111-116.
- WIESER, D., Happ, H. & B. KOMPOSCH (2005): Hornvipere und Co. – Gefahr oder Gefährdung? Interview mit einer Schlangenspezialistin. In: KOMPOSCH, Ch. & Ch. WIESER (Red.): Schlossberg Griffen, Festung der Artenvielfalt. AufgeGriffen – Raubritter, Dämonen und Federgeistchen. Verlag des Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten, Klagenfurt, 85-90.
- KOMPOSCH, CH., KOMPOSCH, B., MAIRHUBER, CH. & UCIK, F.H. (2005): Der Führungsweg durch die Griffner Tropfsteinhöhle. In: KOMPOSCH, CH. & CH. WIESER (Red.): Schlossberg Griffen, Festung der Artenvielfalt. AufgeGriffen – Raubritter, Dämonen und Federgeistchen. Verlag des Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten, Klagenfurt, 93-94.
- KOMPOSCH, B.: Libellen (2004). – In: PETUTSCHNIG, W. & W. HONSIG-ERLENBURG (Red.): Das Obere Drautal. Tiere, Pflanzen und Lebensräume einer inneralpinen Flusslandschaft. – Verlag des Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten, Klagenfurt: 151-153, 175, 188-190, 206-207, 238-239.
- KOMPOSCH, B. (2004): Von Gold- und Haselwurm - Kriechtiere und Lurche im Natura 2000-Gebiet Feistritzklamm-Herberstein. – In: Europaschutzgebiet Feistritzklamm-Herberstein. Institut für Naturschutz und Tier- und Naturpark Schloß Herberstein (Hrsg.), Graz: 147-153.
- FRIESS, T., GUTLEB, B., HAFNER, F., HONSIG-ERLENBURG, W., KOMPOSCH, C., KOMPOSCH, B., MILDNER, P., PAILL, W., SAMPL, H., SCHLICK-STEINER, B., STEINER, F., STEITMAIER, D., WIEDNER, P. & C. WIESER (2003): Tierwelt. – In: Die Nockberge – Ein Naturführer. Mit Nationalpark Nockberge. Naturwissenschaftlicher Verein Kärnten, Klagenfurt: 243-297.
- KOMPOSCH, B. (2002): Vom Hosenflicker über das Morgengebet zum Orgeln und Trenzen: Das Jagdwesen im Lesachtal. In: WIESER, CH. & CH. KOMPOSCH: Paradieslilie und Höllenotter – Bergwiesenlandschaft Mussen. Amt der Kärntner Landesregierung, Abt. 20/UAbt. Naturschutz im Verlag des Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten, Klagenfurt, 74-81.
- KOMPOSCH, B. (2002): „Mussen-Mäuse“ – Das verborgene Leben kleiner Säugetiere. In: WIESER, CH. & CH. KOMPOSCH: Paradieslilie und Höllenotter – Bergwiesenlandschaft Mussen. Amt der Kärntner Landesregierung, Abt. 20/UAbt. Naturschutz im Verlag des Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten, Klagenfurt, 237-240.

- KOMPOSCH, B. (2002): Beißwurm und Taschger – Kriechtiere und Lurche der Mussen. In: WIESER, CH. & CH. KOMPOSCH: Paradieslilie und Höllenotter – Bergwiesenlandschaft Mussen. Amt der Kärntner Landesregierung, Abt. 20/UAbt. Naturschutz im Verlag des Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten, Klagenfurt, 227-230.
- ÖKOTEAM (2001): Die Tierwelt des Grazer Hausberges. In: Lieb, G.K. & F. Wolkingner (Hrsg.): Der Schöckl: Natur- und Kulturlandschaft des Grazer Hausberges. Austria medien service, Graz.
- KOMPOSCH, C. & B. KOMPOSCH (2000): Kärntens bedrohte Natur: Reptilien. Broschüre des Amtes der Kärntner Landesregierung sowie der Arge Naturschutz, Klagenfurt, 47pp.
- KOMPOSCH, B. (1999): Spitzmäuse, „mordlustige“ Räuber unserer Berge. In: Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten (Hrsg.): Der Hochobir – Aus Natur und Geschichte: 283-286.