

Zum Schluss

MAUS, Mitteilungen aus unserer Säugetierwelt – Gesamtinhaltsverzeichnis zu Heft 1 (1991) bis Heft 20 (2017)

Zusammengestellt von Thomas Rathgeber

Hinweise

Die Zitate sind im folgenden Kapitel zuerst alphabetisch geordnet nach dem Verfasser bzw. den Verfassern, an zweiter Stelle chronologisch nach den Erscheinungsjahren und schließlich wieder alphabetisch nach den Titelanfängen. Auf die Titel der einzelnen Beiträge folgen die üblichen bibliographischen Angaben. Am Ende eines Zitates steht rechtsbündig eine fortlaufende Nummer. Auf diese Nummer wird im „Verzeichnis nach den Verfassern“ bei den Namen von Zweit-, Dritt- und weiteren Autoren verwiesen.

In den drei anschließenden Verzeichnissen der Säugetiere, der Orte und der Sachgebiete dienen die Nummern ebenfalls zum Verweis auf die nach den Autoren geordneten Zitate im „Verzeichnis nach den Verfassern“.

Wer einen der Titel lesen möchte, die älteren Hefte der MAUS aber nicht zur Hand hat, kann auf der Website der AGWS das betreffende Heft als PDF öffnen unter < <http://www.agws-bw.de/maus-mitteilungen/> > und dann die entsprechenden Seiten suchen.

Direkt zu einem der Titel gelangt man auch über ZOBODAT, eine Zoologisch-Botanische Datenbank am Biologiezentrum des Oberösterreichischen Landesmuseums unter < <https://www.zobodat.at/> >.

Verzeichnis nach den Verfassern

- | | |
|---|---|
| A. A. [= Anonymer Autor] (1992): Dem Hohlweggeheimnis auf kralliger Kratzspur. – MAUS, Nr. 2, S. 18-19, 1 Abb. | 1 |
| — (1992): Deutsche Gesellschaft für Säugetierkunde. – MAUS, Nr. 2, S. 4. | 2 |
| — (1993): Bibliographie der säugetierkundlichen Literatur. – MAUS, Nr. 3, S. 27. | 3 |
| — (1998): Dolch, D. (1995): Die Säugetierfauna des ehemaligen Bezirks Potsdam (Aus: Säugetierschutz, 26 (1996): 31) [Rubrik „Literaturbesprechungen...“]. – MAUS, Nr. 8, S. 26. | 4 |
| — (1998): Keine Luchse für den Schwarzwald (Aus: Die Rheinpfalz, Südwestdeutsche Zeitung vom 4. Dezember 1997) [Rubrik „Literaturbesprechungen...“]. – MAUS, Nr. 8, S. 25-26. | 5 |
| — (1998): Kopfgeld für Wühlmäuse (Aus: Amtliche Bekanntmachungen GW Neckar-
tenzlingen Nr. 10, 7.3.1997) [Rubrik „Literaturbesprechungen ...“]. – MAUS, Nr. 8, S. 26-27. | 6 |
| — (2002): Der neue Vorstand stellt sich vor. – MAUS, Nr. 10, S. 20. | 7 |
| — (2002): Termine. – MAUS, Nr. 10, S. 18. | 8 |
| — (2003): Adressenverzeichnis der AGWS-Mitglieder. – MAUS, Nr. 11, S. 18-20. | 9 |

- A. A. (2003): Termine [Gemeinsame Veranstaltungsreihe von AGWS, Naturschutzzentren usw.]. – MAUS, Nr. 11, S. 16-17. 10
- (2005): „Die Säugetiere Baden-Württembergs“ – Grundlagenwerk. – MAUS, Nr. 12, S. 2-3, 2 Abb. 11
- (2005): „Hier kommt die Maus ...“ [Termine: Veranstaltungen in Zusammenarbeit mit der AGWS]. – Kleinsäuger Workshop für Kinder. – MAUS, Nr. 12, S. 21-22. 12
- (2005): „Tanz der Vampire“ [Termine: Veranstaltungen in Zusammenarbeit mit der AGWS]. – Erste Wilhelmsdorfer Fledermaus-Nacht. – MAUS, Nr. 12, S. 20-21. 13
- (2005): Buchvorstellung im Karlsruher Naturkundemuseum [Die Säugetiere Baden-Württembergs]. – MAUS, Nr. 12, S. 4, 1 Abb. 14
- (2005): Fledermäuse – Tiere der Nacht [Termine: Veranstaltungen in Zusammenarbeit mit der AGWS]. – MAUS, Nr. 12, S. 20. 15
- (2005): Gewölle – Maus – Fledermaus [Termine: Veranstaltungen in Zusammenarbeit mit der AGWS]. – MAUS, Nr. 12, S. 22-23. 16
- (2006): Förderpreis der AGWS. – MAUS, Nr. 13, S. 2. 17
- (2006): Sonderausstellung im Federseemuseum Bad Buchau. – MAUS, Nr. 13, S. 30-31, 1 Abb. 18
- (2006): Sonderausstellung im Museum für Ur- und Frühgeschichte in Freiburg im Breisgau. – MAUS, Nr. 13, S. 31. 19
- (2006): Veranstaltungen des Naturschutzzentrums Ruhestein. – MAUS, Nr. 13, S. 28-29. 20
- (2006): Veranstaltungen des SHB-Naturschutzzentrums Pfrunger-Burgweiler Ried. – MAUS, Nr. 13, S. 29-30. 21
- (2007): Ausstellung im Naturschutzzentrum Ruhestein. – MAUS, Nr. 14, S. 29. 22
- (2007): Hinweis auf weitere Schriften. – MAUS, Nr. 14, S. 33-34. 23
- (2007): Mitgliederverzeichnis der Arbeitsgruppe Wildlebende Säugetiere (AGWS) Baden-Württemberg (Stand: 1. September 2007). – MAUS, Nr. 14, S. 34-36. 24
- (2007): Seminare zum Fledermausschutz. – MAUS, Nr. 14, S. 26-28. 25
- (2007): Sonderausstellungen in Schweizer Museen. – MAUS, Nr. 14, S. 30. 26
- (2007): Veranstaltungen des Naturschutzzentrums Ruhestein. – MAUS, Nr. 14, S. 24-26. 27
- (2009): „Nussjagd“ jetzt auch in Baden-Württemberg. – MAUS, Nr. 15, S. 24-26, 2 Abb. 28
- (2015): Jahrestreffen der Arbeitsgruppe Wildlebende Säugetiere (AGWS) Baden-Württemberg e. V. 2015. – MAUS, Nr. 19, S. 18. 29
- ABENDROTH, BJÖRN ⇒ 61
- ADAMÍK, PETER (2017): Auffällige Fellfärbung bei Siebenschläfern (*Glis glis*) im Nordosten der Tschechischen Republik. – MAUS, Nr. 20, S. 26-27, 2 Abb. 30
- ALLGÖWER, RAINER (1991): Arbeitsgruppe Wildlebende Säugetiere e. V. (AGWS). – MAUS, Nr. 1, S. 5-6. 31
- (1992): Umfrage zur Luchs-Einbürgerung im Schwarzwald. – MAUS, Nr. 2, S. 15-18, 4 Abb. 32
- (1993): Gründung einer Biber-Koordinationsstelle. – MAUS, Nr. 3, S. 27. 33

- ALLGÖWER, RAINER (1993): Zu aktuellen Vorkommen des Bibers *Castor fiber* in Baden-Württemberg (Forschungsprojekt „Wildlebende Säugetiere in Baden-Württemberg“ 4). – MAUS, Nr. 3, S. 15-17. 34
- (1993): Zur Verbreitung und Häufigkeit des Eichhörnchens *Sciurus vulgaris* in Baden-Württemberg (Forschungsprojekt „Wildlebende Säugetiere in Baden-Württemberg“ 3). – MAUS, Nr. 3, S. 15. 35
- (1996): Ist der Biber in Baden-Württemberg auf dem Vormarsch? – MAUS, Nr. 6, S. 24-25, 1 Abb. 36
- (2007): 24. Internationales Musteliden-Kolloquium 2006 bei Stuttgart. – MAUS, Nr. 14, S. 4-6, 1 Abb. 37
- ARNDT, GERHARD (1993): Ein Hausrattenfund in Neureut bei Karlsruhe. – MAUS, Nr. 3, S. 22-24. 38
- ARNOLD, DIETER (2017): Zum Totfund eines Musteliden-Schwärzlings im Nordschwarzwald. – MAUS, Nr. 20, S. 19-20, 4 Abb. 39
- BEER, MARTIN ⇒ 61
- BICKFORD, ELIZABETH M., & STORCH, ILSE (2007): Auswirkungen der Landschaftsfragmentierung auf Dispersalverhalten, Demographie, Populationsgenetik und Artendiversität von Kleinsäugetern im Schwarzwald. – MAUS, Nr. 14, S. 16-23. 40
- BIEBER, CLAUDIA (2002): Zur Populationsökologie des Siebenschläfers in einer fragmentierten Landschaft. – MAUS, Nr. 10, S. 11-12. 41
- BÖCKHELER, CHRISTOPH (1996): Fund einer Massenansammlung getöteter Froschlurche in Baden-Württemberg. – MAUS, Nr. 6, S. 13-16. 42
- BOSCH, STEFAN (1992): Beobachtungen von Siebenschläfern (*Glis glis*) und anderen Kleinsäugerarten bei Nistkastenkontrollen im Gemeindewald Leingarten Landkreis Heilbronn) in den Jahren 1978-1990. – MAUS, Nr. 2, S. 12-14, 2 Abb. 43
- (1993): Igel (*Erinaceus europaeus*) als Opfer des Straßenverkehrs. – MAUS, Nr. 3, S. 26, 2 Tab. 44
- (1994): Die Säugerfauna der Region Franken im 19. Jahrhundert – eine Übersicht anhand historischer Oberamtsbeschreibungen. – MAUS, Nr. 4, S. 3-8. 45
- (1994): Gefährdung wildlebender Säugetiere durch Vogelabwehrnetze. – MAUS, Nr. 4, S. 8-9. 46
- (1995): Braunbären waren im Stromberg heimisch. – MAUS, Nr. 5, S. 17. 47
- (1995): Gefährden Laubsauggeräte Kleinsäuger? – MAUS, Nr. 5, S. 14-15. 48
- (1996): Wie nutzen Bilche (Gliridae) und Meisen (Paridae) das Angebot künstlicher Nisthöhlen im Wald? Ergebnisse aus dem Gemeindewald Leingarten 1980-1990. – MAUS, Nr. 6, S. 5-8, 3 Abb., 1 Tab. 49
- (1998): Aktuelles zur Zecken-Borreliose. – MAUS, Nr. 8, S. 10-13. 50
- (1999): Der Rotfuchs (*Vulpes vulpes*) und sein Bandwurm (*Echinococcus multilocularis*) – eine aktuelle Übersicht. – MAUS, Nr. 9, S. 9-15, 1 Tab. 51
- (2003): Tollwut und Histoplasmose bei Fledermausforschern: Vorbeugen ist lebensrettend! – MAUS, Nr. 11, S. 2-4. 52
- (2015): Literaturhinweise. – MAUS, Nr. 19, S. 19-20. [WEBER, D. (2011): Schutz der kleinen Säugetiere. Eine Arbeitshilfe. / GRIMMBERGER, E. (2014): Die Säugetiere Deutschlands. Beobachten und Bestimmen.] 53

- BOSCH, STEFAN (2015): Nachweise von Säugetieren mit einfachen Kamerafallen im Citizen-Science-Bereich. – MAUS, Nr. 19, S. 2-8, 14 Abb. 54
- (2015): Nachwuchs im Kompressor – Ungewöhnlicher Neststandort des Siebenschläfers *Glis glis*. – MAUS, Nr. 19, S. 9-11, 4 Abb. 55
- (2015): Neue Fakten aufgrund neu aufgespürter Dokumente: Der letzte Wolf Württembergs wurde 1865 bei Neudenu-Siglingen geschossen. – MAUS, Nr. 19, S. 14-16. 56
- (2017): Kleinsäuger vor der Kamera: Momentaufnahmen aus dem Leben des Eichhörnchens (*Sciurus vulgaris*). – MAUS, Nr. 20, S. 20-24, 9 Abb. 57
- (2017): Rothörnchen im Schwarzwald? – MAUS, Nr. 20, S. 29. 58
- BOSCH, STEFAN; HAALBOOM, THOMAS, & LURZ, PETER W. W. (2017): „Thermal imaging of mammals“: Eignet sich Thermografie zum Aufspüren von Kleinsäugetern in der Landschaft? – Erfahrungen und Experimente. – MAUS, Nr. 20, S. 5-18, 21 Abb. 59
- BOSCH, STEFAN, & LURZ, PETER W. W. (2011): Erfassungsmethoden für Eichhörnchen (*Sciurus vulgaris*) und andere Hörnchenarten im Rahmen faunistischer Untersuchungen. – MAUS, Nr. 17, S. 21-28, 2 Abb., 1 Tab. 60
- BOSCH, STEFAN; LURZ, PETER W. W.; SEYBOLD, KORINNA; ABENDROTH, BJÖRN; LARRES, GUDRUN; SCHLOTTAU, KORE; WYLEZICH, CLAUDIA; SCHRÖDER, CHARLOTTE; WERNIKE, KERSTIN; BEER, MARTIN; ULRICH, REINER G., & ULRICH, RAINER G. (2017): Nachweis eines neuen Squirrel-Adenovirus bei einem Krankheitsausbruch bei Eichhörnchen (*Sciurus vulgaris*) in Deutschland 2013 – 2016. – MAUS, Nr. 20, S. 27-35, 2 Abb., 1 Tab. 61
- BRAUN, MONIKA (1991): Der „Flattermann“. – MAUS, Nr. 1, S. 13-15. 62
- (1992): Erste Ergebnisse zum Forschungsprojekt „Wildlebende Säugetiere in Baden-Württemberg“. – MAUS, Nr. 2, S. 4-12. 63
- (1992): Vorwort. – MAUS, Nr. 2, S. 3. 64
- (1993): Vorwort. – MAUS, Nr. 3, S. 3. 65
- (1994): Schlußwort [zum Abschluß der Freilandarbeiten für das Forschungsprojekt „Wildlebende Säugetiere in Baden-Württemberg“]. – MAUS, Nr. 4, S. 25-27. 66
- (1994): Vorwort. – MAUS, Nr. 4, S. 3. 67
- (1995): Vorwort. – MAUS, Nr. 5, S. 3. 68
- (1996): Vorwort – Daten: An- und Verkauf, Leasing, Tausch und Ausverkauf? – MAUS, Nr. 6, S. 3-4. 69
- (1997): Vorwort. – MAUS, Nr. 7, S. 2. 70
- (1997): Zusammenstellung von Zitaten von Dissertationen, Diplom-, Staatsexamens- und Zulassungsarbeiten zum Thema einheimische Säugetiere. – MAUS, Nr. 7, S. 3-27. 71
- [—] (1998): CD Rom „Oscar der Ballonfahrer und die Geheimnisse des Waldes“ [Rubrik „Tips und Infos“]. – MAUS, Nr. 8, S. 20. 72
- (1998): Vorwort. – MAUS, Nr. 8, S. 2-3. 73
- [—] (1999): Die abenteuerliche Geschichte des letzten Wolfs im Odenwald & Letzte Wölfe in Deutschlands Regionen. Ein Buch von DIETER RÖCKEL ... [Rubrik „Literaturbesprechungen“]. – MAUS, Nr. 9, S. 15-16, 2 Abb. 74
- [—] (1999): Materialien des 5. Internationalen Workshops „Grundlagen zur Ökologie

- und zum Schutz des Feldhamsters ...1998 [Rubrik „Literaturbesprechungen“]. – MAUS, Nr. 9, S. 17, 1 Abb. 75
- BRAUN, MONIKA (1999): Vorwort. – MAUS, Nr. 9, S. 2-4. 76
- (2006): Ausstellung „Fledermäuse“ im Naturkundemuseum Karlsruhe. – MAUS, Nr. 13, S. 5-7. 77
- BRAUN, MONIKA ⇒ 189
- BRÜNNER, HARALD (2003): Ungewöhnliche Lebensräume der Zwergmaus (*Micromys minutus*) nachgewiesen mittels Prädation durch einen Hund. – MAUS, Nr. 11, S. 7-13, 1 Tab. 78
- BRÜNNER, HARALD ⇒ 184
- DEILE, MICHAEL ⇒ 79
- DEILE, RUDOLF, & DEILE, MICHAEL (1995): Waldmäuse im Hummelnistkasten. – MAUS, Nr. 5, S. 16-17. 79
- DEILE, RUDOLF, & RUPP, ERNST (2002): Wanderratten als Stromleitungsartisten. – MAUS, Nr. 10, S. 5-6. 80
- [DIETERLEN, FRITZ] (1994): Die Wanderratte als Seiltänzerin. – MAUS, Nr. 4, S. 19-25, 8 Abb. 81
- DIETERLEN, FRITZ (2005): Bemerkungen zur Situation der Säugetierforschung an deutschen Museen anlässlich der Vorstellung des Bandes 2 der „Säugetiere Baden-Württembergs“ am 22. Februar 2005 in Naturkundemuseum Karlsruhe. – MAUS, Nr. 12, S. 5-9. 82
- DIETZ, CHRISTIAN (1995): Amphibienzäune und Kleinsäuger. – MAUS, Nr. 5, S. 13-14. 83
- DÖLER, HANS-PETER, & HAAG, CORNELIE (2015): Weiterer Nachweis der Alpenspitzmaus (*Sorex alpinus*) im Oberen Donautal (Schwäbische Alb). – MAUS, Nr. 19, S. 16-18, 2 Abb. 84
- ELLINGER, MARKUS (2005): Untersuchungen zur Habitatwahl und Populationsstruktur des Gartenschläfers, *Eliomys quercinus* (L.), im Nordschwarzwald. – MAUS, Nr. 12, S. 18-19. 85
- FIETZ, JOANNA (2002): Die Bedeutung von Fettsäuren auf die Speicherfettzusammensetzung und Winterschlaf beim Siebenschläfer (*Glis glis*) im Freiland. – MAUS, Nr. 10, S. 16-17. 86
- (2011): Soziale Thermoregulation – eine Alternative zum Tagestorpor bei männlichen Siebenschläfern, *Glis glis* (Linnaeus, 1766). – MAUS, Nr. 17, S. 15-16. 87
- [—] (2017): Ausschreibung der AGWS – Projektförderung 2017. – MAUS, Nr. 20, S. 2. 88
- FIETZ, JOANNA ⇒ 110
- FIETZ, JOANNA, & SCHLUND, WOLFGANG (2015): In eigener Sache. – MAUS, Nr. 19, S. 1. 89
- (2017): In eigener Sache. – MAUS, Nr. 20, S. 1-2. 90
- FLÖSSER, REINHARD (1991): Richtlinien für Beiträge im Informationsbrief. – MAUS, Nr. 1, S. 4-5. 91
- (1991): Zur Einführung. – MAUS, Nr. 1, S. 4. 92
- (1993): Weitere Arbeiten im Überblick (Forschungsprojekt „Wildlebende Säugetiere in Baden-Württemberg“ 8). – MAUS, Nr. 3, S. 20-22, 2 Abb. 93

- GANZHORN, JÖRG ⇒ 130, 179
- GERLACH, GABI (1993): Hausmaus-Kartierung in Baden-Württemberg (Forsch.-Projekt „Wildlebende Säugetiere in Baden-Württemberg“ 5). – MAUS, Nr. 3, S. 17-18. 94
- GÖRNER, M. (1995): BORKENHAGEN, P. (1993): Atlas der Säugetiere Schleswig-Holsteins [Buchbesprechung]. – MAUS, Nr. 5, S. 17-18. 95
- (1998): BORKENHAGEN, P. (1993): Atlas der Säugetiere Schleswig-Holsteins (Aus: Säugetierkundliche Informationen, 18 (1994): 600) [Rubrik „Literaturbesprechungen ...“]. – MAUS, Nr. 8, S. 24-25. 96
- HAAG, CORNELIE ⇒ 84
- HAALBOOM, THOMAS ⇒ 59
- HENNING, VEIT ⇒ 130
- HERDTFELDER, MICHA (2013): Der Luchs in Baden-Württemberg – aktuelle Ergebnisse aus dem Luchs-Monitoring. – MAUS, Nr. 18, S. 6-12, 5 Abb. 97
- HUTTERER, RAINER (2006): Aktuelle Änderungen in der Nomenklatur einheimischer Säugetiere. – MAUS, Nr. 13, S. 23-27. 98
- (2006): Pollenverzehr bei der Hausspitzmaus und weitere Beobachtungen über Pflanzennahrung bei Spitzmäusen. – MAUS, Nr. 13, S. 14-18, 3 Abb. 99
- IPSEN, ANNE (1998): Tunnel mit Schlupfloch: Funktionsüberprüfung eines Kleintier-Mehrwegtunnels in Möhnsen. – MAUS, Nr. 8, S. 14-19, 1 Tab. 100
- KLIESCH, TORSTEN (2010): Feldhamsterschutz in Mannheim – Vom schwierigen Erhalt eines selten gewordenen Nagers. – MAUS, Nr. 16, S. 2-9, 4. Abb. sowie Umschlagbild. 101
- KOSTYRA, STEFAN (1998): Zur Vermeidung von Kleinsäugerfängen in Barber-Fallen (Aus: Natur und Landschaft, 69 (7/8), 1994) [Rubrik „Literaturbesprechungen...“]. – MAUS, Nr. 8, S. 23-24, 1 Abb. 102
- KRELL, FRANK-THORSTEN, & MICKOLEIT, GERHARD (1994): Die Belegstücke der Hausratte, *Rattus rattus* (L.), in der Zoologischen Schausammlung der Universität Tübingen. – MAUS, Nr. 4, S. 18-19. 103
- KRETZSCHMAR, FRIEDRICH (1995): Zum Schwärmverhalten von Fledermäusen vor Höhlen und Stollen in Südbaden. – MAUS, Nr. 5, S. 7-11, 1 Tab. 104
- KREUSEL, BORIS, & MELISCH, ROLAND (1996): Ein Bibertotfund am Oberrhein [Offendorf/Elsass]. – MAUS, Nr. 6, S. 21-24, 1 Abb., 1 Tab. 105
- KULZER, ERWIN (1991): Vorwort. – MAUS, Nr. 1, S. 3. 106
- (1998): Stubbe, M. (1996): Säugetierschutz gestern, heute, morgen ... (Aus: Flattermann, Regionalausgabe Baden-Württemberg, 1997) [Rubrik „Literaturbesprechungen...“]. – MAUS, Nr. 8, S. 21-22. 107
- (1998): STUBBE, M.; STUBBE, A., & D. HEIDECHE (Hrsg.) (1995): Methoden feldökologischer Säugetierforschung. Bd. 1 (Aus: Flattermann, Regionalausgabe Baden-Württemberg, 1997) [Rubrik „Literaturbesprechungen...“]. – MAUS, Nr. 8, S. 21-22. 108
- LAEMMERT, ANDREAS, & TURNI, HENDRIK (1995): Das nachbarschaftliche Verhältnis von Schleiereulen und Mausohrkolonien im Kreis Tübingen. – MAUS, Nr. 5, S. 3-7, 1 Abb., 2 Tab. 109
- LANGER, FRANZ, & FIETZ, JOANNA (2013): Zusammenfassung des FFH-Stichprobenmonitorings der Haselmaus. – MAUS, Nr. 18, S. 3-5, 2 Abb. 110

- LARRES, GUDRUN ⇒ 61
- LURZ, PETER W. W. ⇒ 59, 60, 61
- MATERNOWSKI, HANS-WERNER (2007): Ergebnisse zweier Gewölleanalysen aus der Maiwaldsiedlung, einem Ortsteil von Renchen im Ortenaukreis. – MAUS, Nr. 14, S. 13-16, 1 Tab. 111
- (2009): Eine Feldmaus, *Microtus arvalis* (Pallas, 1779), mit agrestis-Schlinge aus dem Ortenaukreis (Baden-Württemberg). – MAUS, Nr. 15, S. 9-11, 2 Abb. 112
- (2009): Gelbhalsmäuse, *Apodemus flavicollis* (Melchior, 1834), sind gute Springer. – MAUS, Nr. 15, S. 8-9. 113
- (2010): Ein interessanter Eichhörnchen-Fund (*Sciurus vulgaris* Linnaeus, 1758) aus dem nördlichen Ortenaukreis. – MAUS, Nr. 16, S. 10-12, 1 Abb., 2 Tab. 114
- (2011): Steinmarder, *Martes foina* (Erxleben, 1777), ohne Schwanzspitze. – MAUS, Nr. 17, S. 16-18, 2 Abb. 115
- (2013): Baumwilder, *Martes martes* (Linnaeus, 1758), ernährte sich von Spätburgundertrauben. – MAUS, Nr. 18, S. 15-17. 116
- (2013): Ein weiterer Nachweis der Alpenspitzmaus, *Sorex alpinus* Schinz, 1837, im Nordschwarzwald. – MAUS, Nr. 18, S. 13-14. 117
- (2015): Anomalie am rechten Unterkiefer einer Waldspitzmaus (*Sorex araneus* Linnaeus, 1758). – MAUS, Nr. 19, S. 12-14, 2 Abb. 118
- MATTHÄUS, LAURA (2017): Erstnachweis der Reproduktion von Marderhunden (*Nyctereutes procyonoides*) in Baden-Württemberg. – MAUS, Nr. 20, S. 24-25, 1 Abb. 119
- MATUSCHKA, FRANZ-RAINER (1993): Die Kleinsäugerfauna und ihre Zecken im Bereich Hühnerbüschle (Kraichgau), Regierungsbezirk Karlsruhe (Forschungsprojekt „Wildlebende Säugetiere in Baden-Württemberg“ 6). – MAUS, Nr. 3, S. 18-19. 120
- MEINIG, HOLGER (1999): Der Schutz heimischer Säugetierarten und die FFH-Richtlinie. – MAUS, Nr. 9, S. 4-8. 121
- MELISCH, ROLAND ⇒ 105
- MIKOLEIT, GERHARD ⇒ 103
- NAGEL, ALFRED (1993): Untersuchung von ausgewählten Organochlorverbindungen in einheimischen Kleinsäugetieren (Rückstandsanalysen an Kleinsäugetieren) (Forschungsprojekt „Wildlebende Säugetiere in Baden-Württemberg“ 7). – MAUS, Nr. 3, S. 19. 122
- ONCKEN, IMKE ⇒ 130
- PALIOCHA, EWA (2005): Kinderprogramm [Kurse zum Thema Kleinsäuger]. – MAUS, Nr. 12, S. 9-11, 3 Abb. 123
- (2007): 15 Jahre AGWS – Jubiläumsfeier am 22. Juli 2006 im Naturschutzzentrum Ruhestein. – MAUS, Nr. 14, S. 2-4, 8 Abb. 124
- (2009): Werbung für die AGWS in Ludwigsburg. – MAUS, Nr. 15, S. 2, 2 Abb. 125
- [—] (2011): Umweltbildung rund um den Biber (Fortbildungsveranstaltung der Arbeitsgruppe Wildlebende Säugetiere (AGWS) Baden-Württemberg e. V.). – MAUS, Nr. 17, S. 38-39. 126
- PALIOCHA, EWA, & WILHELM, PIA (1993): Gewölleanalyse (Forschungsprojekt „Wildlebende Säugetiere in Baden-Württemberg“ 1). – MAUS, Nr. 3, S. 3-8, 1 Abb., 1 Tab. 127

- PEGEL, MANFRED (1993): Bericht der Wildforschungsstelle des Landes Baden-Württemberg (Forschungsprojekt „Wildlebende Säugetiere in Baden-Württemberg“ 2). – MAUS, Nr. 3, S. 8-15, 1 Tab. 128
- PFLUG, MAREN (2002): Nahrungsökologische Einflüsse auf die Körpermassenentwicklung des Siebenschläfers (*Glis glis*). – MAUS, Nr. 10, S. 15-16. 129
- QUAST, JULIA ⇒ 179
- QUAST, JULIA; HENNIG, VEIT; ONCKEN, IMKE; SOMMER, SIMONE, & GANZHORN, JÖRG U. (2002): Merkmale einer Haselmauspopulation in Schleswig-Holstein. – MAUS, Nr. 10, S. 13-14. 130
- RATHGEBER, THOMAS (1995): Ein Knochenfund der Mittelmeer-Hufeisennase (*Rhinolophus euryale*) auf der Schwäbischen Alb. – MAUS, Nr. 5, S. 11-13, 1 Abb. 131
- (2005): Buchhinweise. – MAUS, Nr. 12, S. 24-25. [Hinweise auf WEHRBERGER, K. (2005): Der Löwenmensch. Geschichte, Magie, Mythos. / BAUMEISTER, R. & STEPPAN, K. (2005): Die Archäologie des Pferdes.] 132
- (2005): Eine Zahl- und Stellungsanomalie im Praemolaren-Gebiss eines Rotfuchses, *Vulpes vulpes* (Linnaeus, 1758), aus Baden-Württemberg. – MAUS, Nr. 12, S. 12-17, 5 Abb. 133
- (2005): Presseschau zu wildlebenden oder wenigstens kurzzeitig wildlebenden Säugetieren in Baden-Württemberg (mit Ausblicken und Kuriositäten). – MAUS, Nr. 12, S. 26-33. 134
- [—] (2005): Übersicht über bisher erschienene Hefte. – MAUS, Nr. 12, S. 35. 135
- [—] (2005): Zum Schluss [Einflussnahme der türkischen Regierung auf die Zoologische Nomenklatur]. – MAUS, Nr. 12, S. 34. 136
- (2006): Buchbesprechung [MANNI, M., & MÜLLER, J. P. (2002): Nur eine Maus... Das verborgene Leben kleiner Säugetiere]. – MAUS, Nr. 13, S. 32. 137
- (2006): Presseschau zu wildlebenden Säugetieren in Baden-Württemberg (1. Fortsetzung). – MAUS, Nr. 13, S. 33-51. 138
- (2007): Buchbesprechungen. – MAUS, Nr. 14, S. 31-33. [SÜRTH, PETER (ohne Jahr [2006]): Crai und Poiana / BAUER, MARION DANE (2005): Winzling / LANG, ANGELIKA (2006): Spuren und Fährten unserer Tiere / HOHMANN, ULF; BARTUSSEK, INGO (2005): Der Waschbär / LUDWIG, BEATE (1998): Von Mardern und Menschen] 139
- (2007): Hinweis auf weitere Schriften. – MAUS, Nr. 14, S. 33-34. [ALLGÖWER, R. (2006): Wie ein Fisch im Wasser <Die Rückkehr der Biber> / BERGMANN, F., & KLATT, M. (2005): Marder, Elster, Siebenschläfer... Sorgentiere in Haus und Garten / HUG, M. (2007): Der Luchs – zurück in Baden-Württemberg] 140
- [—] (2007): Zum Schluss [Zwei Meldungen aus der Welt der Fledermäuse]. – MAUS, Nr. 14, S. 37-38. 141
- (2009): Buchbesprechungen. – MAUS, Nr. 15, S. 27-32. [A. A. (2007): Wölfe. Ein Begleiter durch die Wanderausstellung... / A. A. (Koll.) (2008): Fledermäuse – faszinierende Flugakrobaten / OHNESORGE, G., & SCHEIBA, B. (2007): Tierspuren & Fährten in Wald und Flur / A. A. (Koll.) (2007): Die Fledermäuse der Pfalz / A. A. (2006): JJ1 „Bruno“ in Tirol, Vorarlberg und Bayern 2006 – Protokoll und Beurteilung der Ereignisse / REICHHOLF, JOSEF H. (2007): Der Bär ist los. Ein kritischer Lagebericht zu den Überlebenschancen unserer Großraubtiere / FALKNER, GERHARD (2008): Bruno. Eine Novelle] 142

- RATHGEBER, THOMAS (2009): Presseschau zu wildlebenden Säugetieren in Baden-Württemberg (2. Fortsetzung). – MAUS, Nr. 15, S. 32-54. 143
- (2009): Sommertreffen der AGWS 2008 in Wilhelmsdorf. – MAUS, Nr. 15, S. 2-4, 1 Abb. 144
- (2010): Buchbesprechung. – MAUS, Nr. 16, S. 22. [JENRICH, J. et al. (2010): Kleinsäuger. Körper- und Schädelmerkmale, Ökologie / JENRICH, J. et al. (2010): Bildbestimmungsschlüssel für Kleinsäugerschädel aus Gewöllen] 145
- (2010): Presseschau zu wildlebenden Säugetieren in Baden-Württemberg (3. Fortsetzung und Schluss). – MAUS, Nr. 16, S. 23-44. 146
- [—] (2010): Von Riesenratten und vom ältesten Haushund. – MAUS, Nr. 16, S. 45-46. 147
- (2011): Buchbesprechungen. – MAUS, Nr. 17, S. 40-41. [GRUB, H., & PETRAK, M. (2011): Wildschäden am Wald / BOSCH, S., & LURZ, P. W. W. (2011): Das Eichhörnchen *Sciurus vulgaris* / FRISCH, W. (2010): Der Auerochs. Vom größten, durch den Menschen verdrängten und ausgerotteten Landsäugetier...] 148
- (2011): Einige Aktionen zum Thema „Dachs – Wildtier des Jahres 2010“. – MAUS, Nr. 17, S. 3-10, 9 Abb. 149
- (2011): Junge Füchse in Höhlen der Schwäbischen Alb. – MAUS, Nr. 17, S. 42-43, 1 Abb. sowie Umschlagbild. 150
- (2013): Buchbesprechung. – MAUS, Nr. 18, S. 41-42. [BOSCH, S. (2012): Die Haselmaus – der etwas andere Bilch / A. A. (Koll.) (2012): Die Schlingnatter – Reptil des Jahres 2013 / SKAMLETZ, A. (2013): Die Zähmung des Wolfes. Eine archäologische Spurensuche] 151
- (2013): Der 1846 auf der Schwäbischen Alb am Reußenstein erlegte „letzte“ Luchs, *Lynx lynx* (Linnaeus, 1758), und seine Geschichte. – MAUS, Nr. 18, S. 17-38, 9 Abb., 2 Tab. sowie Umschlagbild. 152
- (2013): Die Biber kommen – Sonderausstellung im Naturschutzzentrum Wilhelmsdorf verlängert. – MAUS, Nr. 18, S. 40, 1 Abb. 153
- (2013): Die Zähmung des Wolfes – Sonderausstellung im Keltenmuseum Hochdorf/Enz vom 19. Oktober 2013 bis 9. Juni 2014. – MAUS, Nr. 18, S. 39-40, 2 Abb. 154
- (2013): Ein Igel (*Erinaceus europaeus* L., 1758) Mitte Februar aktiv in Steinheim. – MAUS, Nr. 18, S. 14-15. 155
- (2013): Neues aus der Welt der fossilen und rezenten Säugetiere. – MAUS, Nr. 18, S. 43-44. 156
- (2015): Literaturhinweise. – MAUS, Nr. 19, S. 20-21. [Alb-Magazin, Region am Heidengraben (Erkenbrechtsweiler)] 157
- (2015): Raubtiere aktuell im Fokus der Medien. – MAUS, Nr. 19, S. 22-25. 158
- ROTH, GERHARD (2003): Aus dem ORF-OB-Forum. Neues aus der Wissenschaft: Auch Hirsche halten Winterschlaf. – MAUS, Nr. 11, S. 4-7. 159
- RUPP, ERNST ⇒ 80
- SCHLOTTAU, KORE ⇒ 61
- SCHLUND, WOLFGANG (2002): Bilchsymposium im Naturschutzzentrum Ruhenstein. – MAUS, Nr. 10, S. 4. 160

- SCHLUND, WOLFGANG (2006): Ausstellung „Bär, Wolf, Luchs – Jäger der Vergangenheit“ im Naturschutzzentrum Ruhenstein. – MAUS, Nr. 13, S. 3-5. 161
- (2006): Weitere Veranstaltungen im Naturschutzzentrum Ruhenstein. – MAUS, Nr. 13, S. 7-9. 162
- (2007): Vorträge im Naturschutzzentrum Ruhenstein. – MAUS, Nr. 14, S. 7. 163
- (2009): Auf den Spuren von Rumäniens Wölfen, Bären und Luchsen – Rumänien-Exkursion des Naturschutzzentrums Ruhenstein vom 24. bis 30. Mai 2008. – MAUS, Nr. 15, S. 5-7. 164
- [—] (2009): Veranstaltungen des Naturschutzzentrums Ruhenstein. – MAUS, Nr. 15, S. 18-24. 165
- [—] (2010): Veranstaltungsangebote des Naturschutzzentrums Ruhenstein zum Themenkomplex Säugetiere. – MAUS, Nr. 16, S. 13-21. 166
- [—] (2010): Veranstaltungsangebote des Naturschutzzentrums Ruhenstein zum Themenkomplex Säugetiere. – MAUS, Nr. 17, S. 29-38. 167
- (2011): Der Luchs, Wildtier des Jahres 2011 – eine persönliche Betrachtung. – MAUS, Nr. 17, S. 10-14. 168
- (2011): In eigener Sache. – MAUS, Nr. 17, S. 1-2. 169
- (2013): In eigener Sache. – MAUS, Nr. 18, S. 1-2, 1 Abb. 170
- SCHLUND, WOLFGANG ⇒ 89, 90
- SCHLUND, WOLFGANG, & TURNI, HENDRIK (2002): Die neue „MAUS“. – MAUS, Nr. 10, S. 2-3. 171
- & — (2003): In eigener Sache. – MAUS, Nr. 11, S. 1. 172
- & — (2005): In eigener Sache. – MAUS, Nr. 12, S. 1. 173
- & — (2006): In eigener Sache. – MAUS, Nr. 13, S. 1. 174
- & — (2007): In eigener Sache. – MAUS, Nr. 14, S. 1. 175
- & — (2009): In eigener Sache. – MAUS, Nr. 15, S. 1. 176
- & — (2010): In eigener Sache. – MAUS, Nr. 16, S. 1. 177
- SCHRÖDER, CHARLOTTE ⇒ 61
- SCHULZE, W. (1995): Todesfallen für Kleinsäuger und Käfer. – MAUS, Nr. 5, S. 16. 178
- SEYBOLD, KORINNA ⇒ 61
- SOMMER, SIMONE; QUAST, JULIA; STOVERROCK, MEIKE, & GANZHORN, JÖRG U. (2002): Konsequenzen von Habitatfragmentierung auf die genetische Konstitution von Kleinsäu-
gern. – MAUS, Nr. 10, S. 12-13. 179
- SOMMER, SIMONE ⇒ 130
- STORCH, ILSE ⇒ 40
- STOVERROCK, MEIKE ⇒ 179
- STUBBE, M. (1995): MACDONALD, D. (1993): Unter Füchsen [Buchbesprechung]. – MAUS, Nr. 5, S. 17-18. 180
- SUCHANT, RUDI (2009): Die Wildkatze ist wieder heimisch in Baden-Württemberg! – MAUS, Nr. 15, S. 55-56, 2 Abb. 181
- SÜRTH, PETER (2006): Rückkehr der großen Beutegreifer Europas. – MAUS, Nr. 13, S. 18-23, 4 Abb. 182

- THAMM, SVEN (2009): Das „Wildtier des Jahres 2009“ in urbaner Landschaft: Bewegungsmuster des Igels, *Erinaceus europaeus* Linnaeus, 1758, in menschlichen Siedlungsgebieten. – MAUS, Nr. 15, S. 11-17, 2 Abb. sowie Umschlagbild. 183
- TROJE, NIKOLAUS, & BRÜNNER, HARALD (1991): Ein Hausratten-Fund in Baden-Württemberg. – MAUS, Nr. 1, S. 15. 184
- TURNI, HENDRIK (2002): Bericht von einer Kleinsäuger-Erfassung am Feldsee (Feldberggebiet) als Beitrag zum Artenvielfaltstag. – MAUS, Nr. 10, S. 6-8. 185
- (2002): Die Alpenwaldmaus (*Apodemus alpicola* Heinrich 1952) in Baden-Württemberg? – MAUS, Nr. 10, S. 8-11, 1 Tab. 186
- (2002): Fledermäuse. Eine Bilderreise in die Nacht. Dietmar Nill & Björn Siemers, 2001 [Buchbesprechung]. – MAUS, Nr. 10, S. 19. 187
- (2003): Waldspitzmaus (*Sorex araneus*) und Schabrackenspitzmaus (*Sorex coronatus*) sind obligatorische Zwischenwirte des in Eulen parasitierenden Nematoden *Porrocaecum spirale*. – MAUS, Nr. 11, S. 13-15, 1 Abb. 188
- TURNI, HENDRIK ⇒ 109, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177
- TURNI, HENDRIK, & BRAUN, MONIKA (1996): Über Hinweise auf Vorkommen der Brandmaus (*Apodemus agrarius*, Pallas 1771) in Baden-Württemberg. – MAUS, Nr. 6, S. 9-12, 1 Abb. 189
- ULRICH, RAINER G. ⇒ 61
- ULRICH, REINER G. ⇒ 61
- VEIGEL, EVA (2006): Kartierung der Fledermausarten in der Region Rottenburg am Neckar. – MAUS, Nr. 13, S. 10-13, 1 Abb., 1 Tab. 190
- VOGEL, CARINA (1996): Beitrag zu früheren Vorkommen des Wolfes (*Canis lupus*) im nördlichen Baden-Württemberg – Nachweise anhand von Orts- und Flurnamen. – MAUS, Nr. 6, S. 16-21. 191
- (1998): Beitrag zu früheren Vorkommen des Wolfes (*Canis lupus*) im südlichen Baden-Württemberg – Nachweise anhand von Orts- und Flurnamen („Wolfsorte“ im südlichen Baden-Württemberg). – MAUS, Nr. 8, S. 3-9, 1 Abb. 192
- WEINHOLD, ULRICH (2017): 23. Tagung der Internationalen Arbeitsgruppe Feldhamster vom 28. bis 30.10.2016 in Heidelberg. – MAUS, Nr. 20, S. 27. 193
- (2017): Die Internationale Arbeitsgruppe Feldhamster. – MAUS, Nr. 20, S. 3-5, 2 Abb. 194
- WEIS-DOOTZ, TANJA (2007): Freilanduntersuchungen zur Reproduktionsbiologie von zwei Schläferarten. – MAUS, Nr. 14, S. 8-12, 4 Abb. [und Farbfoto auf der Umschlagseite]. 195
- WEISSHAP, HANS-MARTIN (2011): Alpenspitzmaus (*Sorex alpinus*) auf der Schwäbischen Alb. – MAUS, Nr. 17, S. 18-20, 2 Abb. 196
- WERNIKE, KERSTEN ⇒ 61
- WILHELM, PIA (1991): Forschungsprojekt „Wildlebende Säugetiere in Baden-Württemberg“. – MAUS, Nr. 1, S. 7-13, 2 Abb. 197
- (1993): Gesucht wird: Die Hausratte (*Rattus rattus*). – MAUS, Nr. 3, S. 24-25, 1 Tab. 198
- (1994): Zur historischen und aktuellen Verbreitung der Hausratte (*Rattus rattus* L.) in Baden-Württemberg). – MAUS, Nr. 4, S. 10-17, 3 Abb. [Abb. 2-4]. 199

- WILHELM, PIA (2005): „Wildlife vor der Haustür“ – eine Veranstaltung im SHB-Naturschutzzentrum Pfrunger-Burgweiler Ried. – MAUS, Nr. 12, S. 11. 200
 — (2006): Nachweise des Bibers (*Castor fiber* Linnaeus) aus dem Pfrunger-Burgweiler Ried bei Wilhelmsdorf (Landkreis Ravensburg). – MAUS, Nr. 13, S. 9-10, 2 Abb. 201
 WILHELM, PIA ⇒ 127
 WYLEZICH, CLAUDIA ⇒ 61

Verzeichnis der Säugetiere

Säugetiere	156
Insektenfresser	
Alpenspitzmaus (<i>Sorex alpinus</i>)	84, 117, 196
Hausspitzmaus (<i>Crocidura russula</i>)	99
Igel (<i>Erinaceus europaeus</i>)	44, 155, 183
Schabrackenspitzmaus (<i>Sorex coronatus</i>)	188
Waldspitzmaus (<i>Sorex araneus</i>)	118, 188
Fledermäuse	1, 104, 109, 133, 191
Mittelmeer-Hufeisennase (<i>Rhinolophus euryale</i>)	135
Nagetiere	
Alpenwaldmaus (<i>Apodemus alpicola</i>)	186
Biber (<i>Castor fiber</i>)	33, 34, 36, 105, 123, 201
Bilche / Schläfer	49, 195
Brandmaus (<i>Apodemus agrarius</i>)	189
Eichhörnchen (<i>Sciurus vulgaris</i>)	35, 57, 60, 61, 114
Feldhamster (<i>Cricetus cricetus</i>)	64, 101, 193, 194
Feldmaus (<i>Microtus arvalis</i>)	112
Gartenschläfer (<i>Eliomys quercinus</i>)	85
Gelbhalsmaus (<i>Apodemus flavicollis</i>)	113
Haselmaus (<i>Muscardinus avellanarius</i>)	110, 130
Hausmaus (<i>Mus musculus</i>)	94
Hausratte (<i>Rattus rattus</i>)	38, 103, 184, 198, 199
Rothörnchen, Gemeines (<i>Tamiasciurus hudsonicus</i>)	58
Siebenschläfer (<i>Glis glis</i>)	30, 41, 43, 49, 55, 87, 88, 129
Waldmäuse	79
Wanderratte (<i>Rattus norvegicus</i>)	80, 81
Wühlmäuse	6
Zwergmaus (<i>Micromys minutus</i>)	78
Raubtiere	158, 182
Baummarder (<i>Martes martes</i>)	116
Braunbär (<i>Ursus arctos</i>)	47, 164
Dachs (<i>Meles meles</i>)	149
Haushund	147
Luchs (<i>Lynx lynx</i>)	5, 32, 97, 152, 164, 168
Marderhund (<i>Nyctereutes procyonides</i>)	119
Musteliden	37, 39

Rotfuchs (<i>Vulpes vulpes</i>)	51, 137, 150
Steinmarder (<i>Martes foina</i>)	115
Wildkatze (<i>Felis silvestris</i>)	181
Wolf (<i>Canis lupus</i>)	56, 63, 164, 191, 192
Paarhufer	
Rothirsch (<i>Cervus elaphus</i>)	159

Verzeichnis der Orte, Regionen und Länder

Baden-Württemberg	34, 35 36, 93, 94, 181, 184, 186, 189, 191, 192, 199
Elsass	105
Europa	182
Feldberggebiet	185
Feldsee (Feldberggebiet)	185
Franken (Region)	45
Heilbronn (Landkreis)	43
Hühnerbüschle (Kraichgau)	120
Kraichgau	120
Leingarten (Landkreis Heilbronn)	43
Mannheim	101
Neureut bei Karlsruhe	38
Oberes Donautal	84
Offendorf (Elsass)	105
Ortenaukreis	111, 112, 114
Potsdam	4
Renchen (Ortenaukreis)	111
Reußenstein	152
Rottenburg	190
Rumänien	164
Schleswig-Holstein	130
Schwäbische Alb	84, 131, 150, 152, 196
Schwarzwald	5, 32, 39, 40, 58, 85, 117
Steinheim an der Murr	155
Stromberg	47
Südbaden	104
Tschechische Republik	30
Tübingen (Kreis)	109
Wilhelmsdorf	144, 201

Verzeichnis nach Sachgebieten, Schlagworten und Themen

Adressen-/Mitgliederverzeichnis (der AGWS)	9, 24
AGWS	125, 144
AGWS-Projektförderung	99
Amphibienzäune	83

Anura	42
Artendiversität	40
Artenvielfaltstag	185
Arbeitsgruppe Wildlebende Säugetiere e. V.	31
Ausstellung / Sonderausstellung	18, 19, 22, 26, 77, 153, 154
Barberfallen	102
Bewegungsmuster	183
Bibliographie Säugetierkunde	3, 71
Buchbesprechungen	132, 137, 139, 140, 142, 145, 148, 151, 157, 180
Demographie	40
Deutsche Gesellschaft für Säugetierkunde	2
Dispersalverhalten	40
Einbürgerung	32
Eulen	188
faunistische Untersuchungen	60
Fellfärbung	30
Fettsäuren	85
FFH-Richtlinie	121
FFH-Stichprobenmonitoring	110
Fledermausschutz	25
Flurnamen	191, 192
Förderpreis (der AGWS)	17
Forschungsprojekt (Säugetiere Baden-Württembergs)	63, 66, 93, 94, 120, 197
fragmentierte Landschaft	40, 41
Freilandarbeiten	66
Froschlurche	42
Gewölleanalyse	111, 127
Grundlagenwerk („Die Säugetiere Baden-Württembergs“)	11, 14, 82
Habitatfragmentierung	179
Habitatwahl	85
Höhle	104, 150
Hohlweg	1
Hummelnistkasten	79
Internationale Arbeitsgruppe Feldhamster	193, 194
Jahrestreffen (der AGWS)	29
Käfer	178
Kartierung	94
Kinderprogramm	123
Kleinsäuger (-arten, -fauna, -erfassung)	40, 43, 83, 120, 178, 179, 185
Kleintiertunnel	100
Körpermassenentwicklung	129
Kopfgeld	6
Koordinationsstelle	33
Kratzspur	1

Landschaft, urbane	183
Massenansammlung getöteter Anura	42
Monitoring	97
Naturschutzzentrum Pfrunger-Burgweiler Ried	21, 153, 200
Naturschutzzentrum Ruhestein	20, 22, 27, 124, 160-167
Nematode (<i>Porrocaecum spirale</i>)	188
Nistkastenkontrolle	43
Nomenklatur, Zoologische	98, 136
Nussjagd	28
Organochlorverbindungen	122
Ortsnamen	191, 192
Pollenverzehr	99
Populationsgenetik	40
Populationsökologie	41
Populationsstruktur	85
Presseschau	134, 138, 143, 146
Reproduktion	119
Reproduktionsbiologie	195
Rückstandsanalysen	122
Säugerfauna, Säugetierfauna	4, 45
Säugetierforschung (an deutschen Museen)	82
Säugetierschutz	121
Schleiereule	109
Schwärmverhalten	104
soziale Thermoregulation	87
Speicherfett	86
Stollen	104
Tagestorpor	87
Termine	8, 10, 12, 13, 15, 16
Thermografie	59
Treffen der AGWS	144
Todesfallen	178
Umweltbildung	126
Veranstaltung	20, 21, 27
Verkehrsoffer	44
Vorstand der AGWS	7
Wildforschungsstelle	128
Wildtier des Jahres	149, 168, 183
Winterschlaf	86, 159
Zahl- und Stellungsanomalie	133
Zecken	120
Zwischenwirt	188
Zoologische Schausammlung der Universität Tübingen	103

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Maus - Mitteilungen aus unserer Säugetierwelt](#)

Jahr/Year: 2020

Band/Volume: [21](#)

Autor(en)/Author(s): Rathgeber Thomas

Artikel/Article: [Zum Schluss MAUS, Mitteilungen aus unserer Säugetierwelt –
Gesamtinhaltsverzeichnis zu Heft 1 \(1991\) bis Heft 20 \(2017 47-61\)](#)