

# Curriculum vitae von Fritz Gusenleitner (Stand 11/2022)

27. Jänner 1957	Geboren in Linz. Eltern: Herta und Dr. Josef Gusenleitner (Vater: Biologe, Mutter: Hausfrau)
1962	Beginn des Aufbaus einer Insektensammlung; (1962 Käfer, ab 1965 Goldwespen)
1963-1967	Volksschule in Linz/Froschberg
1967-1975	Bundesrealgymnasium Fadingerstr. Linz mit abschließender Matura
1975-1980	Studium der Biologie und Erdwissenschaft an der Universität Salzburg mit Abschluss Mag. rer. nat. Ab 1976 Studienrichtungsvertreter, ab 1978 Obmann der Fakultätsvertretung Naturwissenschaft an der Universität Salzburg
1980-1981	Absolvierung des Präsenzdienstes in Hörsching als Sanitätsgehilfe
1981-2019	Leiter der Sammlung Evertebrata am Oberösterreichischen Landesmuseum, ab 1992 Leiter der Sammlung Entomologie, ab 2014 Leiter des Biologiezentrums Linz
1983-2013	Personalvertreter und Bildungsbeauftragter mit zeitlichen Unterbrechungen, darunter mehrere Jahre Dienststellenobmann
1987-1995	Schriftführer der Entomologischen Arbeitsgemeinschaft am Oberösterreichischen Landesmuseums
1988-1990	Obmannstellvertreter des Oberösterreichischen Naturschutzbundes
1983-1990	Mitglied des Naturschutzbeirates der Oberösterreichischen Landesregierung
1989-1999	Hauptverantwortlicher EDV-Koordinator des Oberösterreichischen Landesmuseums
2003-2013	Vorstandsmitglied und seit 2005 Vizepräsident der Österreichischen Entomologischen Gesellschaft
2012-2018	Mitglied im Lenkungsausschuss Naturschauspiel.at
2015-aktuell	Ausschussrat der Sektion Wissenschaftsgeschichte der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Österreich
2016-2018	Mitglied des Fachbeirates des Oberösterreichischen Bienenzentrums
1997-2013	Mitglied des Gemeinderates der Marktgemeinde St. Georgen/Gusen, dort einige Jahre Parteiobmann, Fraktionsobmann und zuletzt

	Vizebürgermeister. Vorstandsmitglied des Abfallverbandes Perg und des Wasserverbandes Untere Gusen.
Familie	In zweiter Ehe verheiratet mit Anna, geborene Oberreiter, fünf Kinder, fünf Enkerl
Hobbys	Natur- und Umweltthemen, Musik (Gitarrespielen), Politik, Lesen, Schreiben, EDV

- Wichtigste Forschungs- und Sammlungsaufgaben: Aufbau der wissenschaftlichen Hautflüglersammlung (Wespen, Bienen Ameisen) am Oberösterreichischen Landesmuseum zu einer der weltweit bedeutendsten Sammlungen ihrer Art mit einem Zuwachs von mehr als 3,5 Millionen Exemplare in der Zeit der Sammlungsverantwortung. Zudem Aufbau eines weltweiten wissenschaftlichen Forschernetzwerks.
- Wissenschaftshistorische Studien zur Wissenschaftsgeschichte in Österreich und bio- und bibliografische Abhandlungen ausgewählter Forscherpersönlichkeiten.
- Intensive Forschung an Wildbienen Österreichs (z. B. Erstautor der aktuellen publizierten Checkliste der Bienen Österreichs), sowie weltweite taxonomische Forschungen insbesondere an Sandbienen der Gattung *Andrena* mit begleitender Publikationstätigkeit.
- Hauptverantwortlicher Redakteur der Zeitschriften "Linzer biologische Beiträge" (heute an Top 5 im weltweiten Ranking unter 5.000 bewerteten Zeitschriften in den Kategorien "Top Journals for new Taxa" und "Top journals for new taxonomic / nomenclatural acts"; <http://www.organismnames.com/metrics.htm?page=tsj>), weiters Chefredakteur der Zeitschrift "Entomofauna", sowie teilverantwortlich für die Herausgabe der Schriftenreihen "Stapfia" (in früheren Jahren), "Denisia", sowie der Zeitschriften "Beiträge zur Naturkunde Oberösterreichs" und "Entomologica Austriaca" (2006-2014). Mitglied des Advisory Boards einer rumänischen und einer türkischen Zeitschrift [Entomologica Romanica (Cluj-Napoca, RO) und Journal of Insect Biodiversity (Erzurum, TK)], sowie Reviewer wissenschaftlicher Artikel verschiedener Zeitschriften.
- Aktivitäten gemeinsam mit Kollegen des Biologiezentrums, dieses inhaltlich und wissenschaftlich zu entwickeln, sodass dieses Institut heute nach Evaluierung zu den 35 bedeutendsten Naturmuseen Europas zählt (Museumsverbund CETAF: <https://cetaf.org/>).
- Aufbau (gemeinsam mit DI Michael Malicky) der europaweit größten und bedeutendsten einschlägigen Online-Literaturdatenbank (Botanik, Zoologie, Geowissenschaft, Naturschutz) [open access] mit aktuell ca. 7 Millionen Seiten und 400.000 pdfs und Zugriffszahlen von ca. 1,2 Millionen unterschiedlicher User pro Jahr. Parallel dazu federführend im Aufbau eines einzigartigen Biografieportals bedeutender deutschsprachiger Naturforscher mit ca. 20.000 Einträgen.
- Mitglied verschiedener biologischer Vereine.
- Regelmäßige Vortragstätigkeit insbesondere über Naturschutzthemen.
- Regelmäßige Beiträge in Radio, Fernsehen und Tageszeitungen.

### **Publikationsverzeichnis (Stand 2022)**

GUSENLEITNER F. & E.R. REICHL (1981): Entomologische Arbeitsgemeinschaft.  
— Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **126** (II): 48-54.

- GUSENLEITNER F. (1982): Entomologische Arbeitsgemeinschaft. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **127** (II): 47-55.
- GUSENLEITNER F. (1982): Evertebraten. — Jb. d. Oberösterr. Mus. -Ver. **127** (II): 41-45. GUSENLEITNER F. (1982): Das Wespen-(Hornissen) Jahr 1982. — Aktuelle Ber. OÖ. Landesmus. **30**: 4-5.
- GUSENLEITNER F. (1983): Zoologie. Wirbellose Tiere. — In: KOHL H. [ed.], 150 Jahre Oberösterreichisches Landesmuseum. 150 Jahre Oberösterr. Landesmuseum: 107-118.
- GUSENLEITNER F. (1983): Systematische Aufstellung der Evertebraten-Literatur Oberösterreichs 1781-1982, mit besonderer Berücksichtigung der Entomologie. Gleichzeitig Zusammenfassung der insektenkundlichen Arbeiten oberösterreichischer Entomologen. — Linzer biologische Beiträge **15** (1-2): 3-266.
- GUSENLEITNER F. (1983): Sammlungen "Wirbellose Tiere". — Jb. d. Oberösterr. Mus. -Ver. **128** (II) = 150 Jahre OÖ. Musealverein Festschrift: 137-150.
- GUSENLEITNER F. & J. GUSENLEITNER (1983): Zoologie – Wirbellose Tiere. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **128** (I): 431-438.
- GUSENLEITNER F. & J. GUSENLEITNER (1983): Zoologie – Wirbellose Tiere. — In: Bibliographie zur Landeskunde von Oberösterreich 1930-1980, Naturwissenschaften = 2. Ergänzb. Jb. d. Oberösterr. Mus. -Ver. **128** (I): 189-214.
- GUSENLEITNER F. (1984): Das Rätsel um den Verbleib der Caspar Erasmus Duftschmid- Kollektion. — Kol. Rdsch. **57**: 93-95.
- GUSENLEITNER F. (1984): Faunistische und morphologische Angaben zu bemerkenswerten *Andrena*-Arten aus Österreich (Insecta: Hymenoptera: Apoidea: Andrenidae). — Linzer biologische Beiträge **16** (2): 211-276.
- GUSENLEITNER F. (1984): Entomologische Arbeitsgemeinschaft 1982-1983. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **129** (II): 80-106.
- GUSENLEITNER F. (1984): Evertebraten. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **129** (II): 76-80.
- GUSENLEITNER F. (1984): Prof. Dr. Anton Adlmannseder. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **129** (II): 13-15.
- GUSENLEITNER F. (1984): Prof. Dr. Wilhelm Mack. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **129** (II): 9-10.
- GUSENLEITNER F. (1985): Angaben zur Kenntnis der Bienengattung *Andrena* in Nordtirol (Österreich) (Insecta: Hymenoptera, Apoidea, Andrenidae). — Ber. naturw. -med. Ver. Innsbruck **72**: 199-221.

- GUSENLEITNER F. (1985): Nestanlagen von *Andrena fulva* (MÜLLER, 1776) im Stadtzentrum von Linz. — Naturk. Jb. Stadt Linz **29** (1983): 129-141.
- GUSENLEITNER F. (1985): *Andrena schwarzellae* n. sp., eine neue Sandbienenart aus Tunesien (Insecta: Hymenoptera: Apoidea: Andrenidae). — Linzer biologische Beiträge **17** (1): 263-268.
- GUSENLEITNER F. (1985): Entomologische Arbeitsgemeinschaft. — Jb. d. Oberösterreich. Mus.-Ver. **130** (II): 42-54.
- GUSENLEITNER F. (1985): Evertibraten. — Jb. d. Oberösterreich. Mus. -Ver. **130** (II): 38-41. GUSENLEITNER F. (1986): Wildbienen im "Schatten" der Honigbiene. — Öko-L **8** (2-3): 42-48.
- GUSENLEITNER F. (1986): Entomologische Arbeitsgemeinschaft. — Jb. d. Oberösterreich. Mus.-Ver. **131** (II): 55-74.
- GUSENLEITNER F. (1986): Evertibraten. — Jb. d. Oberösterreich. Mus.-Ver. **131** (II): 53-55.
- GUSENLEITNER F. (1986): *Plodia interpunctella* (H.B.), die Dörrobstmotte, der in Oberösterreich derzeit bedeutendste Vorrats-"Schädling" privater Haushalte (Lep., Pyralidae). — Informativ 96: 24-27, Linz.
- GUSENLEITNER F. (1987): Die Sammlung Zoologie/Wirbellose Tiere im OÖ. Landesmuseum, Aufgaben und Verpflichtungen. — Oberösterreich., Kulturzeitschrift **37** (3): 9-11.
- GUSENLEITNER F. (1987): Wildbienen- und Wespenforschung in Oberösterreich. — Kataloge des Oberösterreich. Landesmuseums N.F. **10** (1. Auflage): 91-118.
- GUSENLEITNER F. (1987): Abteilung Zoologie Evertibraten. — Jb. d. Oberösterreich. Mus.-Ver. **132** (II): 43-44.
- GUSENLEITNER F. (1987): Entomologische Arbeitsgemeinschaft. — Jb. d. Oberösterreich. Mus.-Ver. **132** (II): 44-57.
- GUSENLEITNER F. (1988): Ruschka Franz, Entomologe und Jurist. — Österr. Biogr. Lexikon 1815-1950, 45. Lfg.: 331-332.
- GUSENLEITNER F. (1988): Dr. Josef Klimesch – ein Leben im Dienste der Wissenschaft. — Stapfia **16**: I-XXVI.
- GUSENLEITNER F. (1988): Abteilung Zoologie Evertibraten. — Jb. d. Oberösterreich. Mus.-Ver. **133** (II): 41-42.
- GUSENLEITNER F. (1988): Entomologische Arbeitsgemeinschaft. — Jb. d. Oberösterreich. Mus.-Ver. **133** (II): 43-55.

- AUBRECHT G. & F. GUSENLEITNER (1988): Die Tierwelt des Mühlviertels – wie wir sie derzeit kennen. — Kat. OÖ. Landesausstellung 1988: 159-167, Linz.
- GUSENLEITNER F. (1989): Abteilung Zoologie Evertebaten. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **134** (II): 55-56.
- GUSENLEITNER F. (1989): Entomologische Arbeitsgemeinschaft. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **134** (II): 57-68.
- GUSENLEITNER F. (1990): Abteilung Zoologie Evertebaten. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **135** (II): 42-43.
- GUSENLEITNER F. (1990): Entomologische Arbeitsgemeinschaft. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **135** (II): 44-60.
- GUSENLEITNER F. (1990): Abteilung Zoologie-Evertebraten. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **135** (II): 42-43.
- GUSENLEITNER F. (1990): Entomologische Arbeitsgemeinschaft. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **135** (II): 44-60.
- GUSENLEITNER F. (1990): Die Typen der Carabidae-Sammlung Dr. Erwin Schaubberger am Oberösterreichischen Landesmuseum in Linz, Austria (Insecta: Coleoptera: Carabidae). — Linzer biologische Beiträge **22** (2): 725-785.
- GUSENLEITNER F. (1991): Abteilung Zoologie, Evertebraten. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **136** (II): 34-35.
- GUSENLEITNER F. (1991): Wildbienenforschung in Österreich, In: Bienen und Wespen, Bestechende Vielfalt — Katalog Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum Innsbruck. 2. überarbeitete Auflage des Ausstellungskataloges am Oberösterr. Landesmuseum NF **10**: 103-153.
- GUSENLEITNER F. (1991): Eine Quallenbeobachtung aus Oberösterreich — Oberösterr. Museumsjournal **1** (10): 45-46.
- GUSENLEITNER F. (1991): Entomologische Arbeitsgemeinschaft. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **136** (II): 36-57.
- GUSENLEITNER F. (1991): Die Sandbiene *Andrena rufizona* IMHOFF – neu für Oberösterreich. — Oberösterr. Museumsjournal **1** (10): 41-42.
- AUBRECHT G. & GUSENLEITNER F. (1991): (1991): Gifttiere. — Kataloge des OÖ. Landesmuseums N.F. 48: 1-72.
- GUSENLEITNER F. (1992): Die Die Biene *Andrena pontica* WAR. – ein neues oberösterreichisches Faunenelement. — Oberösterr. Museumsjournal **2** (8): 33.

- GUSENLEITNER F. (1992): Ehrenkonsulent Dr. Josef Klimesch – 90 Jahre alt. — O.Ö. Museumsjournal **2** (5): 22-23.
- GUSENLEITNER F. (1992): Zoologie, Evertebrata (Wirbellose Tiere) [+ Nachtrag 1930-1980] — In: MAYER, Th. & H. KOHL: — Bibliographie zur Landeskunde von Oberösterreich 1981-1990 Naturwissenschaften = Ergänzungsband zum Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **137** (I): 125-165.
- GUSENLEITNER F. (1992): Hymenopterologentreffen. — Oberösterr. Museumsjournal **2** (11): 47-48.
- AESCHT E., AUBRECHT G., BRANDS M., GUSENLEITNER F., SPETA F., STRAUCH M. & S. WEIGL (eds) (1992): Die Traun, Fluß ohne Wiederkehr. Band 1. — Kat. OÖ. Landesmus. N.F. 54: 120 pp.
- AESCHT E., AUBRECHT G., BRANDS M., GUSENLEITNER F., SPETA F., STRAUCH M. & S. WEIGL (eds) (1992): Die Traun, Fluß ohne Wiederkehr. Band 2. — Kat. OÖ. Landesmus. N.F. 54: 430 pp.
- AUBRECHT G., BRANDS M., GUSENLEITNER F., SPETA F. & S. WEIGL (eds) (1993): Amerika – Zur Entdeckung – Kulturpflanzen – Lebensraum Regenwald. — Kat. OÖ. Landesmus., N.F. 61: 604 pp.
- EBMER A.W., GUSENLEITNER F. & J. GUSENLEITNER (1994): Hymenopterologische Notizen aus Österreich – 1 (Insecta: Hymenoptera aculeata). — Linzer biologische Beiträge **26** (1): 393-405.
- GUSENLEITNER F. (1993): Abteilung Zoologie. Evertebraten. Jahresberichte 1991 u. 1992. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **138** (II): 36-41.
- GUSENLEITNER F. (1993): Entomologische Arbeitsgemeinschaft. — Jb. d. Oberösterr. Mus.-Ver. **138** (II): 41-78.
- GUSENLEITNER F. (1993): Die Bedeutung naturkundlicher Sammlungen aus heutiger Sicht. — Oberösterr. Museumsjournal **3** (7): 27-28.
- GUSENLEITNER F. (1994): *Andrena selena* nov. spec., eine neue Art aus der *Andrena dorsata*-Gruppe (Hymenoptera: Apoidea: Andrenidae). — Linzer biol. Beitr. **26** (2): 923-930.
- DESCHKA G. & F. GUSENLEITNER (1994): Die Kastanienminiermotte (*Cameraria ohridella*) in Oberösterreich. — Oberösterr. Museumsjournal **2** (3): 6-7.
- GUSENLEITNER F. & J. GUSENLEITNER (1994): Das Vorkommen der Familie Sapygidae in Österreich (Hymenoptera, Aculeata). — Ann. Naturhist. Mus. Wien. Wien **96B**: 173-178.
- GUSENLEITNER F. (1994): Die Wildbienenkollektion Warncke am Biologiezentrum. — Oberösterr. Museumsjournal **4** (6): 23-24.
- GUSENLEITNER F. (1994): Eine neue oberösterreichische Schildwanzenart. — Oberösterr. Museumsjournal **4** (12): 46-47.

- SCHÖNITZER K., GRÜN WALDT W., GUSENLEITNER F., OSYTSHNJUK A.Z. & J. SCHUBERTH (1995): Klärung von *Andrena forsterella*, mit Hinweisen zu den anderen Arten der *Andrena labialis*-Gruppe (Hymenoptera, Apoidea, Andrenidae). — Linzer biologische Beiträge **27** (2): 823-850.
- AESCHT E., AUBRECHT G. & F. GUSENLEITNER (eds) (1995): Einwanderer. Neue Tierarten erobern Österreich. — Stapfia **37** und Kat. OÖ. Landesmuseum N.F. **84**: 275 pp.
- GUSENLEITNER F. (1995): Orientalische Mauerwespe (Hymenoptera Sphecidae) erstmals in Oberösterreich. — Oberösterr. Museumsjournal **5** (12): 47-48.
- GUSENLEITNER F. (1996): Univ.-Prof. DDr. Ernst Rudolf Reichl zum Gedenken (\*19.8.1926, †11.9.1996). — Oberösterr. Museumsjournal **6** (11): 42-43.
- GUSENLEITNER F. (1996): Kustodentreffen der Botaniker und Zoologen. — Oberösterr. Museumsjournal **6** (8): 35.
- SCHWARZ M., GUSENLEITNER F., WESTRICH P. & H.H. DATHE (1996): Katalog der Bienen Österreichs, Deutschlands und der Schweiz (Hymenoptera, Apidae). — Entomofauna, Suppl. **8**, 398 pp.
- WESTRICH P., GUSENLEITNER F. & F. AMIET (1997): *Andrena afrensis* WARNCKE 1967, eine für Mitteleuropa neue Bienen-Art (Hymenoptera, Apidae). — Linzer biologische Beiträge **29** (2): 1167-1174.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (1997): Neue und ausgewählte Bienenarten für Österreich Vorstudie zu einer Gesamtbearbeitung der Bienen Österreichs (Hymenoptera, Apidae). — Entomofauna **18** (20): 301-372.
- GUSENLEITNER F. (1998): Neue Führung in der Entomologischen Arbeitsgemeinschaft. — Oberösterr. Museumsjournal **8** (3): 11-12.
- GUSENLEITNER F. (1998): Neue westpaläarktische *Andrena*-Arten (Hymenoptera: Apidae: Andreninae). — Entomofauna **19** (6): 109-144.
- GUSENLEITNER F. (1998): Entomologen tagen in Linz. — Oberösterr. Museumsjournal **8** (12): 47-48.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (1999): Weitere Angaben zur Bienenfauna Österreichs. Vorstudie zu einer Gesamtbearbeitung der Bienen Österreichs II. (Hymenoptera, Apidae). — Entomofauna **20** (11): 185-256.
- SCHWARZ M., GUSENLEITNER F. & K. MAZZUCCO (1999): Weitere Angaben zur Bienenfauna Österreichs. Vorstudie zu einer Gesamtbearbeitung der Bienen Österreichs III (Hymenoptera, Apidae). — Entomofauna **20** (31): 461-524.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2000): Weitere Angaben zur Bienenfauna Österreichs sowie Beschreibung einer neuen *Chelostoma*-Art aus der

- Westpaläarkt. Vorstudie zu einer Gesamtbearbeitung der Bienen Österreichs IV (Hymenoptera, Apidae) — Entomofauna **21** (12): 133-164.
- GUSENLEITNER F. & M. SCHWARZ (2000): Nomenklatorische Aktualisierungen in der Bienengattung *Andrena* sowie Beschreibung einer neuen Art (Hymenoptera: Apidae: Andreninae). — Entomofauna **21** (11): 105-116.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2000): Weitere Angaben zur Bienenfauna Österreichs Vorstudie zu einer Gesamtbearbeitung der Bienen Österreichs V (Hymenoptera, Apidae) — Entomofauna **21** (32): 457-468.
- GUSENLEITNER F. & E. SCHEUCHL (2000): Zwei neue *Andrena*-Arten aus dem Nahen Osten sowie Beschreibung des Männchens von *Andrena isabellina* WARNCKE (Hymenoptera: Apidae: Andreninae). — Entomofauna **21** (11): 117-132.
- GUSENLEITNER F. (2001): Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling (*Maculinea nausithous* BERGSTRÄSSER 1779). — Oberösterr. Museumsjournal **7** (2001): 5.
- GUSENLEITNER F. & M. SCHWARZ (2001): Angaben zur Morphologie verschiedener, meist asiatischer *Andrena*-Arten (Hymenoptera: Apidae: Andreninae). — Entomofauna **22** (13): 273-356.
- GUSENLEITNER F., KOPF T. & M. SCHWARZ (2001): Weitere Angaben zur Bienenfauna Österreichs. Vorstudie zu einer Gesamtbearbeitung der Bienen Österreichs VI (Hymenoptera, Apidae). — Entomofauna **22** (25): 453-472.
- GUSENLEITNER F. (2002): Die Blutzikade (*Cercopis vulnerata* ROSSI 1807). — O.Ö. Museumsjournal **5** (2002): 5.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2002): Revision der von F. MORAWITZ 1875 aus Turkmenistan beschriebenen *Nomada*-Arten (Hymenoptera: Apidae). — Stapfia **80**: 457-516.
- GUSENLEITNER F. & M. SCHWARZ (2002): Weltweite Checkliste der Bienengattung *Andrena* mit Bemerkungen und Ergänzungen zu paläarktischen Arten (Hymenoptera, Apidae, Andreninae, *Andrena*). — Entomofauna, Supplement **12**, 1280pp.
- GUSENLEITNER F. (2003): Die Entwicklung der Entomologischen Sammlungen am Biologiezentrum Linz im Zeitraum 1993-2002. — Beitr. Naturk. Oberösterreichs **12**: 89-128.
- MALICKY M., GUSENLEITNER F. & G. AUBRECHT (2003): Entwicklung und Struktur der EDV am Biologiezentrum Linz einschließlich der Datenbank ZOBODAT. — Beitr. Naturk. Oberösterreichs **12**: 221-240.
- AESCHT E. & F. GUSENLEITNER (2003): Das Publikationswesen am Biologiezentrum Linz. — Beitr. Naturk. Oberösterreichs **12**: 241-255.

- GUSENLEITNER F. (2003): Die Entomologische Arbeitsgemeinschaft am Biologiezentrum Linz – ein Bericht für den Zeitraum 1993-2002. — Beitr. Naturk. Oberösterreichs **12**: 259-290.
- GUSENLEITNER F. & E. AESCHT (2003): — Neu beschriebene Taxa in den Publikationen des Biologiezentrums Linz (1993-2002). — Beitr. Naturk. Oberösterreichs **12**: 299-345.
- AESCHT E., GUSENLEITNER F. & G. AUBRECHT (2003): Zoologische Erstnachweise für Oberösterreich (1993-2002). — Beitr. Naturk. Oberösterreichs **12**: 347-376.
- SCHWARZ-WAUBKE M. SCHWARZ M., GUSENLEITNER F., GUSENLEITNER J., MALICKY M., MALICKY-RUZICKA H. & P. VOGTENHUBER (2003): Insekten-Typen am Biologiezentrum Linz. Teil I. — Beitr. Naturk. Oberösterreichs **12**: 407-450.
- GUSENLEITNER F. & E. AESCHT (2003): Bibliographie der Wirbellosen Tiere (Evertebrata) Oberösterreichs (1991-2002). — Beitr. Naturk. Oberösterreichs **12**: 521-618.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2003): Revision der von Nurse im Zeitraum 1902 bis 1904 aus Indien beschriebenen *Nomada*-Arten (Hymenoptera: Apidae). — Linzer biologische Beiträge **35** (2): 1195-1220.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2003): Ergebnisse der Untersuchung von F. Morawitz beschriebener *Coelioxys*-Arten, so wie weiterer von EVERS-MANN, FRIESE und RADOSZKOWSKI beschriebener Arten, nebst einigen Bemerkungen (Hymenoptera: Apidae: Megachilidae). — Linzer biologische Beiträge **35** (2): 1221-1239.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2003): Weitere Angaben zur Bienenfauna Österreichs. Vorstudie zu einer Gesamtbearbeitung der Bienen Österreichs VII (Hymenoptera, Apidae). — Entomofauna **24** (8): 145-152.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2003): Ergebnis der Untersuchung einiger von Spinola beschriebener Apiden mit Bemerkungen und Ergänzungen. (Hymenoptera: Apidae). — Entomofauna **24** (17): 237-280.
- GUSENLEITNER F. (2004): Dokumente zum wissenschaftlichen Opus von Horst Aspöck. — In: ASPÖCK U. (wiss. Red.), Entomologie und Parasitologie – Festschrift zum 65. Geburtstag von Horst Aspöck, Denisia **13**: 23-78.
- AUBRECHT G. & F. GUSENLEITNER (2004): 10 Jahre Biologiezentrum Linz. Symposium "Partner und Partnerschaften" am 27. und 28. November 2003. — Oberösterr. Museumsjournal **14** (1): 4-5.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2004): Weitere Beiträge zur Klärung der von Morawitz beschriebenen *Nomada*-Arten (Hymenoptera, Apidae). — In:

- ASPÖCK U. (wiss. Red.), Entomologie und Parasitologie. Festschrift zum 65. Geburtstag von Horst Aspöck, *Denisia* **13**: 335-345.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2004): Beitrag zur Klärung und Kenntnis parasitärer Bienen der Gattungen *Coelioxys* and *Nomada* (Hymenoptera, Apidae). — *Linzer biologische Beiträge* **36** (2): 1413-1485.
- SCHWARZ M., GUSENLEITNER F. & T. KOPF (2005): Weitere Angaben zur Bienenfauna Österreichs sowie Beschreibung einer neuen *Osmia*-Art. Vorstudie zu einer Gesamtbearbeitung der Bienen Österreichs VIII (Hymenoptera, Apidae). — *Entomofauna* **26** (8): 117-164.
- GUSENLEITNER F. (2005): Fabricius-Medaille für P. Andreas W. Ebmer. — *Oberösterr. Museumsjournal* **15** (7): 2-3.
- GUSENLEITNER F., SCHWARZ M., ASCHER J.S. & E. SCHEUCHL (2005): Korrekturen und Nachträge zu GUSENLEITNER & SCHWARZ (2002): "Weltweite Checkliste der Bienengattung *Andrena* mit Bemerkungen und Ergänzungen zu paläarktischen Arten (Hymenoptera, Apidae, Andreninae, *Andrena*)". — *Entomofauna* **26** (26): 437-472.
- AUBRECHT G. & F. GUSENLEITNER (2005): Hofrat DI Peter Vogtenhuber. — Übertritt in den Ruhestand. — *Oberösterr. Museumsjournal* **15** (12): 4-5.
- GUSENLEITNER F. (2006): Sammlung Entomologie [Anm.: zu Jahresbericht 2004 der Oberösterreichischen Landesmuseen]. — *Jb. d. Oberösterr. Mus. - Ver.* **150** (2005): 291-303.
- GUSENLEITNER F. & E. GEISER (2007): Österreichische Zeitschriften und Schriftenreihen mit entomologischem Inhalt, historisch und aktuell. — *Entomologica Austriaca* **14**: 155- 229.
- GUSENLEITNER F. (2007): Naturwissenschaftliche Arbeitsgemeinschaften. — Kulturbericht. Thema Naturwissenschaftliche Museumslandschaft Oberösterreich in Zusammenarbeit mit dem OÖ. Museumsverbund: 10.
- SCHEUCHL E. & F. GUSENLEITNER (2007): Zwei neue *Andrena*-Arten aus den Vereinigten Arabischen Emiraten (Hymenoptera, Apidae). — *Linzer biologische Beiträge* **39** (1): 543-552.
- GUSENLEITNER F. (2007): Sammlung Entomologie [Anm.: zu Jahresbericht 2005 der Oberösterreichischen Landesmuseen]. — *Jb. d. Oberösterr. Mus. - Ver.* **151** (2006): 398-414.
- GUSENLEITNER F., AUBRECHT G., AESCHT E. & M. PFOSSER (eds) (2007): Evolution. Phänomen Leben. — *Denisia* **20**: 759 pp.
- GUSENLEITNER F. (2008): Der Feldentomologe, eine aussterbende Spezies? — *Entomologica Austriaca* **15**: 65-72.

- GUSENLEITNER F. (2008): Sammlung Entomologie [Anm.: zu Jahresbericht 2006 der Oberösterreichischen Landesmuseen]. — Jb. d. Oberösterr. Mus. - Ver. **152** (2007): 396-426.
- GUSENLEITNER F. & M. MALICKY (2008): Österreichische biologische Zeitschriften, online zum Download – Service und Verpflichtung. — Entomologica Austriaca **15**: 149-154.
- SCHEUCHL E. & F. GUSENLEITNER (2009): *Andrena (Margandrena) elsei* nov.sp., eine neue türkische Sandbienenart (Hymenoptera, Apidae, Andreninae). — Linzer biologische Beiträge **41** (1): 947-962.
- GUSENLEITNER F. (2009): Dem Apidologen Maximilian Schwarz zum 75er. — Linzer biologische Beiträge **41** (1): 9-47.
- GUSENLEITNER F. (2009): Dr. Josef Gusenleitner zum 80er – ein Leben den Vespiden gewidmet. — Linzer biologische Beiträge **41** (2): 1001-1057.
- GUSENLEITNER F. (2009): Chronologisch geordnetes Verzeichnis der Publikationen 586b (2004) bis 650 (2009) von Horst Aspöck. — Linzer biologische Beiträge **41** (1): 973-990.
- ARIANA A., SCHEUCHL E., TADAUCHI O. & F. GUSENLEITNER (2009): A taxonomic revision of the subgenus *Andrena (Brachyandrena)* (Hymenoptera: Andrenidae). — Zootaxa **2281**: 21-39.
- SCHEUCHL E. & F. GUSENLEITNER (2009): In: DATHE H.H., Order Hymenoptera, superfamily Apoidea. Families Colletidae, Andrenidae, Halictidae, Melittidae, Megachilidae and Apidae, part *Andrena*. — In: HARTEN A. van, Arthropod Fauna of the United Arab Emirates Vol. **2**: 339-345.
- GUSENLEITNER F. (2009): Die insektenkundliche Sammlung. Eine Erfolgsgeschichte. — Neues Museum. Schlossmuseum Linz Sonderheft **2009**: 81-83.
- MALICKY M. & F. GUSENLEITNER (2009): Das österreichische naturwissenschaftliche Literaturportal unter [www.biologiezentrum.at](http://www.biologiezentrum.at), ein Fundus für wissenschaftliche Forschungsaktivitäten. — Entomologica Austriaca **16**: 199-207.
- GUSENLEITNER F. & M. MALICKY (2010): Hans Malicky, ein österreichisches entomologisches Urgestein, feiert den 75. Geburtstag. — Denisia **29**: I-CXL.
- GUSENLEITNER F., DILLER E., SCHACHT W., SCHWARZ M. & Th.J. WITT (2010): Die Zeitschrift Entomofauna – 30 Jahre erfolgreiche Kooperation. — Entomologica Austriaca **17**: 161-183.
- GUSENLEITNER F. & E. GEISER (2010): Ehrungen. — Entomologica Austriaca **17**: 227-230.

- GUSENLEITNER J. & F. GUSENLEITNER (2010): *Antepipona assmanni* nov.sp. und *Antepipona aubrechti* nov.sp., zwei neue Arten aus Kenia (Hymenoptera: Vespidae: Eumeninae). — Linzer biologische Beiträge **42** (1): 711-723.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2010): Beitrag zur Kenntnis der *Stelis*-Arten Spaniens (Hymenoptera, Apidae, Megachilinae). — Linzer biologische Beiträge **42** (2): 1311- 1321.
- GUSENLEITNER J. & F. GUSENLEITNER (2010): Tier(e) des Monats *Antepipona assmanni* und *Antepipona aubrechti* GUS. & GUS. 2010. — Oberösterr. Museumsjournal **2010** (11): 31.
- GUSENLEITNER F. (2010): Tier des Monats: Brotkäfer *Stegobium paniceum*. — Oberösterr. Museumsjournal **2010** (4): 31.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2011): Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Megachile* (Hymenoptera, Apoidea, Megachilinae). — Entomofauna **32** (15): 249-260.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2012): Zur Kenntnis der von NOBILE V. & G.F. TURRISI (2004) aus Italien beschriebenen *Sphecodes*-Arten (Hymenoptera, Apidae). — Entomofauna **33** (8): 73-80.
- GUSENLEITNER F., SCHWARZ M. & K. MAZZUCCO (2012): Checkliste der Apidae Österreichs (Insecta: Hymenoptera). — In: SCHUSTER R. (Hrsg.), Checklisten der Fauna Österreichs Nr. 6. Biosystematics and Ecology Series, Österreichische Akademie der Wissenschaften, Wien **29**: 9-129.
- PLASS J., GUSENLEITNER F. & M. MALICKY (2011): Österreichische biologische Zeitschriften – online zum Download, ein zukunftsweisendes Service des biologiezentrums in Linz, Austria. — Vogelkundliche Nachrichten aus Oberösterreich. — Vogelkdl. Nachr. aus Oberösterreich., Naturschutz aktuell **19** (1-2): 101-110.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2012): The valid name for *Megachile leachella* CURTIS 1828 (Hymenoptera: Apidae) and some comments. — Linzer biologische Beiträge **44** (1): 863-873.
- GUSENLEITNER F. (2012): Univ.-Prof. Mag. rer. nat. Dr. phil. Wolfgang Dietrich Schedl – ein großer Entomologe feiert seinen 75er. — Entomologica Austriaca **19**: 75-100.
- GUSENLEITNER F. (2012): Article level access. — In: BIRTHÄLMER M. & M. HIERSCHLÄGER (eds), Biodiversity Heritage Library for Europe. Best practice guidelines and standards. p. 71-80 (Gesamtseiten 147pp).
- SCHWARZ M., NAGASE H. & F. GUSENLEITNER (2012): Revision der von STRAND (1913) in "H. Sauter's Formosa-Ausbeute Apidae I" in Supplementa Entomologica behandelten *Coelioxys*-Arten, mit Ergänzungen und Bemerkungen, sowie die von MATSUMURA (1912) aus

- Formosa beschriebenen *Coelioxys*-Arten (Hymenoptera, Apidae, Megachilinae). — Entomofauna **33** (25): 357-384.
- GUSENLEITNER F. & M. MALICKY (2012): Das Literaturportal „www.biologiezentrum.at“, eine Quelle geowissenschaftlicher Forschung. — Berichte Geol. Bundesanstalt **94**: 24.
- GUSENLEITNER J. & F. GUSENLEITNER (2013): Eine neue Gattung und zwei neue Faltenwespen aus der Orientalischen Region (Hymenoptera, Vespidae, Eumeninae). — Linzer biologische Beiträge **45** (1): 133-139.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2013): Zur Kenntnis der *Nomada*-Fauna Spaniens, mit Klärung der *Nomada dolosa* MOCSARY (= *Nomada centenarii* DUSMET) (Hymenoptera: Apidae). — Linzer biologische Beiträge **45** (1): 971-993.
- GUSENLEITNER F. & M. SCHWARZ (2013): Die Entwicklung der Entomologischen Sammlungen am Biologiezentrum Linz im Zeitraum 2003-2012. — Beitr. Naturkunde Oberösterreichs **23** (1): 245-294.
- GUSENLEITNER F. & M. SCHWARZ (2013): Insekten-Typen am Biologiezentrum Linz. Teil II. — Beitr. Naturkunde Oberösterreichs **23** (1): 295-317.
- AESCHT E., GUSENLEITNER F., AUBRECHT G. & M. SCHWARZ (2013): Zoologische Erstnachweise für Oberösterreich (2003-2012). — Beitr. Naturkunde Oberösterreichs **23** (1): 337-364.
- MALICKY M., GUSENLEITNER F. & E. AESCHT (2013): Die Datenbank ZOBODAT am Biologiezentrum Linz. — Beitr. Naturkunde Oberösterreichs **23** (1): 423-445.
- GUSENLEITNER F., AESCHT E. & M. MALICKY (2013): Das Publikationswesen am Biologiezentrum Linz: 2003-2012 und Gesamtübersicht. — Beitr. Naturkunde Oberösterreichs **23** (1): 447-462.
- GUSENLEITNER F. & E. AESCHT (2013): Neu beschriebene Taxa in den Publikationen des Biologiezentrums Linz (2003-2012). — Beitr. Naturkunde Oberösterreichs **23** (1): 463-524.
- GUSENLEITNER F., AESCHT E. & M. SCHWARZ (2013): Bibliografie der Wirbellosen Tiere (Evertebrata) Oberösterreichs (2003-2012). — Beitr. Naturkunde Oberösterreichs **23** (2): 841-921.
- AUBRECHT G. & F. GUSENLEITNER (2013): 20 Jahre Biologiezentrum, nutzen Sie unsere Angebote! — Informativ **71**: 9.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2014): Bořivoj [Bořek] TKALCŮ – Ein Nachruf auf einen bedeutenden tschechischen Apidologen. — Entomofauna **35** (27): 573-584.

- GUSENLEITNER F. (2014): Dokumente zum wissenschaftlichen Opus von Horst Aspöck für die Periode 2004 bis 2014 anlässlich seines 75. Geburtstags. — Linzer biologische Beiträge **46** (2): 1843-1880.
- GUSENLEITNER F., PACHINGER B. & G. HÖLZLER (2014): Karl Mazzucco – ein vielseitiger Biologie und Naturschützer ist 75. — Entomologica Austriaca **21**: 245-276.
- GUSENLEITNER F. (2014): Dr. Erna Aeschl vom Biologiezentrum erhielt Verdienstmedaille. — Oberöstr. Museumsjournal **12** (2014): 31.
- GUSENLEITNER F., MALICKY M. & A. LINK (2015): www.zobodat.at – Das Informationsportal ZOBODAT ist online mit neuem Gesicht. — Entomologica Austriaca **22**: 173-180.
- AESCHT E., AUBRECHT G., BERNING B., GUSENLEITNER F., MALICKY M., PFOSSER M., SCHWARZ M. & S. WEIGL (2014): Oberösterreichisches Landesmuseum Jahresberichte 2013 – iologiezentrum/Oberösterreichisches Landesmuseum. — Jb. d. Oberöstr. Mus. -Ver. **159**: 397-419.
- GUSENLEITNER F. & M. MALICKY (2015): Die Zeitschriften der Ornithologischen Gesellschaft Bayerns auf www.zobodat.at. — Ornithol. Anz. **53**: 181-184.
- ZETTEL H., OCKERMÜLLER E., WIESBAUER H., EBMER A.W., GUSENLEITNER F., NEUMAYER J. & B. PACHINGER (2015): Kommentierte Liste der aus Wien (Österreich) nachgewiesenen Bienenarten (Hymenoptera: Apidae). — Z. der Arbgem. Österr. Ent. **67**: 137-194.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2015): Über den Verbleib der von SCHMIEDEKNECHT 1882 beschriebenen *Nomada*-Arten und Festlegung von Lectotypen der aufgefundenen Arten. Mit zusätzlichen Ergänzungen und Beschreibungen zu einigen Arten (Hymenoptera, Apidae, Nomadinae). — Linzer biologische Beiträge **47** (1): 1003– 1044.
- GUSENLEITNER F. (2015): Der Koleopterologe Heinz MITTER 70 Jahre alt. — Linzer biologische Beiträge **47** (2): 1053-1093.
- GUSENLEITNER F., LINK A., & M. MALICKY (2015): www.zobodat.at – das Informationsportal ZOBODAT ist online mit neuem Gesicht. — Entomologica Austriaca **22**: 173-180.
- OCKERMÜLLER E. & F. GUSENLEITNER (2016): Alles Gute! Em. Univ.-Prof. Mag. Dr. Wolfgang Schedl 80 Jahre! — Entomologica Austriaca **23**: 264.
- GUSENLEITNER F. (2016): Die Goldwespe (*Chrysis ignita* (LINNAEUS, 1758)). — Schlossmuseum Linz. Schätze aus Oberösterreich: 75.
- GUSENLEITNER F. (2016): Naturwissenschaften. — Schlossmuseum Linz. Schätze aus Oberösterreich: 171-173.

- GUSENLEITNER F. (2016): Entomologie (Insekten). — Schlossmuseum Linz. Schätze aus Oberösterreich: 185-188.
- GUSENLEITNER F. (2016): Hofrat Univ.-Doz. Dr. Franz Speta verstorben. — Oberösterr. Museumsjournal **3/2016**: 29.
- GUSENLEITNER F. (2016): Internationale Aufgabe für Dr. Erna Aesch. — Oberösterr. Museumsjournal **3/2016**: 30.
- GUSENLEITNER F. (2016): Naturwissenschaftler zu Konsulenten geehrt! — Oberösterr. Museumsjournal **4/2016**: 29.
- GUSENLEITNER F. (2016): Der Koleopterologe Diethard Dauber verstorben (\*12.8.1941 - 21.3.2016). — Linzer biologische Beiträge **48** (1): 5-19
- GUSENLEITNER F., ABERHAM A., AESCHT E., BERNING B., BRANDSTÄTTER G., MALICKY M., PFOSSER M., SCHWARZ M., WEIGL S. & H. WIESMÜLLER (2016): Bereich Naturwissenschaften. — Jb. d. Oberösterr. Mus. -Ver. **161**: 489-515.
- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2016): Zur Kenntnis parasitärer Bienen Spaniens (Hymenoptera, Apidae). — Linzer biologische Beiträge **48** (1): 637-643.
- TEPPNER H., EBMER A.W., GUSENLEITNER F. & M. SCHWARZ (2016): The Bees (Apidae, Hymenoptera) of the Botanic Garden in Graz, an annotated List. — Mitteilungen des naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark **146**: 19-68
- GUSENLEITNER F. (2017): Buchbesprechungen. — Entomologica Austriaca **24**: 195  
 GUSENLEITNER F. (2017): Biologen zu Konsulenten für Wissenschaft geehrt. — Oberösterr. Museumsjournal **3/2017**: 30.
- GUSENLEITNER F. (2017): Hubert Rudolf Rausch, ein breit aufgestellter Naturwissenschaftler, feiert seinen 70er! — Beiträge zur Entomofaunistik **18**: 173-184.
- GUSENLEITNER F. (2017): Kustodentreffen Naturwissenschaft. — Oberösterr. Museumsjournal **7-8/2017**: 29.
- GUSENLEITNER F. & M. MALICKY (2017): Die Datenbank [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at) als Recherchewerkzeug für biologische und erdwissenschaftliche Forschung. — Linzer biologische Beiträge **49** (2): 1163-1208.
- GUSENLEITNER F., ABERHAM A., AESCHT E., BERNING B., BRANDSTÄTTER G., MALICKY M., PFOSSER M., SCHWARZ M., WEIGL S. & H. WIESMÜLLER (2017): Bereich Naturwissenschaften. — Jb. d. Oberösterr. Mus. -Ver. **162**: 468-501.

- SCHWARZ M. & F. GUSENLEITNER (2017): *Nomada pilosa* nov.sp., eine neue paläarktische Wespenbiene (Hymenoptera, Apidae). — Linzer biologische Beiträge **49** (1): 979-983.
- PFOSSER M., GUSENLEITNER F., MALICKY M., WEIGL S., BERNING B., AESCHT E., WINTERSBERGER E. & A. ABERHAM (2018): Booklet zum 25 jährigen Bestand des Biologiezentrums Linz: 1-48.
- GUSENLEITNER F., AESCHT E., BERNING B., BRANDSTÄTTER G., MALICKY M., PFOSSER M., SCHWARZ M., WEIGL S. & H. WIESMÜLLER (2018): Bereich Naturwissenschaften. — Jb. d. Oberöstr. Mus. -Ver. **163**: 574-600.
- GUSENLEITNER F. (2018): Wilde Zeiten für Wildbienen. — Land & Raum **1/2018**: 4-6. GUSENLEITNER F. (2018): Die Feldgrille *Gryllus campestris* (LINNAEUS, 1758). — Oberöstr. Museumsjournal **5/2018**: 31.
- GUSENLEITNER F. (2018): Editorial. — Linzer biologische Beiträge **50** (1): I.
- GUSENLEITNER F. & M. MALICKY (2018): Die Datenbank www.ZOBODAT.at – ein Informationsportal zu Biologie und Erdwissenschaft. — ÖKO·L Zeitschrift für Ökologie, Natur- und Umweltschutz **2018/04**: 32-34.
- SCHWARZ M., J. SMIT & F. GUSENLEITNER (2018): Zur Kenntnis paläarktischer Bienen der Gattung *Nomada* SCOPOLI, 1770 (Hymenoptera, Apidae). — Linzer biologische Beiträge **50** (2): 1403-1445.
- GUSENLEITNER F. (2018): Professortitel für Konsulent Maximilian Schwarz. — Entomologica Austriaca **25**: 179-180.
- GUSENLEITNER F. (2018): Die Gemeine Skorpionsfliege *Panorpa communis* (LINNAEUS 1758). — Oberöstr. Museumsjournal **7-8/2018**: 31.
- GUSENLEITNER F., M. SCHWARZ (2018): Die Efeu-Seidenbiene ist in Oberösterreich angekommen. — ÖKO·L Zeitschrift für Ökologie, Natur- und Umweltschutz **2018/1**: 22-25.
- GUSENLEITNER F. & H. ZETTEL (2019): Auf den Spuren der Grabwespen – Herrn Mag. Dr. Hermann Dollfuß zum 80. Geburtstag. — AÖE News **2019/1**: 6-15.
- GUSENLEITNER F. & M. SCHWARZ (2019): Nachruf auf Prof. Dr. h.c. Thomas Witt. — Entomofauna **40**: 210-225.
- ABERHAM A., AESCHT E., BERNING B., BRANDSTÄTTER G., GUSENLEITNER F., MALICKY M., OCKERMÜLLER E., PFOSSER M., PLASS J., SCHWARZ M., WEIGL S. & H. WIESMÜLLER (2019): Bereich Naturwissenschaften. — Jb. d. Oberöstr. Mus. -Ver. **164**: 498-527.

- WIESBAUER H. & F. GUSENLEITNER (2019): Die Rote Mauerbiene *Osmia bicornis* (LINNAEUS, 1758) – Insekt des Jahres 2019. — Entomologica Austriaca **26**: 143-152.
- GUSENLEITNER F. & M. SCHWARZ (2019): Das stille Sterben der Insekten. — ÖKO·L Zeitschrift für Ökologie, Natur- und Umweltschutz **2019/3-4**: 32-38.
- GUSENLEITNER F. (2019): Maximilian Fischer (\*7. Juni 1929, †15. Juni 2019): Ein Leben für das Naturhistorische Museum Wien und für die Wissenschaft. — Linzer biologische Beiträge **50** (2): 1211-1300.
- GUSENLEITNER F. (2019): Dokumente zum wissenschaftlichen Opus von Horst Aspöck für die Periode 2014 bis 2019 anlässlich seines 80. Geburtstags. — Linzer biologische Beiträge **50** (2): 1083-1113.
- GUSENLEITNER F. (2020): Prof. Gernot Embacher, ein bedeutender Salzburger Lepidopterologe, ist 80 — AÖE News **2020/2**: 79-95.
- GUSENLEITNER F. (2020): Das sechste Artensterben trifft auch uns. — Das Volksblatt Magazin, 15.2.2020: 2-3.
- GUSENLEITNER F. (2020): Der Dipterologe Peter Vogtenhuber ist 80 Jahre alt. — AÖE News **2020/2**: 96-103.
- GUSENLEITNER F. (2020): Abenteuer Entomologie – Univ.-Prof. Dr. Horst Aspöck zum 80. Geburtstag. — Entomologica Austriaca **27**: 383-420.
- VITECEK S., HOLZINGER W.E. & GUSENLEITNER F. (2020): Univ.-Doz. Prof. Dr. Johannes Gepp zum 70. Geburtstag. — Entomologica Austriaca **27**: 309-312.
- GUSENLEITNER F. (2020): Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Schedl, ein Zoologe alter Schule, ist 85. — AÖE News **2020/2**: 107-114.
- GUSENLEITNER F. & E. OCKERMÜLLER (2020): Konsulent Direktor Heinz Mitter 75. — AÖE News **2020/2**: 161-170.
- GUSENLEITNER F. & M. MALICKY (2020): Univ.-Prof. Dr. Hans Malicky zum 85er. — AÖE News **2020/2**: 116-153.
- GUSENLEITNER F. (2020): Unser Wald, ein wesentlicher und notwendiger Teil unserer Identität. — Jb. Oberösterr. Seniorenbundes **2021**: 12-13.
- KRATSCHMER S., PACHINGER B., ZETTEL H., ZENZ K., OCKERMÜLLER E., GUSENLEITNER F., HÖLZLER G., WIESBAUER H., LANNER J., ZIMMERMANN D., SCHODER S. & J. NEUMAYER (2020): Wo die Wilden Bienen wohnen. — Bienenaktuell **12/2020**: 31-34.
- GUSENLEITNER F. & H. ZETTEL (2021): Pfarrer Andreas Werner Ebmer, ein rüstiger Achtziger bleibt entomologisch aktiv. — AÖE News **3**: 65-92.

SCHIEMER F., AUBRECHT G., ESSL F., GUSENLEITNER F., E. HARING, A. HERZIG, M. KIEHN, Ch. KOMPOSCH, R. LINDNER, U. PÖLLINGER, N. SAUBERER, W. SCHERZINGER, B. SCHLICK-STEINER, B. SCHÖN, Ch. SCHRÖCK, F. STEINER, Ch. STURMBAUER, A. TRIBSCH, H. WINKLER & K.P. ZULKA (2022): Dringende Erfordernisse zur Erhaltung und Förderung der österreichischen Biodiversität: Eine Stellungnahme von Naturschutzexperten – Urgent requirements for the conservation and support of Austrian biodiversity: A position paper of conservation experts. — *Acta ZooBot Austria* **158**: 1-12.

GUSENLEITNER F. (2022): Univ.-Prof. Dr. Ulrike Aspöck 80 – Sechzig Jahre im Dienste der Wissenschaft! — *Entomologica Austriaca* **29**: 241-330

GUSENLEITNER F. (2022): Buchbesprechung: Armin Landmann (2021): Die Natur der Alpen. Verlag Franckh-Kosmos, Stuttgart, 288 Seiten. ISBN 978-3-440-17050-2. — *Entomologica Austriaca* **29**: 234.

GUSENLEITNER F. (2022): Dr. Elisabeth Geiser, den Käfern auf der Spur – eine Laudatio anlässlich ihres 70. Geburtstages. — *AÖE News* **4**: 23-46.

ASPÖCK H. & F. GUSENLEITNER (2022): Anhang I: Erinnerungen an Helmut Heinrich Franz Hamann (1902-1980) und an die Entomologische Arbeitsgemeinschaft am Oberösterreichischen Landesmuseum in den 1950er Jahren. — In: GUSENLEITNER F. & Maximilian SCHWARZ (Hrsg.), *Entomologie in Oberösterreich – Geschichte und aktuelle Situation. Entomofauna, Monographie 4*: 481-501.

GUSENLEITNER F. & SCHWARZ Maximilian (Hrsg.) mit Beiträgen von GUSENLEITNER F., SCHWARZ Martin, ASPÖCK H., BLATTERER H., FRIEB Th., FRITSCH E., FRÜHWIRTH Th., FUß G., GASSNER H., KERSCHBAUM W., KRAML A.G., KROPFBERGER J., LINK A., MALICKY M., MALICKY-RUZICKA H., MITTER H., OCKERMÜLLER E., RABITSCH W., REICHHOLF J., SCHLOSSER L., SCHUSTER A., SCHWARZ Maximilian, STRAUCH M., WANZENBÖCK S., WEIGAND E., WEIGL St., ZIMMERMANN K. & Th. ZUNAKRATKY (2022): *Entomologie in Oberösterreich – Geschichte und aktuelle Situation. — Entomofauna, Monographie 4*: 1-604. [Autor Gusenleitner, tw. mit Koautoren p. 7, 9-10, 10-12, 12-15, 15-21, 21-26, 26-58, 73-75, 76, 164, 130-135, 155, 165-166, 171-178, 185, 194-205, 205, 206-207, 209-281, 282-284, 285-471, 472-479, 573-602

St. Georgen/Gusen, November 2022