

Bibliographia Entomologica Austriaca 2001

Johannes Gepp & Renate Massenbauer

Institut für Naturschutz und Landschaftsökologie, Steiermark, Heinrichstraße 5/3, A-8010 Graz; inst.natur@magnet.at; Fax: 0316 / 32 60 68-5

Bisher stand der Publikationstitel „Entomologica Austriaca“ für jeweils 5 Jahre umfassende Zitatenslisten, die von 1970 bis einschließlich 1999 in 6 Bänden erschienen sind (Gepp et al.). Ab dem Berichtsjahr 2000 erscheint die Zitatensliste jährlich als „Bibliographia Entomologica Austriaca“ in der ÖEG-Zeitschrift „Entomologica Austriaca“.

ADLBAUER, K., 2001: 2. Nachtrag zur Bockkäferfauna der Steiermark unter dem Aspekt der Artenbedrohung (Coleoptera, Cerambycidae). – Joannea Zool., Graz, 3:83-104.

ADLBAUER, K., 2001: *Cortodera flavimana* (Waltl, 1838) - neu für Österreich (Coleoptera: Cerambycidae). – Beiträge zur Entomofaunistik, Wien, 2:118-120.

ADLBAUER, K., 2001: Felsenspringer (Machilis). Verwandtschaftliche Beziehungen. – Da Schau her, Kulturzeitschrift, Schloss Trautenfels, 22(4):24.

ADLBAUER, K., 2001: Katalog und Fotoatlas der Bockkäfer Namibias (Coleoptera, Cerambycidae). – Taita Publishers, Hradec Kralove, 80 pp.

ADLBAUER, K., 2001: Neue Cerambyciden-Gattungen und -Arten aus der Äthiopischen Region und taxonomische Neueinstufungen. – Lambillionea, 101(1):84-92.

ADLBAUER, K., 2001: Neue Cerambyciden aus der Äthiopischen Region mit Bemerkungen zur Taxonomie und Variabilität weiterer Arten (Coleoptera: Cerambycidae: Cerambycinae). – Coleoptera, 5:1-11.

ADLBAUER, K., 2001: Neue Cerambyciden aus Madagaskar und dem südlichen Afrika (Coleoptera, Cerambycidae). – Les Cahiers Magellanes, 6:1-13.

ADLBAUER, K., 2001: Statement aus steirischer Sicht. Beiträge zur Podiumsdiskussion des ÖEG-Fachgesprächs zum Thema „Museum 2000“: Datenbanken der Biodiversität – Entomol. Austriaca, 4:19.

ADLBAUER, K. & W. RABITSCH, 2001: Erstnachweis und bekannte Verbreitung von *Oxycarenus lavaterae* (Fabricius, 1787) in Österreich (Heteroptera: Lygaeidae). – Beitr. Entomofaunistik, 2:49-54.

AISTLEITNER, U., 2001: Die Spinner und Schwärmer des Fürstentums Liechtenstein (Lepidoptera: Bombyces & Sphinges sensu classico). – Ber. Bot.-Zool. Ges. Liechtenstein-Sargans-Werdenberg, 28:7-170.

AISTLEITNER, E. & U. AISTLEITNER, 2001: Biodiversitätsforschung im Natura 2000-Gebiet „Bregenzerach-Schlucht“: Die Großschmetterlinge (Macrolepidoptera) im Bereich des Öko-Lehrpfades der Voralberger Kraftwerke (Bregenzerwald, Voralberg, Österreich). – Voralberger Naturschau, Forschen und Entdecken, 11:165-202.

AISTLEITNER, E. & U. AISTLEITNER, 2001: Weitere Notizen zur Lepidopterenfauna von Pantelleria, den Pelagischen und Ägäischen Inseln (Italien, Sizilien). – Z. Arb.-Gem. österr. Ent., Wien, 53:93-100.

ALARIE, Y & G. WEWALKA, 2001: Description of the mature larva of *Gla-readessus stocki* Wewalka and Biström (Coleoptera: Dytiscidae), a stygobiotic Bidessini from the Persian Gulf Region. – The Coleopterists Bulletin, 55(2):144-151.

ALBERT, J.T., O.C. FRIEDRICH, H.E. DECHANT & F.G. BARTH, 2001: Arthropod touch reception: spider hair sensilla as rapid touch detectors. – J. Comp. Physiol. A., 187:303-312.

ARENBERGER, E., 2001: Beitrag zur Pterophoridenfauna Kenyas (Lepidoptera). – Z. ArbGem. Öst. Ent., 53(1-2):31-36.

ARENBERGER, E., 2001: Zur Verbreitung der Gattung *Agdistis* im südlichen Afrika. 4. Beitrag (Lepidoptera). – Z. ArbGem. Öst. Ent., 53(1-2):37-40.

ARENS, W., 2001: Revision der Arten der *Chrysis dichroa*-Gruppe auf der Peloponnes mit Beschreibung dreier neuer Arten (Hymenoptera; Chrysididae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:1157-1193.

ASPÖCK, H., 2001: 25 Jahre Österreichische Entomologische Gesellschaft. – Entomol. Austriaca, 1:5-6.

ASPÖCK, H., 2001: AIDS und Arthropoden. – Entomol. Austriaca, 2:7.

ASPÖCK, H., 2001: Arboviruses; ASF Viruses; Bunyaviridae; Flaviviridae; Flavivirus; Orthomyxoviridae; Reoviridae; Rhabdoviridae; Togaviridae. – In: MEHLHORN, H. (Ed.): Encyclopedic Reference of Parasitology. Second Edition vol. I. Biology, Structure, Function. Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, New York, 59-66, 71, 97-99, 242-247, 460, 554-555, 558, 634, 638.

ASPÖCK, H., 2001: Die Friedrich-Brauer-Medaille. – Entomol. Austriaca, 3:22.

ASPÖCK, H., 2001: Die West Nile-Virus-Epidemie in New York aus der Sicht des (reisenden und nicht reisenden) Mitteleuropäers. – Pressekonferenz „Entomologie“, 1. März 2001.

ASPÖCK, H., 2001: Die West Nile-Virus-Epidemie in New York aus der Sicht des (reisenden und nicht reisenden) Mitteleuropäers. – Entomologica Austriaca, Tagungskurzfas. Entomol. Kolloqu., Salzburg, 3-4.

ASPÖCK, H., 2001: Krankheiten durch Parasiten in der prähistorischen Bevölkerung in Mitteleuropa. – In: DAIM, F. & T. KÜHTREIBER (Hg.): Niederösterreichische Landesausstellung 2001 „Sein & Sinn - Burg & Mensch“, Katalog, 211-215.

ASPÖCK, H., 2001: Neuropterenforschung in Österreich (Auszug aus der Dankesrede zur Verleihung der Ignaz-Schiffmüller-Medaille). – Entomol. Austriaca, 3:10-12.

ASPÖCK, H., 2001: Woher kommen die Parasiten des *Homo sapiens*? Abenteuerliche Reisen von Menschen und Krankheitserregern. – Arbeitskreis Reisemedizin OÖ, 6. Linzer reisemed. Tag, „Abenteuer Reisen“, 10. März 2001.

ASPÖCK, H., H. HÖLZEL & U. ASPÖCK, 2001: Kommentierter Katalog der Neuropterida (Insecta: Raphidioptera, Megaloptera, Neuroptera) der Westpaläarktiks. – Denisia, Linz, 2:606 pp.

ASPÖCK, U., J.D. PLANT & H.L. NEMESCHKAL, 2001: Cladistic analysis of Neuroptera and their systematic position within Neuropterida (Insecta: Holometabola: Neuropterida: Neuroptera). – Syst. Entomol., 26:73-86.

ASSING, V., 2001: A revision of the species of *Geostiba* Thomson of the Balkans and Turkey. V. New species, a new synonym, new combinations and additional records (Coleoptera: Staphylinidae, Aleocharinae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:689-707.

AZAB, S.G., M.M. SADEK & K. CRAILSHEIM, 2001: Protein metabolism in larvae of the cotton leaf-worm *Spodoptera littoralis* (Lepidoptera: Noctuidae) and its response to tree mycotoxines. – Physiological and Chemical Ecology, 30:817-823.

BARTH, F.G., 2001: Sinne und Verhalten: aus dem Leben einer Spinne. – Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, New York, Tokyo, 424 pp.

BARTH, F.G. & A. SCHMID (eds.), 2001: Ecology of Sensing. – Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, New York, Tokyo, 341 pp.

BERGER, H., E. HEISS & I.M. KERZHNER, 2001: Removal of Homonymy between Urostyliidae Dallas, 1851 (Insecta, Heteroptera) and Urostyliidae Bütschli, 1889 (Ciliophora, Hypotrichia). – Ann. Naturhist. Mus., Wien, 103B:301-302.

BIERINGER, G. & D. ROTTER, 2001: Verzeichnis der österreichischen Heuschrecken-Belege (Orthoptera: Ensifera und Caelifera) der Sammlung Wilhelm Kühnelt (1905-1988). – Beiträge zur Entomofaunistik, Wien, 2:15-47.

BIERINGER, G. & K.P. ZULKA, 2001: Die ökologischen Folgen von Aufforstungen im nördlichen Steinfeld. – Staptia, 77:251-259.

BOURGOIN T., B.C. CAMPBELL, D. OUVARD, W.E. HOLZINGER & K.L. CHAN, 2001: 18S Ribosomal RNA patterns in Hemiptera with emphasis on Fulgoromorpha. – Abstracts of the 2nd European Hemiptera Congress, Fiesca, Slovenia.

BREUSS, W., 2001: Die Scherenkanker (Arachnida: Opiliones, Ischyropsalididae) von Voralberg (Österreich). – Voralberger Naturschau, Forschen und Entdecken, 11:227-232.

BREUSS, W., 2001: Bemerkenswerte Spinnen aus Voralberg (Österreich) - I (Arachnida: Araneae: Lycosidae, Theridiidae, Mysmenidae, Gnaphosidae, Salticidae). – Ber. nat.-med. Ver. Innsbruck, 88:183-193.

BRUNNER, H. & W.E. HOLZINGER, 2001: Libellenfauna (Odonata). – In: K. KRÄINER, H.A. STEINER & C. WIESER (Red.): 10 Jahre Flachwasserbiotop Neudenstein. Ergebnisse des floristischen und faunistischen

- Monitorings im Jahr 2000. Schriftenreihe der Forschung im Verbund, 70:45-48.
- BUCHAR, J. & K. THALER, 2001: Lycosidae aus dem Nepal-Himalaya: IV. *Arctosa raptor* (Kulczynski 1885), eine bemerkenswerte hochalpine Art aus dem Dhaulagiri-Massiv (Araneae, Lycosidae). – *Senckenbergiana biol.*, 81(1/2):55-59.
- BURCKHARDT, D., W.E. HOLZINGER, A. KOFLER & P. LAUTERER, 1999: Vorläufiges Verzeichnis der Blattflöhe Kärntens (Insecta: Sternorhyncha: Psylloidea). – In: ROTTENBURG, T., C. WIESER, P. MILDNER & W.E. HOLZINGER (Red.): Rote Listen gefährdeter Tiere Kärntens, Naturschutz in Kärnten, 15:421-424.
- CAR, M., R. TAUBER & E. KUTZER, 2000: Die Kriebelmückenfauna der autonomen Region Südtirol-Trentino und ihre veterinärmedizinische Bedeutung. – *Wien. Tierärztl. Mschr.*, 88:11-17.
- CHRISTIAN, E., 2001: Entomologica Austriaca, die Zeitschrift der ÖEG. – *Entomol. Austriaca*, 1:3.
- CHRISTIAN, E., 2001: The coccinellid parasite *Hesperomyces virescens* and further species of the order Laboulbeniales (Ascomycotina) new to Austria. – *Ann. Naturhist. Mus. Wien*, 103:599-603.
- CHRISTIAN, E., 2001: Univ.-Prof. Dr. Reinhart Schuster - unser Ehrenpräsident. – *Entomol. Austriaca*, 3:3-4.
- CONTRERAS-LICHTENBERG, R., 2000: Nomenklatorische Richtigstellung zur "Revision der westpaläarktischen Arten des Genus *Glyptotendipes* Kieffer, 1913 (Insecta: Diptera: Chironomidae). Teil 1: Subgenus *Phytotendipes* Goetghebuer, 1937". – *Ann. Naturhist. Mus., Wien*, 102B:269.
- CONTRERAS-LICHTENBERG, R., 2000: Tracing *Glyptotendipes* synonymies by studying the Thienemann-collection at the Zoologische Staatssammlung München (Diptera, Chironomidae). – In: HOFFRICHTER, O. (ed.): Late 20th Century Research on Chironomidae: an Anthology from the 13th International Symposium on Chironomidae. Shaker Verlag, Aachen, 69-78.
- CONTRERAS-LICHTENBERG, R., 2001: Revision der westpaläarktischen Arten des Genus *Glyptotendipes* Kieffer, 1913 (Insecta: Diptera, Nematocera, Chironomidae), Teil 2: Sg. *Glyptotendipes* s. str. Kieffer, 1913 und Sg. *Trichotendipes* Heyn, 1993. – *Ann. Naturhist. Mus., Wien*, 103B:417-451.
- CONTRERAS-LICHTENBERG, R. & I.I. KIKNADZE, 2000: *Glyptotendipes ospelli*, a new species from the Netherlands (Diptera, Nematocera, Chironomidae). – *Entomologische Berichten, Amsterdam*, 60(2):21-29.
- CRAILSHEIM, K. & U. RIESSBERGER-GALLÉ, 2001: Honey bee age-dependent resistance against American foulbrood. – *Apidologie*, 32:91-103.
- DAUBER, D. & H. MITTER, 2001: Das erstmalige Auftreten von *Anoplophora glabripennis* Motschulsky 1853 auf dem europäischen Festland (Coleoptera: Cerambycidae: Lamiinae). – *Beitr. Naturk. Oberösterreichs*, 10:503-508.
- DECHANT, H.E., F.G. RAMMERSTORFER & F.G. BARTH, 2001: Arthropod touch reception: stimulus transformation and finite element model of spider tactile hairs. – *J. Comp. Physiol. A.*, 187:313-322.
- DEPISCH, B., 2001: Die Köcherfliegen- und Steinfliegenfauna des Radlbaches, Oberkärnten (Insecta: Trichoptera, Plecoptera). – *Carinthia II, Klagenfurt*, 111(2):525-532.
- DERBUCH, G. & H.M. BERG, 1999: Rote Liste der Geradflügler Kärntens. – In: ROTTENBURG, T., C. WIESER, P. MILDNER & E. HOLZINGER (Red.): Rote Listen gefährdeter Tiere Kärntens. Naturschutz in Kärnten, 15:473-488.
- DOLISCHKA, A. & M. LÖWENSTEIN, 2001: Räudefreie Schweinebetriebe - ein Problem der Diagnostik und Praxis. – *Entomol. Austriaca*, 2:8.
- DOLLFUSS, H., 2001: The Sphecid Wasps of the Genus *Pemphredon* Latreille 1756 of "Biologiezentrum Linz", Austria (Hymenoptera, Sphecidae). – *Linzer biol. Beitr.*, 33/1:269-273.
- DUNGER, W., M. WANNER, H. HAUSER, K. HOHBERG, H.-J. SCHULZ, T. SCHWALBE, B. SEIFERT, J. VOGEL, K. VOIGTLÄNDER, B. ZIMDARS & K.P. ZULKA, 2001: Development of soil fauna at mine sites during 46 years after afforestation. – *Pedobiol.*, 45:243-271.
- EISNER, J., H.A. STEINER & E. HAUSER, 2000: Biozönose der Ersatzlebensräume St. Niklas und Föderlach im Stauraum des Kraftwerkes Rosegg - St. Jakob. – *Schriftenreihe der Forschung im Verbund*, Wien, 62:90 pp.
- ELSASSER, H., 2001: The past and the present situation of beekeeping in Austria. – *Honeybee Science*, 22(2):83-86.
- EMBACHER, G., 2001: 2. Beitrag zur Zünslerfauna Salzburgs: Neufunde und Korrekturen (Lepidoptera, Pyralidae). – *Entomofauna*, 22(9):205-209.
- EMBACHER, G., 2001: Änderungen und Ergänzungen für das Land Salzburg in "Die Schmetterlinge Österreichs" (HUEMER & TARMANN 1993) (Insecta: Lepidoptera). – *Entom. NachrBl., Wien*, 8(1-4):4-11.
- EMBACHER, G., 2001: In memoriam Fritz Mairhuber (1912-2001). – *Entom. NachrBl., Wien*, 8(1-4):2-3.
- EMBACHER, G., A. HASLBERGER & K. MURAUER, 2001: *Thera "variata" mugo* Burmann & Tarmann, 1983, neu für Bayern (Lepidoptera: Geometridae). – *NachrBl. bayer. Ent.*, 50(3):84-86.
- ESSL, F., P. PRACK & E. HAUSER, 2001: Ergebnisse des botanischen Monitorings für die Jahre 1996-2000 auf dem Naturdenkmal "Kuhshellensböschung Neuzeug" (Oberösterreich). – *Beitr. Naturk. Oberösterreichs*, Linz, 10:227-261.
- FISCHER, M., 2001: Sieben neue Opiinae (Insecta: Hymenoptera: Braconidae) in der Sammlung des Naturhistorischen Museums Wien. – *Ann. Naturhist. Mus., Wien*, 103B:303-325.
- FRANZEN, M., 2001: Zur Vertikalverbreitung von *Carabus intricatus* in den nördlichen Kalkalpen (Coleoptera, Carabidae). – *NachrBl. bayer. Ent.*, 50 (3):87-88.
- FRIESS, T., 2000: Städtisches Grün als Lebensraum für Insekten. – *Natur- und Landschaftsschutz in der Steiermark. Naturschutzbrief*, 185(1):6.
- FRIESS, T., 2001: "Tag der Artenvielfalt 2001" im Finkensteiner Moor (Kärnten) - Junge "Forscher" auf der Suche nach Prachtlibellen, Maulwurfsgrillen und Wasserwanzen. – *Entomol. Austriaca*, 1:20.
- FRIESS, T., 2001: 3. GEO-Tag der Artenvielfalt. Kinder der Volksschule Gödersdorf erforschen das Finkensteiner Moor. – *Kärntner Naturschutzberichte, Klagenfurt*, 6:119-121.
- FRIESS, T., 2001: Artenschutz für Insekten - (k)ein Thema in der Steiermark? – *Natur- und Landschaftsschutz in der Steiermark. Naturschutzbrief*, 191(3):8-9.
- FRIESS, T., 2001: Die Wanzenfauna (Heteroptera) des Bergsturzgebietes Schütt/Dobratsch und seiner näheren Umgebung (Kärnten, Österreich): Faunistik, Zönotik und Naturschutz. – *Carinthia II, Klagenfurt*, 111(2):357-388.
- FRIESS, T., 2001: Wanzen (Heteroptera) aus dem Naturschutzgebiet "Trögerner Klamm" in Südkärnten. – *Linzer biol. Beitr.*, 33/1:275-293.
- FRIESS, T., 2001: Zum Erforschungsstand der Heteropteren Südösterreichs (Kärnten, Steiermark). – *Entomol. Austriaca*, 2:17-18.
- FRIESS, T., 2002: Auf der Mussen, auf der Mussen sitzen viele Wanzen. – In: WIESER, C. & C. KOMPOSCH (Red.): *Paradieslilien und Höllenotter. Bergwiesenlandschaft Mussen*. Verlag Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten, 197-201.
- FRIESS, T., G. DERBUCH & K. KRÄINER, 2001: Die Steppensattelschrecke in Penk/Mölltal. Naturschutzfachliche Analyse und Entwicklung eines Pflegekonzeptes an einem Fundort der Steppensattelschrecke (*Ephippiger ephippiger* Fiebiger) auf Basis faunistischer Untersuchungen (Insecta: Orthoptera, Heteroptera). – *Kärntner Naturschutzberichte*, 6:3-24.
- GEISER, E. 2001: Die Käfer des Landes Salzburg. Faunistische Bestandserfassung und tiergeographische Interpretation. – *Monographs on Coleoptera, Wien*, 2:706 pp.
- GEISER, E., 2001: Risiken und Nebenwirkungen einer umfangreichen entomologischen Datenbank. – *Entomol. Austriaca*, 4:15-18.
- GEPP, J., 2001: Die Ignaz-Schiffmüller-Medaille. – *Entomol. Austriaca*, 3:21.
- GEPP, J., 2001: Entomologische Relevanz der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie der Europäischen Union. – *Entomol. Austriaca*, 1:7-10.
- GEPP, J., 2001: Ignaz-Schiffmüller-Medailles der ÖEG an Ulrike Aspöck, Horst Aspöck, Herbert Hölzel und Hubert Rausch. – *Entomol. Austriaca*, 3:8-9.
- GEPP, J., 2001: Österreichs Insekt des Jahres - ein Weg entomologischer Public Relations. – *Entomol. Austriaca*, 2:3-6.
- GEPP, J. & D. LÖSCH, 2001: *Bibliographia Entomologica Austriaca 2000*, Teil 1. – *Entomol. Austriaca*, 1:17-19.
- GEPP, J. & D. LÖSCH, 2001: *Bibliographia Entomologica Austriaca 2000*, Teil 2. – *Entomol. Austriaca*, 3:19-20.
- GINGL, E. & H. TICHY, 2001: Infrared sensitivity of thermoreceptors. – *J. Comp. Physiol. A.*, 187:467-475.
- GLASER, F., 2001: Die Ameisenfauna Nordtirols - eine vorläufige

- Checkliste (Hymenoptera: Formicidae). – Ber. nat.-med. Ver. Innsbruck, 88:237-280.
- GRABHERR, B., 2001: Vergleichende Untersuchungen an einem regulierten und einem restrukturierten Bachabschnitt der Schwarzach (Vorarlberg, Österreich). – Vorarlberger Naturschau, Forschen und Entdecken, 11:73-94.
- GRAF, W., 2001: Makrozoobenthos - Sukzessionsuntersuchungen des Flachwasserbiotops Neudenstein anhand der Trichopterenzönose (Insecta: Trichoptera). – In: KRAINER, K., H.A. STEINER & C. WIESER (Red.): 10 Jahre Flachwasserbiotop Vorarlbergs. Ergebnisse des floristischen und faunistischen Monitorings im Jahr 2000. Schriftenreihe der Forschung im Verbund, 70:59-66.
- GRAF, W. & G. HUTTER, 2001: Köcherfliegen (Insecta: Trichoptera) aus Vorarlberg (Österreich), I - Vorstellung des Projektes "Erforschung der Köcherfliegenfauna Vorarlbergs" und erste Ergebnisse. – Vorarlberger Naturschau, Forschen und Entdecken, 11:223-226.
- GRAF, W., G. HUTTER & P. WEICHELBAUMER, 2001: Verzeichnis der Steinfliegen Vorarlbergs (Österreich) (Insecta: Plecoptera). – Vorarlberger Naturschau, Forschen und Entdecken, 11:215-221.
- GRILL, A., 2001: Tagfalterdiversität (Lepidoptera: Rhopalocera) im Naturschutzgebiet Dadia, NO Griechenland. – Entomol. Austriaca, 2:15.
- GROS, P., 2001: *Mellicta deione* (Geyer, 1832) dans le Jura (Lepidoptera Nymphalidae). – Alexonor, 21(4):205-208.
- GROS, P., 2001: Zwei für die Fauna des Bundeslandes Salzburg neue Dickkopffalter des *Pyrgus alveus* (Hübner, 1803) - Artenkomplexes: *P. warrenensis* (Verity, 1928) und *P. trebevicensis* (Warren, 1926). Morphologie, Ökologie, Biologie und Rolle im Naturschutz (Lepidoptera: Hesperiidae, Pyrginae). Kurzfassung. – Entomol. Austriaca, 1:16.
- GRUBER, J., 2001: Neufunde von *Dicranolasma scabrum* (Herbst, 1799) in Niederösterreich (Arachnida: Opiliones: Dicranolasmatidae). – Beiträge zur Entomofaunistik, 2:120-122.
- 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, Amfelden, 21(10):117-132.
- GUSENLEITNER, F. & M. SCHWARZ, 2000: Angaben zur Morphologie einiger von A. Z. Osytschnjuk beschriebener, zumeist asiatischer *Andrena*-Arten (Hymenoptera: Apidae: Andreninae). – Entomofauna, 21(31):381-456.
- GUSENLEITNER, F. & M. SCHWARZ, 2001: Angaben zur Morphologie verschiedener, meist asiatischer *Andrena*-Arten (Hymenoptera: Apidae: Andreninae). – Entomofauna, 22(13):273-356.
- GUSENLEITNER, F. & M. SCHWARZ, 2001: Zur Morphologie verschiedener von F. Morawitz beschriebener *Andrena*-Arten (Hymenoptera: Apidae: Andreninae). – Entomofauna, 22(7):93-196.
- GUSENLEITNER, F., M. SCHWARZ & T. KOPF, 2001: Weitere Angaben zur Bienenfauna Österreichs. Vorstudie zu einer Gesamtbearbeitung der Bienen Österreichs VI (Hymenoptera, Apidae). – Entomofauna, 22(25):453-472.
- GUSENLEITNER, J., 2000: Beitrag zur Kenntnis über die Gattung *Micreumenes* Ashmead 1902, (Hymenoptera, Vespoidea, Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 32:3-18.
- GUSENLEITNER, J., 2000: Bemerkenswerte Faltenwespen-Funde aus der orientalischen Region (Hymenoptera, Vespidae, Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 32:939-947.
- GUSENLEITNER, J., 2000: Bestimmungstabellen mittel- und südeuropäischer Eumeniden (Vespoidea, Hymenoptera), Teil 13. Die Gattung *Stenodynerus* Saussure 1863. – Linzer biol. Beitr., 32:29-41.
- GUSENLEITNER, J., 2000: Bestimmungstabellen mittel- und südeuropäischer Eumeniden (Vespoidea, Hymenoptera), Teil 14. Der Gattungsschlüssel und die bisher in dieser Reihe nicht behandelten Gattungen und Arten. – Linzer biol. Beitr., 32:43-65.
- GUSENLEITNER, J., 2000: Eine Aufsammlung von Eumenidae auf Madagaskar (Hymenoptera, Vespidae, Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 32:923-926.
- GUSENLEITNER, J., 2000: Eine Aufsammlung von Eumeniden auf den Kap Verdischen Inseln. – Linzer biol. Beitr., 32:67-69.
- GUSENLEITNER, J., 2000: Eine neue Eumeniden-Gattung und neue Arten aus Südafrika (Hymenoptera, Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 32:949-952.
- GUSENLEITNER, J., 2000: Hymenopterologische Notizen aus Österreich - 13 (Insecta: Hymenoptera aculeata). – Linzer biol. Beitr., 32:953-962.
- GUSENLEITNER, J., 2000: Neue Eumenidae aus Syrien, der Türkei und dem Iran (Hymenoptera, Vespoidea). – Linzer biol. Beitr., 32:927-938.
- GUSENLEITNER, J., 2000: Neue Eumeniden aus Kenya, Mali und Zimbabwe (Hymenoptera, Vespoidea, Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 32:19-27.
- GUSENLEITNER, J., 2000: Über Vespoidea aus Gambia (Hymenoptera, Vespidae, Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 32:917-921.
- GUSENLEITNER, J., 2001: Beitrag zur Kenntnis von Faltenwespen der orientalischen Region (Hymenoptera, Vespidae, Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:655-662.
- GUSENLEITNER, J., 2001: Bestimmungstabellen mittel- und südeuropäischer Eumeniden (Vespoidea, Hymenoptera). – Linzer biol. Beitr., 33:223-226.
- GUSENLEITNER, J., 2001: Eine neue *Leptochilus*-Art aus China (Hymenoptera: Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 33:239-241.
- GUSENLEITNER, J., 2001: Stellungnahme zur Veröffentlichung "Studies on Eumenidae of Aegean Region" von TÜZÜN et al. in Entomofauna, Bd. 21, 2000, 197-212 (Insecta, Hymenoptera, Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 33:227-231.
- GUSENLEITNER, J., 2001: Über die Gattung *Labochilus* Blüthgen 1939 (Hymenoptera, Vespoidea, Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:677-687.
- GUSENLEITNER, J., 2001: Über eine Sammlung von Eumeniden im Museum d'Histoire naturelle Neuchatel, welche Ed. André 1883 und 1884 beschrieben hat (Hymenoptera, Vespoidea, Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 33:211-215.
- GUSENLEITNER, J., 2001: Über Eumeniden aus dem Mittelmeerraum (Vespoidea, Hymenoptera). – Linzer biol. Beitr., 33/2:663-669.
- GUSENLEITNER, J., 2001: Über Eumeniden aus verschiedenen Gebieten des äthiopischen Afrika (Hymenoptera, Vespoidea, Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 33:243-255.
- GUSENLEITNER, J., 2001: Über Eumeniden-Arten aus Jordanien (Hymenoptera, Vespoidea, Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 33:233-238.
- GUSENLEITNER, J., 2001: Über *Stenodynerus*-Arten aus Asien (Hymenoptera, Vespoidea, Eumenidae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:651-653.
- HABELER, H., 2001: Ähnlichkeitsgrade im Artbestand von Schmetterlingen an einigen Stellen in der Südoststeiermark (Lepidoptera). – Joannea Zool., Graz, 3:47-54.
- HABELER, H., 2001: Das zahlenmäßige Inventar an Schmetterlingen in den Höhenstufen der Steiermark (Lepidoptera). – Joannea Zool., Graz, 3:37-46.
- HABELER, H., 2001: Lepidopterologische Nachrichten aus der Steiermark, 18 - mit Funddaten von den Inseln Krk und Cres (Lepidoptera). – Joannea Zool., Graz, 3:29-36.
- HABELER, H., 2001: Mengenanalytische Auswertungen bei den Schmetterlingen des Zinsberges in der Südoststeiermark (Lepidoptera). – Joannea Zool., Graz, 3:55-67.
- HÄTTLER, V. & W. AMANN, 2001: Auswirkung von Straßenabwässern auf das Makrozoobenthos eines Mittelgebirgsbaches. – Vorarlberger Naturschau, Forschen und Entdecken, 11:95-122.
- HAUSER, E., 2000: Floristische Notizen aus Oberösterreich, Teil 1. – Beitr. Naturk. Oberösterreichs, Linz, 9:649-653.
- HAUSL-HOFSTÄTTER, U., 2001: Zur Bienenfauna der Steiermark VI. *Rhophitoides* Schenck, *Systropha* Ill., *Stelis* Panz., *Melecta* Latr., *Epeolus* Latr., *Blastes* Panz., *Ammobates* Latr. (Hymenoptera, Apoidea, Halictidae, Megachilidae, Arthroporidae), ergänzt durch Funde aus dem Burgenland. – Joannea Zool., Graz, 3:11-28.
- HEISS, E., 2001: A new species of the flat bug genus *Aradus* Fabricius 1803 from China (Heteroptera, Aradidae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:1017-1023.
- HEISS, E., 2001: Designierung von Lectotypen der von C. F. Fallén beschriebenen Aradidae (Het., Aradidae). – Entomol. Nachr. u. Ber., 45/1:47-50.
- HEISS, E., 2001: Lectotype designations of European Aradidae in the Muséum national d'Histoire naturelle, Paris (Heteroptera). – Bull. Soc. Ent. France, 106(4):413-415.
- HEISS, E., 2001: Revision der Familie Aradidae des Baltischen Bernsteins III. Zwei neue *Aneurus*-Arten (Insecta, Heteroptera). –

- Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien, 8(1-4):12-18.
- HEISS, E., 2001: *Singhalaptera froeschneri* gen. n., sp. n., from Sri Lanka (Heteroptera: Aradidae). – Z. Arb.-Gem. österr. Ent., 53:111-115.
- HEISS, E., 2001: Superfamily Aradoidea Brullé, 1836. – In: AUKEMA, B. & C. RIEGER (eds.): Catalogue of Heteroptera of the Palaearctic Region. The Netherlands Entomological Society, Amsterdam, 4:3-34.
- HEISS, E. & D. GRIMALDI, 2001: *Archaearadus burmensis* gen., sp. n., a remarkable Mesozoic Aradidae in Burmese Amber (Heteroptera, Aradidae). – Carolea, 59:99-102.
- HEISS, E. & J. PERICART, 2001: Family Piesmatidae Amyot & Serville, 1843. – In: AUKEMA, B. & C. RIEGER (eds.): Catalogue of Heteroptera of the Palaearctic Region. The Netherlands Entomological Society, Amsterdam, 4:221-226.
- HEISS, E. & J. RIBES, 2001: On Ibero - Canarian Phytocoris subgen. Compsocorocoris with description of a new species from Canary Islands (Heteroptera, Miridae). – Linzer biol. Beitr., 33/1:625-636.
- HEISS, E. & J.L. STEHLIK, 2001: Results of the investigations on Heteroptera in Slovakia made by the Moravian museum (Aradidae, Pyrrhocoridae). – Acta Musei Moraviae, Scientiae biologicae (Brno), 86:177-194.
- HENDRICH, L. & M. BALKE, 2001: *Neptosternus martinae* sp. n. - ein neuer Schwimmkäfer von der Insel Sulawesi (Coleoptera: Dytiscidae). – Linzer biol. Beitr., 33(2):1261-1266.
- HERRMANN, M., 2001: *Lasioglossum (Evytaeus) pleurospeculum* spec. nov. - eine neue Furchenbienenart aus Mitteleuropa (Hymenoptera, Apidae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:709-721.
- HINTZ, B., 2001: Ökologische Studie Truppenübungsplatz Seetaler Alpe: Erläuterung der entomologischen Module. – Entomol. Austriaca 2:13.
- HÖLZEL, H., 2001: Megaloptera. – Süßwasserfauna von Mitteleuropa. Spektrum Verlag, Heidelberg, 15:3-30.
- HÖLZEL, H., 2001: Neue Taxa der Myrmeleontidae aus Arabien (Insecta: Neuroptera). – Linzer biol. Beitr., 33(2):977-988.
- HÖLZEL, H., 2001: Neuroptera in den tropischen Montanwäldern Ostafrikas. I. Fam. Chrysopidae. – Ent. Z. Frankf. a. M., 111:209-295.
- HÖLZEL, H. & P. DUELLI, 2001: Beschreibung einer neuen *Glenochrysa*-Spezies aus Südafrika, mit taxonomischen Anmerkungen zu den übrigen afrikanischen Arten des Genus (Neuroptera: Neuroptera: Chrysopidae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:989-995.
- HÖLZEL, H. & P. OHM, 2001: Patterns in the distribution of Afrotropical Chrysopidae (Insecta: Neuroptera). – Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae (in Druck).
- HÖLZEL, H. & W. WEISSMAIR, 2001: Neuroptera. – Süßwasserfauna von Mitteleuropa. Spektrum Verlag, Heidelberg, 16:33-86.
- HOLZER, E., 2001: Erstnachweise und Wiederfunde für die Käferfauna der Steiermark (V) (Coleoptera). – Joannea Zool., 3:69-81.
- HOLZER, E. & T. FRIESS, 2001: Bestandsanalyse und Schutzmaßnahmen für die EU-geschützten Käferarten *Cucujus cinnaberinus* Scop., *Osmoderma eremita* Scop., *Lucanus cervus* (L.) und *Cerambyx cerdo* L. (Insecta: Coleoptera) im Natura 2000-Gebiet Feistritzklamm/Herberstein (Steiermark, Österreich). – Entomol. Austriaca, 1:11-14.
- HOLZINGER, W.E., 2000: *Tachycixius arzonei* nov. spec., a new planthopper species from Italy (Insecta: Hemiptera: Fulgoroforma: Cixiidae). – Linzer Biol. Beitr., 32(2):1269-1274.
- HOLZINGER, W.E., 2001: Die Roten Listen Kärntens - ein Überblick. – Entomol. Austriaca, 2:19.
- HOLZINGER, W.E., 2001: Taxonomie, Verbreitung und Ökologie von *Indiagallia* (gen. nov.) *limbata* (Kirschbaum, 1868) (Hemiptera: Cicadellidae). – Beitr. Zikadenkunde, 4:45-48.
- HOLZINGER, W.E., I. KAMMERLANDER, T. BOURGOIN, K. L. CHAN & B. CAMPBELL, 2001: Towards a phylogeny of the Cixiidae (Fulgoroforma) and its major subgroups: preliminary results. – Abstracts of the 2nd European Hemiptera Congress, Fiesca, Slovenia.
- HOLZINGER, W.E., H. LÖCKER & B. SCHÜRRER, 2001: Zikaden (Auchenorrhyncha). – In: KRAINER, K., H.A. STEINER & C. WIESER (Red.): 10 Jahre Flachwasserbiotop Neudenstein. Ergebnisse des floristischen und faunistischen Monitorings im Jahr 2000. Schriftenreihe der Forschung im Verbund, 70:49.
- HOLZINGER, W.E. & G. SELJAK, 2001: New records of planthoppers and leafhoppers from Slovenia, with a checklist of hitherto recorded species (Hemiptera: Auchenorrhyncha). – Acta Entomologica Slovenica, 9/1:39-66.
- HORSTMANN, K., 2001: Revisionen von Schlupfwespen-Arten V (Hymenoptera: Ichneumonidae). – Mitt. Münch. Ent. Ges., 91:77-86.
- HOSTETTLER, K., 2001: Libellen (Odonata) in Vorarlberg (Österreich). – Vorarlberger Naturschau, forschen und entdecken, 9:9-135.
- HÖTTINGER, H. & S. WAGENER, 2001: *Spialia orbifer* (Hübner, 1823) in Niederösterreich (Lepidoptera: Hesperidae). – Beiträge zur Entomofaunistik, Wien, 2:55-59.
- HUBER, B., 2001: Bemerkenswerte Einschleppungen von Spinnentieren (Arachnida: Aranea, Scorpiones) nach Vorarlberg (Österreich). – Vorarlberger Naturschau, Forschen und Entdecken, 9:215-219.
- HUBER, B., 2001: Zitterspinnen und die Evolution von Kopulationsorganen. – Entomol. Austriaca, 3:15.
- HUEMER, P., 2000: *Cochylimorpha halophilana adriatica* ssp. n., a remarkable new Tortricidae from Friaul-Venezia Giulia (Italy) (Lepidoptera). – Gortania. Atti Museo Friul. Stor. Nat., 22:283-290.
- HUEMER, P., 2000: Das Sumpfhornklee-Widderchen (*Zygaena trifolii*) - eine Wiederentdeckung für Österreich. – Vorarlberger Naturschau, 7:169-172.
- HUEMER, P., 2000: *Elachista wieseriella* sp. n., eine neue Schmetterlingsart aus Kärnten (Lepidoptera, Elachistidae). – Carinthia II, 190/110:127-134.
- HUEMER, P., 2000: Endemismus am Beispiel der *Scythris fallacella* (Schläger, 1847) Gruppe (Lepidoptera: Scythrididae). – Ent. Z., Frankfurt, 110:244-249.
- HUEMER, P., 2000: Ergänzungen und Korrekturen zur Schmetterlingsfauna Österreichs (Lepidoptera). – Beitr. Entomofaunistik, 1:39-56.
- HUEMER, P., 2001: Auswirkungen einer Hochwasserkatastrophe auf die Schmetterlingsfauna (Lepidoptera) im NSG Rheindelta-Rheinspitz (Gailfau, Vorarlberg, Österreich). – Vorarlberger Naturschau, 9:171-214.
- HUEMER, P., 2001: *Buvatina tineiformis* Leraut, 1984, ein bemerkenswerter Neufund für die Fauna Österreichs (Lepidoptera: Oecophoridae). – Beiträge zur Entomofaunistik, Wien, 2:117-118.
- HUEMER, P., 2001: *Denisia fuscicapitella* sp. n., eine neue Schmetterlingsart der Südwaldalpen (Lepidoptera: Oecophoridae). – Linzer biol. Beitr., 33:339-345.
- HUEMER, P., 2001: *Megacraspedus ebumellus* sp. nov. and *M. dolosellus* (Zeller, 1839), a case of confusion in alpine lepidopterology (Lepidoptera: Gelechiidae). – Ent. Z., Frankfurt, 111:238-242.
- HUEMER, P., 2001: Ökologische Bewertung nachtaktiver Schmetterlingsgemeinschaften (Lepidoptera) im Biotop Kalterer See (Südtirol). – Gredleriana, 1:449-462.
- HUEMER, P., 2001: Rote Liste gefährdeter Schmetterlinge Vorarlbergs. – Vorarlberger Landesregierung/Vorarlberger Naturschau, 112 pp.
- HUEMER, P., S. ERLEBACH & C. WIESER, 2001: Diversität von Schmetterlingen im Gebiet der Mussen (Kärnten, Lesachtal). – Carinthia II, 191/11:187-246.
- HUEMER, P. & O. KARSHOLT, 2001: Additions to the fauna of Gelechiidae (Gelechiinae: Teleioidini and Gelechiini) in Europe (Lepidoptera). – Nota lepid., 24:41-55.
- HUEMER, P. & A. LVOVSKY, 2000: *Agonopterix cluniana* sp. n., a surprising discovery from the Northern Alps (Lepidoptera: Depressariidae). – Nachr. Entomol. Ver. Apollo, N.F., 21:135-142.
- HUEMER, P. & T. MAYR, 2000: Bemerkenswerte Erstnachweise von Schmetterlingen (Lepidoptera) für Vorarlberg. – Vorarlberger Naturschau, 8:113-128.
- HUEMER, P. & A. SEGERER, 2001: Polyphänismus bei Kleinschmetterlingen am Beispiel von *Roeslerstammia erlebelli* (Fabricius, 1787) und *R. pronubella* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (Lepidoptera: Roeslerstammidae). – Ent. Z., Frankfurt, 111:207-210.
- HUEMER, P. & G. TARMANN, 2001: Entwicklung von Schmetterlingsgemeinschaften im geschützten Auwaldbereich an der Innstaufer Kufstein-Langkampfen. – Veröff. Landesmus. Ferdinandeum, Innsbruck, 80:13-48.
- HUEMER, P. & C. WIESER, 2000: Weitere Erstfunde von Schmetterlingen für Kärnten (Insecta/Lepidoptera). – Carinthia II, 190/110:465-474.
- HUMPHREY, J.A.C., F.G. BARTH & K. VOSS, 2001: The motion-sensing hair of arthropods: using physics to understand sensory ecology and adaptive evolution. – In: BARTH F.G. & A. SCHMID (eds.): The

- Ecology of Sensing. Springer, Berlin, Heidelberg, New York, 105-125.
- JÄCH, M.A. & J.A. DIAZ, 2001: New and little known Palaearctic species of the genus *Hydraena* Kugelann VII (Insecta: Coleoptera: Hydraenidae). – Ann. Naturhist. Mus., Wien, 103B:363-373.
- JANTSCHER, E., 2001: Diagnostic characters of *Xysticus cristatus*, *X. audax* and *X. macedonicus* (Araneae: Thomisidae). – Bull. Br. arachnol. Soc., 12(1):17-25.
- KAHLEN, M., 2000: Faszinierende Insektenvielfalt im Totholz. – Alte Bäume-Lebensräume. Natur und Land, 86(1/2):8-11.
- KALTENBACH, A.P., 2001: Die Orthopterensammlung des Naturhistorischen Museums in Wien und ihre Geschichte. – Entomol. Austriaca, 4:21-23.
- KAUFMANN, R., 2001: Invertebrate succession on an alpine glacier foreland. – Ecology, 82(8):2261-2278.
- KAUFMANN, R. & A. JÜEN, 2001: Habitat use and niche segregation of the genus *Nebria* (Coleoptera: Carabidae) in the Austrian Alps. – Mitt. Schweiz. Ent. Ges., 74 (3/4):237-253.
- KNOFLACH, B., 2001: Paarungsverhalten von *Theridion varians* Hahn und verwandten Arten (Araneae: Theridiidae). – Entomol. Austriaca, 3:13
- KNOFLACH, B. & A. VAN HARTEN, 2001: *Tidarren argo* n. sp. (Araneae, Theridiidae) and its exceptional copulatory behaviour: emasculation, male palpal organ as a mating plug and sexual cannibalism. – J. Zool. Lond., 254:449-459.
- KNOFLACH, B. & A. VAN HARTEN, 2001: Zur Biologie der subtropischen Kugelspinne *Tidarren cuneolatum* (Tullgren, 1910) (Araneae: Theridiidae). – Entomol. Austriaca, 2:14-15.
- KOFLER, A., 1999: Naturkundliche Raritäten aus Osttirol: Die "Jagglar Lacke" bei Kals. – Osttirol. Heimatbl., 67(8):4.
- KOFLER, A., 1999: Naturkundliche Raritäten aus Osttirol: Pflanzen und Tiere am Ranach-Teich bei Oberlienz. – Osttirol. Heimatbl., 67(6):1-3.
- KOFLER, A., 2000: Naturkundliche Raritäten aus Osttirol: Ausgewählte Formen von Pflanzen-Fraßspuren einzelner Insekten. – Osttir. Heimatbl., 68(6-7):4-6.
- KOFLER, A., 2000: Naturkundliche Raritäten aus Osttirol: Ungeliebt und trotzdem schön: fünf bunte Spinnen. – Osttir. Heimatbl., 68(6-7):1-2.
- KOFLER, A., 2001: Der Alpenbockkäfer: Insekt des Jahres 2001. – Osttiroler Bote, 56(33):35.
- KOFLER, A., 2001: Ein Fächerflügler: erstmalig und neu (*Xenos vesparum*). Naturkundliche Raritäten aus Osttirol. – Osttiroler Heimatblätter, 69(4-5).
- KOFLER, A., 2001: Tierwelt (Übersicht). – Bezirkskunde Osttirol. Katholischer Tiroler Lehrerverein (Hg.). Edition Löwenzahn, Innsbruck, Bozen, 115-121.
- KOFLER, A., 2001: Vier Blattlausgallen an Ulmen-Blättern. Naturkundliche Raritäten aus Osttirol. – Osttiroler Heimatblätter, 69(4-5).
- KOFLER, A. & M. KOFLER, 2001: Tiere in einem ehemaligen NS-"Luftschutzraum" in Lienz 1943/1999. Naturkundliche Raritäten aus Osttirol. – Osttiroler Heimatblätter, 69(1).
- KOFLER, A. & K. SCHMÖLZER, 2000: Zur Kenntnis phoretischer Milben und ihrer Tragwirte in Österreich (Acarina: Gamasina, Uropodina). – Berichte nat.-med. Verein Innsbruck, 87:133-158.
- KOFLER, A. & C. WIESER, 2000: Ergebnisse zweier Lichtfallen in Ferlach und Ressenig im Rosental (Insecta: Coleoptera, Lepidoptera). – Carinthia II., 190/110:617-633.
- KOMPOSCH, C., 2001: Die Besiedlung des Flachwasserbiotops Neudenstein durch Weberknechte (Opiliones) und Spinnen (Araneae). Bestandsentwicklung 1992-2000. – In: KRAINER, K., H.A. STEINER & C. WIESER (Red.): 10 Jahre Flachwasserbiotop Neudenstein. Ergebnisse des floristischen und faunistischen Monitorings im Jahr 2000. Schriftenreihe der Forschung im Verbund, 70:33-44.
- KOMPOSCH, C. & I. NATMESSNIG, 2001: Ein Massenaufreten der Zwergspinne *Troxochrus nasutus* in Kärnten (Arachnida, Araneae, Linyphiidae). – Carinthia II, 191(111):497-516.
- KOMPOSCH, C., B. SCHERABON & V. FET, 2001: Scorpions of Austria. – In: FET, V. & P. SELDEN (eds.): Scorpions 2001, 267-271.
- KONAR, M., 2001: Trichopteren-Lichtfallenfang an vier Standorten in Unterkärnten (Pörschach, Reifnitz, Walterskirchen und Bogenfeld bei St. Niklas). – Carinthia II, 111(2):403-408.
- KRAINER, K., W. PETUTSCHNIG, H.A. STEINER, T. ROTTENBURG & C. WIESER, 2001: Zusammenfassung und Diskussion der Erhebungen 2000 sowie Perspektiven für das Flachwasserbiotop Neudenstein. – In: KRAINER, K., H.A. STEINER & C. WIESER (Red.): 10 Jahre Flachwasserbiotop Neudenstein. Ergebnisse des floristischen und faunistischen Monitorings im Jahr 2000. Schriftenreihe der Forschung im Verbund, 70:113-121.
- KREISCH, W.F., 2001: Acroceridae (Kugelfliegen), p. 376; Anthomyiidae (Blumenflieger), pp. 376-377; Calliphoridae (Schmeißfliegen), pp. 377-378; Muscidae (Echte Fliegen), pp.384-388; Scatophagidae (Mist- oder Kotfliegen), pp. 390-391; Sepsidae (Schwingfliegen), p. 391. – In: MENZEL, F. & J. ZIEGLER (eds.): Neue Funde von Zweiflüglern (Diptera) aus dem Nationalpark Hohe Tauern in Österreich nebst Angaben zum Blütenbesuch und der Beschreibung von zwei Trauermücken-Arten (Sciariidae). Studia dipterologica, 8(2):355-409.
- KREISCH, W.F., 2001: Blumen-Bestäuber-Systeme in der subnivalen Pioniervegetation und in traditionell bewirtschafteten, subalpinen Bergmähdern der Glocknergruppe. – Symposium zur Forschung im Nationalpark Hohe Tauern vom 15.-17.11.2001 auf der Burg Kaprun, Tagungsband, 133-138.
- KREISCH, W.F. & G. SAMIETZ, 2001: Rhagionidae (Schnepfenfliegen), pp. 388-389. – In: MENZEL, F. & J. ZIEGLER (eds.): Neue Funde von Zweiflüglern (Diptera) aus dem Nationalpark Hohe Tauern in Österreich nebst Angaben zum Blütenbesuch und der Beschreibung von zwei Trauermücken-Arten (Sciariidae). Studia dipterologica, 8(2):355-409.
- KREITHNER, A., 2001: Über *Boreus*-Arten aus den Alpen: Taxonomische Charakterisierung und Verbreitung (Insecta, Mecoptera, Boreidae). – Ber. Nat.-med. Verein Innsbruck, 88:213-236.
- KRENN, H.W., 2000: *Proboscis musculature in the butterfly Vanessa cardui* (Nymphalidae, Lepidoptera): settling the proboscis recoiling controversy. – Acta Zoologica, Stockholm, 81:259-266.
- KRENN, H.W. & N.P. KRISTENSEN, 2000: Early evolution of the proboscis of Lepidoptera: external morphology of the galea in basal glossatan moths, with remarks on the origin of the pilifers. – Zool. Anz., 239:179-196.
- KRENN, H.W., K.P. ZULKA & T. GATSCHEGG, 2001: Proboscis morphology and food preferences in Nymphalidae (Lepidoptera, Papilionoidea). – Journal of Zoology, London, 253:17-26.
- KRISPER, G. & R. SCHUSTER, 2001: Umweltansprüche und Verbreitung der Hommilbe *Provetex kühneli* Mihelcic, 1959 (Acari, Oribatida) in Österreich (Deutsch mit englischer Zusammenfassung). – Mitt. naturwiss. Ver. Steiermark, Graz, 131:141-146.
- KURZ, M. & P. HUEMER, 2000: Erstnachweis von *Anthophila abhasica* Danilewsky, 1969, in den Alpen (Lepidoptera, Choreutidae). – NachrBl. bayer. Ent., 49(3/4):87-91.
- KUTZER, E., 2000: Bevor die Fliegen fliegen ... Wie Sie der Fliegenplage im Stall Herr werden können. – Agro Bonus, 5:20-21.
- KUTZER, E., 2000: Die Bekämpfung der Oestrinose und Hypodermose bei Rothirsch (*Cervus elaphus hippelaphus*) und Reh (*Capreolus c. capreolus*) mittels Ivermectin (Ivomec®). – Ber. Münch. Tierärztl. Wschr., 113:149-151.
- LICHTENBERGER, F., 2001: Beitrag zur Schmetterlingsfauna der „Feuchten Ebene“ südöstlich von Wien, Teil II: Die Seihewiesen bei Wienerherberg. (Lepidoptera). – Z. Arb.-Gem. österr. Ent., 53:65-91.
- LOIDL, M. & P. PAUMKIRCHNER, 2001: *Catada psychis* sp. n., ein neuer Eulenflüher aus Westafrika (Insecta: Lepidoptera: Noctuidae). – Ann. Naturhist. Mus., Wien, 103B:263-268.
- LOIDL, A. & K. CRAILSHEIM, 2001: Free fatty acids digested from pollen and triolein in the honeybee (*Apis mellifera carnica* Pollmann) midgut. – J. Comp. Physiol. B, 171:313-319.
- LOIDL, A. & K. CRAILSHEIM, 2001: Lipidverwertung bei einem sozialen Insekt. – Entomol. Austriaca, 2:10.
- MADER, D., 2001: Einwanderung der Delta-Lehmwespe *Delta unguiculatum* (Villers 1789) (Hymenoptera: Eumenidae) in das Alpenrheintal (Österreich und Schweiz). – Linzer biol. Beitr., 33/2:819-826.
- MADL, M., 2001: Vespidae and Sphecidae from the *Aldabra* Group (Seychelles) (Insecta: Hymenoptera). – Linzer biol. Beitr., 33/2:1107-1110.
- MALICKY, M. & G. AUBRECHT, 2001: Die biogeografische Datenbank ZOBODAT (ehemalige ZODAT) am OÖ. Landesmuseum/

- Biologiezentrum in Linz, Oberösterreich - eine öffentliche Einrichtung für Wissenschaft und Naturschutz im Umfeld nationaler und internationaler Kooperationsmöglichkeiten. – Entomol. Austriaca, 4:8-14.
- MALUCKY, M., E. HAUSER, P. HUEMER & C. WIESER, 2000: Verbreitungsatlas der Tierwelt Österreichs: Noctuidae sensu classico. – Stapfia, Linz, 74:3-276.
- MAZZUCCO, K. & J. ORTEL, 2001: Die Wildbienen (Hymenoptera: Apoidea) des Eichkogels bei Mödling (Niederösterreich). – Beiträge zur Entomofaunistik, Wien, 2:87-115.
- MILDNER, P., 2001: Zoologische Grundlagenforschung in Kärnten. – Beiträge zur Podiumsdiskussion des ÖEG-Fachgesprächs zum Thema „Museum 2000: Datenbanken der Biodiversität“. Entomol. Austriaca, 4:20.
- MITTER, H., 2000: Bemerkenswerte Käferfunde aus Oberösterreich VI. (Insecta: Coleoptera). – Beitr. Naturk. Oberösterreichs, 9:19-29.
- MITTER, H., 2000: Die Käferfauna Oberösterreichs (Coleoptera: Heteromera und Lamellicornia). – Beitr. Naturk. Oberösterreichs, 8:1-192.
- MITTER, H., 2000: Notizen zur Biologie und Verbreitung der Lycidae und Omalidae in Oberösterreich (Coleoptera, Malacodermata). – Beitr. Naturk. Oberösterreichs, 9:31-37.
- MITTER, H., 2000: Verbreitung und Biologie der Eucnemidae und Lissomidae (Coleoptera, Elateroidea) in Oberösterreich. – Beitr. Naturk. Oberösterreichs, 9:39-45.
- MITTER, H., 2001: Bestandsanalyse und Ökologie der nach FFH-Richtlinie geschützten Käfer in Oberösterreich (Insecta, Coleoptera). – Beitr. Naturk. Oberösterreichs, 10:439-448.
- MITTER, H., 2001: Daheim im Buchenstumpf (Alpenbockkäfer). – Natur im Aufwind, Nationalpark Kalkalpen, Ztschr., 37:20-21.
- MITTER, H., 2001: Die Käferfauna des Naturschutzgebietes „Staninger Leiten“ (Oberösterreich, Unteres Ennstal). – Beitr. Naturk. Oberösterreichs, 10:415-437.
- MITTER, H., 2001: Notizen über wenig bekannte Arten der Familie Glaphyridae aus dem Nahen und Mittleren Osten und Beschreibung von *Pygopleurus anahitae* n. sp. (Coleoptera, Scarabaeoidea, Glaphyridae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:1041-1045.
- MÓCZÁR, L., 2001: World revision of the *Cleptes semiauratus* group (Hymenoptera, Chrysididae, Cleptinae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:905-931.
- MÖRTELMAIER, T., 2001: Saisonale Muster migrierender Schwebfliegen (Diptera: Syrphidae) in den österreichischen Alpen. – Entomol. Austriaca, 1:15.
- MUNGENAST, F., 2001: Die Libellen des Gurgltales bei Imst, Nordtirol (Insecta: Odonata). Eine faunistisch-ökologische Untersuchung. – Veröff. Landesmus. Ferdinandeum, Innsbruck, 81:113-153.
- MUSTER, C., 2001: Zur Biogeographie von Spinnentieren (excl. Acari) der mittleren Nordalpen. – Entomol. Austriaca, 2:19.
- NIESER, N. & H. ZETTEL, 2001: First record of *Paranisops* Hale, 1924 (Insecta: Heteroptera: Notonectidae) from Southeast Asia, with description of *P. leucopardalis* sp. n. – Ann. Naturhist. Mus. Wien, 103B:243-247.
- OHM, P. & H. HÖLZEL, 2001: Geographical patterns in Madagascan Chrysopidae (Insecta: Neuroptera). – Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae (in Druck).
- ORTNER, S. & H. THÖNY, 1995: Ergebnisse der Plusiinae-Beobachtungen in Kanada (Lepidoptera, Noctuidae, Plusiinae). – Facetta, Berichte der Entom. Gesellsch. Ingolstadt, 10:42-51.
- ORTNER, S. & H. THÖNY, 1999: *Panemeria (Amarta) jocosa* Zeller, 1847 bona sp. stat. rev. (Noctuidae, Amphipyriinae). – Facetta, Berichte der Entom. Gesellsch. Ingolstadt, 18:42-44.
- PAILL, W., 2001: Laufkäferfauna (Coleoptera: Carabidae). – In: KRÄINER, K., H.A. STEINER & C. WIESER (Red.): 10 Jahre Flachwasserbiotop Neudenstein. Ergebnisse des floristischen und faunistischen Monitorings im Jahr 2000. Schriftenreihe der Forschung im Verbund, 70:51-58.
- PAPÁČEK, M. & D. KOVAC, 2001: Three new species of Limnotrephini (Heteroptera, Nepomorpha, Helotrephidae) from Peninsular Malaysia and Thailand. – Linzer biol. Beitr., 33/2:1047-1055.
- PAPACEK, M. & H. ZETTEL, 2001: Notes on the Helotrephidae (Insecta: Heteroptera) of South India, with description of *Nanotrepes* gen. n. and five new species. – Ann. Naturhist. Mus., Wien, 103B:283-300.
- PAULUS, H.F., 2001: *Andrena paucisquama*-Männchen als Bestäuber der Sexualtäuschblume *Ophrys aesculapii* Renz 1928 (Orchidaceae; Insecta, Apoidea: Andrenidae). – Ber. Arbeitskrs. heim. Orchid., 18(1):4-10.
- PAULUS, H.F., 2001: Bienen im Garten. – Gartenhaus, Gartenkultur in Österreich, Wien, 2(5):86-88.
- PAULUS, H.F., 2001: Daten zur Bestäubungsbiologie und Systematik der Gattung *Ophrys* in Rhodos (Griechenland) mit Beschreibung von *Ophrys parvula*, *Ophrys persephonae*, *Ophrys lindia*, *Ophrys eptapigiensis* spp. nov. aus der *Ophrys oestriera*-Gruppe (Orchidaceae und Insecta, Apoidea). – Ber. Arbeitskrs. heim. Orchid., 18(1):38-86.
- PAULUS, H.F., 2001: Laudatio für Herrn Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Schedl anlässlich der Verleihung der Friedrich-Brauer-Medaille der ÖEG am 16. März 1999 in Basel (Dreiländer-Tagung der Entomologen). – Entomol. Austriaca, 3:4-7.
- PAULUS, H.F., 2001: Material zu einer Revision des *Ophrys fusca* s. str. Artenkreises I. *Ophrys nigroaenea-fusca*, *O. colletes-fusca*, *O. flavipes-fusca*, *O. funerea*, *O. forestieri* oder was ist die typische *Ophrys fusca* Link 1799 (Orchidaceae) ? – Jour. Eur. Orch., 33(1):121-177.
- PAULUS, H.F., E. GÜGEL, D. RÜCKBRODT & U. RÜCKBRODT, 2001: *Ophrys lyciensis* H.F. Paulus, E. Gügel, D. Rückbrodt & U. Rückbrodt spec. nov., eine neue Art aus dem *Ophrys holoserica*-Artenkreis der S. Türkei (Orchidaceae). – Ber. Arbeitskrs. heim. Orchid., 18(1):19-33.
- PELLMANN, H. & W.F. KREISCH, 2001: Syrphidae (Schwebfliegen), pp. 391-398. – In: MENZEL, F. & J. ZIEGLER (eds.): Neue Funde von Zweiflüglern (Diptera) aus dem Nationalpark Hohe Tauern in Österreich nebst Angaben zum Blütenbesuch und der Beschreibung von zwei Trauermücken-Arten (Sciaridae). *Studia dipterologica*, 8(2):355-409.
- PENZ, C.M. & H.W. KRENN, 2000: Behavioral adaptations to pollen-feeding in *Heliconius* butterflies (Nymphalidae, Heliconiinae): an experiment using *Lantana* flowers. – J. Insect Behav., 13:865-880.
- PETUTSCHNIG, J. & K. KLEINEGGER, 2001: Laichschongebiet Ossiacher Seebach. – Kärntner Naturschutzberichte, Klagenfurt, 6:48-66.
- PRESCHER S. & B. WERMELINGER, 2001: Erstnachweis einer bemerkenswerten Bockfliegenart (Diptera, Phoridae) in den Schweizer Alpen. – Mitt. ent. Ges. Basel, 51(1):12-14.
- PROSL, H., 2001: Aus Anlass des ÖEG-Kolloquiums 2000 an der Veterinärmedizinischen Universität Wien: Widmung für em.o.Univ.-Prof. VR Mag. Dr. Erich Kutzer. – Entomol. Austriaca, 2:2.
- PROSL, H., K. HEID, C. MRAAMOR & H. LASSNIG, 2001: Zur Ektoparasitenfauna des Rotfuchses (*Vulpes vulpes*) in Ostösterreich. – Entomol. Austriaca, 2:9-10.
- PROSL, H. & M. LÖWENSTEIN, 2001: *Chorioptes bovis* des Rindes und Möglichkeiten der Bekämpfung. – Entomol. Austriaca, 2:8-9.
- PSCHORN-WALCHER, H., 2001: Zehn Jahre Rosskastanien-Miniermotte (*Cameraria ohridella* Deschka & Dimic; Lep., Gracillariidae) im Wienerwald. – Linzer biol. Beitr., 33/2:941-947.
- RABITSCH, W., 2001: Neue und seltene Wanzen (Insecta, Heteroptera) aus Niederösterreich und Wien. Teil 2. – Linzer biol. Beitr., 33/2:1057-1075.
- RAKOSY, L., 2001: Verbreitung und Schutz des Großen und des Schwarzbraunen Moorbäulings (*Maculinea teleius* und *Maculinea nausithous*) in Kärnten. – Kärntner Naturschutzberichte, Klagenfurt, 6:95-102.
- RIEDL, B., 2000: Bestandsaufnahme ausgewählter Arthropodengruppen eines naturnahen Trockenrasens auf dem Südwesthang des Braunsberges bei Hainburg (Niederösterreich). – Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich, 137:77-125.
- RIEF, A., G. EBENBICHLER & K. THALER, 2001: Epigaeische Spinnen (Arachnida: Araneae) im Bereich der Waldgrenze bei Innsbruck (Nordtirol, Österreich). – Ber. naturw.-med. Verein, Innsbruck, 88:141-182.
- RIESSBERGER, U., K. CRAILSHEIM & W. VON DER OHE, 2001: Laborbestimmung eines Resistenzparameters der Honigbiene (*Apis mellifera carnica*) gegen *Paenibacillus larvae larvae*. – Entomol. Austriaca, 2:11.
- RIESSBERGER-GALLÉ, U., W. VON DER OHE & K. CRAILSHEIM, 2001: Adult honeybee's resistance against *Paenibacillus larvae larvae*, the causative agent of the American foulbrood. – J. Inverbr. Pathol., 77:231-236.
- RISCH, S., 2001: *Tetralonia trimera* - eine neue *Tetralonia*-Art mit drei Maxillarpalpengliedern (Hymenoptera: Apidae). – Linzer biol. Beitr.,

33/2:949-953.

- ROMMEL, M., J. ECKERT, E. KUTZER, W. KÖRTING & T. SCHNIEDER, 2000: Veterinärmedizinische Parasitologie, begr. von J. Boch & R. Supperer. – 5. Aufl. Parey, Berlin.
- ROTTENBURG, T., W. PETUTSCHNIG, & C. WIESER (Red.) 2000: GEO-Tag der Artenvielfalt (Biodiversität), 2./3. Juni 2000. Kärnten, Sattnitz-Wände/Guntschacher Au. – Amt der Kärntner Landesregierung, Abt. 20 (Hrsg.), 47 pp.
- RUZICKA, H., 2001: Bemerkenswerte Steinfliegenfunde aus Oberösterreich und benachbarten Bundesländern (Insecta, Plecoptera). – Beitr. Naturk. Oberösterreichs, 10:509-514.
- SÄNGER, K., 2001: Zur Verleihung der Friedrich-Brauer-Medaille an Herrn Wiss. OR Dr. Alfred Kaltenbach. – Entomol. Austriaca, 4:2.
- SCHABER, P., 2001: Limnologische Forschung in Salzburg II. Bibliographie. – Ber. nat.-med. Ver. Salzburg, 13:71-78.
- SCHALLER, F., 1999: Als Zeuge und Mittäter der Wiener Zoologie 1939-1986. Rede zur 150-Jahrfeier der Wiener Zoologie. – VZBG, 60-68.
- SCHALLER, F., 2000: Zur Geschichte der Zoologie. – Mensch, Wissenschaft, Magie. Österreichische Gesellschaft für Wissenschaftsgeschichte. Mitteilungen, 20:47-52.
- SCHALLER, F., 2001: On the glowing and preying behaviour of lampyrid and pyrophorine larvae (Coleoptera: Lampyridae, Elateridae): An open subject for future research in Amazonia. – Amazoniana, Kiel, 16(3/4):483-486.
- SCHEDL, W., 2001: Auf Blattwespen (Hym.: Tenthredinidae) verirrte Triungulinus-Larven (Col.: Meloidae). – Entomol. Nachr. Berichte, Dresden, 45:223-225.
- SCHEDL, W., 2001: Biographie von Dr. h.c. Karl Burmann (1908-1995): Ein Leben für alpine Schmetterlinge. – Entomol. Austriaca, 3:16-18.
- SCHEDL, W., 2001: Eine neue Singzikade aus der Türkei, *Tettigetia turcica* nov. spec. (Cicadoidea: Tibicinidae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:1287-1290.
- SCHEDL, W. & F. OBERPRANTACHER, 2001: Zur Biologie, Morphologie und Verbreitung einiger europäischer Pflanzenwespen (Hymenoptera: Symphyta). – Z. Arb.-Gem. österr. Ent., Wien, 53:57-62.
- SCHUECHL, E., 2000: Illustrierte Bestimmungstabellen der Wildbienen Deutschlands und Österreichs. Band I: Anthophoridae. – Eigenverlag, Velden/Vils, 158 pp.
- SCHILLHAMMER, H., 1997: Taxonomic revision of the Oriental species of *Gabrius* Stephens (Coleoptera: Staphylinidae). – Monographs on Coleoptera, 1:139 pp.
- SCHILLHAMMER, H., 2001: Corrigenda ad Schillhammer 2000 - A new name and corrected illustration plates (Insecta: Coleoptera: Staphylinidae). – Ann. Naturhist. Mus., Wien, 103B:413-416.
- SCHILLHAMMER, H., 2001: The Taiwan species of *Gabrius* Stephens (Insecta: Coleoptera: Staphylinidae). – Ann. Naturhist. Mus., Wien, 103B:391-411.
- SCHMICKL, T. & K. CRAILSHEIM, 2001: Brutkannibalismus bei Honigbienen (*Apis mellifera carnica*). Wie Honigbienen die Größe ihres Brutnestes bei längeren Schlechtwetterperioden regulieren. – Entomol. Austriaca, 2:10-11.
- SCHMICKL, T. & K. CRAILSHEIM, 2001: Cannibalism and early capping: strategy of honeybee colonies in times of experimental pollen shortages. – J. Comp. Physiol. A, 187:541-547.
- SCHMIDT-KLOIBER, A., O. MOOG & J. GERRITSEN, 2001: Die aquatischen Ökoregionen Österreichs - Ergebnisse multivariater Analysen von Makrozoobenthos-Zönosen. – Österreichs Fischerei, 7(54):154-161.
- SCHÖNMANN, H., 2001: Insekt des Jahres 2001: Der Alpenbockkäfer *Rosalia alpina* L. (Coleoptera: Cerambycidae). – Beiträge zur Entomofaunistik, Wien, 2:127-128.
- SCHWARZ, M., 2001: Revision der Gattung *Radoszkowskiana* Popov 1955 und ein Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Coelioxys* Latreille 1809 (Hymenoptera: Apidae: Megachilinae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:1267-1286.
- SCHWARZ, M., 2001: Revision der westpaläarktischen Arten der Gattung *Gelis* Thunberg mit apteren Weibchen und *Thaumatogelis* Schwarz (Hymenoptera, Ichneumonidae). Teil 4. – Linzer biol. Beitr., 33/2:1111-1155.
- 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.
- SCHWARZ, M. & F. GUSENLEITNER, 2001: Beitrag zur Kenntnis paläarktischer Anthophorini und Habropodini (Hymenoptera: Apidae). – Entomofauna, 22(6):53-92.
- SCHWARZ-WAUBKE, M., 2001: Zur Biologie und Vergesellschaftung von *Chorthippus pullus* (Philippi 1830) (Saltatoria, Acrididae) im Land Salzburg (Österreich). – Linzer biol. Beitr., 33/2:997-1015.
- SCHWARZ-WAUBKE, M., M. SCHWARZ & W. WEISSMAIR, 2001: Wiederfund von *Stenobothrus rubicundulus* Kruseman & Jeekel 1967 (Saltatoria, Acrididae) in Oberösterreich (Österreich). – Beitr. Naturk. Oberösterreichs, Linz, 10:393-396.
- SKARTVEIT, J. & K. THALER, 2001: Neue Fundortangaben von Haarmücken (Dipt. Bibionidae) aus Tirol. – Ber. nat.-med. Ver., Innsbruck, 88:281-286.
- STARK, A. & W.F. KREISCH, 2001: Empididae (Tanzfliegen), pp. 379-382. – In: MENZEL, F. & J. ZIEGLER (eds.): Neue Funde von Zweiflüglern (Diptera) aus dem Nationalpark Hohe Tauern in Österreich nebst Angaben zum Blütenbesuch und der Beschreibung von zwei Trauemücken-Arten (Sciaridae). Studia dipterologica, 8(2):355-409.
- STEINER, F.M. & B.C. SCHLUCK-STEINER, 2001: Die Honigameise *Prenolepis nitens* (Mayr, 1852) (Hymenoptera: Formicidae) neu für Kärnten und erstmals im Gebirge. – Carinthia II, Klagenfurt, 111(2):459-460.
- STETTNER, C., B. BINZENHÖHER, P. GROS & P. HARTMANN, 2001: Habitatmanagement und Schutzmaßnahmen für die Ameisenbläulinge *Glaucopteryx teleius* und *Glaucopteryx nautithous*. Teil 2: Habitatsansprüche, Gefährdung und Pflege. – Natur und Landschaft, 76(8):366-376.
- STÖCKL, P., 2001: Zum Kenntnisstand der Bienenfauna Nordtirols. – Entomol. Austriaca, 2:12.
- SZEPTYCKI, A. & E. CHRISTIAN, 2001: *Vindobonella leopoldina* gen. n., sp. n. from Austria (Protura: Acerentomidae s. l.). – Eur. J. Entomol., 98:249-255.
- SZUCSICH, N.U. & H.W. KRENN, 2000: Morphology and function of the proboscis in Bombyliidae (Diptera, Brachycera) and implications for proboscis evolution in Brachycera. – Zoomorphology, 120:79-90.
- TARMANN, G., 2001: Katastrophen und Katastrophenmanagement in Museen. – Neues Museum, Wien, (1, 2):78-80.
- TARMANN, G., 2001: Peace through Nature? A possible bio-cultural model for Bosnia and Herzegovina. – Abstr. Int. Congr. Catastrophes, Sarajevo, 17-21 April 2001, 38.
- TARMANN, G., 2001: The Innsbruck flood disaster 1985 - experiences and consequences of a catastrophe. – Abstr. Int. Congr. Catastrophes, Sarajevo, 17-21 April 2001, 37-38.
- TARMANN, G. & P. HUEMER, 2001: Artenvielfalt und Bewirtschaftungsintensität: Problemanalyse am Beispiel der Schmetterlinge auf Wiesen und Weiden Südtirols. – Gredleriana. Veröff. Nat. Mus. Südtirol (Acta biol.), 1:331-418.
- TARMANN, G. & W.G. TREMEWAN, 2001. Notes on the biology and ecology of *Adscita* (*Adscita*) *obscura* (Zeller, 1847) (Lepidoptera: Zygaenidae, Procridae). – Entomologist's Gaz., 52:91-99.
- THALER, K. & B. KNOFLACH, 2001: Funde hochalpiner Spinnen in den „mittleren Ostalpen“ (Tirol, Graubünden) 1997-2000 und Beifänge. – Veröff. Landesmus. Ferdinandeum, Innsbruck, 81:195-203.
- THALER, K. & B. KNOFLACH, 2001: Open burrows in a *Brachythelys* species from Greece (Nemesiidae). – Newsl. Br. arachnol. Soc., 91:5-6.
- THALER, K. & A. STAUDT, 2001: Das Weibchen von *Erigonaplus justus* (O.P. Cambridge, 1875) (Araneae: Linyphiidae). – Arachnol. Mitt., 21:33-38.
- TICHY, H., E. GINGL, R. EHN, M. PAPKE & S. SCHULZ, 2001: Female sex pheromone of a wandering spider (*Cupiennius salei*): Identification and sensory reception. – J. Comp. Physiology A., 187(1):75-78.
- TOTSCHNIG, U., 2001: Die Hornmilbensammlung (Acari, Oribatida) Franz Mihelcic im Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum, Innsbruck. – Veröff. Landesmus. Ferdinandeum, Innsbruck, 81:205-240.
- TRAUGOTT, M., 2001: Taxonomie, Ökologie und Beutespektrum von Canthariden-Larven und deren Bedeutung innerhalb der Prädatoren von Agrarökosystemen. – Entomol. Austriaca, 2:16.
- TRAUGOTT, M., 2001: Was fressen Weichkäferlarven und Imagines im Freiland? – DgaaE Nachr., 15(1):9-10.
- TRAUGOTT, M., 2001: Was fressen Weichkäferlarven und Imagines im Freiland? – Phytomedizin, 31(1):21-22.
- VAN HELSDINGEN, P., K. THALER & C. DELTSHEV, 2001: The European species of *Bolyphantes* with an attempt of a phylogenetic analysis (Araneae, Linyphiidae). – Mem. Soc. ent. it., 80:3-35.
- WASSERMANN, G., E. HAUSER & J. TRAUTMANSDORFF, 2001:

- Sedimentmanagement und Stauraumrevitalisierung. Ökologische Vorteile aus technischen Zwängen. – Schriftenreihe der Forschung im Verbund, Wien, 67:107 pp.
- WEWALKA, G., M. BALKE & L. HENDRICH, 2001: *Anginopachria*, a new genus for an enigmatic species previously assigned to *Allopachria* (Coleoptera: Dytiscidae). – Entomological Problems, 32(1):91-92.
- WIESER, C., 2001: Entwicklung der Schmetterlingsfauna (Lepidoptera) im Flachwasserbiotop Neudenstein. – In: KRÄINER, K., H.A. STEINER & C. WIESER (Red.): 10 Jahre Flachwasserbiotop Neudenstein. Ergebnisse des floristischen und faunistischen Monitorings im Jahr 2000. Schriftenreihe der Forschung im Verbund, 70:67-82.
- WIESER, C. & P. HUEMER, 2000: *Ceratoxanthus rakosyella* sp. n., eine bemerkenswerte neue Schmetterlingsart aus Rumänien (Lepidoptera, Tortricidae). – ???
- WIESER, C. & A. KOFER, 2000: Ergebnisse einer Dauerlichtfalle in Reifnitz 1997 (Kärnten). – Carinthia II, 190/110:441-453.
- WOLF, H., 2001: Bemerkungen zu einigen Wegwespen-Arten (Hymenoptera, Pompilidae) (VII.). – Linzer biol. Beitr., 33/2:969-976.
- WOLF, H., 2001: Zwitter von *Auplopus albifrons* (Dalman 1823) und *Agelaioides usurarius* (Toumier 1889) (Hymenoptera, Pompilidae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:967-968.
- YEFREMOVA, Z. A. & S. ERLEBACH, 2001: *Chrysocharis alpinus* Yefremova sp. nov. (Hymenoptera: Eulophidae) parasitising *Phyllonorycter emberizaepennella* Bouche (Lepidoptera: Gracillariidae). – Linzer biol. Beitr., 33/2:1077-1084.
- YILDIRIM, E. & J. GUSENLEITNER, 2001: Sapygidae (Hymenoptera, Aculeata) of Turkey. – Linzer biol. Beitr., 33/2:671-675.
- YILDIRIM, E. & J. GUSENLEITNER, 2001: The present situation of the Vespidae-fauna (Hymenoptera, Aculeata) of Turkey. – Linzer biol. Beitr., 33:217-221.
- ZABRANSKY, P., 2001: Der Lainzer Tiergarten als Refugium für gefährdete xylobionte Käfer (Coleoptera). – Entomol. Austriaca, 3:14.
- ZECHNER, L. & G. FACHBACH, 2001: Heuschreckenvorkommen in Sekundärhabitaten und Magerwiesen im steirischen Hügelland, Österreich (Orthoptera, Saltatoria). – Joannea Zool., Graz, 3:105-132.
- ZETTEL, H., 2001: Die Indische Zwergschwimmwanze *Nanonaucoris* gen. n., eine neue Gattung der Naucorini (Heteroptera: Naucoridae) aus Südindien. – Linzer biol. Beitr., 33(2):1085-1095.
- ZETTEL, H., 2001: First notes on the Helotrephidae (Heteroptera) of Kalimantan Barat, Indonesia: descriptions of three new species of *Hydrotrephes*, and first records of *Tiphotrephes* from Borneo. – Entomological Problems, 32(1):59-64.
- ZETTEL, H., 2001: Five new species of *Perittopus* Fieber, 1861 (Hemiptera: Veliidae) from Southeast Asia. – The Raffles Bulletin of Zoology, 49(1):109-119.
- ZETTEL, H., 2001: *Halobates diana* sp. n. (Heteroptera: Gerridae), a new sea skater from the Philippines. – Linzer biol. Beitr., 33(2):1097-1102.
- ZETTEL, H., 2001: *Helotrephes papaceki* sp. n. und Erstnachweise vier weiterer *Helotrephes*-Arten aus Yunnan, China (Heteroptera: Helotrephidae). – Linzer biol. Beitr., 33(1):97-102.
- ZETTEL, H., 2001: *Limnometra thirumalai* sp. n. (Heteroptera: Gerridae) from South India. – Acta zoologica cracoviensia, 44(4):401-404.
- ZETTEL, H., 2001: *Perittopus ceylanicus* sp. n., first record of the subfamily Perittopinae (Insecta: Heteroptera: Veliidae) from Sri Lanka. – Ann. Naturhist. Mus., Wien, 103B:269-271.
- ZETTEL, H., 2001: *Rhagovelia ullrichi* sp. n. (Heteroptera: Veliidae) aus Nordthailand, die Schwesterart der *R. femorata* Dover 1928 aus Westmalaysien. – Linzer biol. Beitr., 33(2):1103-1106.
- ZETTEL, H., 2001: Sammlungsstrategien am Naturhistorischen Museum in Wien. – Beiträge zur Podiumsdiskussion des ÖEG-Fachgesprächs zum Thema „Museum 2000“: Datenbanken der Biodiversität. Entomol. Austriaca, 4:20.
- ZETTEL, H., 2001: Zur Kenntnis der südostasiatischen Grundwanzen *Aphelocheirus ashlocki*, *A. jendeki*, *A. fang* und *A. lahu* (Heteroptera: Aphelocheiridae). – Z. Arb.-Gem. österr. Ent., 53:1-5.
- ZETTEL, H., H. GROSS & K. MAZZUCCO, 2001: Liste der Grabwespen-Arten (Hymenoptera: Spheciformes) Wiens, Österreich. – Beiträge zur Entomofaunistik, 2:61-86.
- ZETTEL, H. & G. THIRUMALAI, 2001: Re-establishment of the ptilomerine genus *Jucundus* Distant, 1910 (Insecta: Heteroptera: Gerridae), with redescription of the type species *Jucundus custodiendus* Distant, 1910 from South India and notes on *J. vittatus* (Esaki, 1928) comb. n. from Sri Lanka. – Ann. Naturhist. Mus., Wien, 103B:273-282.
- ZETTEL, H. & G. THIRUMALAI, 2001: *Stridulobates anderseni*, a new genus and species of ptilomerine Gerridae (Hemiptera: Heteroptera) with "stridulatory devices" from South India. – Insect Systematics & Evolution, 31:433-439.
- ZINGERLE, V., 2001: Spinnen- und Weberknechtgemeinschaften an der Waldgrenze der Dolomiten, SE-Alpen. – Entomol. Austriaca, 2:14.
- ZOLDA, P., 2001: The behaviour and ecology of *Bembecinus hungaricus* Frivaldsky, 1876 (Hymenoptera: Apoidea: Sphecidae) in Austria. – Beiträge zur Entomofaunistik, Wien, 2:3-14.
- ZULKA, K.P., 2001: *Dactylopiastes digiticeps* (Simon, 1881) (Araneae: Linyphiidae) in Niederösterreich. – Beiträge zur Entomofaunistik, Wien, 2:123-124.
- ZULKA, K.P., E. EDER, H. HÖTTINGER & E. WEIGAND, 2001: Grundlagen zur Fortschreibung der Roten Listen gefährdeter Tiere Österreichs. – Monographien M-135. Umweltbundesamt, Wien, 85 pp.

Ergänzungen zum laufenden Jahrgang sind jederzeit erwünscht. Als letzter Abgabetermin für Zitate des Jahres 2002 ist der 10. April 2003 vorgesehen. E-Mail: gepp.inl@magnet.at



18. Internationales Symposium über „Entomofaunistik in Mitteleuropa“ (SIEEC)

21.-28. September 2003

Das Biologiezentrum des Oberösterreichischen Landesmuseums lädt herzlich zum 18. Internationalen Symposium über „Entomofaunistik in Mitteleuropa“ (SIEEC) ein.

Die Tagung findet vom 21. bis 28. September im Bildungszentrum St. Magdalena in Linz (Oberösterreich) statt. Dieses Gebäude liegt am Fuß der Mühlviertler Berge am nördlichen Stadtrand von Linz an einem schönen Aussichtspunkt über der Stadt.

Ein Tagungsschwerpunkt wird das Thema "Zoologische Datenbanken" sein. Vorträge zu diesem Thema sind besonders erwünscht, aber auch alle anderen Vortragsthemen sind willkommen.

Organisationskomitee SIEEC:

Biologiezentrum des OÖ. Landesmuseums,
J. Wilhelm-Klein-Straße 73, A-4040 LINZ
Tel.: +43/(0)732/759733-33; Fax: +43/(0)732/759733-99
E-Mail: m.malicky@landesmuseum-linz.ac.at

Impressum

Zeitschrift der Österreichischen Entomologischen Gesellschaft herausgegeben von Johannes Gepp (Graz) im Auftrag der ÖEG.
Vereinsziel: Gemeinnützige Förderung der umfassenden Entomologie (=Insektenkunde) speziell in Österreich; mit internationalen Kontakten.
Verlag, Schriftleitung und Anschrift für den vereinbarten Schriftentausch: Institut für Naturschutz (IN:St), A-8010 Graz, Heinrichstraße 5/III, Tel.: 0316 / 32 60 68, Fax: 0316 / 32 60 68-5; E-Mail: inst.natur@magnet.at; Homepage: www.univie.ac.at/entomologische-gesellschaft. Jahresbezugspreis für Nichtmitglieder: 30 Euro, einzuzahlen auf das IN:St-Konto: 00600762876 der Steiermärkischen Bank (BLZ: 20815). Umschlaggestaltung: Ursula Krepler; Lektorat: Mag. Dr. Ted P. Konakowitsch, Mag. Rainer Leitner; Textverarbeitung: Christian Hinteregger (alle IN:St).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologica Austriaca](#)

Jahr/Year: 2002

Band/Volume: [0007](#)

Autor(en)/Author(s): Gepp Johannes, Massenbauer Renate

Artikel/Article: [Bibliographia Entomologica Austriaca 2001. 15-22](#)