

Entomologische Arbeitsgemeinschaft

Von der Entomologischen Arbeitsgemeinschaft wurden im abgelaufenen Jahr sieben Vortragsabende und sechs Arbeitsabende veranstaltet. Der Ort dieser Veranstaltungen war, wie gewohnt, der Vortragssaal des OÖ. Landesmuseums. Bei den Vorträgen wurden folgende Themen behandelt: Über Fliegen Griechenlands (P. Vogtenhuber, 4. 1.); Mechanische und chemische Sinnesorgane der Insekten (J. Gusenleitner, 1. 2.); Über einige Psychiden aus Niederösterreich (F. Lichtenberger, 7. 3.); Lebensbilder einheimischer Bienen (A. W. Ebmer, 18. 4.); Faltermarkierung im Stadtgebiet Linz (H. Geroldinger, 19. 9.); Entomologische Sammelreise in die Gebirge Kretas (A. W. Ebmer, 17. 10.); Entomologisches aus Südafrika (W. Brunner, 5. 12.). Die am 18. 1., 15. 2., 21. 3., 3. 10., 21. 11. und 19. 12. abgehaltenen Arbeitssitzungen wurden Bestimmungs-, Einteilungs- und Umsteckarbeiten an der Lepidopterenammlung des Hauses gewidmet. An den Vorträgen nahmen 142 Personen, an den Arbeitsabenden 121 Personen teil.

Die 47. Entomologentagung fand am 8. und 9. 11. 1980 im Landeskulturzentrum Ursulinenhof, Linz, Landstr. 31, statt. Folgende Vortragsthemen wurden behandelt: Die Rolle des Amateurentomologen in Landschaftsschutz und Umweltforschung (W. Kühnelt, Wien); Zoologisch-botanische Eindrücke von den Seychellen-Inseln (C. Demelt, Klagenfurt); Der derzeitige Stand der „Microlepidoptera Palaearctica“ (H. G. Amsel, Karlsruhe); Zur Ökologie mitteleuropäischer Chrysopiden (Neuroptera) (J. Gepp, Graz); 10 Jahre quantitativer Lepidopteren-Lichtfang am unteren Inn — eine erste Bilanz (J. Reichholf, München); Neue und bemerkenswerte Insektenfunde aus Oberösterreich (A. W. Ebmer, R. Hentscholek, Linz); Entomologie und Mythologie (Ruth Holzinger, Wien); Eine lepidopterologische Studienreise nach SW-Arabien (H. G. Amsel, Karlsruhe).

Neufunde für Oberösterreich

Lepidoptera

Phyllonorycter (*Lithocolletis*) *Platani* STGR.

Diese Mikrolepidoptere meldete Hr. Deschka aus Steyr. Die nächsten Fundorte dieser Art liegen in Wien und Burgenland.

Hymenoptera

Nomada baeri STÖ.

Ansfelden, Mai 1978 und 1979, in beiden Geschlechtern, leg. u. det. Schwarz.

Andrena simontornyiella NOSK.

♂ Ansfelden, 6. 5. 1978, leg. Schwarz.

Andrena synadelphe PERK.

♀ Ansfelden 26. 5. 1979, leg. Schwarz.

Bemerkenswerte Funde aus Oberösterreich

Lepidoptera

Tethea ocularis L. (*octogesima* HBN.).

Altpernstern, 26. 6. 1979, leg. A. Pürstinger.

Thyris fenestrella SCOP.

Sarmingstein a. D., 15. 7. 1979, leg. K. Kremslehner.

Synanthedon formicaeformis ESP.

Sarmingstein a. D., 15. 7. 1979, leg. K. Kremslehner. Letzter Fund aus Steyr 1963, K. Wesely.

Hepialus dacicus CARADJA.

Kienberg/Trattenbach, 27. 5. 1978, 28. 5. 1878 und 3. 6. 1978; Kametrieß/Trattenbach, 19. 5. 1977; Weißenbach/Reichraming, 19. 5. 1977 und 4. 6. 1978. Alle Angaben von Müllner und Furlinger, det. R. Pinker.

Rhyacia simulans HUFN.

Trattenbach-Kametrieß, 29. 6. 1979, leg. F. Hofmann.

Rhyacia helvetina B.

Veichtal im Sengsengebirge, 22. 8. 1978, leg. J. Wimmer.

Epilecta linogrisea SCHIFF.

Hötzened im Sauwald, 2. 8. 1978, leg. J. Wimmer. Der nächstgelegene Fundort in Linz.

Discestra trifolii HUFN.

Veichtal (Sengsengebirge), 22. 8. 1978, leg. J. Wimmer. Diese Art hat in den letzten Jahren ihr Areal ständig erweitert.

Mamestra aliena HBN.

Altpernstein/Micheldorf, 4. 6. 1979, leg. A. Pürstinger. Hier handelt es sich um eine wärmeliebende Art, die vorwiegend im Zentralraum des Landes gefunden wird.

Hydraecia petasitis DBL.

Windischgarsten, 19. 8. 1979, leg. A. Pürstinger.

Celaena leucostigma HBN.

Veichtal (Sengsengebirge), 6. 6. 1978, leg. J. Wimmer. Erster Fund aus dem Krems- und Steyrtal. In den Jahren 1920—1930 war diese Art ausschließlich aus Linz-Schörgenhub bekannt. Seither hat sie, obwohl bei uns nach wie vor recht selten, alle Landesteile besiedelt.

Epizeuxis calvaria SCHIFF.

Weißenbach/Reichraming, 1. 7. 1979, leg. J. Wimmer.

Zanclognatha tarsiplumalis HBN.

Weißenbach/Reichraming, 20. 7. 1979; Gründberg/Steyr, 30. 5. 1979; Paukengraben/Ternberg, 24. 8. 1979; leg. K. Müllner und H. Furlinger.

Larentia corylata THNBC.

Veichtal/Sengsengebirge, 6. 6. 1978; Weißenbachtal, 30. 6. 1978; leg. J. Wimmer.

Eupithecia inturbata HBN.

Kametrieß/Trattenbach, 5. 9. 1978, leg. J. Wimmer. Erster Fund aus dem Alpengebiet.

Acasis viretata HBN.

Filzmoos (Weilhart), 26. 5. 1979, leg. G. Kapfer. Der westlichste Fund für Oberösterreich.

Perizoma hydrata TR.

Kametrieß/Trattenbach, 7. 6. 1976, leg. K. Müllner und H. Furlinger, det. R. Pinker.

Erannis bajaran SCHIFF.

Ternberg, 22. 10. 1979, leg. F. Hofmann. Eine überaus wärmeliebende Art.

Epinotia gimmerthaliana ZELL.

Tanner Moor, leg. J. Klimesch.

Larentia lugubrata STGR.

Sternsteingebiet, Sternhäusl-Schönegg, leg. J. Klimesch.

Hymenoptera

Sphecodes majalis PER.

♀ Luftenberg, 3. 5. 1979, leg. J. Gusenleitner, det. M. Schwarz.

Nomada hirtipes PER.

Ansfelden, 1979, leg. und det. M. Schwarz.

Andrena agilissima (SCOP.)

♂ Walding, Sandgrube, 24. 5. 1980, leg. und det. W. A. Ebmer.

LasioGLOSSUM minutulum (SCHCK.)

♀ Pöstlingberg, Schableder, 17. 7. 1980, leg. J. Gusenleitner, det. W. A. Ebmer.

Coleoptera

- Liodopria serricornis* GYLLENHAL (Fam. Liodidae)
Prandegg, 6. 8. 1973, leg. H. Mitter. Ein Exemplar unter der Rinde eines verpilzten Fichtenstockes.
- Athous rufus* DEGEER (Fam. Elateridae)
Prandegg (Kiefernstumpf), 6. 8. 1973, ein Weibchen (27 mm), leg. H. Mitter.
- Nemosoma elongatum* L.
Breitenau b. Molln (ca. 700 m), 12. 6. 1973 und 19. 5. 1974, leg. H. Mitter.
- Thymalus limbatus* F.
Damberg (unter der Rinde abgestorbener Kiefern), 5. 1. 1974 (5 Ex.), 3. 2. 1974 (2 Ex.) und 24. 12. 1974; leg. H. Mitter.
- Pria dulcamare* SCOP.
Wendbach b. Trattenbach (2 Ex.), 26. 3. 1977, leg. H. Mitter.
- Carpophilus hemipterus* L.
Steyr (Komposthaufen), 23. 6. 1974, 8. 9. 1974 und 9. 8. 1976; leg. H. Mitter. Kosmopolit, in Österreich selten.
- Nitidula carnaria* SCHALL.
Steyr, 28. 4. 1973, leg. H. Mitter (in Österreich ziemlich selten).
- Epuraea silacea* HBST.
Saaß, 22. und 23. 7. 1972, 5 Ex. an ausfließendem Eichensaft, leg. H. Mitter. In Österreich selten.
- Epuraea neglecta* HEER
Saaß, 23. 7. 1972 und 12. 8. 1978 (an ausfließendem Eichensaft); Breitenau b. Molln, 15. 7. 1975; leg. H. Mitter. In Österreich nicht häufig.
- Cyllodes ater* HBST.
Bodinggraben b. Molln, 5. 7. 1972, leg. H. Mitter. In Österreich sehr selten.
- Cryptarcha strigata* F.
Saaß, 22. 7. 1972, 18. 8. 1973 und 19. 8. 1973; Steyr, 1. 9. 1973 (an ausfließendem Eichensaft); leg. H. Mitter. In Österreich nicht häufig.
- Cryptarcha undata* OLIV.
Saaß, 22. 7. 1972 (2 Ex.); 23. 7. 1972 (an ausfließendem Eichensaft); leg. H. Mitter. In Österreich nicht häufig.
- Pityophagus ferrugineus* L.
Damberg, 9. 6. 1977, leg. H. Mitter.
- Ahasverus advena* WALT.
Steyr (Kosmopolit), 29. 11. 1975 und 12. 2. 1976, leg. H. Mitter.
- Silvanus bidentatus* F.
Saaß, 15. 6. 1974, leg. H. Mitter. Sporadisch und selten.
- Silvanoprus fagi* GUER.
Letten b. Steyr, 19. 10. 1972; Steyr, 3. 10. 1972; leg. H. Mitter. In Österreich wenig Meldungen.
- Dendrophagus crenatus* PAYK.
Bodinggraben bei Molln, 13. 7. 1970, leg. H. Mitter. In Österreich selten oder sehr selten (Horion). In Alpengegenden sehr selten, nach Redtenbacher 1874.
- Prostomis mandibularis* F.
Bodinggraben b. Molln, 8. 8. 1966, leg. H. Mitter. In Österreich sehr selten.
- Antherophagus nigricornis* F.
Steyr, 12. 8. 1976, leg. H. Mitter. In Österreich vereinzelt und selten.
- Cartodere filum* AUBÉ
Steyr, 11. 10. 1976 und 12. 3. 1978, leg. H. Mitter.
- Corticaria fulva* COM.
Steyr, 22. 3. 1975 und 26. 3. 1975 (Kosmopolit), leg. H. Mitter. In Österreich nicht häufig.
- Corticarina truncatella* MANNH.
Steyr, 30. 5. 1973, 28. 6. 1977 und 4. 6. 1978, leg. H. Mitter.

Triphyllus bicolor F.

Steyr, 16. 11. 1975, leg. H. Mitter.

Coxelus pictus STURM.

Damberg, 28. 10. 1978 (1 Ex. unter der Rinde einer dünnen Buche), leg. H. Mitter.

Cerylon ferrugineum STEPH.

Auwald b. Steyr, 25. 3. 1977 (7 Ex.), leg. H. Mitter. In Österreich ziemlich selten.

Entomologische Sammelreisen in Oberösterreich

ADLMANNSEDER, A.: Trichoptera: Flußgebiet der Antiesen und der Waldzeller Ache; am unteren Inn, dessen Stauseen; am Mondsee und Attersee (Weißenbachtal).

AICHHORN, K.: Lepidoptera: Dachstein/Gjaidalm; St. Pankraz; Bärenalp; Veichtal bei Windischgarsten; Tornacher Moor.

BOHME, F.: Coleoptera: Hochsalm, 12. 6. 1980; Kasberg, 5. 7. 1980; Feichtau Alm, 12. 7. 1980; Filzmoser Alm b. Vorderstoder, 19. 7. 1980; Almkogel, 21. 9. 1980; Altenberg bei Oberbaiering (Mühlkreis).

DESCHKA, G.: Lepidoptera: Grein, Sarmingstein, 19. 4. 1980.

EBMER, A.: Hymenoptera: Großraum Linz.

FREUDENTHALER, E.: Lepidoptera: St. Oswald b. Freistadt/Sandl, März—November.

GUSENLEITNER, J.: Hymenoptera: Umgebung Linz, Frühjahr—Herbst; Perg, Juni und August; Bad Zell, August.

HOFMANN, F.: Lepidoptera: Mühlviertel (Waldaistal, Josefstal), Ennstal (Reichraming, Losenstein).

KLIMESCH, J.: Lepidoptera: Moore im Mühlviertel: Lambarth Au, Grundl Au, Seppl Au, Königsau bei Sandl, Bayerische Au bei Diendorf-Aigen i. M., Tannermoor b. Neustift-Liebenau.

MITTER, H.: Coleoptera: Breitenau b. Molln, 15. 5. 1980; Grein, 16. 5. 1980; Ramsau b. Molln, 27. 5. 1980; Efferlsbach b. Klaus, 8. 7. 1980, 7. 8. 1980; Prandegg/Mkr., 3. 9. 1980; Sternstein/Mkr., 4. 9. 1980.

SCHMIDT, J.: Chrysididae: Gosau, 13. und 14. 8. 1980.

WALTER, A. u. W.: Ichneumonidae: Bad Leonfelden, ganzjährig; Truppenübungsplatz Treffling, August.

Sammelreisen von Oberösterreichern außerhalb Oberösterreichs

ADLMANNSEDER, A.: Kärnten: Wörthersee; an der Drau bei Ferlach im Rosental; an den Teichen bei Gullaring; an den Spintkteichen bei Viktring. Tirol: Hintersteinersee. BRD: am Högelwörthersee bei Bad Reichenhall. Jugoslawien: am Bledersee und an der Oberen Save.

BINDERBERGER, H.: Formosa, Südsee Guam, Hawaii und Mexiko.

BOHME, F.: Algerien, 16. 3.—27. 5. 1980.

DESCHKA, G.: Entomolog. Studien am Rasterelektronenmikroskop der Univ. Bielefeld (BRD), 18. 11.—4. 12. 1979; Katalonien (Spanien), 28. 3.—8. 4. 1980; Mexiko: Sonora, Golf v. Kalif. und Pazifikküste, Sierra Madre, Occidental, Sierra Madre del Sur, 10. 7.—29. 9. 1980; Masuren und Urwald v. Bialowiesca in Polen, 9.—26. 10. 1980.

EBMER, A.: Kreta, Istrien, Engadin.

FREUDENTHALER, E.: Dürnstein/NÖ.; Winden, Seewinkel (Bgl.); Kolm-Saigurn, Naßfeld, Schloßalm (Sbg.); Abano-Therme, Torregio, Monteatone, Kanaltal (Italien).

GUSENLEITNER, J.: Südsteiermark, Juni; NÖ./Weinviertel, Juli; Gailtal, Juli; BRD, Kaiserstuhl, Aug.; Tullner Feld, Heiligenstein bei Langenlois, September.

HOFMANN, F.: St. Valentin, Ernsthofen.

KLIMESCH, J.: Rhodos, Baška Voda (Makarska, Dalmatien), September, Oktober.

MITTER, H.: Nordspanien/Pyrenäen, 28. 3.—8. 4. 1980; Dürnstein, 23. 5. 1980; Jois, 26. 5. 1980; Portugal, 21. 7.—4. 8. 1980.

REICHL, E. R.: Kaukasus, Juli.

THEISCHINGER, G.: Australien: Diptera, Plecoptera, Odonata: Süd New South Wales, Inland Queensland, Süd- und Nord-Queensland.

WALTER, A. u. W.: Uffenheim/Bayern, August.

Interessante Funde oder Beobachtungen außerhalb Oberösterreichs

Herr Dr. Adlmannseder konnte aus Süd- und Westösterreich beachtliche Funde verzeichnen, nämlich: zwei Trichopteren-Neufunde für Kärnten:

Holocentropus dubius RB. (Polycentropidae), vier ♂ und vier ♀ aus einem naturbelassenen Teich bei Guttaring am 16. 8. 1980.

Stactobia eatoniella MCL. (Hydroptilidae), das aus einer hygropetrischen Stelle am Drau-Stausee südlich von Maria Rain in Kärnten am 19. 6. 1980 gesammelte ♂ bedeutet einen Neufund für Österreich.

Auch ein Neufund für Tirol konnte erzielt werden: *Cyrnus trimaculatus curtis* (Polycentropidae).

Feststellung des Verschwindens von Insektenarten

Prof. Freudenthaler bemerkte das Verschwinden von *Neptis coenobita lucilla* FBR. (Lepidoptera) im Waldviertel. Als Ursache nannte er die Aufforstung zwischen Weitersfelden und Piberbach.

Dr. Klimesch nannte das Verschwinden von *Phyllocnistis labyrinthella* BJERK an *Populus tremula* in Oberösterreich und von *Cosmopterix eximia* HW an *Humulus* ebenfalls in Oberösterreich.

Gefährdete, schutzbedürftige Gebiete

Dr. Klimesch meldet in der Föhrau (Waldmoor) im Breitlüßer Wald bei Hellmonsödt, einem Gebiet mit Restbeständen von Spirken, eine langsame Austrocknung, die er auf Tieferlegung der alten Entwässerungsgräben zurückführt. Herr Prof. Freudenthaler vermerkte das Amesreither Moor (zwischen Güterweg Bruckangern und Straße von Freistadt und Liebenau) mit wenig Vorkommen von *Ledum palustre* als schutzbedürftig.

Entomologische Veröffentlichungen von Oberösterreichern und über Oberösterreich

ASPOCK, H. und O. PICHLER, 1979: Stechmückenbekämpfung durch Lipidfilme — Möglichkeiten und Grenzen. — Mitt. Dtsch. Ges. Allg. Angew. Ent. 7: 264.

ASPOCK, H., 1979: The Raphidioptera of Continental Greece: a chorological analysis. — Biologia Gallo-Hellenica 8: 243—261.

ASPOCK, U., 1979: The Raphidioptera of the Aegean islands: a chorological analysis — Biologia Gallo — Hellenica 8: 265—275.

ASPOCK, H., U. ASPOCK und H. RAUSCH, 1980: *Raphidia* (*Dichrostigma*) *santuzza* n. sp. — eine neue Kamelhalsfliege aus Kalabrien (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). Ent. Z. Frankfurt) 90: 73—79.

ASPOCK, H., U. ASPOCK und H. HÖLZEL (unter Mitarbeit von H. RAUSCH), 1980: Die Neuropteren Europas. Eine zusammenfassende Darstellung der Systematik, Ökologie und Chorologie der

- Neuropteroidea (Megaloptera, Raphidioptera, Planipennia) Europas. Mit 96 Bestimmungsschlüsseln, 12 Tabellen, 913 Strichzeichnungen, 259 Fotografien, 26 Aquarellen und 222 Verbreitungskarten. 2 Bde.: pp. — Goecke und Evers, Krefeld.
- ASPOCK, U. und H. ASPOCK, 1980: *Nyrma kervillea* NAVAS — Wiederentdeckung einer systematisch isolierten Hemerobiiden-Spezies in Kleinasien — Z. Arbgem. Österr. Ent. 31: 92—96.
- ASPOCK, U. und H. ASPOCK, 1980: *Raphidia* (*Tadshikoraphidia*) *dolini* n. sp. — eine neue Raphidiiden-Spezies aus dem Pamir (Neuropteroidea Raphidioptera). — Z. Arbgem. Österr. Ent. 31: 97—99.
- ASPOCK, U. und H. ASPOCK, 1981: Das Genus *Isosclipteron* COSTA, 1863 (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). — Z. Arbgem. Österr. Ent. 32/1/2: 65—74.
- DESCHKA, G., 1979: Blattminierende Lepidoptera aus dem Nahen und Mittleren Osten. III. Teil (*Phyllonorycter iranica* n. sp.). — Z. Arbgem. Österr. Ent. 31/1/2, 13—16.
- EBMER, A. W., 1980: Asiatische Halictidae (Apoidea, Hymenoptera — Linzer Biol. Beitr. 12/2: 469—506.
- EBMER, A. W., 1980: Entomologische Arbeitsgemeinschaft — Jahrb. Oberöstr. Musealvereins 125/II: 52—58.
- HÖLZEL, H., H. ASPOCK und U. ASPOCK, 1980: Neuropteroidea. *Catalogus Faunae Austriae*, Teil XVII. — Verh. d. Österr. Akad. d. Wiss. Wien.
- KLIMESCH, J., 1978: Beitrag zur Kenntnis der Nepticulidenfauna von Anatolien und der Insel Rhodos — Tijdschrif Ent. 121: 239—278.
- KLIMESCH, J., 1979: Beiträge zur Kenntnis der Nepticuliden, Beschreibung zweier neuer Arten (*Stigmella abaille* n. sp. und *Triforcula benedicti* n. sp.). — Z. Arbgem. Österr. Ent. 31/1/2: 21—27.
- KLIMESCH, J., 1979: Beiträge zur Kenntnis der Microlepidopteren-Fauna des Kanarischen Archipels (II: Bucculatricidae, Gracillariidae, Phyllocnistidae, Lyonetiidae). — *Vieraea* 8/1: 147—186.
- MITTER, H., 1980: Bemerkenswerte Käferfunde aus der Familienreihe *Clavicornia* im Gebiet des Steyr- und Ennstales (ÖÖ.). — *Nachrichtenblatt Bayer. Ent.* 29/1: 1—5.
- MITTER, H., 1980: Zwei faunistisch bzw. ökologisch bemerkenswerte Coleopterenfunde aus der Umgebung von Prandegg (Mkr., ÖÖ.). — Z. Arbgem. Österr. Ent. 31/3/4, 1979: 111—112.
- MITTER, H., 1980: Auswertung zweier Coleopterenausbeuten aus der Gegend von Hammamet (Tunesien). — *Linzer Biol. Beitr.* 11/2: 237—243.
- MITTER, H., 1980: Coleoptera-Chrysomelidae (Blattkäfer). — *Steyrer Entomologenrunde* 1980: 44—60.
- MITTER, H., 1980: Vergleichende Untersuchungen der Käferarten dreier Saftstellen an Eichen aus der Umgebung von Steyr (ÖÖ.). — *Steyrer Entomologenrunde* 1980: 61—62.
- MÜLLNER, K. und J. WIMMER, 1980: Herbstsammelreise nach Albarracin (Aragonien, Spanien). — *Steyrer Entomologenrunde* 1980: 63—67.
- REICHL, E. R., 1980: Die „Urfahrwänd“ in Linz als Standort bemerkenswerter Schmetterlingsarten. — *ÖKO. L.* 2/1: 17—20.
- SAKAGAMI, S. F. und A. W. EBMER, 1979: *Halictus* (*Seladonia*) *tumulorum higashi* ssp. nov. from the Northeastern Palearctics (Hymenoptera, Apoidea, Halictidae). *KONTYU* 47/4: 543 bis 549.
- SCHWARZ, M., 1979: Eine *Nomada*-Art aus Griechenland (Hymenoptera, Apoidea). — *Nachrichtenbl. Bayer. Ent.* 28/2: 17—20.
- SCHWARZ, M., 1979: Ergebnisse der Untersuchungen der von J. Pérez 1890 in „Act. Soc. Linn. Bord., 44“ beschriebenen *Nomada*-Arten (Hymenoptera, Apoidea). — *Nachrichtenbl. Bayer. Ent.* 28/1: 15—16.
- SCHWARZ, M., 1979: Zur Kenntnis der aus Syrien beschriebenen *Nomada kervilleana* PER (Hymenoptera, Apoidea). — *Nachrichtenbl. Bayer. Ent.* 28/5: 90—94.
- SCHWARZ, M., 1980: Zur Kenntnis einiger von F. Morawitz beschriebenen *Nomada*-Arten (Hymenoptera, Apoidea). — *Entomofauna* 1/1: 1—27.
- SCHWARZ, M., 1980: Beitrag zur Kenntnis weiterer von F. Morawitz beschriebenen *Nomada*-Arten (Hymenoptera, Apoidea). — *Entomofauna* 1/9: 103—118.
- SEEWALD, F., 1980: Zur Ökologie und Faunistik einheimischer Regenwürmer. — *ÖÖK. L.* 2/3: 7—13.

- THEISCHINGER, G., 1978: Faltenmücken aus Oberösterreich (Diptera, Ptychopteridae). — Naturk. Jahrb. Stadt Linz 23: 25—28.
- THEISCHINGER, G., 1978: Libellenstudien in Australien. — Naturk. Jahrb. Stadt Linz 23: 79—89.
- THEISCHINGER, G., 1979: Neue Taxa von Lunatipula EDWARDS aus der mediterranen Subregion der Palaearktis (Diptera, Tipulidae, Tipula LINNAEUS). I. Fortsetzung. — Beaufortia 28/348: 121—150.
- THEISCHINGER, G., 1979: A new species of Thaumalea RUTHE from Crete (Diptera, Nematocera, Thaumaleidae). — Aquatic Insects 1/1: 51—53.
- THEISCHINGER, G., 1979: Ptychoptera resslis sp. n., eine neue Faltenmücke aus Iran (Diptera, Ptychopteridae). — Naturk. Jahrb. Stadt Linz 23: 29—34.
- THEISCHINGER, G., 1979: Cordulegaster heros sp. nov. und Cordulegaster heros pelionensis ssp. nov., zwei neue Taxa des Cordulegaster boltoni (Donovan) — Komplexes aus Europa (Anisoptera: Cordulegasteridae). — Odonatologica 8/1: 23—38.
- THEISCHINGER, G., 1979: Cordulegaster boltoni trinacriae WATERSTON 1976, new to the fauna of the mainland of Italy (Anisoptera: Cordulegasteridae). — Notulae Odonatologicae 1/3: 48—49.
- THEISCHINGER, G. und J. A. L. WATSON, 1979: Odonata from Carnaevon Gorge, Queensland. — Aust. Ent. Mag. 6/2: 25—28.
- THEISCHINGER, G., 1979: Über Lunitipula aus Afghanistan (Diptera, Tipulidae, Tipula LINNAEUS). — Bull. Zool. Mus. Univ. Amsterdam 6/19: 145—150.
- THEISCHINGER, G., 1979: Neue Taxa von Lunatipula EDWARDS aus der mediterranen Subregion der Palaearktis (Diptera, Tipulidae, Tipula LINNAEUS). II. Fortsetzung. — Beaufortia 29/357: 257—308.
- THEISCHINGER, G., 1979: Über Protonemura KEMPNY aus dem Osten der mediterranen Subregion der Palaearktis (Plecoptera, Nemuridae). — Nachrichtenbl. Bayer. Ent. 28/6: 118—122.
- THEISCHINGER, G., 1980: Neue Taxa von Lunatipula EDWARDS aus der mediterranen Subregion der Palaearktis (Diptera, Tipulidae, Tipula LINNAEUS). III. Fortsetzung. — Beaufortia 30/3: 17—29.
- THEISCHINGER, G., 1980: New Stoneflies (Plecoptera). — Aquatic Insects 2: 249—256.
- THEISCHINGER, G. und F. SPETA, 1980: Evertrebraten. — Jahrb. Oberöstr. Musealvereines 125/III: 48—51.
- THEOWALD, B. und G. THEISCHINGER, 1979: Phylogenie und Systematik der Tipulidae. — Tijdschr. Ent. 122/5: 91—126.
- WATSON, J. A. L. und G. THEISCHINGER, 1980: The larva of Antipodophlebia asthenes (TILLYARD): a terrestrial dragonfly? (Anisoptera: Aeshnidae). — Odonatologica 9/3: 253—258.

Mag. F. Gusenleitner

Prof. Dr. E. Reichl

Abteilung Botanik

Allgemeines: Das Jahr 1980 verlief äußerst turbulent. Die schon 1979 freigewordene Stelle des Entomologen wurde nicht besetzt, es waren daher die Belange dieses Faches vom Berichterstatter zu vertreten. Als Hilfskraft wurde der Abteilung Herr G. Mühleder zugeteilt, allerdings nicht ganz, da er auch, falls notwendig, in der Abteilung Geologie zu helfen hat.

Neben der Beschäftigung mit der großangelegten Heilmittel-Ausstellung wurde mit Mühe der Abteilungsbetrieb aufrechterhalten. Den Entlehnverkehr und die anfallende Korrespondenz sowie die übrigen administrativen Obliegenheiten wurden ordnungsgerecht abgewickelt. Viele mündliche und schriftliche Auskünfte wurden erteilt. Meinen direkten Mitarbeitern, Fräulein M. Forster und Herrn G. Mühleder, die notgedrungen über längere Zeit bis an die Grenze

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbuch des Oberösterreichischen Musealvereines](#)

Jahr/Year: 1981

Band/Volume: [126b](#)

Autor(en)/Author(s): Reichl Ernst Rudolf, Gusenleitner Fritz Josef [Friedrich]

Artikel/Article: [Oberösterreichisches Landesmuseum. Entomologische Arbeitsgemeinschaft. 48-54](#)