

kenbienen zur Bestimmung. Dr. Peters (Senckenberg) entlehnte 2500 Bienen der Gattungen *Osmia*, *Heriades* und *Chelostoma* zur Revision. Dr. Westrich (Tübingen) bearbeitet 124 Bienen der Gattung *Anthophora*. Herr Studiendirektor Wolf retournierte die entlehnten *Pompilidae*. Pater A.W. Ebmer (Puchenau) determinierte laufend Eingänge von *Halictidae*; Dr. Hieke (Ostberlin) übernahm weitere 697 *Amara* (Col.) und stellt sie zurück; Prof. Roughley (Canada) erhielt 340 *Dytiscidae* des Genus *Dytiscus* zur Bearbeitung; Prof. Franz (Mödling) entlehnte kurzfristig 192 *Trechus* und 5 *Lathridiidae*; Herr Kühbandner (München) borgte sich 18 *Cetoninae*; Prof. Kühnelt untersuchte weitere 46 *Chrysomelidae*. Die Schwimmkäfersammlung Gschwendtner war wie immer Thema mehrerer Anfragen ausländischer Spezialisten, wie Dr. Brancucci und Dr. Biström. Zur Bearbeitung für den *Catalogus Faunae Austriae* wurden Teile der *Syrphiden* an Doz. Waitzbauer (Wien) verschickt; Doz. Schedl (Innsbruck) entlehnte 24 *Singzikaden* aus Jugoslawien.

A r b e i t s g e m e i n s c h a f t : Siehe Bericht der Arbeitsgemeinschaft.

A r b e i t e n f ü r d a s 1 5 0 - J a h r - J u b i l ä u m : Ein Großteil der Arbeitszeit ging für die Erstellung mehrerer schriftlicher Arbeiten für das Jubiläum auf. Zusätzlich wurde eine umfassende Evertebratenbibliographie Oberösterreichs niedergelegt.

Mag. Fritz Gusenleitner

Entomologische Arbeitsgemeinschaft

1982

Im Zeitraum 1982 veranstaltete die Entomologische Arbeitsgemeinschaft 6 Vortragsabende (142 Teilnehmer) und 8 Arbeitsabende (140 Teilnehmer). Der Treffpunkt war nach wie vor der Vortragssaal des OÖ. Landesmuseums. Die Vorträge wurden folgenden Themen gewidmet: Mitter, H.: Brutpflege und Brutfürsorge bei Käfern, 15.1.1982, 19 Teilnehmer; Hentscholek, R. u. J. Tiefenthaler: Sammelreisen nach Jugoslawien, 5.2.1982, 20 Teilnehmer; Deschka, G.: Nordamerikanische Wüsten, 5.3.1982, 28 Teilnehmer; Kremslehner, K.: Bemerkenswerte Insekten aus dem Gebiet von Amstetten, 16.4.1982, 19 Teilnehmer; Gusenleitner, F.: Präsentation verschiedener naturwissenschaftlicher Filme mit entomologischem Inhalt, 1.10.1982, 22 Teilnehmer; Ebmer, A.W.: Bienensammeln in der Sierra Nevada, Sierra Gador und Sierra Guadarama (Spanien), 3.12.1982, 34 Teilnehmer.

Die am 19.2., 19.3., 2.4., 17.9., 15.10., 19.11. und 17.12. abgehaltenen Arbeitssitzungen wurden Bestimmungs-, Einreihungs- und Umsteckarbeiten an den Lepidopteren-, Coleopteren-

und Dipterenansammlungen des Hauses gewidmet. Am 3.9. wurden die Sammelergebnisse und Beobachtungen der Saison 1982 besprochen.

Die 49. Entomologentagung fand am 6. und 7. November 1982 im Landeskulturzentrum Ursulinenhof, Linz, Landstraße 31, statt. Folgende Vortragsthemen wurden behandelt:

- J. Gepp (Graz): Biotopkartierung, Rote Listen, Biotopmanagement. - Naturschutzstrategien für gefährdete Insektenarten;
A.W. Ebmer (Linz-Puchenu): Exkursion in den Gebieten Griechenlands (Chelmos, Erymanthos, Kiona und Parnass);
E. Christian (Wien): Ungezieferwahn - Entomologische Aspekte der Arthropodophobie;
A.W. Ebmer (Linz-Puchenu), R. Hentscholek (Linz) und H. Mitter (Steyr): Neue und bemerkenswerte Insektenfunde aus Oberösterreich;
M. Mally (Wien): Geschmacksorgane der Insekten am Beispiel der Bremsen;
H. Dollfuss (Mank): Grabwespenforschung in Österreich;
E. Bregant (Graz): Vergleich der Prachtkäferfauna von Oberösterreich und Steiermark;
J. Reichholf (München): Die Form *juncta* der Messingeuule *Plusia chrysis* (L.) - eine Art in statu nascendi?

Die Steyrer Entomologenrunde veranstaltete im Jahre 1982 sechs Vortragsnachmittage im Gasthaus Essl in Steyr-Christkindl: Mitter, H.: Brutfürsorge und Brutpflege bei Käfern (9.1.); Müllner, K. u. J. Wimmer: Auf Falterfang in Griechenland (6.2.); Pürstinger, A.: Heimische Noctuiden (13.3.); Hainböck, W.: Tabarka (Tunesien) (9.10.); Lichtenberger, F.: Etwas über niederösterreichische Psychiden (13.11.); Bachl, K.: Tropenreise auf die Philippinen (11.12.).

T o d e s f ä l l e : Die Arbeitsgemeinschaft verlor im Jahre 1982 drei ihrer Mitglieder: Leopold Gschwendtner: *10.9.1899, †7.3.1982; arbeitete an taxonomischen Fragen der Coleopterenfamilien Dytiscidae und Haliplidae. (Nachruf in der Koleopterologischen Rundschau, Wien (1984) im Druck.) - Oberstudienrat Dr. Wilhelm Mack, wiss. Konsulent der o.ö. Landesregierung: *4.8.1901, †5.10.1982 (Nachruf in diesem Band). - Anton Em: *1917, †18.10.1982; späterer Lepidopterologe aus Vöcklabruck. Seine Sammlung ging an die Klosterschule Vöcklabruck.

W ü r d i g u n g : Herr Dr. Josef Klimesch, wissenschaftlicher Konsulent der o.ö. Landesregierung wurde am 13.12.1982 durch Landeshauptmann Dr. J. Ratzenböck zum Ehrenkonsulenten ernannt.

N e u f u n d e f ü r O b e r ö s t e r r e i c h

L e p i d o p t e r a

Pammene herrichiana HEIN

Aus einem morschen Eichenzweig am 14.4.1980 durch Klimesch (leg. u. det.) nachgewiesen.

C o l e o p t e r a

Ilybius anescens THOMS.

Ibmer-Moor, leg. u. det. Schaefflein.

Ilybius crassus THOMS.

Ibmer-Moor, leg. u. det. Schaefflein.

B e m e r k e n s w e r t e F u n d e
a u s O b e r ö s t e r r e i c h

L e p i d o p t e r a

Drepana lacertinaria L.

Fornacher Moor, 8.8.1981, leg. Aichhorn.

Talophila matura HUFN.

In Oberösterreich nur eng begrenzt im Ennstal nördlich von Steyr, 2 fragwürdige alte Funde stammen vom Pöstlingberg b. Linz.

Kremslehner K. sen. bestätigte diese Art aus Lahrndorf b. Steyr vom 13.8.1981.

Caradrina selini BOISDUVAL

Xerophile Art, von Hentscholek im Haselgraben am 2.7.1981 nachgewiesen (1♂). Vor diesem Fund stammt der letzte Nachweis von Oberst Kulmburg (leg. 1932).

Taeniocampa populeti TR.

Lahrndorf b. Steyr, 26.3.1981, leg. K. Kremslehner.

Aus diesem Gebiet bisher wenig Nachweise.

Larentia luctuata HB.

Liebenau, 7.6.1981, leg. K. Kremslehner.

Nördlichster Fundpunkt in Oberösterreich.

Eriogaster arbusculae FRR.

Dachstein-Oberfeld (1850 m), 26.6.1979, leg. u. det. Hörleinsberger.

Agrotis latens HBN.

Dachstein-Oberfeld (1850 m), 27.6.1979, leg. u. det. Hörleinsberger.

Senta maritima TAUSCH.

Offenseetal, 9.8.1980, leg. u. det. Hörleinsberger.

Apamea aquila ssp. funerea HEIN.

Offenseetal, 29.7.1980, leg. u. det. Hörleinsberger.

Notodonta torva HBN.

Steyrsteg, 25.6.1982, leg. u. det. Hofmann.

Discestra marmorosa BORKH.

Steyrsteg, 25.6.1982, leg. u. det. Hofmann.

Ochsenheimeria bisontella Z.

Schöneegg, 12.8.1982, leg. u. det. Klimesch.

Glyphipterix haworthana STPH.

Lambarth Au b. Sandl, 18.6.1982, leg. u. det. Klimesch.

Elachista subalbidella SCHLÄG.

Sternstein, 19.6.1982, leg. u. det. Klimesch.

Callogonia virgo TR.

Marchtrenk, 13.7.1982, leg. u. det. Laube.

Perg-Umgebung, 13.7.1982, leg. u. det. Leimer.

Parastichtis suspecta HBN.

Marchtrenk, 14.7.1982, leg. u. det. Laube.

Stegaria cararia HÜBN.

Marchtrenk, 14.7.1982, leg. u. det. Laube.

Actinotia hyperici DENIS & SCHIFF.

Marchtrenk, 9.7.1982, leg. u. det. Laube.

Cucullia absinthii L. e.l.

Neu für Perg-Umgebung, leg. u. det. Leimer.

Plusia c-aureum KNOCH

Zweitfund für Perg-Umgebung, leg. u. det. Leimer.

Amhipoea fucosa FREYER

Kirchdorf-Scharleiten, 9.8.1982, leg. u. det. Pürstinger.

C o l e o p t e r a

Dromius fenestratus F.

Sternstein, 11.8.1973; Prandegg, 2.9.1982, leg. u. det. Mitter.

Nemosoma elongatum L.

Steyr-Ochsenwald, 30.3.1982, leg. Deschka, det. Mitter.

Xylotrechus rusticus L.

Unterlaussa, 18.8.1982, leg. u. det. Mitter.

Mitterkirchen, 20.6.1982, leg. u. det. Kreamlehner sen.

Calitys scabra THUNBG.

Krestenberg (1200 m), 13.8.1982, leg. u. det. Mitter.

Ostoma ferruginea L.

Krestenberg, 13.8.1982 u. 27.8.1982, leg. u. det. Mitter.

Dendrophagus crenatus PAYK.

Bodinggraben b. Molln, 13.7.1970 u. Krestenberg, 27.8.1982, leg. u. det. Mitter.

Tetratoma fungorum F.

Damberg b. Steyr, 28.10.1978.

Oberea pupillata GYLL.

Hargelsberg, leg. u. det. Dauber.

Oberea linearis L.

Ternberg, 10.7.1982, leg. u. det. Kreamlehner sen.

Metoecus paradoxus L.

Steyr, 26.8.1982, leg. u. det. Mitter.

I n t e r e s s a n t e F u n d e
o d e r B e o b a c h t u n g e n
a u ß e r h a l b O b e r ö s t e r r e i c h s

Neu für K ä r n t e n : Stenodynerus blüthgeni V.D.VECHT,
leg. u. det. J. Gusenleitner.

Bemerkenswert für N i e d e r ö s t e r r e i c h : Pterocheilus phaleratus in Niederösterreich erstmals außerhalb des Donauraumes nachgewiesen, leg. u. det. J. Gusenleitner.

Xanthorhoe designata HUFNAGEL

Rubring, 26.8.1982. Eine Eizucht (Futterpflanzen: Armorácia, Capsella bursa-pastoris) ergab die Falter vom 9.10. bis 24.10.1982, leg. u. det. Hofmann.

Odonestis pruni L.

Rubring, 21.7.1982, leg. u. det. Hofmann.

Catocala promissa ESP.

Rubring, 6.8.1982, leg. u. det. Hofmann.

Coenotephria sagittata F.

Rubring, 21.7.1982, leg. u. det. Hofmann.

Coscinia cribraria L.

Amaliendorf, 16.7.1982, leg. u. det. Laube.

Spaelotis ravida SCHIFF.

Amaliendorf, 16.7.1982, leg. u. det. Laube.

Sitaris muralis (FORST.)

Wallsee/D., September 1982, leg. u. det. Kreamslehner sen.

Cassida atrata F.

Strengberg, 1982, leg. u. det. Kreamslehner sen.

Temnochila coerulea OLIV.

Dürnstein/Wachau, 22.5.1982, leg. u. det. Mitter.

Bemerkenswert für S t e i e r m a r k : Elachista spec. (noch unbeschrieben) an Festuca pumila. Bereits 1947 dort entdeckt, 1982 in 2 Exemplaren wiedergefunden (Angabe von J. Klimesch).

Bemerkenswert für G r i e c h e n l a n d : Stigmella pyrella KLIM. an Rhamnus saxatilis JACQU. bei Drepanon, Griechenland (bisher nur von Rhodos und Zypern bekannt), leg. u. det. J. Klimesch.

F e s t s t e l l u n g d e s V e r s c h w i n d e n s v o n I n s e k t e n a r t e n

S. Arthofer stellt das Verschwinden von Hydrous piceus in Gewässern des Eferdingerbeckens fest.

G. Deschka vermisst Lemonia dumi L. an einem bekannten Fundort in Steyr-Minichholz und nennt als Gründe Kultivierungsmaßnahmen und Verbauungsmaßnahmen. Weiters stellte er nach jahrzehntelangen Beobachtungen ein Verschwinden von Parnassius apollo L. für folgende Fundpunkte fest: Trattenbachtal nahe der Ortschaft Trattenbach, Wendbach an der Mauer bei der Hirschfütterung, Kreuzmauer.

Hörleinsberger meldet das Verschwinden von Odezia tibiale ESP. im Gebiet Aurachkarsee-Hochlecken (Höllengebirge) seit Errichtung einer breiten Schiabfahrt.

Klimesch bestätigt auch heuer wieder das rätselhafte Fehlen von Phyllocnistis labyrinthella (= sorhageniella) sowie von Cosmopterix eximia, Eriocrania unimaculella und E. semipurpurella in ganz Oberösterreich.

Ortner bemerkt das Fehlen von Parnassius mnemosyne auf einem Feld bei Bad Ischl durch Umwidmung in eine Schottergrube (5.-6.1982).

G e f ä h r d e t e , s c h u t z b e d ü r f t i g e G e b i e t e

Klimesch weist wie im vergangenen Jahr auf die zerstörende Trockenlegung der Föhrau bei Hellmonsödt und des Tannermoors bei Liebenau hin. Die gleiche Kritik äußert Leimer für die Feuchtbiotope entlang der Naarn und im Machland. Mehrere nam-

hafte Mitglieder der Steyrer-Entomologenrunde sprachen sich für wirksamen Schutz des Reichraminger Hintergebirges aus.

A n w e l c h e n e n t o m o l o g i s c h e n
S p e z i a l f r a g e n
w i r d d e r z e i t g e a r b e i t e t

ADLMANNSEDER, A.: Mitarbeit an der Erfassung der österreichischen Trichopterenfauna.

DESCHKA, G.: Neubeschreibung einer griechischen Phyllonorycter, Nearktische Phyllonorycter, Synopsis der palaearktischen Bucculatrix.

FÜRLINGER, H.: Macrolepidoptera des Bezirkes Steyr-Land.

FUSS, A.: Zoodatenaufnahme seiner Sammlung.

GUSENLEITNER, F.: Erstellung einer Evertebratenbibliographie für Oberösterreich; Apoidea Oberösterreichs.

GUSENLEITNER, J.: Systematische Fragen von Vespoidea.

HÖRLEINSBERGER, J.: Bearbeitung der Sesiidae (Glasflügler).

HUBER, K.: Vergleich der Präimaginalstadien der Arten Apatura metis, A. substituta, A. ilia und A. iris.

JAKOUBI, G.: Zuchtmethoden bei Lepidoptera.

KLIMESCH, J.: Artenprobleme bei den Ectoedemia-Arten der sub-bimaculata-Gruppe (Nepticulidae); Vorbereitung der Microlepidopteren-Fauna Oberösterreichs, Bearbeitung der Microlepidopteren-Fauna der Kanarischen Inseln.

KREMSLEHNER, K. sen. u. jun.: Evertebraten der Bezirke Amstetten und Melk.

LEIMER, J.: Inzuchtbeobachtungen bei Sterrha- und Scopula-Arten.

MITTER, H.: Verbreitung der Ostomidae in Oberösterreich.

PUCHBERGER, K.: Lepidopteren des Tannermoors, Studium der Sterrhininae.

SCHWARZ, Martin: Determination von Cryptinae (Ichneumonidae).

THEISCHINGER, G.: Revision australischer Megaloptera, Plecoptera, Odonata sowie Larvenbeschreibungen verschiedener Odonaten.

WALTER, A. u. W.: Ichneumoninae (Systematik, Faunistik).

E n t o m o l o g i s c h e S a m m e l r e i s e n
i n O b e r ö s t e r r e i c h

ADLMANNSEDER, A.: Trichoptera: Quellgebiet der Großen Mühl, an der Alm, in den Innauen, im oberösterreichischen Donautal, an Innviertler Fischteichen, im Quellgebiet der Ache, im Kobernauserwald, im Raume Hoheck bei Schneegattern wurde eine Lichtfalle aufgestellt, die im Zeitraum Mai-Oktober wöchentlich entleert wurde.

AICHHORN, A.: Bombinae: Gosau (Nachweis von Bombus gerstaeckeri).

AICHHORN, K.: Lepidoptera: Vöcklabruck, ganzjährig.

ARTHOFER, S.: Coleoptera: Aschachtal bei Hartkirchen, Pesenbachtal bei Mühlacken, Au bei Eferding.

AUMAYR, S.: Lepidoptera: ganzjährig in Wels, Marchtrenk, Lam-

bach, Traunau.

- BACHINGER, J.: Lepidoptera: Waldschenke am Sternstein bis Bad Leonfelden vom 7.6.-13.6.
- DAUBER, D.: Coleoptera: Nördliches Mühlviertel (Rohrbach-Freistadt), Damberg bei Steyr, Losenstein, Hargelsberg.
- DESCHKA, G.: Lepidoptera: Damberg bei Steyr (mehrmals), Traunstein-Ost und Leinaustiege (2 x), Wendbach bei Trattenbach (mehrmals), Beilsteinmauer bei Trattenbach (1 x im September), Schieferstein (Gipfelregion).
- EBMER, A.W.: Hymenoptera: Puchenau Umgebung, Walding, Lindham, Güterweg Weinberger bei Walding, Abhang des Mursberger zum Talboden des Eferdinger-Beckens.
- FÜRLINGER, H.: Makrolepidoptera: Bezirk Steyr-Land.
- FUSS, A.: Lepidoptera: Königswiesen Juli-September, Gosau 16.8.-9.
- GUSENLEITNER, F.: Insecta varia: Raum Linz (ganzjährig), Wels/Wirt am Berg - Traunau, St. Martin/Mks., Ramsau bei Molln, Steyrling/Brunntal, Luftenberg, Pfennigberg, Pulgarn, Gutau, Windhaag, Prambachkirchen, Hainbach/D., Molln-Innerbreitenau.
- GUSENLEITNER, J.: Hymenoptera: Raum Linz, Wels/Wirt am Berg - Traunau, Pesenbach, Haibach/D., Prambachkirchen, Ramsau bei Molln, Steyrling, Grein, Bad Zell, Schönau/Mks., Pfarrkirchen/Mks., Haslach.
- HAMEDINGER, J. u. P.: Lepidoptera: Linz, Schiltenberg bei Ebelsberg.
- HANESCHLÄGER, P.: Lepidoptera: Ebensee (Mitte Mai).
- HÖRLEINSBERGER, J.: Lepidoptera: Gmunden-Grünberg 10. und 30.3., Offenseetal 8.5., 1.6., 4.6., 11.8., 18.9., Schwarzenseegebiet 7.-9.9., Feldkirchen, Donauauen bei Alkoven und Goldwörth 1.7., 8.-10.7.
- HOFMANN, F.: Lepidoptera: Schwertberg, Waldaisttal, Reichraminger Hintergebirge, Steyrsteg, Krestenberggebiet.
- HUBER, K.: Lepidoptera: Reichramingbachtal - Weißenbach 3.7., Wendbachtal 15.9., Schwarzenberg (Bez. Rohrbach) 1.7.
- JAKOUBI, G.: Lepidoptera: Traun-Auen (ganzjährig).
- JELLINGER, R.: Rhopalocera, Hesperidae: Hirschbachgraben/Zeißberg 13.5., Dambachgraben 11.6., Wildmoos bei Mondsee 1.7., Gloxwald bei Sarmingstein 15.7., Traunauen Haid-Wels 11.8., Naarntal von Pierbach ca. 6 km flußaufwärts 12.8., Ennstal zwischen Ternberg und Losenstein, Steyrer Voralpen 6.-20.9., Schiltenberg bei Ebelsberg und Gebiet Weikerlsee (ganzjährig).
- KLIMESCH, J.: Microlepidoptera: Brunnsteiner See (Warscheneck-Gebiet) 21.-23.6., Schöneben Böhmerwald 2.8., Schönegg-Sternsteingebiet (CSSR-Grenze) 12.8., Sandl, Grandl-Au, Lambarth-Au 23.8., Waxenberg 26.8., Hinterstoder-Vorderstoder 3.-8.9., Sternstein 19.6., Lambarth-Au bei Sandl 18.6.
- KREMSLEHNER, K. sen. u. jun.: Pterygota: Ternberg, Molln, Windischgarsten, Mühlviertel.
- LAUBE, F.: Lepidoptera: Wels - Marchtrenk - Weißkirchen a.d.

- Traun (ganzjährig), Offenseetal 3.-4.10.
- LEIMER, J.: Lepidoptera: Naarntal, Aisttal, Machland, Mauthausen, Strudengau, St. Thomas a. Blasenstein, Klingenberg.
- LINK, A.: Coleoptera: Ternberg, Ansfelden bei Haid, Grieskirchen, St. Wolfgang, Neuhofen/Kr., Pichling, Langbathseegebiet, Zell a. Moos.
- MITTER, H.: Coleoptera: Damberg bei Steyr 17.5., Grein 5.6., Reichraminger Hintergebirge 13. u. 27.8., Wendbach bei Trattenbach 15.8., Unterlaussa 18.8., Neuzeug bei Steyr 19.8., St. Wolfgang und Schafberg 23.8., Damberg bei Steyr 27.8., Prandegg/Mühlviertel 2.9., Trattenbach 25.9., Pichlerner Au im Steyrtal 16.10., Damberg-Südseite 23.10.
- ORTNER, S.: Makrolepidoptera: Rettenbachtal (März-September).
- PENZ, J.: Lepidoptera: Wels Umgebung, Bad Ischl Umgebung.
- PRÖLL, W.: Coleoptera: Traun Umgebung und Rutzing (ganzjährig).
- PUCHBERGER, K.: Lepidoptera: Grein, Bad Kreuzen, St. Nikola, Sarmingstein, Königswiesen, Tannermoor.
- PÜRSTINGER, A.: Lepidoptera: Rading bei Windischgarsten, Micheldorf - Kienberg, Altpernstern, Kirchdorf.
- SCHMIDT, J.: Chrysididae, Lepidoptera: Molln - Innerbreitenau 7., Königswiesen 7.
- SCHWARZ, Martin: Hymenoptera: Zwettl/Rodl, Bad Leonfelden, Oberneukirchen, Sonnberg.
- SEETHALER, B.: Lepidoptera: Hallstatt Umgebung, Wiesberg- und Simonyhütte.
- WALTER, A. u. W.: Ichneumonidae: Bad Leonfelden (ganzjährig), Truppenübungsplatz Treffling (August).
- WEBER, P.: Lepidoptera: Salzkammergut Donautal, Mühlviertel.
- WIMMER, J.: Lepidoptera, Trichoptera: Reichraminger Hintergebirge, Königswiesen, Grein, Steyrsteg, Gr. Krestenberg bei Windischgarsten.

S a m m e l r e i s e n v o n
O b e r ö s t e r r e i c h e r n
a u ß e r h a l b O b e r ö s t e r r e i c h s

- ARTHOFER, S.: Coleoptera: Steiermark.
- ASPÖCK, H.: Neuropteroidea: Marokko.
- AUMAYR, S.: Lepidoptera: Jugoslawien (Ulcinj 3.4.-12.4., Podgora 29.5.-2.6. und 11.8.-16.8., Krk 7.10.-10.10.), Italien (Monte Baldo, Schnalstal, Stilfserjoch 1.8.-5.8.).
- DAUBER, D.: Coleoptera: Karawanken und Seetaler Alpen (Kärnten).
- DESCHKA, G.: Lepidoptera: Olymp und Treskaschlucht (Frühjahr), Nordburgenland und benachbartes Niederösterreich (mehrmals), Monte Baldo, Verona, Trento (Juni), Brit. Columbia, Gukon, North-West Territories bis tief ins Makenzie-Delta.
- EBMER, A.W.: Hymenoptera: Sierra Nevada, Sierra de Gador und Sierra de Guadarrama (Spanien) (August).
- FUSS, A.: Lepidoptera: Mallorca 15.5.-8.6.
- GUSENLEITNER, J.: Hymenoptera: Weinviertel (NÖ.), Thermenlinie (NÖ.), Gailtal (Kärnten).

- HAMEDINGER, P. u. J.: Lepidoptera: Südtirol und Castel Feder (Südtirol).
- HANESCHLÄGER, P.: Lepidoptera: Zillertal 15.7.-19.7., Gardasee, Jugoslawien.
- HÖRLEINSBERGER, J.: Lepidoptera: Amaliendorf (NÖ.) 15.-18.7., Dalmatien (Brela) 14.-28.6., Gardasee-Montematerno 15.-23.10., Umag (Jugoslawien) 16.-26.3., Breitenbrunn-Neusiedl-Leithagebirge 16.-18.4., 19.-23.5. und 22.-25.7., Dürnstein 17.-18.5., Illmitz 20.-23.8.
- HOFMANN, F.: Lepidoptera: Amstetten.
- HUBER, K.: Lepidoptera: Ostanatolien-Euphrat 18.4.-3.5., Dalmatien-Markaska 10.8.-15.8., Slawonien 18.-20.6., Sulden (Südtirol) 24.-31.7.
- JAKOUBI, G.: Lepidoptera: Zurndorf, Halbturn, Gols (Burgenland).
- JELLINGER, F.: Rhopalocera, Hesperidae: Jauerling-Tausendeimerberg, Spitz a.d.D. - Ruine Dürnstein, Wachau (NÖ.) 2.6., SW-Spitze Istriens im Gebiet um Pula 17.-24.7., Seitentäler des Virgentales (Osttirol) im Gebiet der Venedigergruppe (1500 - 3000 m) und der Lasörlinggruppe (1500 - 2700 m).
- KLIMESCH, J.: Microlepidoptera: Pürgschachenmoor und Frauenberger Moor bei Admont (Steiermark) 1.-3.7., Gesäuse (Zinödl-Hochtor-Gebiet) 23.-25.7., Altaussee See 6.5., Cefalù (Sizilien) 15.-28.4., Drepanon (Pelopones) 23.5.-3.6., Abruzzen 8.-14.7., Baska Voda (Dalmatien) 20.9.-1.10.
- KREMSLEHNER, K. sen. u. jun.: Pterygota: Steiermark, Niederösterreich.
- LAUBE, F.: Lepidoptera: Umag (Jugoslawien) 21.3.-25.3., Amaliendorf (NÖ.) 16.7.-18.7., Jois (Burgenland) 22.7., 26.8., 23.9., Breta (Jugoslawien) 7.6.-21.6., Krk (Jugoslawien) 6.10.
- LEIMER, J.: Lepidoptera: Steppenheide von St. Pantaleon.
- LINK, A.: Coleoptera: Marmaris (Türkei), Gols, Kaisereiche-Leithagebirge, Apetlon (Burgenland), Hochstraß (NÖ.).
- MITTER, H.: Coleoptera: Nordgriechenland und Südjugoslawien 2.-13.4., Krems und Göttweig (NÖ.) 18.4., Leithagebirge 15.5., 31.5., 12.6., Wachau 22.5., St. Michael/Lungau, Salzburg 14.6., Gardasee und Zillertaler Alpen 25.-28.6., Albarracin (Spanien) 10.-19.7.
- ORTNER, S.: Lepidoptera: Großglocknergebiet 23.-24.7., Jugoslawien (Krk-Rijeka bis Zadar-Istrien 5.4.-8.4., Istrien (Rovinj)-Krk-Postojna 28.5.-1.6., Istrien-Krk 9.7.-12.7.). Ingolstadt (BRD) 18.5.-20.5.
- PRÖLL, W.: Coleoptera: Postalm (Salzburg), Strobl Umgebung 7.-8.
- PÜRSTINGER, K.: Lepidoptera: Zypern 5., Burgenland 7., Südtirol 7. u. 10.
- SCHMIDT, J.: Chrysididae, Lepidoptera: Falkenstein, Retz (NÖ.) 5.
- SCHWARZ, M.: Hymenoptera: Sicilia (Marina di Modica) 1.-15.7.
- SEETHALER, B.: Lepidoptera: Umgebung Hamburg, Sachsenwald.
- THEISCHINGER, G.: Odonata, nematocere Diptera, Plecoptera:

Australien: Sydney-N-Queensland (Cape Tribulation), Sydney (Küste bis 400 km landeinwärts) Anfang November - Mitte Dezember.

WEBER, P.: Lepidoptera: Lignano (Italien) Anfang 7., SölktaI (Steiermark) Ende 6.

WIMMER, J.: Lepidoptera: Cypern 21.5.-26.5., Albarracin (Spanien) 11.-16.7., Port Bou (N-Spanien) 1.-7.8.

E v e r t e b r a t e n - V e r ö f f e n t l i c h u n g e n
v o n O b e r ö s t e r r e i c h e r n u n d ü b e r
O b e r ö s t e r r e i c h

Die oberösterreichbezogenen Arbeiten sind mit einem "o" gekennzeichnet.

o Anonymus, 1982: Hochwasser lieferte Beweis: Es gibt wieder Flußkrebse. - Oberösterreichische Nachrichten, Dienstag 9. Februar 1982: 6.

ASPÖCK, H., U. ASPÖCK u. H. RAUSCH, 1982: Drei neue Raphidiiden-Spezies aus Anatolien (Neuropteroidea: Raphidioptera). - Nachr.-Bl.bayer.Ent.31: 78-90.

ASPÖCK, H., U. ASPÖCK u. H. RAUSCH, 1982: Der gegenwärtige Stand der Erforschung der Raphidiopteren von Indien, Pakistan und Afghanistan (Neuropteroidea). - Zschr.Arb.-Gem.österr.Ent.34: 2-18.

ASPÖCK, U., 1982: Polymorphismus und Polytypie bei nearktischen Raphidiiden: Agulla (Glavia) modesta CARPENTER, Agulla (Glavia) unicolor CARPENTER und Agulla (Glavia) paramerica n. sp. (Neuropteroidea: Raphidioptera). - Zschr.Arb.-Gem.österr.Ent.33: 95-112.

ASPÖCK, U. u. H. ASPÖCK, 1982: Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) taiwanica n. sp. - eine neue Kamelhalsfliege aus Taiwan (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). - Ent.Z.(Frankfurt) 92: 81-86.

ASPÖCK, U. u. H. ASPÖCK, 1982: Eine neue Species des Genus Wesmaelius KRÜGER aus Spanien (Neuropteroidea: Planipennia: Hemerobiidae). - Ent.Z.(Frankfurt) 92: 289-292.

BISTRÖM, O., 1982: A revision of the genus Hyphydrus ILLIGER (Coleoptera, Dytiscidae). - Acta Zoologica Fennica 165: 1-121.

Anm.: Kein direkter Oberösterreich-Bezug, aber Berücksichtigung von Material der Kollektion Gschwendtner.

BRANCUCCI, M., 1982: Les Platambus du sous-genre Anagabus (Col., Dytiscidae). - Mitt.d.Schweiz.Ent.Ges.55: 115-124.

[Anm.: Kein direkter Oberösterreich-Bezug, aber Berücksichtigung von Material der Kollektion Gschwendtner]

BURGERMEISTER, F., 1982: Zehnte Sammelreise in die Ligurischen Voralpen. - Steyrer Entomologenrunde 1982, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 59.

BURGERMEISTER, F., 1982: Eine herbstliche Sammelreise nach Teneriffa (Kanarische Inseln). - Steyrer Entomologenrunde 1982, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von

Oberösterreich: 55-58.

- o DESCHKA, G., 1982: Dr. Josef Klimesch - 80 Jahre. - Oberösterreich. Kulturber. 36/Folge 9: 7.
- DESCHKA, G., 1982: Phyllonorycter trojana sp. n. von Mazedonien (Lep.: Lithocolletidae). - Ent.Ber.Amsterdam 42: 24-30.
- DESCHKA, G., 1982: Bucculatrix pannonica n. sp. (Lepidoptera, Bucculatricidae). - Zschr.Arb.-Gem.österreich.Ent.34/1/2: 37-48.
- DESCHKA, G., 1982: Nearktische Phyllonorycter HUEBNER, 1822 (Lepidoptera, Lithocolletidae). - Entomofauna 3: 243-270.
- o DESCHKA, G., 1982: Dr. Josef Klimesch - 80 Jahre. - Zschr. Arb.-Gem.österreich.Ent.34/1/2: 1.
- o DÖTTLINGER, S., 1982: Erfahrungsbericht über die ganzjährige Haltung der Baumhummel (Bombus hypnorum). - ÖKO-L - Zeitschrift f.Ökologie, Natur- u.Umweltschutz 4/3: 18-22.
- EBMER, A.W., 1982: Zur Bienenfauna der Mongolei. Die Arten der Gattungen Halictus LATR. und Lasioglossum CURT. (Hymenoptera: Halictidae). Ergebnisse der Mongolisch-Deutschen Biologischen Expeditionen seit 1962, Nr. 108. - Mitt.Zool.Mus.Berlin 58/2: 199-227.
- o FRANZ, H., 1982: Die Hymenopteren des Nordostalpengebietes und seines Vorlandes. 1. Teil. - Denkschr.österreich.Akad. Wiss., math.-natwiss.Kl.124: 378 pp.
- o GUSENLEITNER, F., 1982: Ing. Otto Wagner *1.2.1899 - †14.11. 1981. - Koleopt.Rundschau 56: 159-160.
- o GUSENLEITNER, F., 1982: Das Wespen- (Hornissen-) Jahr 1982. - Aktuelle Berichte aus dem OÖ. Landesmuseum Nr. 30: 4-5.
- o GUSENLEITNER, F., 1982: Evertebraten. - Jb.OÖ.Mus.-Ver.127/II: 41-45.
- o GUSENLEITNER, F., 1982: Entomologische Arbeitsgemeinschaft. - Jb.OÖ.Mus.-Ver.127/II: 47-55.
- o GUSENLEITNER, J., 1982: Catalogus Faunae Austriae Teil XVI k, Ü.-Fam. Vespoidea. - Verl.österreich.Akad.Wiss.Wien: 13 pp.
- GUSENLEITNER, J., 1982: Monodynerus gen. n., eine neue Eumeniden-Gattung aus Zentralasien (Hymenoptera, Eumenidae). - Entomofauna 3: 279-284.
- o GUSENLEITNER, J., 1982: Überfamilie Vespoidea. In: FRANZ, H.: Die Hymenopteren des Nordostalpengebietes und seines Vorlandes. 1. Teil. - Denkschr.österreich.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.124: 323-345.
- HASSL, A. u. H. ASPÖCK, 1982: Untersuchungen über die Möglichkeit der Einschleppung durch Zecken übertragener Arboviren durch Vögel nach Mitteleuropa. - Mitt.österreich.Ges. Tropenmed.Parasitol.4: 99-102.
- o JANECEK, B.F., 1982: Zur Chironomiden-Fauna des Attersees. - Arb.Labor Weyregg 6: 166-178.
- o KAISER, H., 1982: Catalogus Faunae Austriae Teil IV b. Familie Mermithidae. - Verl.österreich.Akad.Wiss.Wien: 9 pp.
- KLIMESCH, J., 1982: Beiträge zur Kenntnis der Microlepidopterenfauna des Kanarischen Archipels. 4. Beitrag: Coleo-

phoridae. - Vieraea 11/1-2: 21-50.

- KLIMESCH, J., 1981: Notes sur la biologie de Coleophora ruddella TOLL. In: BALDIZZONE, G. u. G. LUQUET: Deconverte dans la Vaucluse et dans l'Essonne de 4 Coleophores nouveaux pour la France. - Alexanor 12/3: 99-102. Paris.
- o KURIR, A., 1982: Zur Problematik des Massenauftretens der Kleinen Fichtenblattwespe in Oberösterreich. - ÖKO-L - Zschr.f.Ökologie, Natur- u.Umweltschutz 4/2: 9-13.
- o MITTER, H., 1982: Beitrag zur Käferfauna des Effertsbaches bei Klaus, OÖ. - Steyrer Entomologenrunde 1982, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 88-91.
- o MITTER, H., 1982: Die Verbreitung einiger bemerkenswerter Arten aus der Familienreihe Heteromera (Coleoptera) in Oberösterreich. - Steyrer Entomologenrunde 1982, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 80-87.
- o MITTER, H., 1982: Coleoptera - Heteromera. - Steyrer Entomologenrunde 1982, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 69-79.
- MITTER, H., 1982: Beitrag zur Coleopterenfauna von Kreta. - Linzer biol.Beitr.14/1: 47-52.
- MÜLLNER, K., F. HOFFMANN u. J. WIMMER, 1982: Eine Sammelreise nach Griechenland. - Steyrer Entomologenrunde 1982, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 60-64.
- o PRIESNER, H.†, 1982: Überfamilie Pompiloidea. In: FRANZ, H.: Die Hymenopteren des Nordostalpengebietes und seines Vorlandes. 1. Teil. - Denkschr.österr.Akad.Wiss., math.-natwiss.Kl.124: 302-323.
- PUCHBERGER, K., 1982: Exkursion ins obere steirische Murtal. - Steyrer Entomologenrunde 1982, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 65-68.
- o REICHHOLF, J., 1982: Die Weinbergschnecke Helix pomatia L. am unteren Inn: Vorkommen, Häufigkeit und Nutzung. - Mitt. Zool.Ges.Braunau 4/4, 6: 107-115.
- o REISCHÜTZ, P.L. u. F. SEIDL, 1982: Gefährdungsstufen der Mollusken Österreichs. - Mitt.ZoolGes.Braunau 4/4, 6: 117-128.
- o REISS, F. u. F. KOHMANN, 1982: Die Chironomidenfauna (Diptera, Insecta) des Unteren Inn. - Mitt.Zool.Ges.Braunau 4/4, 6: 77-88.
- o RICEK, E.W., 1982: Die Lauerposten der Krabbenspinne Xysticus bifasciatus C.L. KOCH. - Linzer biol.Beitr.14/1: 15-22.
- SAKAGAMI, S.F., A.W. EBMER, T. MATSUMURA u. Y. MAETA, 1982: Bionomics of the Halictine Bees in Northern Japan. - Kontyu 50(2): 198-211. Tokyo.
- o SCHAEFLEIN, H., 1982: Dytiscidenfang im Ibmer Moor (Ins., Col.): Zwei neue Arten für Oberösterreich. - Linzer biol. Beitr.14/1: 11-14.
- o SCHAEFLEIN, H. u. G. WEWALKA, 1982: Catalogus Faunae Austriae Teil XV c: Ordnung: Coleoptera. Fam.: Hygrobiidae, Hali-

- plidae, Dytiscidae. - Verlag österr.Akad.Wiss.Wien: 27 pp.
- o SCHEDL, W., 1982: Catalogus Faunae Austriae Teil XVI b: U.-Ord.: Symphyta II. - Verlag österr.Akad.Wiss.Wien: 20 pp.
 - THEISCHINGER, G., 1982: Neue Taxa von Lunatipula EDWARDS aus der mediterranen Subregion der Palaearktis (Diptera, Tipulidae, Tipula LINNAEUS) IV. Fortsetzung. - Beaufortia 32(5): 79-96.
 - THEISCHINGER, G., 1982: A revision of the Australian Genera Austroaeschna SELYSAND, Notoaeschna TILLVARD (Odonata: Aeschnidae: Brachytroninae). - Aust.J.Zool., Suppl.Ser. No 8.
 - THEISCHINGER, G., 1982: New and little known dinotoperline stoneflies from Australia (Insecta: Plecoptera: Gripopterygidae). - Mem.Od.Mus.20(3): 489-525.
 - o WARTNER, F., 1982: Beobachtung und Flugverhalten von Quercusia quercus (Lep., Lycaenidae). - Ent.Zschr.92/9: 123-124. Frankfurt.
 - o WEICHENBERGER, J. u. E. FRITSCH, 1982: Das Kainzenloch bei Eberstallzell (1673/7). - Mitt.Landesver.f.Höhlenkde.in Oberösterr.28/2: 16-17.
[Anm: Funde diverser Höhlenarthropoden]
 - o WIMMER, J., 1982: Lepidoptera. - Steyrer Entomologenrunde 1982, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 1-39.
[Anm.: Funddaten von Makrolepidoptera inkl. Berichtigungen von Funddaten aus dem Band 1981]
 - o WIMMER, J., 1982: Ein Beitrag zur Makrolepidopterenfauna des südöstlichen Teiles des Reichraminger Hintergebirges. - Steyrer Entomologenrunde 1982, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 41-54.
 - WOJTA, J. u. H. ASPÖCK, 1982: Untersuchungen über die Möglichkeit der Einschleppung durch Stechmücken übertragener Arboviren durch Vögel nach Mitteleuropa. - Mitt. österr.Ges.Tropenmed.Parasitol.4: 85-98.
 - YAMANE, S. u. J. GUSENLEITNER, 1982: Die Stenodynerus-Arten Japans (Hym., Eumenidae). - Rep.Fac.Sci.Kagoshima Univ. 15: 113-127.

Allen, die im Berichtsjahr 1982 Informationen zur Verfügung gestellt haben, sei an dieser Stelle gedankt.

1983

Im Berichtsjahr 1983 veranstaltete die Entomologische Arbeitsgemeinschaft 6 Vortrags- und 7 Arbeitsabende. Eine Rekordteilnehmerzahl von 359 Teilnehmern wurde gezählt (im Vergleich 1982: 282 Teilnehmer). Der Ort der Veranstaltungen war in gewohnter Weise der Vortragssaal des OÖ. Landesmuseums. Die Vorträge wurden zu folgenden Themen gehalten: Deschka, G.: Tundra und Taiga in Nordamerika (1. Teil), 4.2.1983, 69 Teilnehmer; Hentscholek, R. u. J. Tiefenthaler: Sammelreisen nach Jugoslawien (2. Teil), 4.3.1983, 48 Teilnehmer; Deschka, G.: Tundra

und Taiga in Nordamerika (2. Teil), 15.4.1983, 27 Teilnehmer; Gusenleitner, F.: 150 Jahre Entomologie in Oberösterreich - eine biographische und bibliographische Analyse, 7.10.1983, 27 Teilnehmer; Ebmer, A.W.: Entomologische Sammelreise in Griechenland: Epirus und Makedonien, 2.12.1983, 31 Teilnehmer; Tiefenthaler, J.: Exkursion im Banat, 16.12.1983, 34 Teilnehmer.

Die am 21.1., 18.2., 18.3., 16.9., 21.10. und 18.11. abgehaltenen Arbeitssitzungen wurden Bestimmungs-, Einreichungs- und Umsteckarbeiten an den Lepidopteren-, Dipteren- und Coleopterensammlungen des Hauses gewidmet. Am 2.9. wurden zusätzlich die Beobachtungen und Erfahrungen des Sammeljahres 1983 besprochen. Insgesamt nahmen an den Arbeitsabenden 123 Personen teil.

Die 50. Jahrestagung der Entomologischen Arbeitsgemeinschaft fand am 12. und 13. November 1983 im Landeskulturzentrum Ursulinenhof, Linz, Landstraße 31, statt. Es wurden Vorträge zu folgenden Themen behandelt: Kühnelt, W. (Wien): Einige Grundfragen der Systematik und Tiergeographie, dargestellt an der Blattkäfergattung *Chrysochloa*; Ebmer, A.W. (Puchenau), Mitter, H. (Steyr) u. E.R. Reichl (Linz): Neue und bemerkenswerte Insektenfunde aus Oberösterreich; Schremmer, F. (Wien): Ameisen züchten Wollschildläuse und verfüttern den Überschub an ihre Larven; Tarmann, G. (Innsbruck): Schmetterlinge im Alpenraum - offene Fragen und Probleme; Hölzel, H. (Sattendorf): Die Neuropteren der Kapverdischen Inseln - eine zoogeographische Analyse; Franz, H. (Mödling): Das Alter der Faunen der Hochgebirge; Schedl, W. (Innsbruck): Vergleichende Morphologie der Genchri der symphyten Hymenopteren; Schaller, F. (Wien): Insekten- und andere Kleintierbelastigungen am Amazonas. 165 Teilnehmer aus dem In- und Ausland wurden bei der Tagung registriert.

T o d e s f ä l l e : Die Arbeitsgemeinschaft trauert um ihr langjähriges Mitglied OSTR Prof. Dr. Anton Adlmannseher, der am 6. September 1983 im 72. Lebensjahr nach schwerem Leiden verstorben ist. Er war nicht nur der einzige Trichopteren-spezialist Oberösterreichs, sondern auch einer der ganz wenigen Entomologen des Innviertels. Der Unterzeichnete nahm an den Trauerfeierlichkeiten in Pramet b. Ried teil. (Nachruf in diesem Band Seite 13).

N e u f u n d e f ü r O b e r ö s t e r r e i c h

C o l e o p t e r a

Pteryngium crenatum GYLL. (Cryptophagidae)

Damberg b. Steyr, 20.5., 28.5., 12.8.1983 an einem Fichtenbaumschwamm, leg. u. det. Mitter.

Pronocera angusta KRIECHB. (Cerambycidae)

Hargelsberg b. Enns, 1983 gezüchtet v. Dauber aus Fichtenästen, det. Mitter.

Corticaria abietum MOTSCH.

Damberg b. Steyr, 12.5.1983, leg. u. det. Mitter.

Hymenoptera

Dufourea alpina MOR. (388)

Kranabethsattel b. Ebensee, 30.6.1946, leg. Hamann, det. Ebmer. (Durch Präparation von Nachlaßmaterial Hamanns erst so spät entdeckt!)

In den Alpen im zentralen Kristallin nicht selten, jedoch auch im Kalk, von den Seealpen auch in der südlichen Zone über Aostatal bis zum Engadin. In Deutschland bisher nur Oberstorf im Allgäu. - In Tirol und Kärnten in der Hauptkette verbreitet bis zum Katschberg; im Kalk bisher in der N-Steiermark (Gesäuse). Weitere Vorkommen: Pyrenäen, Balkan.

Andrena rogenhoferi MOR.

Ternberg, 19.5.1966, (300 m!), leg. K. Kusdas, det. F. Gussenleitner; bisher nur wenige österreichische Funde, ausschließlich aus dem Alpenbereich. Der oben genannte Fund stellt den bisher östlichsten Punkt der Verbreitung dar.

Trichoptera (alle Angaben von Doz. Dr. Malicky)

Glossosoma intermedia KLAPALEK

Schwarzenberg i.M., 29.6.1983, leg. Malicky, (weitverbreitet; in Österreich sonst von mehreren Stellen in Kärnten bekannt).

Stactobia eatoniella McLACHLAN

Umgebung von Reichraming, mehrere Funde 1983, leg. Wimmer, Malicky.

(Sonstige Verbreitung: Mitteleuropa; in Österreich: Rosenburg in Kärnten, Lunz (Niederösterreich)).

Wormaldia pulla McLACHLAN

Große Klause S Reichraming, mehrere Funde Juni-August 1983, leg. Malicky. Sonstige Verbreitung: Mitteleuropa; in Österreich: Lunz, Gutenstein (beide in Niederösterreich).

Tinodes zelleri McLACHLAN

Umgebung von Reichraming, mehrere Funde 1983, leg. Wimmer u. Malicky.

Verbreitung: Nur in den Alpen; in Österreich: Lunz, Gutenstein, Karawanken, Fuschertal.

Plectrocnemia apennina McLACHLAN

Große Klause bei Reichraming, 4.8.1983, leg. Malicky. Neufund für Österreich. Extrem seltene Art, bisher nur 7 Exemplare bekannt gewesen: Mittelitalien, Schweiz, Allgäu.

Hydropsyche fulvipes CURTIS

Sarmingstein, 2.9.1983, leg. Wimmer. In Europa weitverbreitet, aber selten. In Österreich bekannt: Wachau, Lunz, Gutenstein, Wienerwald, Osttirol.

Melampophylax nepos McLACHLAN

Aigen i.M., 12.11.1982, leg. Adlmannseder. Verbreitung: östliche Alpen, Mittelgebirge, Karpaten. In Österreich: Steirische Randgebirge, Wechsel, Gurktaler Alpen.

Psilopteryx psorosa KOLENATI

Schwarzenberg i.M., 27.10.1983, leg. Malicky. Verbreitung:

Mittelgebirge, Karpaten. Neu für Österreich; nur im Böhmerwald zu erwarten.

Beraea myia hrabei MAYER

Brunnbach bei Großraming, 21.7.1983, leg. Malicky. Verbreitung: Karpaten, Balkanhalbinsel. In Österreich nur ein Platz im Wienerwald bekannt.

Zahl der in Oberösterreich bekannten Trichopterenarten somit 221.

B e m e r k e n s w e r t e F u n d e
a u s O b e r ö s t e r r e i c h

L e p i d o p t e r a

Phalaena typica L.

Weissenbach b. Reichraming, 9.7.1983, leg. Göstl.

Plusia confusa STEPH.

Weissenbach b. Reichraming, 12.8.1983, leg. Göstl.

Plusia c-aureum KNOCH

Weissenbach b. Reichraming, 2.9.1983, leg. Göstl.

Coenotephria sagittata F.

Weissenbach b. Reichraming, 27.7.1983, leg. Göstl.

Apatele cuspis HBN.

Weissenbach b. Reichraming, 28.7.1983, leg. Göstl.

Eupithecia tantillaria B.

Weissenbach b. Reichraming, 3.6.1983, leg. Göstl.

Eupithecia impurata HBN.

Weissenbach b. Reichraming, 9.8.1983, leg. Göstl.

Eupithecia veratraria H.SCH.

Weissenbach b. Reichraming, 14.7.1983, leg. Göstl.

Eupithecia pimpinella HBN.

Weissenbach b. Reichraming, 26.7.1983, leg. Göstl.

Calostigia salicata HBN.

Weissenbach b. Reichraming, 12.8.1983, leg. Göstl.

Gnophos obscurata SCHIFF.

St. Thomas a. Blasenstein/Mühlviertel, 30.7.1983, leg. Göstl.

Enargia paleacea ESP.

St. Thomas a. Blasenstein/Mühlviertel, 30.7.1983, leg. Göstl.

Reverdinus floccifera ZELLER

Damberg b. Steyr (700 m), 18.7.1983, leg. u. det. Hofmann.

Trisateles emortualis DENIS & SCHIFF.

Effertsbachgraben b. Klaus, 8.7.1983, leg. u. det. Hofmann.

Discoloxia blomeri CURTIS

Effertsbachgraben b. Klaus, 8.7.1983, leg. u. det. Hofmann.

Epione vespertaria F.

Effertsbachgraben b. Klaus, 8.7.1983, leg. u. det. Hofmann.

Deileptenia ribeata CLERCK

Damberg b. Steyr (700 m), 18.7.1983, leg. u. det. Hofmann.

Amathes ashworthii DOUBLEDAY

Wels, 27.6.1981, leg. u. det. Laube.

Comibaena pustulata HUFN.

- Marchtrenk-Traunau, 5.6.1983, leg. u. det. Laube.
Eremodrina gilva DONZ.
- Marchtrenk-Traunau, 5.6.1983, leg. u. det. Laube.
Apamea aquila DONZ.
- Marchtrenk-Traunau, 10.7.1983, leg. u. det. Laube.
Spaelotis ravidata DENIS & SCHIFF.
- Marchtrenk-Traunau, 14.7.1983, leg. u. det. Laube.
Euxoa recussa HÜBN.
- Bad Ischl/Leonsbergalm (1400 m), Ende 8. - Mitte 9.1983,
leg. u. det. Ortner.
Celerio lineata FAB.
- Bad Ischl/Leonsbergalm (1400 m), 11.8.1983, leg. u. det.
Ortner.
Anarta cordigera THNBG.
- Leonsberg (1780 m), 3.7.1983, leg. u. det. Ortner.
Agrochola nitida DENIS & SCHIFF.
- Bad Ischl (500 m), 29.9.1983, leg. u. det. Ortner.
Rhodometra sacraria L.
- Strobl (510 m), 30.9.1983, leg. u. det. Ortner.
Panaxia dominula L.
- Wels, 11.7.1983, leg. u. det. Plank.
Epilecta linogrisea SCHIFF.
- Sarmingstein, leg. u. det. Puchberger.
Cosymbia quercimontaria BASTLB.
- Sarmingstein, leg. u. det. Puchberger.
- C o l e o p t e r a
- Calyptomerus alpestris REDT. (Clambidae)
Damberg b. Steyr, 12.5. u. 23.6.1983 in 700 m an verpilzten
Buchenscheitern (2 Exemplare), leg. u. det. Mitter.
Zweitfund für Oberösterreich (Erstfund aus Windischgarsten).
- Atholus bimaculatus L. (Histeridae)
Steyr, 11.4.1983, auf Komposthaufen (1 Exemplar), leg. u.
det. Mitter.
- Homalilus fontisbellaquei GEOFF. (Lycidae)
Grein, 4.6.1983, leg. u. det. Mitter; kalkholde Art, Zweit-
fund für das Mühlviertel (Erstfund: Bad Kreuzen).
- Denticollis rubens PILL. (Elateridae)
Damberg b. Steyr, 28.5.1983 und 1977, leg. u. det. Mitter
(bisherige oberösterreichische Funde aus den Jahren 1945
und 1948).
- Cyllodes ater HBST. (Nitidulidae)
Weißwasser b. Unterlaussa unter der Rinde einer entwurzel-
ten Buche, 11.7.1983, leg. u. det. Mitter.
- Nitidula bipunctata L. (Nitidulidae)
Kollerschlag, 6.6.1959, leg. J. Gusenleitner, det. Mitter.
- Carpophilus sexpustulatus F. (Nitidulidae)
Linz-Kürnberg, 25.4.1959, Linz-Holzheim, 15.4.1960, leg. J.
Gusenleitner, det. Mitter.
Die bisherigen Oberösterreich-Funde stammen alle aus der
Zeit um die Jahrhundertwende.

Lathridius alternans MANNH. (Lathridiidae)

Damberg b. Steyr vom 12.5.-12.7.1983 an verpilzten Buchenscheitern, leg. u. det. Mitter.

Lathridius angusticollis GYLL. (Lathridiidae)

Damberg b. Steyr, 12.5. u. 28.5.1983, leg. u. det. Mitter.

Antherophagus nigricornis F. (Cryptophagidae)

Brettstein/Sengsengebirge (1200 m), 11.-13.7.1983 am Fühler einer Hummel angeklammert, leg. Deschka, det. Mitter.

Triplax aenea SCHALL. (Erotylidae)

Weißwasser b. Unterlaussa, 11.7.1983 (mehrere Exemplare), unter der Rinde einer entwurzelten Buche in Gesellschaft von *Cyllodes ater* HBST., leg. u. det. Mitter.

Hypophloeus bicolor OL. (Tenebrionidae)

Steyr, 26.2.1983 (2 Exemplare), unter Ulmenrinde, leg. u. det. Mitter.

Rhopalopus ungaricus HBST. (Cerambycidae)

Effertsbach b. Klaus, 3.7.1983, auf Klatferholz, leg. u. det. Mitter.

Oberea erythrocephala F. (Cerambycidae)

Ternberg, 5.6.1966, 24.6.1983, leg. Kremslehner sen., det. Mitter; neu für das oberösterreichische Alpengebiet.

Acanthocinus griseus F. (Cerambycidae)

Luftenberg, 1983, leg. Kremslehner jun.; neu für das Mühlviertel.

Donacia aquatica L. (Chrysomelidae)

Koppl b. Aschach, 28.5.1976, leg. J. Gusenleitner, det. Mitter.

Dissoleucas niveirostris F. (Anthribidae)

Damberg b. Steyr, 12.5.-23.6.1983, mehrere Exemplare auf verpilzten Buchenscheitern.

Agrilus derasofasciatus LAC. (Buprestidae)

Thurnharting b. Plesching, 3.7.1983, leg. J. Gusenleitner, det. Bregant (Zweitfund für Oberösterreich).

H y m e n o p t e r a

Lasioglossum limbellum (MOR.)

Oberreichenbach, 12.6.1983, leg. F. Gusenleitner, det. Ebmer; südliche Art von Marokko bis Zentralasien, im südlichen Mitteleuropa einige Funde. In Oberösterreich nur im Zentralraum und äußerst selten.

Lasioglossum glabriusculum (MOR.)

Oberreichenbach, 12.6.1983, Weinberger zwischen Walding und Lindham, 20.5.1983, u.zw. Lindham und Freudenstein 21.4.1983, leg. F. Gusenleitner, det. Ebmer. (Letzter Fund 1971 durch J. Gusenleitner.)

Lasioglossum malachurum (K.)

Oberreichenbach, 12.6.1983, leg. F. Gusenleitner, det. Ebmer. (Letzter Fund St. Georgen/G., 1972.)

Dufourea inermis (NYL.)

Steining/Luftenberg, 23.7.1983 (1♀), leg. M. Gusenleitner, det. Ebmer; seit 18 Jahren für Oberösterreich nicht mehr nachgewiesen.

Andrena susterai ALFKEN

Freudenstein, 21.4.1983, leg. u. det. F. Gusenleitner (östliche Art in CSSR, Ungarn, Balkan bis Chelmos verbreitet, aus Österreich bisher nur 2 Fundorte bekannt).

Andrena simontornyella NOSK.

Weinberger zwischen Walding und Lindham, 20.5.1983 (1♀) und Wilhering/Mühlbach, 1.5.1983 (1♀), leg. Ebmer, det. F. Gusenleitner. In Österreich nur im Donaubecken und in Kärnten nachgewiesen. (Erstfund: Dornach b. Grein, J. Gusenleitner).

I n t e r e s s a n t e F u n d e
o d e r B e o b a c h t u n g e n
a u B e r h a l b O b e r ö s t e r r e i c h s

Allodynerus delphinalis (GIR.)

Sausal, Kohlgrube, 12.7.1983 (♂), leg. u. det. J. Gusenleitner (neu für die Steiermark).

Antepipona orbitalis (H.-SCH.)

Breitenfeld/Rittschein, 16.7.1983 (♀), leg. u. det. J. Gusenleitner.

Priocnemis melanosoma KOHL

Aibl W Eibiswald, Stmk., 15.7.1983 (♂), leg. J. Gusenleitner, det. H. Wolf.

Ancistrocerus ichneumonides (RATZ.)

Breitensee N-Gmünd, 22.7.1983 (♀), leg. u. det. J. Gusenleitner (neu für Niederösterreich).

Eremodrina gilva DONZ.

Rubring (NÖ.), 5.6.1983, leg. u. det. Hofmann.

Laemophloeus krausi GANGLB.

Dürnstein, 29.5.1983, leg. u. det. Mitter.

Ptosima 11-maculata HBST.

Jois (Burgenland), 14.5.1983, leg. u. det. Mitter.

Drapetes biguttatus PILL.

Winden, 2.6.1983, leg. u. det. Mitter.

Combocerus glaber SCHALL.

Jois (Burgenland), 17.4.1983, leg. u. det. Mitter.

E n t o m o l o g i s c h e S a m m e l r e i s e n
i n O b e r ö s t e r r e i c h

DESCHKA, G.: Lepidoptera: Brettstein (Sengsengebirge) - Juli-Ende August.

EBMER, A.W.: Hymenoptera: Großraum Linz (Walding, Freudenstein, Luftenberg, Oberreichenbach) - Mai-Juni; Kirchschatz/Davidschlag, Zwettl/Rodl - Juli.

FÜRLINGER, H.: Macro-Lepidoptera: Reichramingbach 6.-7., Wendbach, Schieferstein 5.

GATTINGER, E.: Lepidoptera: Vöcklabruck ganzjährig, Fornacher Moor 30.5.-4.6., Traunstein 15.5., Offensee 1.5. u. 14.5.

GÖSTL, W.: Lepidoptera: Weissenbach b. Reichraming, Almkogel, Schieferstein, Rechberg/Mkr., St. Thomas a. Blasenstein, Gebiet um Steyr, Wolfers, Hengstpaß b. Rosleiten, Innerbreitenau b. Molln.

- GRATZER, S.: Lepidoptera: Bad Ischl, Rettenbach, Kreutern, Zimnitz.
- GUSENLEITNER, F.: Insecta varia: Linz, Plesching, Oberreichenbach, Pulgarn, Steining am Luftenberg, zwischen Walding und Freudenstein, Dreiländereck, Buchkirchen b. Wels, Kronsdorf, Gutau, Engerwitzdorf, Gallneukirchen.
- GUSENLEITNER, M.: Coleoptera: Pfarrkirchen/Mkr., Hofkirchen/Mkr., Rannatal, Scharfling/Mondsee.
- GUSENLEITNER, J.: Hymenoptera, Coleoptera: Großraum Linz, Sarningstein, Waldhausen, Pulgarn-Donauau, Kreglbach, Holzöster, St. Johann/Wald, Helfenberg, Guglwald, Obernberg b. Mauthausen, Ulrichsberg, Pfarrkirchen/Mkr.
- HANESCHLÄGER, P.: Lepidoptera: Steyr-Ternberg 4.-5., Bad Ischl 6.-7., Grünau-Scharnstein 6.-7., Kirchdorf 9.
- HÖRLEINSBERGER, J.: Lepidoptera: Offensee, St. Wolfgang, Schwarzensee, Feldkirchen/D., Goldwörth, Alkoven, Koplsteinwänd, Almsee, Wildmoos, Großalm b. Neukirchen, Aurachkar, Grünberg b. Gmunden.
- HOFMANN, F.: Lepidoptera: Schwertberg, Damberg b. Steyr, Effertsbachgraben b. Klaus, Hinterstoder, Reichraminger Hintergebirge, Wurzeralm.
- HUBER, K.: Lepidoptera: Aschach-Kopl 21.4.
- JELLINGER, R.: Lepidoptera: Naarntal 26.4., 29.4., 23.7., 1.8.; Dambachgraben b. Steyr 1.5., 4.7.; Waldaisttal (Reichenstein) - Ruine Prandegg 7.7., 9.8.; Wels-Marchtrenk 11.6., 11.8.; Schieferstein (1182 m) b. Losenstein 15.8.
- KERSCHBAUM, W.: Lepidoptera: Kirchschatz 12.6.; Goldwörth 3.7.; Pöstlingberg (mehrmals).
- KLIMESCH, J.: Mikrolepidoptera: Eidenberg (aumooriges Gelände) 10.5.; Rannatal b. Niederranna 15.5.; Böhmerwald, Schöneben 14.-15.8., 24.-27.6.; Warscheneck, Wurzeralm 25.7.-1.8.
- KREMSLEHNER, K. sen. u. jun.: Pterygota: Ternberg Umgebung, Mühlviertel.
- LAUBE, F.: Lepidoptera: Wels-Oberhart, Marchtrenk-Traunau, Offenseetal.
- LINK, A.: Coleoptera: Haid-Traunau, Ansfelden-Ziehberg, Mönchgraben, Schieferstein-Schoberstein-Kasberg, Tannermoor, Plesching.
- MITTER, H.: Coleoptera: Damberg b. Steyr 3.1., 7.5., 12.5., 20.5., 28.5., 23.6., 12.7., 12.8.; Grein 4.6.; Schoberstein 30.6.; Effertsbach b. Klaus 3.7., 10.7., 22.10.; Unterlaussa, Weißwasser, Reichraminger Hintergebirge 11.7. u. 9.8.; Breitenau b. Molln 10.8.; Weidbach b. Trattenbach 11.8.; Rohrbach, Bad Leonfelden 5.9.; Krestenberg 9.9.; Mauthausen 10.9.
- NIEDERLEITNER, H.: Lepidoptera: Stadl Paura Umgebung und Lambach ganzjährig.
- ORTNER, S.: Lepidoptera: Leonsbergalm (1300-1500 m) Juli-Oktober, Bad Ischl, Strobl.
- PLANK, J.: Lepidoptera: Marchtrenk, Gebiet um den Almsee, Aschach, Landshaag, Fornacher Moor.

- PUCHBERGER, K.: Lepidoptera: Tannermoor, Strudengau, Königswiesen.
PÜRSTINGER, K.: Lepidoptera: Micheldorf, Altpernstern, Kienberg, Windischgarsten.
RIEDL, B.: Lepidoptera: Steyrtal, Innerbreitenau/Molln, Steyr Umgebung.
SCHMIDT, J.: Chrysididae, Lepidoptera: Unterweikersdorf, Engerwitzdorf, Treffling, Pulgarn.
TIEFENTHALER, J.: Lepidoptera: Fornacher-Moor 5. u. 25.6.; Guttau 15. u. 21.8.
WALTER, A. u. W.: Ichneumonidae: Bad Leonfelden (ganzjährig), Treffling 8.
WEBER, P.: Lepidoptera: Salzkammergut ganzjährig, Obermühl a.d. Donau.
WIMMER, J.: Lepidoptera: Ennstal, Grein, Sarningstein, Königswiesen.

S a m m e l r e i s e n v o n
O b e r ö s t e r r e i c h e r n
a u ß e r h a l b O b e r ö s t e r r e i c h s

- ASPÖCK, H.: Neuropteroidea: Anatolien 5., 6.
DESCHKA, G.: Lepidoptera: Portugal 4.; Aostatal 7.
EBMER, A.W.: Hymenoptera: Epirus, Makedonien Ende 7.-Anfang 8.
GATTINGER, E.: Lepidoptera: Schmirn-Kasern 29.7.; Schmirn-Tuxer-Joch (2400 m) 1.8.
GRATZER, S.: Lepidoptera: Jugoslawien (Krk, Selce, Rovinj) 25.-31.3. u. 12.-19.7.
GUSENLEITNER, J.: Hymenoptera, Coleoptera: Admont, Langenlois, Bisamberg, Stettnerberg, Leiserberge, Reinthal b. Posdorf, Falkenstein, Soos, Dürnstein, Seewinkel, Seitenstetten, Schauboden, Hochberneck-Alm, Gmünd-Litschau, Gailtal (Kärnten), Obertilliach, Stiefern, Südsteiermark.
HÖRLEINSBERGER, J.: Lepidoptera: Stroblmoor (Salzburg), St. Gilgen, Sticklerhütte, Istrien, Dalmatien, Südtirol (Schnalsal).
HOFMANN, F.: Lepidoptera: Bez. Amstetten.
HUBER, K.: Lepidoptera: Jois (Burgenland) Mitte 5.; Ostanatolien 6.; Großmittel (Niederösterreich) Mitte 5.; Vent (Tirol) Ende 8.; Stilsferjoch Ende 7.
JELLINGER, R.: Lepidoptera: Pyburg-Rems 20.5., 6.7., 27.7.; Petrane b. Zadar (Jugoslawien) 14.7.-21.7.
KERSCHBAUM, W.: Lepidoptera: Loiben 7.7.; Jois 3.11.; Stopfenreuth 8.6., 30.8.; Mönchhof (Burgenland) 6.7.; Marche, Genga (Italien) 25. u. 27.-28.7.
KLIMESCH, J.: Mikrolepidoptera: Rhodos, Faliraki 11.-25.4.; Ajdovscina-Buzet-Brest-Zbevnica-Barcis-Piancavallo 5.-12.7.; Baska Voda (Dalmatien) 25.9.-7.10.
KREMSLEHNER, K. sen. u. jun.: Pterygota: Bez. Amstetten, Sizilien, Malta.
LAUBE, F.: Lepidoptera: Amaliendorf 16.7., 15.8.; Baska Voda, Podgora 10.-19.6.; Krk 15.9., 5.10. 4.11.

- LICHTENBERGER, F.: Lepidoptera: Marchfeld, Waidhofen/Ybbs.
LINK, A.: Coleoptera: Seewinkel-Leithagebirge 7.; Marmaris Um-
gebung (Türkei) 8.
MITTER, H.: Coleoptera: Jois 29.-31.3., 17.4., 14.5.; Dürnstein
29.5.; Leithagebirge 2.6.; Türkei 17.-30.7.; Madeira 16.-
29.8.
NIEDERLEITNER, H.: Lepidoptera: Kalterersee.
ORTNER, S.: Lepidoptera: Istrien-Norddalmatien 28.-31.3., 20.-
25.5., 9.-15.7.; Großglockner, Karawanken, Julische Alpen
26.-29.7.; Ötztal 1.-3.8.
PLANK, J.: Lepidoptera: Admont-Moor, Kaisergebirge, Krk.
PUCHBERGER, K.: Lepidoptera: Tunesien (Tabarka).
PÜRSTINGER, A.: Lepidoptera: Vinschgau, Mitte-Ende 5.; Oggau
(Burgenland) Anfang 7.
RIEDL, B.: Lepidoptera: Steiermark.
SCHMIDT, J.: Chrysididae, Lepidoptera: Konya-Sille, Halfetti,
Urfa, Erciscan-Erzurum, Antalya, Termessos, Canakkale,
Gürün, Oracik, Esil.
THEISCHINGER, G.: Odonata, Plecoptera: Australien, Süd-Queens-
land.
TIEFENTHALER, J.: Lepidoptera: Vojvodina, Banat 15.-20.5.;
Obergrugl 30.7.-6.8.; Dalmatien 6.10.-10.10.
WEBER, P.: Lepidoptera: Mitteldalmatien 10.7.-24.7.
WIMMER, J.: Lepidoptera: Tabarka (Tunesien) 3.-10.4.; Zypern
8.-15.5.; Costa Brava, Port Bou 10.-16.7.; Kanarische Inseln
4.-9.12.

F e s t s t e l l u n g d e s V e r s c h w i n d e n s
v o n I n s e k t e n a r t e n

Deschka meldet das Erlöschen folgender P. apollo Populationen nach jahrzehntelanger Beobachtung: Kreuzmauer b. Trattenbach, Trattenbach Ortsgebiet.

Ebmer stellt das Verschwinden von Lasioglossum sexnotatum (K.) für ganz Oberösterreich fest. In den Beständen des OÖ. Landesmuseums sind zahlreiche Fundnachweise vorhanden, aber seit 1965 wurden trotz intensiver Sammeltätigkeit keine Tiere mehr aufgefunden! Klimesch vermerkt das Fehlen von Caloptilia cuculipenella HÜBNER an Ligustrum, Eriocraniaarten auf Betula, Cosmopterix zieglerella HÜBNER und Caloptilia fodella an Humulus sowie von Paraleucoptera susinella H.-SCH. an Populus.

Ortner vermißt seit ca. 10 Jahren im unteren Gosautal (Gosäumühle) Melitaea matura L. Als Grund führt er den Rückgang der Futterpflanzen an.

A n w e l c h e n e n t o m o l o g i s c h e n
S p e z i a l f r a g e n
w i r d d e r z e i t g e a r b e i t e t

DESCHKA, G.: Einwanderungen von blattminierenden Lepidopteren in Oberösterreich; Nearktische Phyllonorycter; Glaziale Isolationen in den Alpen; Beitrag "Bucculatricidae"; für die Microlepidoptera Palaeartica; Arctiidenzuchten.

- FÜRLINGER, H.: Faunistik der Makrolepidopteren im Bezirk Steyr.
GUSENLEITNER, F.: Apidae Oberösterreichs.
GUSENLEITNER, J.: Paläarktische Vespoidea, Tiphidae und Scolidae Europas.
GUSENLEITNER, M.: Insekten des Gebietes Pfarrkirchen/Mkr.
HANESCHLÄGER, P.: Zucht von Arctiidae und Saturnidae.
HUBER, K.: Arctiidae und Sphingidae Ostanatoliens.
KLIMESCH, J.: Mikrolepidoptera Oberösterreichs, Mikrolepidoptera der Kanaren.
KREMSLEHNER, K. sen. u. jun.: Insekten des Bezirkes Amstetten; Coleoptera, Arachnida, Zucht von Noctuidae.
LICHTENBERGER, F.: Erfassen von Beobachtungsdaten der Psychiden.
MITTER, H.: Elateridae in Oberösterreich; Clavicornia (partim).
ORTNER, S.: Lepidoptera des Rettenbachtals (Bad Ischl).
PUCHBERGER, K.: Sterrhinae, Eupitheciiden.
SCHMIDT, J.: Determination von Chrysididae sowie Fortführung der Bestandskartei.
THEISCHINGER, G.: Gattungsrevisionen australischer Odonata und Plecoptera; Larven und Zoogeographie australischer Odonata; Handbuch australischer Odonata.
TIEFENTHALER, J.: Beschreibung der ersten Stände von Orthosia florida FRIV.
WIMMER, J.: Trichoptera Oberösterreichs.

E v e r t e b r a t e n - V e r ö f f e n t l i c h u n g e n
v o n O b e r ö s t e r r e i c h e r n u n d ü b e r
O b e r ö s t e r r e i c h

Die oberösterreichbezogenen Arbeiten sind mit einem "o" gekennzeichnet.

- o ADLMANNSEDER, A., 1983: Köcherfliegenlarven - Baumeister unter Wasser. - ÖKO-L 5/3: 11-15.
- o ADLMANNSEDER, A., 1983: Fließgewässer - Lebensadern unserer Landschaft und Kultur. - ÖKO-L - Zeitschrift f. Ökologie, Natur- u. Umweltschutz 5/1: 10-17.
- o AICHHORN, A., 1983: Zur Gefährdungssituation der Hummeln in Österreich (Bombus, Hymenoptera). In: GEPP, J.: Rote Listen gefährdeter Tiere Österreichs: 83-84. Bundesministerium für Gesundheit und Umweltschutz.
- ASPÖCK, U. u. H. ASPÖCK, 1983: Das Genus Nosybus NAVAS, 1910 (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). - Z.Arb.-Gem. Österr.Ent. 34/3/4: 91-105.
- ASPÖCK, H., U. ASPÖCK u. H. RAUSCH, 1983: Mongoloraphidia (Neomartynoviella) kaspariani n.sp. und Mongoloraphidia (Kasachoraphidia) kirgиска n.sp. - zwei neue Raphidiiden-Spezies aus Kirgisistan (UdSSR) (Neuropteroidea: Raphidioptera). - Z.Arb.-Gem. Österr.Ent. 35/1-2: 33-39.
- ASPÖCK, H., U. ASPÖCK u. H. RAUSCH, 1983: Mauroraphidia maghrebina n.gen. n.sp. - eine neue Raphidiiden-Spezies aus dem Atlas (Neuropteroidea: Raphidioptera). - Z.Arb.-Gem. Österr.Ent. 35/1-2: 27-32.

- ASPÖCK, U. u. H. ASPÖCK, 1983: Über das Vorkommen von Neurothus COSTA in Nordafrika (Neuropteroidea, Planipennia, Neurothidae). - Nachr.-Bl.Bayer.Ent.32/2: 48-51.
- ASPÖCK, H., U. ASPÖCK u. H. RAUSCH, 1983: Phaeostigma (Ph.) promethei n.sp. - eine neue Raphidiidenspezies aus dem Kaukasus. - Nachr.-Bl.Bayer.Ent.32/4: 114-118.
- ASPÖCK, U., 1983: Das Genus Berotha WALKER (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). - Anng.Nat.-Hist.Mus.Wien 84/B: 463-478.
- ASPÖCK, U. u. H. ASPÖCK, 1983: Sialis vanderweelei s.sp.: Erstnachweis der Familie Sialidae in Nordafrika (Neuropteroidea: Megaloptera). - Ent.Z.(Frankfurt) 93: 17-20.
- o CHRISTIAN, E., 1983: Kärntner Fundorte des Spinnenläufers Scutigera coleoptrata (L.) und seine Verbreitung in Österreich und Mitteleuropa. - Carinthia II 93: 81-92.
- DESCHKA, G., 1983: Phyllonorycter olympica n.sp. (Lepidoptera, Lithocolletidae). - Z.Arb.-Gem.Österr.Ent.35/1-2: 3-9.
- o DOLLFUSS, H., 1983: Teil XVI 1: Fam.: Sphecidae. In: Catalogus Faunae Austriae. Österr.Akad.Wiss.Wien: 32 pp.
- o DOLLFUSS, H., 1983: The taxonomic value of male genitalia of Spilomena SHUCKARD, from the palearctic region (excl. Japan) (Hymenoptera, Sphecidae). - Entomofauna 4/22: 349-370.
- o DOLLFUSS, H., 1983: Rote Liste gefährdeter Grabwespenarten (Sphecidae, Hymenoptera). In: GEPP, J.: Rote Listen gefährdeter Tiere Österreichs: 75-82. Bundesministerium für Gesundheit und Umweltschutz.
- o EMBACHER, G., H. HABELER, F. KASY u. E.R. REICHL, 1983: Rote Liste der gefährdeten Großschmetterlinge Österreichs (Macro-Lepidoptera). In: GEPP, J.: Rote Listen gefährdeter Tiere Österreichs: 151-175. Bundesministerium für Gesundheit und Umweltschutz.
- o FISCHHUBER, M., 1983: Arctaphaenops gaisbergeri n.sp. - ein neuer Höhlenkäfer aus Oberösterreich (Col., Trechinae). - Die Höhle 34/3: 105-108.
- o FRANZ, H., 1983: Rote Liste der in Österreich gefährdeten Käferarten (Coleoptera) - Hauptteil. In: GEPP, J.: Rote Listen gefährdeter Tiere Österreichs: 85-122. Bundesministerium für Gesundheit und Umweltschutz.
- o GAISBERGER, K., 1983: Die bisher in Höhlen des Dachsteinstockes nachgewiesenen rezenten wirbellosen Tiere. - Die Höhle, Zeitschrift für Karst- und Höhlenkunde 34/1: 10-14. Wien.
- o GÖSTL, W., 1983: Gedanken eines Insektensammlers. - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 10. [Anm.: Gedicht]
- o GUSENLEITNER, F., 1983: Systematische Aufstellung der Evertebraten-Literatur Oberösterreichs 1781-1982, mit besonderer Berücksichtigung der Entomologie. Gleichzeitig Zusammenfassung der insektenkundlichen Arbeiten oberöster-

- reichischer Entomologen. - Linzer biol.Beitr.15/1-2: 3-266.
- o GUSENLEITNER, F., 1983: Zoologie - Wirbellose Tiere. In: 150 Jahre Oberösterreichisches Landesmuseum, Linz: 107-118.
 - o GUSENLEITNER, F., 1983: Sammlungen "Wirbellose Tiere". - Jb. OÖ.Mus.-Ver.128/II = 150 Jahre Oberösterreichischer Musealverein, Gesellschaft für Landeskunde - Festschrift: 137-150. [Anm.: Abteilungsgeschichte 1933-1983]
 - o GUSENLEITNER, F. u. J. GUSENLEITNER, 1983: Zoologie - Wirbellose Tiere. - Jb.OÖ.Mus.-Ver.128/I: 431-438.
 - o GUSENLEITNER, F. u. J. GUSENLEITNER, 1983: Zoologie - Wirbellose Tiere. In: Bibliographie zur Landeskunde von Oberösterreich 1930-1980, Naturwissenschaften = 2. Ergänzungsband zum Jahrbuch des OÖ. Musealvereines 128/I: 189-214.
 - GUSENLEITNER, J., 1983: Interessante Faltenwespen aus dem Hochgebirge Spaniens (Hymn., Vespoidea). - Entomofauna 4: 165-171.
 - GUSENLEITNER, J., 1983: Eine neue Ancistrocerus-Art aus dem westlichen Mittelmeerraum (Hymenoptera, Eumenidae). - Entomofauna 4/23: 373-380.
 - GUSENLEITNER, J., 1983: Rote Liste gefährdeter Faltenwespen (Vespidae) Österreichs. In: GEPP, J.: Rote Listen gefährdeter Tiere Österreichs: 73-74. Bundesministerium für Gesundheit und Umweltschutz Wien.
 - o GUSENLEITNER, M., 1983: Tiere unserer Heimat. Der Marienkäfer. - Pfarrkirchner Rundschau 7/4: 8.
 - HIEKE, F., 1983: Revision der Amara-Untergattung Camptocelia JEANNEL, 1942, und taxonomische Bemerkungen zu Arten anderer Subgenera. - Dtsch.Ent.Z.N.F.30/4-5: 249-371. [Kein Oberösterreich-Bezug, aber Material unseres Hauses miteinbezogen!]
 - HOFMANN, F., 1983: Ein Beitrag zur Biologie und Zucht von Larentia clavaria HAW. (Ortholita cervinata SCHIFF.) (Lepidoptera, Geometridae). - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 32-33.
 - o HOFMANN, F., 1983: Lepidoptera. - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 11-22. [Anm.: Fundbericht, vorwiegend aus 1982]
 - o HOLZSCHUH, C., 1983: Rote Liste der in Österreich gefährdeten Bockkäfer (Cerambycidae) und Borkenkäfer (Scolytidae). In: GEPP, J.: Rote Listen gefährdeter Tiere Österreichs: 127-129. Bundesministerium für Gesundheit und Umweltschutz.
 - KAPFER, G., 1983: Quer durch Marokko. - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 44-47. Anm.: Lepidoptera, Coleoptera
 - o KLIMESCH, J., 1983: In Memoriam O.St.R. Dr. Wilhelm Mack. -

Z.Arb.-Gem.Österr.Ent.35/1-2: 61-62.

KLIMESCH, J., 1983: 5. Beitrag zur Microlepidopteren-Fauna des Kanarischen Archipels. - Vieraea 12/1-2 (1982): 95-112.

KLIMESCH, J., 1983: Zelleria wolffi sp.n. - Nota lepidopt. 6/2-3: 121-126.

- o KREMSLEHNER, K., 1983: Zweiter Beitrag zur Microlepidopterenfauna von Oberösterreich. - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 34. [Anm.: Alle Tiere det. Klimesch]
- o KÜHNELT, W., 1983: Rote Liste der in Österreich gefährdeten Weichtiere (Schnecken und Muscheln, Mollusken). In: GEPP, J.: Rote Listen gefährdeter Tiere Österreichs: 179-183. Bundesministerium für Gesundheit und Umweltschutz.
- LICHTENBERGER, F., 1983: Über Psychiden aus Niederösterreich. - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 23-29.
- LICHTENBERGER, F., 1983: Eine erfolgreiche Exkursion nach Loretto im Burgenland. - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 30-31.
- MALICKY, H., H. ANT, H. ASPÖCK, R. DE JONG, K. THALER u. Z. VARGA, 1983: Argumente zur Existenz und Chorologie mittlereuropäischer (extramediterran-europäischer) Faunen-Elemente. - Ent.Gener.9/1/2: 101-119. Stuttgart.
- o MITTER, H., 1983: Die Verbreitung der Familie Ostomidae in Oberösterreich (Coleoptera, Ostomidae). - Nachr.-Bl.Bayer. Ent.32/2: 52-54.
- o MITTER, H., 1983: Zur Verbreitung von Necrodes littoralis L. in Oberösterreich (Coleoptera, Silphidae). - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 59-61.
- o MITTER, H., 1983: Coleoptera Malacodermata. - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 48-58. [Anm.: Fundbericht]
- o MÜLLER, D., 1983: Verbreitung der Wandermuschel Dreissena polymorpha (PALLAS) im süddeutschen Alpenvorland. - Mitt. Zool.Ges.Braunau 4/7/9: 167-184.
- o MÜLLNER, K., 1983: 25 Jahre Steyrer Entomologenrunde. - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 1-9.
- o MÜLLNER, K., 1983: Eine unglaubliche, aber wahre Geschichte (Bericht über ein Massenaufreten von Hypogyma morio L.). - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 43.
- o MÜLLNER, K., 1983: Zusammenstellung aller Beiträge aus den Berichten der Steyrer Entomologenrunde bis zum Jahr 1981. - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 76-78.
- o PFITZNER, G., 1983: Der Stellenwert eines Buddleja-Beobachtungsnetzes für die Erfassung von Tagfalterbeständen. -

ÖKO-L - Zeitschrift für Ökologie, Natur- und Umweltschutz
5/2: 10-16.

- o PFITZNER, G., 1983: Das Verbreitungsbild der Hornisse (Vespa crabro) in der Linzer Stadtlandschaft. - ÖKO-L - Zeitschrift für Ökologie, Natur- und Umweltschutz 5/3: 3-9.
- o PUCHBERGER, K.M., 1983: Lebensgemeinschaft Tannermoor. Ein Beitrag zur Schmetterlingsfauna des nordöstlichen Mühlviertels. - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 35-42.
- o REICHHOLF, J., 1983: Beobachtung eines melanistischen Kleinen Kohlweißlings. - Mitt.Zool.Ges.Braunau 4/7/9: 155-156.
- REICHHOLF, J., 1983: Meßwerte zu einem Lokalvorkommen der ohrförmigen Schlammschnecke Radix auricularia (LINNAEUS) am Unteren Inn. - Mitt.Zool.Ges.Braunau 4/7/9: 188-190.
- o SCHAMBERGER, F., 1983: Beobachtungen zur Aktivität einer stockgründenden Hornissenkönigin. - ÖKO-L - Zeitschrift für Ökologie, Natur- und Umweltschutz 5/3: 9-11.
- o SCHMIDT, J., 1983: Familie Chrysididae (Hymenoptera). - Steyrer Entomologenrunde 1983, Beitrag zur Lepidopteren- und Coleopterenfauna von Oberösterreich: 62-75.
- o SCHÖNMANN, H., 1983: Kritischer Kommentar zur Erstellung einer "Roten Liste" in Österreich gefährdeter Staphylinidae (Coleoptera). In: GEPP, J.: Rote Listen gefährdeter Tiere Österreichs: 139-143. Bundesministerium für Gesundheit und Umweltschutz.
- THEISCHINGER, G., 1983: The Adults of the Australian Megaloptera. - Aquatic Insects 5/2: 77-98.
- THEISCHINGER, G., 1983: Über eine Aufsammlung von Savtshenkia ALEXANDER, 1965, aus dem östlichen Mittelmeerraum (Diptera: Tipulidae). - Ent.Ber.43/2: 26-28. Amsterdam.
- THEISCHINGER, G., 1983: The genus Stenoperla McLACHLAN in Australia (Insecta: Plecoptera: Eusthaniidae). - Aust. J.Zool.31/4: 541-556.
- o TOBIAS, W. u. D. TOBIAS, 1983: Ergänzungen zum Verzeichnis der deutschen Köcherfliegen-Arten. - Ent.Zschr.93/12: 172-175. Frankfurt.
- o WEWALKA, G., 1983: Rote Liste der gefährdeten Schwimmkäfer Österreichs (Dytiscidae, Coleoptera). In: GEPP, J.: Rote Listen gefährdeter Tiere Österreichs: 123-126. Bundesministerium für Gesundheit und Umweltschutz.
- o ZACH, O., 1983: Die Kleinkrebs- und Rädertierchenfauna des Kaltenbacheiches. - ÖKO-L - Zeitschrift für Ökologie, Natur- und Umweltschutz 5/3: 18-23.

Allen, die im Berichtsjahr Informationen zur Verfügung gestellt haben, sei an dieser Stelle gedankt.

Mag. Friedrich Gusenleitner

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1984

Band/Volume: [129b](#)

Autor(en)/Author(s): Gusenleitner Fritz Josef [Friedrich]

Artikel/Article: [Oberösterreichisches Landesmuseum. Entomologische Arbeitsgemeinschaft 1982, 1983. 80-106](#)