

Aus der Münchner Entomologischen Gesellschaft

Bericht über das 21. Treffen der südostbayerischen Entomologen

Das Herbsttreffen der südostbayerischen Entomologen in Rohrdorf fand am 22. Oktober 2006 statt und war mit 36 Teilnehmern wieder gut besucht. Besonders hervorzuheben ist der Besuch einer Gruppe von fünf an der Entomologie interessierten Schülern des Gymnasiums LSH Marquartstein mit ihren Biologielehrern. Diese Schüler hatten bereits am Tag der Artenvielfalt im Juli 2006 im Rahmen eines umfangreichen, von der Schule organisierten Programmes Gelegenheit, sich mit entomologischer Feldforschung zu beschäftigen. Bei dieser Veranstaltung wirkten auch mehrere Entomologen aus unserem Rohrdorfer Kreis mit.

Der Abendvortrag des Berichterstatters (in Kooperation mit E. SCHEURINGER) galt - in Fortsetzung des Noctuiden-Projektes - den Amphipyridae Südostbayerns. Die einzelnen Arten wurden im Bild vorgestellt und ihre Ökologie, Häufigkeit und Verbreitung in SO-Bayern sowie mittels Phänogrammen ihre Flugzeit besprochen. Eingangs wurde darauf hingewiesen, dass der in der Umfrage 9 enthaltene Artenkreis die Amphipyridae sensu FORSTER u. WOHLFAHRT (1971) umfasst, der nach neuerem Stand der systematischen Erkenntnisse auf verschiedene Unterfamilien (Amphipyridae, Ipimorphinae, Hadeninae) aufgeteilt werden muss.

Von den behandelten 44 Arten können 8 Arten (*Amphipyra pyramidea* L., *Rusina ferruginea* ESP., *Euplexia lucipara* L., *Apamea monoglypha* HUFN., *A. remissa* HBN., *A. illyria* FRR., *A. crenata* HUFN. (eher vereinzelt) und der Wanderfalter *Phlogophora meticulosa* L. als weit verbreitet - vom Flachland bis in den montanen Bereich - und zumeist häufig angesehen werden. Über die Verbreitung von *Amphipyra berbera* RUNGS liegen in unserem Gebiet kaum Kenntnisse vor. Die Art lässt sich nur genitaliter sicher von *A. pyramidea* L. unterscheiden. Die wenigen abgesicherten Nachweise lassen aber darauf schließen, dass diese - im Vergleich zu *A. pyramidea* - klimatisch anspruchsvollere Art nur sehr vereinzelt in S-Bayern vorkommt.

Ebenfalls nicht selten, aber nur im Flachland, in der kollinen und submontanen Stufe verbreitet, sind *Amphipyra trapoginis* CL., *Apamea lithoxylea* D. & S., *A. sublustris* ESP., *Cosmia trapezina* L. und *Actinotia polyodon* CL. (*Hypericum!*). Ebenfalls an *Hypericum*-Standorte gebunden ist die xerophile Art *Chloantha hyperici* D. & S., die bisher im Alpenvorland nur sehr selten nachgewiesen wurde. *Apamea scolopacina* ESP. fliegt im Flachland und in den Tallagen unseres Alpenbereichs.

Zu den selteneren Arten, die i.d.R. den submontan-montanen Bereich meiden, gehören *Amphipyra perflua* FABR., *Apamea lateritia* HUFN., *A. anceps* D. & S. und *A. sordens* HUFN. Hierzu ist anzumerken, dass die Höhengrenzen der Verbreitung gegenüber den Angaben bei FORSTER u. WOHLFAHRT häufig nach unten korrigiert werden müssen. Ein breiterer statistischer Überblick ermöglicht nämlich, vereinzelt Nachweise (verflogene Exemplare!) von den eigentlichen Habitatzonen zu unterscheiden.

Eine Reihe von Arten bevorzugt Areale mit hygrophilen Laubbäumen (bes. Pappeln, Weiden), also Gewässerränder, Auwälder usw.: *Ipimorpha retusa* L., *I. subtusa* D. & S., *Enargia paleacea* ESP. und *Parastichitis ypsilon* D. & S.. Sehr wenige neuere Nachweise liegen von *Mormo maura* L. vor. Dies kann aber auch an den Fangmethoden liegen: Die Falter gehen eher an Köder als an Licht. A. SEGERER wies in der Diskussion darauf hin, dass auch die Raupensuche an dicht über der Wasseroberfläche hängenden Zweigen Erfolg verspricht. Von Gewässersäumen stammen auch vereinzelt Nachweise von *Apamea unanimitis* HBN. und *A. ophiogramma* ESP., die Schilf und Glanzgras benötigen. Eine Art feuchterer Waldstandorte ist bei uns *Apamea epomidion* HAW.

Cosmia pyralina D. & S. gehört zu den bis in die submontane Stufe verbreiteten, an Laub(misch)wald gebundenen Arten.

Besondere Beachtung verdienen die tundraalpin verbreiteten Arten: Es handelt sich um *Apamea mailliardi* GEYER und *Apamea rubirena* TR. Deren europäisches Areal hat sich postglazial in ein nordeuropäisches und in das alpine Verbreitungsareal aufgespalten. In den bayerischen Alpen sind diese Arten über ca. 1000 m bis in die Gipfelregion verbreitet. Auch *Hyppa rectilinea* ESP. gehört zu den an Tundravegetation (Zwergstrauchheiden) gebundenen Arten und ist in S-Bayern besonders im Alpenvorland und in den Bergen bis ca. 1500m Höhe beheimatet. Zu den montanen Arten zählt auch *Apamea zeta* TR. in der von WOLFSBERGER als Ssp. *rofana* beschriebenen, von der südalpinen Population

deutlich zu unterscheidenden Form. Auch die xeromontane *Apamea platinea* Tr. tritt über 1100 m in den Berchtesgadener/Salzbürger Kalkalpen vereinzelt auf.

Die wärmeliebende *Auchmis detersa* ESP. findet sich nur sehr lokal im Alpenvorland (zuletzt HASLBERGER 2003 in Teisendorf).

Cosmia diffinis L. gehört in der Roten Liste Bayerns (RL-BY) in Kat.1 („vom Aussterben bedroht“). Sie ist in unserem Arbeitsgebiet neuerdings nur aus dem Weißachtal bei Bergen bekannt (dort seit 1989 mehrfach von SEGERER nachgewiesen). Diese Beobachtung unterstreicht die Bedeutung dieses Gebietes für den Naturschutz, auf die unsere Naturschutzbehörden schon mehrfach hingewiesen wurden. Von *Cosmia affinis* L. sind dem Referenten keine neueren Nachweise aus SO-Bayern bekannt.

Von *Dypterygia scabriuscula* L. liegen aus dem Voralpenland - im Gegensatz zu den Flusstälern Mittelbayerns - nur wenige Nachweise vor. Die langgezogene Flugzeit von Mai bis September könnte mit einem bivoltinen Zyklus zusammenhängen.

Trachea atriplicis L. weist auch in Südbayern - ähnlich wie in Baden-Württemberg (EBERT 1997) - ein lückiges Verbreitungsbild auf.

Durch die Verbreitung der Farnarten, die als Futterpflanze der Raupen dienen, wird das südbayerische Areal der Arten *Phlogophora scita* HBN. und *Callopietria juvenina* STOLL bestimmt. *P. scita* HBN. ist recht selten und nur im Bergener Weissachtal häufiger nachgewiesen worden. Auffällig ist bei dieser Art die sehr kurze Flugzeit, vor allem im Juli. *C. juvenina* STOLL wurde in unserem Raum seit 1976 (KAESSWEBER, Lauterbacher Filze) nicht mehr nachgewiesen und gilt jetzt als ausgestorben. Sie kommt z.B. in Baden-Württemberg nur an wärmeren Waldstandorten der Oberrheinebene vor. Diese „Wärmebedürftigkeit“ mag damit zusammenhängen, dass bei dieser Art die Raupe in einem Gespinst überwintert und sich erst im Frühjahr verpuppt.

Besondere Erwähnung verdient auch die seltene Art (RL-BY 2) *Apamea aquila* DONZEL. Sie gilt als „Pfeifengrasart“, die in Baden-Württemberg in verheideten Hochmoorkomplexen beheimatet ist. In Südbayern hat sich die Art offenbar auf andere Biotope „umgestellt“: Die Nachweise stammen hier nicht aus den Voralpenmooren, sondern aus dem submontanen Bereich der Berchtesgadener und Chiemgauer Berge etwa zwischen 650 und 1200m Höhe.

Der einzige neuere Nachweis von *Apamea furva* D. & S. stammt vom Referenten ebenfalls aus den Berchtesgadener Bergen, wo DANIEL und WOLFSBERGER bereits 1949/1950 diese Art nachgewiesen hatten.

Literatur

EBERT, G., 1997: Die Schmetterlinge Baden-Württembergs. Bd. **5, 6**, Nachtfalter III, IV, Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.

FORSTER, W. & Th. WOHLFAHRT, 1971: Die Schmetterlinge Mitteleuropas, Bd. **4**, Franckh'sche Verlagsbuchhandlung, Stuttgart.

Die nächsten Treffen (Rohrdorf, Hotel zur Post):

22. Treffen: Die., 20. März 2007, 19.00h (H. FISCHER, H. KONRAD, B. MAY, Chr. ZEHENTNER „Schmetterlingsbeobachtungen in Schwedisch-Lapland“).

23. Treffen: Die., 16. Oktober 2007, 19.00h (voraussichtlich O. CADEK, Diavortrag über Landschaft und Fauna der kanarischen Inseln).

Dr.-Ing. Dr. Walter RUCKDESCHEL, Westerbuchberg 67, D-81477 Übersee
Tel.: 08642-1258 oder 089-796464, Fax: 089-74995666
E-mail: Dr.WalterRuckdeschel@t-online.de

Einladung zur ordentlichen Mitgliederversammlung 2007

Die Mitgliederversammlung 2007 der Münchner Entomologischen Gesellschaft e.V. findet wieder unmittelbar vor dem Entomologentag am Freitag, dem 10.03.2007 statt. Beginn 17.00 Uhr, Hörsaal der Zoologischen Staatssammlung, Münchhausenstr. 21, D-81247 München. Es ergeht hiermit eine herzliche Einladung an alle Mitglieder.

Tagesordnung:

TOP 1: Eröffnung und Festlegung der Tagesordnung

TOP 2: Jahresbericht 2006

TOP 3: Bericht des Schatzmeisters und der Kassenprüfer

TOP 4: Planung für das kommende Jahr, Haushaltsplan für das neue Jahr

TOP 5: Verschiedenes

Tagungsankündigungen

9. UFZ- Workshop vom 15.-17. März 2007 in Leipzig, UFZ – Umweltforschungszentrum, Leipzig-Halle GmbH., Permoserstr. 15, D-04318 Leipzig (Leipziger KUBUS). **Thema:** „Populationsbiologie von Tagfaltern und Widderchen. Kontakt: PD Dr. J. SETTELE; E-mail: josef.settele@ufz.de; Tel.: 0345/558-5263; Fax: 0345/558-5329.

89. Tagung der Thüringer Entomologen am 27. und 28. April 2007 in Behringen (Wartburgkreis), gemeinsam mit der Münchner Entomologischen Gesellschaft (MEG), der Entomofaunistischen Gesellschaft und dem Nationalpark Heinichen. **Generalthema:** „Insekten im Ökosystem Wald“. Weitere Informationen: www.thueringer-entomologenverband.de

9. Arbeitstreffen des Arbeitskreis Neuropteren der DGaaE (<http://www.dgaae.de>) vom 27.-29. April 2007 auf dem Schwanberg bei Iphofen. Hierzu sind alle interessierten Kollegen eingeladen. Neben fachbezogenen Vorträgen zu allen Bereichen der Neuropterologie werden aktuelle Fragen diskutiert und es besteht die Möglichkeit zur Bestimmung. Anmeldung und Programm: Dr. Axel GRUPPE (gruppe@wzw.tum.de), Tel. 08161 71 4601.

33. Jahrestagung der „Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen“ vom 31. August - 02. September 2007 in der Zoologische Staatssammlung München, Münchhausenstraße 21, D-81247 München (s. auch Programm der MEG S. 59)

15. Europäischer Kongress für Lepidopterologie vom 8.-12. September 2007 in Erkner und Berlin. Anmeldung und Informationen unter: <http://www.socourlep.org/congress-main.htm>. Organisation: Dr. W. MEY, Museum für Naturkunde, Humboldt-Universität, Invalidenstr. 43, D-10115 Berlin

MEG - Service

Johann HEBAUER, Post Rain, D-94369 Dürnhart, (johaNN,hebauer@raiffeisenbank-donaustauf.de) ist an einem Austausch von allen Coleopteren-Taxa aus der Paläarktis und zusätzlich von Arten der Familie Hydrophilidae aus der Orientalis und Afrotropis interessiert.

Programm der MEG für 2007

- Mo 08.01.07 **Bestimmungsabend Lepidoptera**; ab 16.30 Uhr, Sektion Lepidoptera der ZSM, Leitung Dr. Axel HAUSMANN).
- Di 16.01.07 **Arbeitstreffen interessierter Coleopterologen**; Sektion Coleoptera der ZSM, ab 17.00 Uhr (Veranstalter: Societas Coleopterologica e.V. und MEG), Leitung: Dr. Martin BAEHR.
- Mi 17.01.07 **Diavortrag**; PD Dr. G. WOELKE (München): "*Richtungsweisende Konzepte für die Biologie - 300 Jahre Carl von Linné*"; ZSM, 18.15 Uhr.
- Fr 26.01.07 **Diavortrag**; Carlos und Ingrid STRUWE (Köln): "*Auf der Suche nach dem Spix-Ara*"; ZSM, 19.00 Uhr.
- Mo 05.02.07 **Bestimmungsabend Lepidoptera**; ab 16.30 Uhr, Sektion Lepidoptera der ZSM, Leitung Dr. Axel HAUSMANN, (Vortragsanmeldung erwünscht).
- Fr 16.02.07 **Diavortrag**; Robert PFEIFER (Bayreuth): "*Dynamik und Artenaustausch in Vogelfaunen – eine Frage von Raum und Zeit*"; ZSM, 19.00 Uhr.
- Mi 21.02.07 **Diavortrag**; Dipl.-Biol. Markus UNSÖLD (München): "*Die abenteuerliche Reise der Waldrappe über die Alpen*"; ZSM, 18.15 Uhr.
- Mo 26.02.07 **Abendöffnung der Bibliotheken in der ZSM**; ZSM, 16.00 bis 20.00 Uhr.
- Di 27.02.07 **Arbeitstreffen interessierter Coleopterologen**; Sektion Coleoptera der ZSM, ab 17.00 Uhr (Veranstalter: Societas Coleopterologica e.V. und MEG), Leitung: Dr. Martin BAEHR.
- Fr 09.03.07 **Ordentliche Mitgliederversammlung der MEG**; ZSM, 17.30 Uhr und Gemütliches Treffen im Gasthof "Zum Grünen Baum", Verdstraße 41, ab 19.00 Uhr.
- Sa 10.03.07 45. Bayerischer Entomologentag**; Thema: "*Artenvielfalt bei Insekten - Biotopinventare*"; ZSM, 10.00 Uhr.
- Fr 16.03.07 **Diavortrag**; Claus JUNG (Putzbrunn): "*Erinnerungen an den Vogelfang in Thüringen*"; ZSM, 19.00 Uhr.
- Di 20.03.07. **22. Treffen Südostbayerischer Entomologen** im Hotel zur Post **Rohrdorf**; H. FISCHER, B. MAY, Chr. ZEHENTNER): "*Schmetterlingsbeobachtungen in Schwedisch-Lappland*", 19.00 Uhr.
- Mi 21.03.07 **Diavortrag**; Prof. Dr. Josef H. REICHHOLF (München): "*Die faszinierende Mimikry - Gibt es sie auch bei uns?*" ZSM, 18.15 Uhr.
- Di 27.03.07 **Arbeitstreffen interessierter Coleopterologen**; Sektion Coleoptera der ZSM, ab 17.00 Uhr (Veranstalter: Societas Coleopterologica e.V. und MEG), Leitung: Dr. Martin BAEHR.
- Mo 02.04.07 **Bestimmungsabend Lepidoptera**; ab 16.30 Uhr, Sektion Lepidoptera der ZSM, Leitung Dr. Axel HAUSMANN, (Vortragsanmeldung erwünscht).
- Mi 18.04.07 **Diavortrag**; Prof. Dr. Martin SCRIBA (München): "*Diamanten und Schwarzkäfer: Die faszinierende Welt der Namib-Wüste*"; ZSM, 18.15 Uhr.
- Fr 20.04.07 **Diavortrag**; Prof. Dr. Josef H. REICHHOLF (München): "*Beutelmäusen - Biologie und Biogeographie einer besonderen Vogelart*"; ZSM, 19.00 Uhr.
- Di 24.04.07 **Arbeitstreffen interessierter Coleopterologen**; Sektion Coleoptera der ZSM, ab 17.00 Uhr (Veranstalter: Societas Coleopterologica e.V. und MEG), Leitung: Dr. Martin BAEHR.
- Mo 07.05.07 **Bestimmungsabend Lepidoptera**; ab 16.30 Uhr, Sektion Lepidoptera der ZSM, Leitung Dr. Axel HAUSMANN, (Vortragsanmeldung erwünscht).
- Di 22.05.07 **Arbeitstreffen interessierter Coleopterologen**; Sektion Coleoptera der ZSM, ab 17.00 Uhr (Veranstalter: Societas Coleopterologica e.V. und MEG), Leitung: Dr. Martin BAEHR.
- Fr 25.05.07 **Diavortrag**; Dr. Frank STEINHEIMER (Berlin): "*Vogelschutz in den Himalaya-Abhängen des nördlichen Myanmar - ein Projekt von Birdlife International*"; ZSM, 19.00 Uhr.

- Fr 15.06.07 **Diavortrag;** Dr. Christian MAGERL und Matthias JALOWITSCHAR (Freising): *“Riesentukan und Hyazinthara - ornithologische Entdeckungen in Südbrasilien”*; ZSM, 19.00 Uhr.
- Di 19.06.07 **Arbeitstreffen interessierter Coleopterologen;** Sektion Coleoptera der ZSM, ab 17.00 Uhr (Veranstalter: Societas Coleopterologica e.V. und MEG), Leitung: Dr. Martin BAEHR.
- Fr 29.06.07 **Exkursion;** Prof. Dr. Ernst-Gerhard BURMEISTER (München): *“Wunder vor der Haustür”* – Botanischer Garten, Treffpunkt 16.00 Uhr, Haupteingang.
- Di 17.07.07 **Arbeitstreffen interessierter Coleopterologen;** Sektion Coleoptera, ZSM, ab 17.00 Uhr (Veranstalter: Societas Coleopterologica e.V. und MEG), Leitung: Dr. Martin BAEHR.
- Fr 20.07.07 **Diavortrag;** Dr. Werner d’OLEIRE-OLTMANN (Schönau am Königsee): *“Steinadler und Bartgeier in den Alpen – Großgreifvögel in einer gebirgigen Kulturlandschaft”*; ZSM, 19.00 Uhr.
- Di 14.08.07 **Arbeitstreffen interessierter Coleopterologen;** Sektion Coleoptera, ZSM, ab 17.00 Uhr (Veranstalter: Societas Coleopterologica e.V. und MEG), Leitung: Dr. Martin BAEHR.
- Fr 31.08. bis
So 02.09.07 **33. Jahrestagung der “Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen”** in der Zoologischen Staatssammlung München:
Fr **Bildvortrag;** Markus BRÄU (München): *“Wanzen”*,
Sa Vormittags Kurzvorträge. Am Nachmittag Exkursion in den Münchner Norden,
So **Exkursion;** Wildfluß-Landschaft Vorderriß im Landkreis Miesbach.
- Di 11.09.07 **Arbeitstreffen interessierter Coleopterologen;** Sektion Coleoptera, ZSM, ab 17.00 Uhr (Veranstalter: Societas Coleopterologica e.V. und MEG), Leitung: Dr. Martin BAEHR.
- Fr 21.09.07 **Diavortrag;** Dieter Thomas TIETZE (Mainz): *“Aus der Stammesgeschichte der Baumläufer”*; ZSM, 19.00 Uhr.
- Mo 08.10.07 **Bestimmungsabend Lepidoptera,** ab 16.30 Uhr, Sektion Lepidoptera der ZSM, Leitung Dr. Axel HAUSMANN, (Vortragsanmeldung erwünscht).
- Di 09.10.07 **Arbeitstreffen interessierter Coleopterologen;** Sektion Coleoptera, ZSM, ab 17.00 Uhr (Veranstalter: Societas Coleopterologica e.V. und MEG), Leitung: Dr. Martin BAEHR.
- Fr 19.10.07 **Diavortrag;** Prof. Dr. Bart KEMPENAERS (Seewiesen): *“Die evolutionäre Bedeutung von Partnerwahl und Promiskuität”*; ZSM, 19.00 Uhr.
- Mo 22.10.07 **Abendöffnung der Bibliotheken in der ZSM;** ZSM, 16.00 bis 20.00 Uhr.
- Di 23.10.07 **23. Treffen Südostbayerischer Entomologen** im Hotel zur Post **Rohrdorf**, 19.00 Uhr; (Dr. Walter RUCKDESCHEL und Emil SCHEURINGER).
- Mo 05.11.07 **Bestimmungsabend Lepidoptera,** ab 16.30 Uhr, Sektion Lepidoptera der ZSM, Leitung Dr. A. HAUSMANN, (Vortragsanmeldung erwünscht).
- Di 06.11.07 **Arbeitstreffen interessierter Coleopterologen;** Sektion Coleoptera, ZSM, ab 17.00 Uhr (Veranstalter: Societas Coleopterologica e.V. und MEG), Leitung: Dr. Martin BAEHR.
- Fr 16.11.07 **Diavortrag;** Dr. Kai GEDEON (Halle): *“Sokotra - die Vogelwelt im vergessenen Archipel am Horn von Afrika”*; ZSM, 19.00 Uhr.
- Sa 17.11.07 “Tag der offenen Tür” - Tierisch gut** - in der Zoologischen Staatssammlung München, 9.00 bis 17.00 Uhr.
- Mo 03.12.07 **Weihnachtsfeier der MEG** mit Verlosung im üblichen, gemütlichen Rahmen; ZSM, ab 18.00 Uhr. Wir bitten die Gäste, uns dafür zahlreiche und schöne Objekte (interessante Insekten, Bücher, Bilder etc.) zur Verfügung zu stellen.
- Di 04.12.07 **Arbeitstreffen interessierter Coleopterologen;** Sektion Coleoptera der ZSM, ab 17.00 Uhr (Veranstalter: Societas Coleopterologica e.V. und MEG), Leitung: Dr. Martin BAEHR.
- Fr 21.12.07 **Diavortrag;** Thomas GRÜNER (München): *“Impressionen vom Vogelreservat Ismaninger Speichergebiet”*; ZSM, 19.00 Uhr

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen](#)

Jahr/Year: 2007

Band/Volume: [056](#)

Autor(en)/Author(s): Ruckdeschel Walter E.W.

Artikel/Article: [Aus der Münchner Entomologischen Gesellschaft 56-60](#)