VEREINSNACHRICHTEN

Bericht über die Jahrestagung der Entomofaunistischen Gesellschaft e. V. vom 12.–14. Mai 2000 in Üdersee

Die diesjährige Jahrestagung der Entomofaunistischen Gesellschaft (EFG) e. V. fand in Zusammenarbeit mit dem Deutschen Entomologischen Institut in Eberswalde vom 12.–14. Mai 2000 im Naturfreundehaus Üdersee bei Finowfurt statt. Die Anreise erfolgte für die meisten der ca. 150 Teilnehmer am 12. Mai, der Abend klang bei Gesprächen und geselligem Beisammensein aus.

Ablauf der Tagung

Am 13. Mai fanden von 9.00–12.30 Uhr die Plenarvorträge statt. Nach der Eröffnung der Tagung durch den Vorsitzenden der Entomofaunistischen Gesellschaft, Prof. Dr. B. KLAUSNITZER und den Leiter des Deutschen Entomologischen Instituts, Prof. Dr. H. DATHE, wurden die Herren SR Dr. HELMUT STEUER (Bad Blankenburg; Laudatio Prof. Dr. B. KLAUSNITZER), HELMUT NÜSSLER (Dresden, Laudatio Dr. H. RIETZSCH) und KLAUS GRASER (Magdeburg, Laudatio OStR W. HEINICKE & Dr. P. SCHNITTER) zu Ehrenmitgliedern der Gesellschaft ernannt. Dann folgten die Plenarvorträge:

- Prof. Dr. RAINER WILLMANN (Göttingen): Die Schnabelfliegen (Mecoptera) – Lebende Fossilien mit wechselvoller Geschichte
- GÜNTER EBERT (Karlsruhe): Die Schmetterlinge Baden-Württembergs – Faunistik und Artenschutz
- Dr. HANS MALICKY (Lunz): Ökologische Anpassungen von Wasser- und Landinsekten im Mittelmeergebiet
- Prof. Dr. BERNHARD KLAUSNITZER (Dresden): Die "Entomofauna Germanica" – Bilanz und Perspektiven

Nach der Mittagspause fanden Exkursionen zu den Trocken- und Halbtrockenrasen um Brodowin (Dr. J. ZIEGLER, Dr. R. GAEDIKE) und zu Seen und Mooren im Totalreservat Grumsiner Forst (Dr. R. MAUERSBERGER) statt. Alternativ dazu bot Dr. K. ROHLFIEN eine kulturhistorische Führung durch das Kloster Chorin an. Außerdem bestand die Möglichkeit, das Deutschen Entomologische Institut zu besuchen.

Am Abend fand die Mitgliederversammlung der Entomofaunistischen Gesellschaft e. V. statt, deren Protokoll in Heft 4/2000 gesondert abgedruckt wird.

Den Vormittag des 14. Mai füllten die Sektionssitzungen.

Odonata (Organisation: Dr. R. MAUERSBERGER)

- Dr. J. MÜLLER (Magdeburg): Zur Odonatenfauna des Biosphärenreservates Flußlandschaft Elbe (Sachsen-Anhalt)
- Prof. Dr. E. SCHMIDT (Essen): Zur Odonatenfauna des Dortmund-Ems-Kanals im Kreis Coesfeld (S Münster/Westfalen)
- Dr. R. MAUERSBERGER (Steinhöfel): Die Libellenfauna des Biosphärenreservates "Schorfheide-Chorin" unter besonderer Berücksichtigung der Verbreitung seenbesiedelnder Arten
- R. Keil (Weißwasser): Einfluß der traditionellen Karpfenteichwirtschaft auf Vorkommen und Entwicklung von Libellen am Beispiel eines Oberlausitzer Teichgebietes
- Dipl.-Biol. J. Vorwald (Cottbus): Verbreitung von Libellen im Spree-Neiße-Kreis Ergebnisse einer Rasterkartierung
- VERENA SOMMERHÄUSER (Potsdam) & Dr. R. MAU-ERSBERGER (Steinhöfel): Stand der Datensammlung für einen Libellenatlas Brandenburgs (Abschlußvortrag als Überleitung zur konstituierenden Arbeitsgruppensitzung: "Libellenatlas Brandenburgs")

Hymenoptera (Organisation: Prof. Dr. H. H. DATHE & S. M. BLANK)

- Dr. A. WEHRMAKER (Winterbach): Andricus singulus
 G. MAYR im Rosensteinpark Stuttgart: Verbreitung
 und Generationswechsel einer wenig bekannten
 Zerreichen-Gallwespe (Hymenoptera, Cynipidae)
- Dr. TH. GLADIS (Bonn): Insekten: Potentiale f
 ür Nutzung und Mißbrauch
- Dipl.-Biol. CH. PIETSCH (Rupprechtsburg): Habitatnutzung der Furchenbienen Halictus sexcinctus und H. quadricinctus in einem syntopen Vorkommen in der Agrarlandschaft der Uckermark (Hymenoptera, Apidae)
- Dipl.-Biol. CH. SAURE (Berlin): Bienen und andere blütenbesuchende Insekten als Pollenüberträger bei Brassicaceen und ihre Bedeutung für das Auskreuzungsverhalten von transgenem Raps (Hymenoptera, Apidae)
- Dr. A. HINRICHSEN (Berlin): Vergleichende Untersuchungen zur Fauna der aculeaten Wespen in der Döberitzer Heide und in Forst Zinna

Lepidoptera (Organisation: Dr. R. GAEDIKE & Dr. R. TRUSCH)

- Dr. J. GELBRECHT (Königs Wusterhausen): Verbreitung und ökologische Ansprüche ausgewählter Geometridenarten (*Lithostege farinata*, *Perizoma sagittata*, *Stegania trimaculata*) in Ostdeutschland
- Dr. F. ROSENBAUER (Berlin), OStR H. WEGNER (Adendorf) & Dr. R. TRUSCH (München): Verbreitung, Biologie und Ökologie von Xestia agathina (DUPONCHEL, 1827) in Deutschland
- I. RÖDEL (Bergholz-Rehbrücke): Zur Schmetterlingsfauna eines kleinen Zwischenmoores bei Potsdam

- Dr. V. THIELE (Güstrow): Die Fließgewässertalraumtypen Mecklenburg-Vorpommerns und ihre Schmetterlingsvergesellschaftungen
- · A. KALLIES (Berlin): Zoogeografie und Verbreitung ausgewählter Glasflügler-Arten (Lepidoptera, Sesiidae) in Deutschland
- B. HEINZE (Havelberg): Zum Vorkommen von Thaumetopoea processionaria in der Umgebung von Havelberg

Orthoptera (Organisation: Dr. P. DETZEL)

- · Dipl.-Biol. Nina Kalthoff, S. Kühne, D. Schenke, P. KAUL, B. FREIER (Kleinmachnow): Auswirkungen von Pflanzenschutzmitteln auf Heuschrecken (Saltatoria) im angrenzenden Saumbiotop - Ergebnisse einer zweijährigen Feldstudie
- Dipl.-Biol. J. VORWALD (Cottbus): Verbreitung von Heuschrecken im Spree-Neiße-Kreis (Südostbrandenburg) - Ergebnisse einer Rasterkartierung
- · Dipl.-Biol. D. KLAUS (Borna): Derzeitiger Stand der Heuschreckenerfassung im Rahmen des Projektes 'Entomofauna Saxonica II'

Coleoptera (Organisation: Dr. K. RENNER)

- Dr. P. Sprick (Hannover): Zur Lebensraumbindung von Chrysolina kuesteri (Chrysomelidae)
- Dr. H. TERLUTTER (Billerbeck): Zur postglazialen Ausbreitungsgeschichte von Carabus auronitens (Carabidae)
- T. Tolasch (Hamburg): Helgoland aus der Sicht eines Koleopterologen
- U. BROSE (Berlin): Die Bedeutung der Vegetationsstrukturtypen für die Diversität von Laufkäfergemeinschaften

R. TRUSCH

TAGUNGSBERICHTE

Bericht über die 17. Frühjahrstagung des Arbeitskreises Diptera 2000 in Leck/Nordfriesland

Vom 16. bis 18. Juni 2000 fand die 17. Tagung des Arbeitskreises Diptera in Leck in Nordfriesland statt. 28 Dipterologen nahmen teil. Die Vorbereitung vor Ort wurde von Dr. CLAUS-JOACHIM OTTO (Fahrenkrug) übernommen, die Leitung der Tagung lag in den Händen von RAINER SAMIETZ (Gotha).

Entsprechend der langjährigen Tradition wurde der Freitagnachmittag für Vorträge genutzt. Die Themen lauteten:

• G. Weber; S. Prescher & W. Büchs (Braunschweig): "Trauermückenlarven als Antagonisten von schädlichen Pilzen an Getreide"

- U. ROTHE (Potsdam): "Artendiversität der Syrphidae in einem naturbelassenen Waldabschnitt in Großstadtnähe"
- I. Brake (Berlin): "Verlängerte Spermathekengänge: Ein Nachweis für die Verwandtschaft von Milichiiden, Chloropiden und Acartophthalmiden"
- J. ZIEGLER (Eberswalde): "Die Historie einer etwa hundertjährigen Dipteren-Sammlung aus Nordostdeutschland und ihr Wert für die entomologische Forschung in Mitteleuropa"
- W. BARKEMEYER (Flensburg): "Der Dipterologe und Naturschützer Prof. Dr. WALTHER EMEIS (1891-1973)"

Am Abend wurden zunächst organisatorische Fragen innerhalb der Arbeitskreises diskutiert. Dabei standen Überlegungen zur gemeinsamen Erarbeitung einer Bibliographie zur Dipterenfauna Deutschlands im Vordergrund. Ein abschließendes Konzept kam jedoch nicht

Der bisherige Leiter der Arbeitsgruppe, Herr Samietz erklärte, daß er aus beruflichen Gründen diese Aufgabe nicht weiter ausüben kann und schlug als seinen Nachfolger Herrn Dr. Frank Menzel (Eberswalde) vor. Dieser erklärte sich zur Übernahme der Aufgabe bereit und die Mitglieder der Arbeitsgruppe sprachen ihm einstimmig ihr Vertrauen aus. Abschließend gab Herr Dr. Otto eine Einführung in das Exkursionsgebiet.

Der Samstag wurde bei optimalem Wetter ausgiebig für Exkursionen genutzt, die teilweise in Gruppe unter Führung regionaler Naturschützer, teilweise aber auch individuell durchgeführt wurden. Dabei war die vielfältige Naturausstattung der Umgebung von Leck ein Garant für interessante Beobachtungen und gute Sammelergebnisse. Sowohl Heidegebiete mit Mooren und Teichen als auch die Hamburger Hallig mit breiten Salzwiesen und Brackwassergräben oder alte, bewaldete Sanddünen boten ergiebige Exkursionsziele. Die Teilnehmer erklärten sich bereit, die Ergebnisse ihrer Aufsammlungen (Artenlisten) der regionalen Naturschutzbehörde zur Verfügung zu stellen.

Mit einem gemeinsamen Frühstück am Sonntagmorgen wurde die 17. Tagung des Arbeitskreises Diptera beendet.

Im Namen aller Teilnehmer wurde Herrn CLAUS-JOACHIM OTTO für die umsichtige Vorbereitung der Tagung gedankt. Herr MENZEL sprach weiterhin Herrn RAI-NER SAMIETZ für die Leitung des Arbeitskreises in den vergangenen vier Jahren den Dank aller Teilnehmer aus.

Das nächste Treffen des Arbeitskreises findet vom 08.-10. Juni 2001 in Wernigerode im Harz statt.

> Rainer Samietz ehem. Leiter des Arbeitskreises

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Entomologische Nachrichten und Berichte

Jahr/Year: 2000/2001

Band/Volume: 44

Autor(en)/Author(s): Trusch Robert

Artikel/Article: Vereinsnachrichten. 209-210