

Bericht über die 15. Entomologische Wochen- endtagung der AG Rheinischer Coleopterologen in Wuppertal

In zweijährigem Rhythmus werden von der AG Rheinischer Coleopterologen im Naturhistorischen Verein der Rheinlande und Westfalens im Fuhlrott-Museum der Stadt Wuppertal unter der bewährten Leitung von Museumsdirektor Dr. W. KOLBE bundesweite Tagungen durchgeführt. Die nunmehr 15. Zusammenkunft fand am 20. und 21. Oktober 1990 statt, an der mehr als 100 Freizeit- und Berufsentomologen sowie Gäste teilnahmen, darunter auch Besucher aus Belgien und den Niederlanden. Ein breit gefächertes und umfangreiches Vortragsprogramm, an dem sich auch fünf Redner aus den neuen Bundesländern beteiligten, charakterisierte die Tagung.

Breiten Raum nahmen ausgewählte ökologische Themen ein. W. KOLBE (Wuppertal) sprach „Zur Entomofauna einer Großstadt – Stadtökologische Aspekte“, R. PLATEN (Berlin) über die „Bewertung von terrestrischen Biotopen mit Hilfe der Laufkäferfauna – ein Vergleich“, J. VOGEL (Görlitz) über „Sukzessionen von Staphylinidenpopulationen auf rekultivierten Kippen des Braunkohlebergbaues“ und U. WASNER (Recklinghausen) zum Thema „Alternativer und konventioneller Landbau – entomologische Ergebnisse eines Untersuchungsprojektes auf Löß-Standorten im Rheinland“. K. KOCH (Neuss) machte „Anmerkungen zur Ökologie der Käfer Mitteleuropas in Freude-Harde-Lohse“.

Ein weiterer Themenkomplex galt speziellen biologischen Fragestellungen. Dazu standen folgende Vorträge auf dem Programm: H. WOLF (Plettenberg) – „Körperbau und Lebensweise unserer sozialen Wespen als Ergebnis der Evolution“; H. BATHON (Darmstadt) – „Entomophage Nematoden und ihr Einfluß auf

die Käferfauna“; U. ARNOLD (Berlin) – „Zum Räuber-Beute-Verhalten am Beispiel der Wanze *Zicrona coerulea* (Heteroptera: Pentatomidae) und Blattkäfern (Coleoptera: Chrysomelidae)“; H. BELLMANN (Ulm) – „Die Bedeutung leerer Schneckenhäuser als Nist- und Überwinterungsstätten für Insekten und Spinnen“. Von besonderem Interesse waren die Vorträge über Abwehrmechanismen und -strategien bei Käfern von K. DETTNER (Bayreuth) mit „Chemische Abwehrmechanismen bei Kurzflüglern“, J. STEIDLE (Bayreuth) mit „Biologie der Kurzflüglergattung *Bledius*: Feinde – Abwehrstrategien“ und M. HILKER (Bayreuth) mit „Chrysomelideneier: Morphologie und biologisch aktive Inhaltsstoffe“.

Nicht zuletzt wurden auch zwei Vorträge mit paläozoologischer Thematik aufmerksam verfolgt. H. WENDT (Berlin) berichtete über „Tierische Inklusionen im Sächsischen Bernstein unter besonderer Berücksichtigung der Käfer“ und C. BRAUCKMANN (Wuppertal) und W. ZES-SIN (Schwerin) über „Insekten aus dem tiefen Ober-Karbon des Ruhrgebietes – die ältesten vollständig erhaltenen Fluginsekten“. Weiterhin machte D. SIEDE (Bonn) Mitteilungen „Zum Stand der Neubearbeitung der Chrysomeliden in Horions Faunistik“, und U. SEDLAG (Eberswalde) vermittelte mit seiner Fotodokumentation „Entomologische Überraschungen gleich hinterm Haus“ in fundierter Weise vielfältige Einblicke ins Leben der Insekten.

Die in jedem Fall angeregt durchgeführten Diskussionen konnten auch fortgesetzt werden am Abend des 20. Oktober, wo alle Tagungsteilnehmer im „Kaiserhof“ Gäste der Stadt Wuppertal waren. Die Kurzfassungen der Referate von DETTNER, STEIDLE, HILKER und KOCH werden bereits im April 1991 in den „Jahresberichten des Naturwissenschaftlichen Vereins in Wuppertal“ (Heft 44) erscheinen. J. Vogel

MITTEILUNGEN

Mitteilung zu einem Neuropterologischen Arbeitstreffen

Es ist geplant, Ende April bzw. Anfang Mai 1991 ein kurzes Neuropterologisches Arbeitstreffen zu organisieren.

Dazu würde ich alle Neuropterologen oder neuropterologisch Interessierten herzlich bitten wollen, mir Ihr geschätztes Interesse diesbezüglich anzuzeigen.

Weitere Informationen sind zu erfragen unter folgender Adresse:

Wieland Röhricht
PF 375
Bornholweg 6
O - 4300 Quedlinburg

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten und Berichte](#)

Jahr/Year: 1990

Band/Volume: [34](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Mitteilungen. 256](#)