

Literatur

- ALI, H. A. (1978): Faunistic study of the Cicindelidae (Coleoptera) of Iraq and southwest Asia. - The Coleopterists Bulletin 32, 1: 1 - 20.
- CASSOLA, F. (1973): Etudes sur les Cicindelides 6, Contribution à la connaissance des Cicindeles du Maroc (Coleoptera, Cicindelidae). - Bulletin de la Societe des Sciences Naturelles et Physiques du Maroc 53: 253 - 268.
- DEUVE, T. 1987: Nouveaux Cicindelidae de Madagascar et de Turquie (Coleoptera, Caraboidea). Revue française d'Entomologie (N.S.) 9, 1: 71 - 75.
- GEBERT, J. (1993): Ein Beitrag zur Kenntnis der Sandlaufkäferfauna des Sudan (Coleoptera, Cicindelidae). - NachrBl. bayer. Ent. 42 (1): 22-23.
- GEBERT, J. (1994): *Cephalota (Taenidia) kutsumi susanneae* n. subsp. aus Kasachstan (Coleoptera, Cicindelidae). - Entomol. Z. 104 (6): 121-124.
- GEBERT, J. (im Druck): Revision der *Cicindela* (s. str.) *hybrida*-Gruppe (sensu MANDL 1935/36) und Bemerkungen zu einigen äußerlich ähnlichen paläarktischen Arten (Coleoptera, Cicindelidae). - Mitt. Münch. Ent. Ges. 86.
- HORN, W. (1926): Carabidae, Cicindelinae. In: JUNK, W. & S. SCHENKLING, Coleopterorum Catalogus, pars 86: 1 - 345.
- KORELL, A. (1988): Die Cicindeliden Anatoliens (Coleoptera: Cicindelidae), Nachträge und Bemerkungen zur gleichnamigen Veröffentlichung in der „Entomologica Basiliensia“, 12. - Ent. Z. 104 (3): 42-50.

- MANDL, K. (1959): Neue und bemerkenswerte Käfer-Formen aus der Sammlung des Zoologischen Forschungsinstituts und Museums Alexander Koenig. - Bonner Zool. Beitr. 10, 1/2: 99 - 105.
- NAVIAUX, R. (1983): Coleoptera, Cicindelidae. Une approche de la faune d'Iran. - Revue Scientifique du Bourbonnais: 73 - 97.
- SCHULTZ, T. D. (1981): Tiger beetles scavenging on dead vertebrates. - Cicindela 13, 3/4: 48.
- TSCHITSCHÉRIN, T. (1903): Mémoires sur le Cicindelides des voyages de N. ZARUDNY dans la Perse orientale. - Horae Soc. Ent. Ross. 26: 1-21.
- WERNER, K. (1991): Cicindelidae Regionis Palaearcticae, Megacephalini: *Megacephala*, Cicindelini 1: *Cicindela lophyrida*. Sciences Nat., Die Käfer der Welt 13: 1 - 74.
- WIESNER, J. 1992: Verzeichnis der Sandlaufkäfer der Welt / Checklist of the Tiger Beetles of the World. - Erna Bauer-Verlag, Keltern, 364 pp.
- WRANIK, W., MATERLIK, B. & F. CASSOLA (1991): The Cicindelidae (Coleoptera) of the Republic of Yemen. - Fauna of Saudi Arabia 12: 266 - 272.

Anschrift des Verfassers:

Jörg Gebert
Mulkwitzer Weg 119a
D-02959 Rohne

TAGUNGSBERICHTE

Bericht über die 10. Tagung „Staphylinidae“ in Stanzach, Tirol (25.-28.5.1995)

Im Zyklus der Fachtagungen „Staphylinidae“ fand die zehnte derartige Veranstaltung erstmals in Österreich statt. In enger Zusammenarbeit mit den Naturwissenschaftlichen Sammlungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum konnte diese Tagung in Stanzach im Tiroler Lechtal organisiert werden, in einem Gebiet, dessen Naturausrüstung internationale Bedeutung zukommt. Die 10. Tagung „Staphylinidae“ (25. bis 28. 5. 1995) wurde von 52 StaphylinidologInnen und ihren BegleiterInnen aus Österreich, Deutschland, der Schweiz, Tschechien, Polen und Italien besucht.

Tagungsteilnehmer: V. ASSING (Hannover), A. BELLMANN (Bremen), C. M. BRANDSTETTER (Bludenz), G. CUCCODORO (Genève), J. ESSER (Bremen), O. FISCHER-LEIPOLD (Wolfersdorf), J. FRISCH (Gießen), V. GOLLKOWSKI (Oelsnitz i.V.), R. HEIDMANN (Bremen), G. HOFMANN (Nünchritz), J. JANAK und Frau (Ústí nad Labem), M. KAHLN (Hall i. T.), A. KAPP (Rankweil), A. KLEEBERG (Berlin), H. KLIMA und Frau (Sonneberg), M. KOCIAN (Praha), H. KORGE und Frau (Berlin), W. LAKOMY (Bremen), U. LEHMANN (München), E. LIP-

KOW und Frau (Kiel), I. LÖBL (Genève), M. LÜBKE - AL HUSSEIN (Halle) und I. A. AL HUSSEIN, R. MASCH und Frau (Hannover), A. MAZUR (Poznań), V. PUTHZ und Frau (Schlitz), K. RENNERT (Bielefeld), I. SCHATZ und A. SCHATZ (Innsbruck), W. SCHILLER (Grenzach-Wyhlen), H. SCHILLHAMMER (Wien), T. SCHNEIDER (Aichach), M. SCHÜLKE (Berlin) und Frau B. GRÜNBERG, H. TERLUTTER (Billerbeck), M. UHLIG und Frau (Berlin), J. WILBERS (Göttingen), A. WITTMER und Frau (Couvett), P. WUNDERLE (Mönchengladbach), A. ZANETTI und Frau (Verona), L. ZERCHE und Frau (Eberswalde).

Bei der Eröffnung der Jubiläumstagung (M. KAHLN und M. UHLIG) gedachten die Teilnehmer des Staphylinidologen-Treffens ihres Lehrmeisters und großen Vorbildes Dr. Dr. GUSTAV ADOLF LOHSE, der am 30. 4. 1994 im Alter von 83 Jahren kurz nach der 9. Tagung verstorben war, und würdigten sein herausragendes Lebenswerk.

Vortragsprogramm:

I. SCHATZ: Staphyliniden der Lechauen. A. WITTMER: Ökologische Ausgleichsflächen in der Landwirtschaft aus Sicht der Staphyliniden. H. KORGE: Gedanken über Substratspezifität und spezialisierte Staphylinidenarten. G. CUCCODORO: Revision of the Westpalaearctic *Megarctus*-species: Preliminary results. V. ASSING: Über einige extrem seltene Staphyliniden-Arten. I. LÖBL: Terrikole Staphyliniden Vorstellungen und Realität. E. LIPKOW: Zur Ökologie von Staphyliniden im Dung. A. MAZUR: Die Kurzflügler (Col., Staph.) des Natur-

schutzgebietes „Buchenwald in Muszkowice“. M. SCHÜLKE: Neues über *Tachyporus*-Arten. L. ZERCHE: Revision der *Oxypoda*-Unterartung *Cyrtonychochaeta* und alpiner *Podoxya*-Arten. V. ASSING & P. WUNDERLE: Revision der *Geostiba*-Arten Madeiras. M. UHLIG: 1 oder 8 Millionen unbeschriebene Staphyliniden-Arten? P. WUNDERLE: Staphyliniden auf Madeira (Videofilm). H. TERLUTTER: Der Nationalpark Djoudj in der Republik Senegal (Diavortrag). M. UHLIG: Die entomologischen Expeditionen des Museums für Naturkunde ins südliche Afrika (Diavortrag).

Die Exkursionen (Leitung M. KAHLN und I. SCHATZ) führten in das landschaftlich wunderschöne Lechtal zu den Lechauen zwischen Stanzach und Forchach sowie zum Lech-Auenwald bei Musau. Auf ihr beobachteten die Teilnehmer neben einer interessanten Staphylinidenfauna die vielfältige Vogelwelt des Gebietes in einem noch fast unverbauten, natürlichen Flußlauf. Diese Einmaligkeit läßt das Lechtal zu einem Gebiet mit überregionaler Bedeutung in Europa werden. Unterstrichen wird dies durch die guten Sammelergebnisse: Nach den Exkursionen konnte J. FRISCH voller Freude den Sammlern mitteilen, daß von mehreren Teilnehmern eine neue *Scopaeus*-Art gefangen wurde.

Die Damen nutzten die Gelegenheit zu Ausflügen nach Reutte und zu Spaziergängen in die reizvolle Umgebung von Stanzach im Lechtal und in die umliegenden Berge.

An den Abenden war die Zeit beim geselligen Beisammensein ausgefüllt mit angeregten Diskussionen, Material- und Literaturtausch sowie der Absprache gemeinsamer Arbeits- und Forschungsaufgaben. P. WUNDERLE führte einen sehr eindrucksvollen und hervorragend bearbeiteten Videofilm von einer Sammeltour mit V. ASSING nach Madeira vor. L. ZERCHE leitete eine Diskussionsrunde zur Überarbeitung des Entwurfs des Staphylinidentils des Nachtragsbandes zum FREUDE/HARDE/LOHSE „Die Käfer Mitteleuropas“ von W. H. LUCHT.

Im Schlußwort der Tagung (M. UHLIG) konnte die Zusammenarbeit der mitteleuropäischen Staphylinidologen für die nahe Zukunft festgelegt werden. Sie wird im internationalen Rahmen fortgeführt und intensiviert. Die 11. Tagung wurde im Mai 1996 nach Prag einberufen. Die 12. Tagung 1997 wird in Silbertal in Vorarlberg stattfinden. Zur Förderung der internationalen Zusammenarbeit der Staphylinidologen soll die 13. Tagung voraussichtlich mit dem XIV. SIEEC gekoppelt werden, das 1998 in Genf stattfinden wird. Diese Tagung soll als Welttagung der Staphyliniden-Spezialisten angelegt werden.

M. Kahlen, M. Uhlig & L. Zerche

Symposium zu Ehren von ZDRAVKO LORKOVIĆ in Zagreb, 6. - 8. November 1995

Zu Ehren von Professor LORKOVIĆ, einem der Großen in der Biologie unseres Jahrhunderts, der in diesem Jahr seinen 95. Geburtstag feierte, fand in Zagreb ein großes Symposium statt, zu dessen Organisation sich elf kroatische wissenschaftliche Organisationen zusammgefunden hatten. Nicht weniger als 98 Vorträge und Poster waren angekündigt, die entsprechend den weit gefächerten Interessen des Jubilars ein weites Spektrum von Arbeitsgebieten in Genetik, Evolutionsforschung, Biogeographie, Ökologie und Systematik abdeckten. Über ein Dutzend Vorträge befaßten sich mit Lepidopteren, weitere mit Koleopteren, Dipteren, Hymenopteren, Heteropteren, Trichopteren, Wirbeltieren, Pflanzen, Meerestieren und Mikroorganismen. Mehrere Vortragende würdigten Leben und Werk von Professor LORKOVIĆ. Dieser war die ganze Zeit bei den Vorträgen anwesend, und seine Diskussionsbeiträge waren meistens die wichtigsten.



Abb. 1: Von links nach rechts: J. CARNELUTTI, B. BRITVEC, Z. LORKOVIĆ, B. MILOŠEVIĆ
Foto: H. MALICKY

Die Tagung war sehr gut organisiert; man traf alte Bekannte und konnte neue wissenschaftliche Kontakte aufnehmen, was um so erfreulicher ist, als die Verbindungen nach Kroatien in den letzten Jahren wegen des Krieges ziemlich locker geworden waren. Daß die Isolierung nicht ganz überwunden ist, bewies die überraschend geringe Beteiligung von ausländischen Teilnehmern. Außer einer Gruppe slowenischer Kollegen war nur je ein Teilnehmer aus Japan, Deutschland, Polen und Österreich gekommen.

H. Malicky

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1996/1997

Band/Volume: [40](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Tagungsberichte. 109-110](#)