

IN MEMORIAM

KARL-HEINZ MOHR (1925–1989)



Am 26. April 1989 gaben die Verwandten, Kollegen und Freunde KARL-HEINZ MOHR auf dem Hallenser Südfriedhof das letzte Geleit. Er war am 5. April für alle völlig überraschend verstorben.

KARL-HEINZ MOHR wurde am 20. Januar 1925 in Leipzig geboren. Hier bekam er bereits als Schüler vom Carabiden-Spezialisten HERMANN DIETZE die Anregung zum Käfersammeln. In der Leipziger Entomologischen Gesellschaft lernte er auch so erfahrene Entomologen wie KARL DORN, KARL ERMISCH, MAX und GERHARD LINKE kennen. Eine lebenslange Freundschaft verband ihn mit dem Curculioniden-Spezialisten LOTHAR DIECKMANN.

Nach Kriegsmarine und Gefangenschaft erlernte er den Beruf eines Fotografen und qualifizierte sich später zum Meister. Seit 1951 arbeitete er am Institut für Pflanzenschutz und Phytopathologie der Universität in Halle. Am Institut bekam er durch die Betreuung eines Doktoranden die Anregung zu intensiverer Beschäftigung mit den Halticinen. In der Folgezeit erschienen zahlreiche Arbeiten über die Faunistik und Systematik der Chrysomelidae. Für seine wissenschaftlichen Verdienste als Entomologe erhielt er 1978 von der Akademie der Wissenschaften der DDR die Leibniz-Medaille verliehen.

Besondere Anerkennung fanden im In- und Ausland seine Arbeiten über die Gattungen *Longitarsus* und *Dibolia* sowie die Beiträge zur Chrysomelidae-Fauna der DDR. Leider konnte er sein Lebenswerk, eine Revision der palaearktischen *Longitarsus*-Arten nicht vollenden. Auch die Fauna der DDR konnte von ihm nur bis zu den Cryptocephalinae abgeschlossen

werden. Mitten aus einer Phase intensiver Arbeit zu diesen beiden Veröffentlichungen wurde er herausgerissen. Das fast vollständige Manuskript der „Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Coleoptera – Chrysomelidae: Eumolpinae, Lamprosomatinae, Chrysomelinae“ soll nach Fertigstellung postum erscheinen.

Entsprechend bereits vor seinem Tode getroffener Festlegungen wird seine Chrysomelidae-Spezialsammlung in den Bestand des Institutes für Pflanzenschutzforschung Eberswalde, Abt. Taxonomie der Insekten, eingegliedert. Ebenfalls dort aufbewahrt wird seine wohl einmalige Sammlung von fast zweitausend Fotos von Spermatheken und Aedoeagi von Käfern dieser Familie.

KARL-HEINZ MOHR wird uns als Lehrer, Kollege und Freund stets in bester Erinnerung bleiben.
U. Arnold, Berlin

Liste der Veröffentlichungen von KARL-HEINZ MOHR sowie der von ihm beschriebenen neuen Arten und Unterarten

- 1958 Bemerkenswerte deutsche Halticinenfunde. – Mitt. Dtsch. Ent. Ges. 17: 50–53 (*Haltica oleracea bredidini*).
- 1959 Beitrag zur Biologie und Morphologie von *Curtimorda bisignata* REDT. (Col. Mord.). – Dtsch. Ent. Ztschr., NF 6: 44–50.
- 1960 Erdflöhe. – Neue Brehmbücherei 261: 48 p.
- 1962 Bestimmungstabelle und Faunistik der mitteleuropäischen *Longitarsus*-Arten. – Ent. Bl. 58: 55–118.
- 1962 Neue palaearktische Halticinen. – Dtsch. Ent. Ztschr., NF 9: 316–324 (*Aphthona jordanica*, *Longitarsus ionius*, *L. bombycinus*, *L. seticollis*, *L. sagittifer*, *L. danieli*, *L. klapperichi*).
- 1963 Die Käferfauna des Kyffhäuser-Südabfalles. – Wiss. Z. Univ. Halle, Math.-Nat. 7: 513–566.
- 1964 Parasiten der Kohlblattlaus. – Pflanzenschutzkalender für das Jahr 1965: 85–86.
- 1964 (& NEUHAUS) Schädlinge der Ölfrüchte – Beiheft zur Lichtbildreihe. – Dtsch. Zentralinst. f. Lehrmittel, LR 148: 24 S.
- 1965 (& ZÖRNER) Bericht über den Verlauf und die Ergebnisse des 2. Lehrganges für junge Entomologen in Friedenthal bei Kropstädt (13.–22. Juli 1964). – Ent. Berichte, 1965: 15–17.
- 1965 Ergebnisse der Albanien-Expedition 1961 des Deutschen Entomologischen Institutes. 39. Beitrag, Coleoptera: Chrysomelidae, Halticinae. – Beitr. Ent. 15: 701–729 (*Crepidodera femorata albanica*).
- 1966 Ergebnisse der Albanien-Expedition 1961 des Deutschen Entomologischen Institutes. 47. Beitrag, Coleoptera: Chrysomelidae II ohne Halticinae. – Beitr. Ent. 16: 347–380.

- 1966 Chrysomelidae. — In FREUDE, HARDE, LOHSE: Die Käfer Mitteleuropas, Bd. 9: 95–280.
- 1966 Beiträge zur Chrysomelidenfauna der Mongolei. — Faun. Abh. Dresden 1: 367 bis 369.
- 1966 Die Käferfauna des Kyffhäuser-Südabfalls II. Nachträge und Berichtigungen. — Wiss. Z. Univ. Halle, Math.-Nat. 15: 925 bis 931.
- 1966 Bestimmungstabelle der Untergattung *Pezocrosita* JACOBS (Col. Chrys. Chrysomela). — Reichenbachia 8: 89–104 (*Chrysomela dieckmanni*, *Ch. baicalica*, *Ch. perforata simillima*, *Ch. lopatini*, *Ch. pusa purknei*).
- 1968 Eine neue *Phyllodecta* KIRBY aus dem Kaukasus. — Nachrbl. Bayer. Entomologen 17: 47–50 (*Phyllodecta horioni*).
- 1968 Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Epi-thrix* FOUJ. — Ent. Bl. 64: 58–60 (*Epi-thrix dieckmanni*, *E. ermischi*, *E. warchalowskii*).
- 1968 Eine übersehene *Exosoma*-Art aus Kleinasien. — Reichenbachia 10: 239–243 (*Exosoma neglecta*).
- 1969 Beitrag zur Chrysomelidenfauna Bulgariens. — Beitr. Ent. 19: 389–394 (*Chrysomela vernalis muchei*).
- 1974 (& LEONARDI) Drei neue mit *Longitarsus rubellus* verwandte Arten aus den westeuropäischen Berggebirgen. — Atti Soc. ital. Sci. nat. Mus. civ. Stor. nat. Milano 115 (2): 191–203 (*Longitarsus refugiens*, *L. gruevi*, *L. ibericus*).
- 1975 Zur Zoogeographie zweier im Gebiet der DDR vorkommender *Haltica*-Arten. — Ent. Nachr. Dresden 19: 15–19.
- 1977 Beiträge zur Insektenfauna der DDR. Coleoptera, Chrysomelidae: Cryptocephalinae. — Beitr. Ent. 27: 197–231.
- 1977 Verzeichnis der von Herrn W. HEINZ MUCHE im Kaukasus und in Mittelasien gesammelten Chrysomeliden. — Faun. Abh. Dresden 6: 307–311.
- 1978 Chrysomelidae. — In STRESEMANN: Exkursionsfauna, Bd. 2.1, 4. Aufl.: 333–348.
- 1981 Revision der paläarktischen Arten der Gattung *Dibolia* LATREILLE, 1829 (Col. Chrys. Halticinae). — Polskie Pismo Ent. 51: 393–469 (*Dibolia iranica*, *D. tshatcalica corpulenta*, *D. alpestris*, *D. kralii*, *D. weisei*, *D. tyrrenica*, *D. dogueti*).
- 1983 Beiträge zur Blattkäferfauna der DDR, 1. Teil. — Ent. Nachr. u. Ber. 27: 205–209.
- 1984 Zwei neue *Longitarsus*-Arten aus Asien. — Reichenbachia 22: 171–174 (*Longitarsus muchei*, *L. erberi*).
- 1985 Beiträge zur Insektenfauna der DDR. Coleoptera, Chrysomelidae: Donaciinae, Orsodacninae, Criocerinae, Clytrinae. — Beitr. Ent. 35: 219–262.

MITTEILUNGEN

43.

Information über das Erscheinen des Mitteilungsblattes „NOVIUS“ der Berliner FG Entomologie

Im Jahre 1978 wurde erstmals das Mitteilungsblatt der Berliner Fachgruppe Entomologie mit dem Titel „NOVIUS“ herausgegeben. Seitdem sind in unregelmäßigen Abständen 7 Hefte erschienen. Um eine effektive Verteilung der zukünftig erscheinenden Hefte zu ermöglichen, wäre ein Sammelabonnement aus den Fachgruppen Entomologie günstig. Ein entsprechendes Rundschreiben wurde vom Autor dieses Artikels und Redakteur des „NOVIUS“ an alle Vorsitzenden von entomologischen Fachgruppen verschickt. Interessenten wenden sich bitte an ihre FG-Vorsitzenden. Von den Heften 1–7 sind noch Exemplare lieferbar, über den Inhalt der Hefte wird ebenfalls in dem Rundschreiben informiert.

U. Heinig

UMSCHLAGBILDER

1. Umschlagseite

Imagines und Larven von *Coccinella septempunctata* L. in einer Blattlauskolonie.
(Foto: M. FÖRSTER)

3. Umschlagseite

oben: Die Rettungsschwimmerbaracke in Wustrow erinnert stark an Science-fiction-Versionen. Die Trittbretter der Veranda sowie der zur See gerichteten Dachbretter wurden teilweise von mehreren Schichten Marienkäfer bedeckt.

(Foto: G. MORITZ)

unten: Tausende Strandkörbe blieben leer, da auch hier die Käfer insbesondere in schattigen Winkeln erhebliche Aggregationen bildeten.

(Foto: G. MORITZ)

4. Umschlagseite

oben: Die Überwindung der Dünen wurde für die meisten Urlauber zur Mutprobe, da die Käfer aktiv die zu hunderten besetzten Strandhaferähren verließen und Menschen anfliegen.
(Foto: G. MORITZ)

unten: Bereits das Strandkaffee in Wustrow zeigt noch vor den Dünen das Massenaufreten von *Coccinella septempunctata* an. Aufgrund des steigenden Nahrungsmangels wurden die Käfer aggressiv und hinterließen beim Biß Rötungen und Schwellungen der Haut.

(Foto: G. MORITZ)