

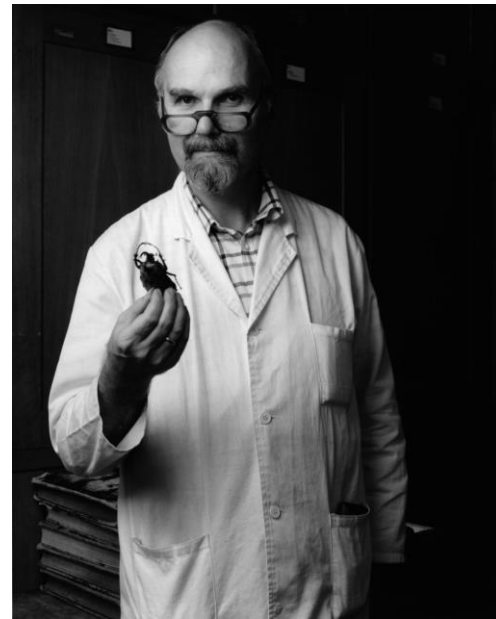
In memoriam Joachim Schulze

12.04.1937 – 18.06.2022

Joachim Schulze wurde am 12.04.1937 in Berlin als Sohn des Handwerkers Wolfgang Schulze und seiner Ehefrau Meta Schulze geboren. Nach der Schulausbildung erlernte er von 1952-1955 den Beruf eines Gärtners. Von 1955-1957 arbeitete er als Gärtner in einer Betriebsberufsschule. Angeregt wurden seine entomologischen Interessen durch Besuche im Deutschen Entomologischen Institut in Berlin Dahlem und im Naturkundemuseum Berlin. Im November 1957 nahm er, unterbrochen vom Armeedienst, eine Tätigkeit als Präparator am Deutschen Entomologischen Institut (DEI) in Berlin-Friedrichshagen auf, die er bis 1964 ausübte. 1960 heiratete Joachim Schulze Brigitte Koppetsch. Aus der Ehe gingen Sohn Michael und Tochter Kristine hervor, letztere trat in die Fußstapfen ihres Vaters und wurde zoologische Präparatorin im Museum für Naturkunde in Berlin (MFNB). Bedingt durch den Umzug des DEI nach Eberswalde, wechselte er ans MFNB in die Käferabteilung, wo er 1965 den Facharbeiterbrief als Präparator erhielt, 1969 zum Oberpräparator für Zoologie (Arbeitsrichtung Entomologie) ernannt wurde und 1975 den Fachschulabschluss als Zoologischer Präparator ablegte. Zu den wesentlichsten Aufgaben in der Coleopteren-Sammlung gehörten die Präparation, Genitalpräparation, Etikettierung und Determination von Käfern. Die Forschung der Coleopterologen unterstützte er durch die Anfertigung von Hunderten Genitalpräparaten. Wesentliche Teile der Coleopteren-Sammlung wurden von ihm neu aufgestellt oder vorsortiert. Zahlreiche vom Museum übernommene private Käfersammlungen vereinte er in einer Hauptsammlung, besonders in seinen bevorzugten Familien Scarabaeidae, Lucanidae und Coccinellidae. Er war in den Leihverkehr der Käferabteilung eingebunden und betreute viele in- und ausländische Gäste bei ihren Forschungsarbeiten in der Käfersammlung.

Als Chefpräparator führte J. Schulze die entomologische Präparationsausbildung in der Facharbeiterlehre zum Zoologischen Präparator, in der Fachschulausbildung Zoologische Präparation, sowie ökologische Praktika und Bestimmungsübungen für LehrerstudentInnen durch. Für die Fachschulausbildung Zoologische Präparation erarbeitete er einen Lehrbrief „Biologische Präparationstechnik (16) Genitalpräparation von Insekten am Beispiel von Käfern (Coleoptera)“ und war beteiligt an der Produktion eines Lehrfilms „Methoden des Insektenfangs“.

Schon früh interessierte sich J. Schulze für die Natur, den Naturschutz und besonders für die Insekten, vor allem für die Käfer, bekam bald Kontakt zum Entomologischen Verein „Orion“ in Berlin-Schöneberg und wurde dort Mitglied. 1957 fanden sich acht interessierte Entomologen zusammen und gründeten die Fachgruppe Entomologie Berlin im Ostteil der Stadt. J. Schulze war das jüngste Gründungsmitglied. Er leitete die Fachgruppe 25 Jahre lang von 1967-1993 mit kurzer Unterbrechung 1990. Die Fachgruppe konzentrierte ihre Arbeit auf die faunistische Bearbeitung der Mark Brandenburg. Schwerpunkte der Arbeit war die Bearbeitung der Entomofaunen des NSG „Wernsdorfer See“ bei Gosen und des NSG „Lange Dammwiesen und Unteres Annatal“ bei Strausberg. Dazu wurden viele gemeinsame und Einzel-Exkursionen durchgeführt. Die Arbeitsgemeinschaft „Junge Entomologen“ im Pionierpark Ernst Thälmann in der Wuhlheide leitete J. Schulze von 1977-1990 und führte damit viele junge Menschen an die Entomologie heran, die oft ihr ganzes Leben ein liebgewonnenes Hobby betrieben oder ihre berufliche Perspektive fanden. Auch der zweitunterzeichnende Autor, der 1974 mit der Entomologie als Hobby begann, war Mitglied der Arbeitsgemeinschaft, später der



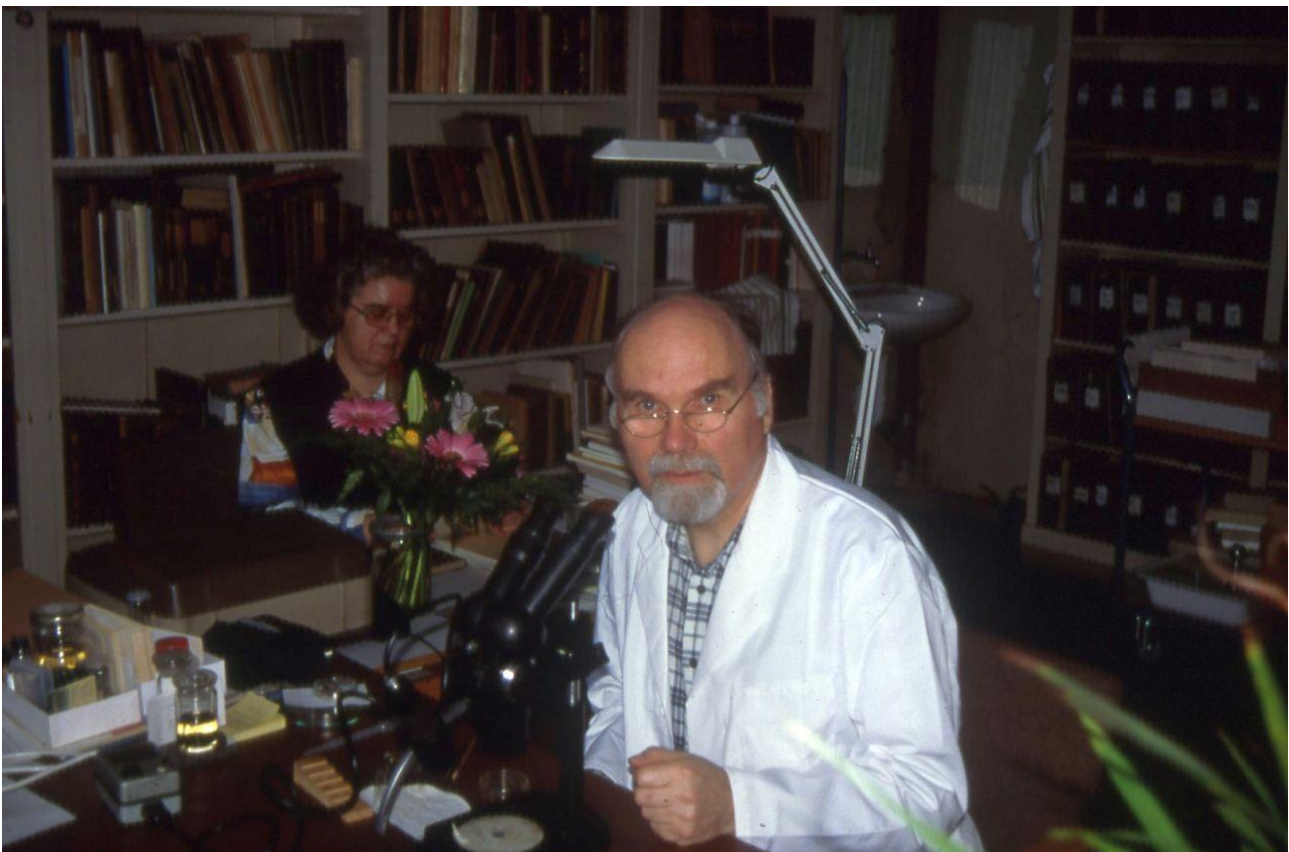
Joachim Schulze 1990. Foto: Henrik Spohler, MfN, HBSB, MfN B I 15

Fachgruppe Entomologie Berlin und verdankt J. Schulze viele Tipps und Kenntnisse zur Käferkunde. 1988 wurde J. Schulze Mitglied des Zentralen Fachausschusses Entomologie der DDR. Auf zahlreichen Exkursionen im In- und Ausland fing er viele Insekten, präparierte sie akribisch und baute eine umfangreiche Insektensammlung mit ca. 55.000 Präparaten auf. Auf Grundlage dieser Sammlung veröffentlichte er eine Reihe vor allem faunistischer Publikationen. Maßgeblich war J. Schulze an der Gründung der Zeitschrift „Novius“ beteiligt mit der die Berlin-Brandenburger Entomologen die Möglichkeit bekamen, ihre entomologischen Ergebnisse und Beobachtungen zu veröffentlichen.

Die herausragenden Leistungen von J. Schulze wurden durch zahlreiche staatliche und gesellschaftliche Auszeichnungen gewürdigt: 1969, 1974 und 1982 Ehrennadel für heimatkundliche Leistungen in Bronze, Silber und Gold, 1971 Aktivist der sozialistischen Arbeit, 1981 Medaille für treue Dienste in der Freiwilligen Feuerwehr (10 Jahre) in Bronze, 1987 Ehrennadel des Kulturbundes in Silber, 1993 Goldene ÖTV-Nadel nach 40-jähriger Zugehörigkeit zur Gewerkschaft, 1993 Ehrenzeichen in Silber des Naturschutzbundes Deutschland.

Das Museum verliert mit Joachim Schulze einen zuverlässigen, engagierten und fleißigen Mitarbeiter und die Berliner und Brandenburger Entomologen eines ihrer führenden Vorbilder. Wir werden ihn in guter Erinnerung behalten.

Manfred Uhlig & Uwe Heinig



Joachim Schulze an seinem Arbeitsplatz im Museum für Naturkunde, im Hintergrund Ursula S., Mitarbeiterin in der Kustodie Coleoptera. Foto: Manfred Uhlig, 20.03.2000



Joachim Schulze (Mitte) mit Ursula Göllner-Scheidung und Uwe Heinig während des GEO-Tages der Artenvielfalt im Großen Tiergarten, Berlin, 11.06.2005. Foto: Jürgen Deckert

Publikationsliste von Joachim Schulze

- Eichler, Wd. & Schulze, J. (1988): Dermestiden als Zerstörer von Polystyrol. – Entomologische Nachrichten und Berichte **32** (6): 274.
- Göllner-Scheidung, U. unter Mitarbeit von J. Schulze (1992): Die Heteroptera des NSG "Wernsdorfer See" bei Gosen. – Novius **14**: 303-310.
- Klausnitzer, B. & Schulze, J. (1975): Die Larve von *Novius cruentatus* (Mulsant) (Col., Coccinellidae). – Deutsche Entomologische Zeitschrift, N. F. **22** (4-5): 359-361.
- Köhler, D. & J. Schulze (1981): Libellenbeobachtungen im NSG Wernsdorfer See (Bezirk Frankfurt [Oder]). – Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg **16** (2): 52-55.
- Korge, H. & Schulze, J. (1966): Beiträge zur Kenntnis der märkischen Koleopterenfauna (Teil XXIX). – Mitteilungen der Deutschen Entomologischen Gesellschaft **25** (4): 57-67.
- Korge, H. & Schulze, J. (1971): Beiträge zur Kenntnis der märkischen Koleopterenfauna (Teil XXX). – Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft in der BRD **29** (4): 43-48, (5/6): 53-57. [Zeitschriftentitel im Sonderdruck: Mitteilungen der Deutschen Entomologischen Gesellschaft]
- Reichenbach, A. & Schulze, J. (1987): Beitrag zur Kenntnis von *Spodistes grandis* Sternberg (Coleoptera, Scarabaeidae; Dynastinae). – Reichenbachia. Staatliches Museum für Tierkunde Dresden **24** (23): 161-162.
- Rößner, E. & Schulze, J. (1999): Verbreitung der Gattung *Trichius* FABRICIUS 1775 in Ostdeutschland (Col., Scarabaeidae; Trichiinae). – Entomologische Nachrichten und Berichte **43** (1): 59-66.
- Schulze, J. (1959): Kleine Mitteilungen. Meldungen aus Mark Brandenburg und Mittelelbe. – Entomologische Blätter **55**: 59-60.
- Schulze, J. (1963): Ergebnisse der Albanien-Expedition des Deutschen Entomologischen Instituts. 13. Beitrag. Coleoptera: Scarabaeidae I. (Dynastinae, Valginae und Trichiinae). – Beiträge zur Entomologie **13** (7/8): 819-823.
- Schulze, J. (1965): Liste der zu meldenden Lamellicornia im Rahmen der «Fauna-Kartei der DDR» (Coleoptera). – Entomologische Berichte 1965 (2): 22-26.
- Schulze, J. (1970): Kurzbericht über die Sitzung der Sektion Coleoptera auf der IX. Zentralen Tagung für Entomologie, 15./16. November 1969 in Leipzig. – Entomologische Berichte 1970: 3-4.

- Schulze, J. (1978): 20 Jahre FG Entomologie Berlin. – Novius, Berlin 1: 2-3.
- Schulze, J. (1981): Das Etikettieren von Insekten. – Novius, Berlin 3: 29-30.
- Schulze, J. (1985): Kurt Müller 7.9.1902-12.12.1984. – Novius, Berlin 4: 40.
- Schulze, J. (1986): Ordnung Coleoptera, Käfer. S. 187-241. – In: Sedlag, U. (Bearb.): Insekten Mitteleuropas. Beobachten und bestimmen. – Leipzig, Radebeul: Neumann Verlag, 408 pp.
- Schulze, J. (1987): Zum 65. Geburtstag von Frau Dr. Ursula Göllner. – Entomologische Nachrichten und Berichte 31: 186-188.
- Schulze, J. (1988): Zum 95. Geburtstag von Erich Haeger. – Novius, Berlin 7 (2): 96.
- Schulze, J. (1990): Biologische Präparationstechnik (16) Genitalpräparation von Insekten am Beispiel von Käfern (Coleoptera). – Lehrbrief für das Fachschulfernstudium Biologische Präparation. 16 pp. 1. Auflage 1990.
- Schulze, J. (1990): Ein Beitrag zur Blatthornkäferfauna des NSG Lange Dammwiesen und Unteres Annatal bei Strausberg (Coleoptera: Scarabaeoidea). – Novius, Berlin 9 (1): 192-196.
- Schulze, J. (1990): Ein Beitrag zur Marienkäferfauna des NSG Lange Dammwiesen und Unteres Annatal bei Strausberg (Coleoptera: Coccinellidae). – Novius, Berlin 11 (3): 232-236.
- Schulze, J. (1992): Blatthornkäfer (Scarabaeidae) und Hirschkäfer (Lucanidae). p. 181-183, 247. – In: Gefährdete Tiere im Land Brandenburg. Rote Liste. [Hrsg.]: Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Raumordnung des Landes Brandenburg: 1-288.
- Schulze, J. (1992): 35 Jahre Fachgruppe Entomologie Berlin. – Insecta 1992 (1): 5-7.
- Schulze, J. (1992): Zur Verbreitung von *Onthophagusemicornis*. – Insecta 1992 (1): 67-68.
- Schulze, J. & Uhlig, M. (1988): Bericht über das 1. Treffen der Lamellicornier-Freunde. – Entomologische Nachrichten und Berichte 32 (4): 174.
- Uhlig, M., Hieke, F. & Schulze, J. (1982): Coleoptera. – In: Barthel, M. & Hetzer, H.: Bernsteininklusen aus dem Miozän des Bitterfelder Raumes. – Zeitschrift für angewandte Geologie 28 (7): 314-336.
- Uhlig, M., Schulze, J. & Zerche, L. (1986): Bericht über das 1. Arbeitstreffen der Staphylinidologen der DDR in Berlin. – Entomologische Nachrichten und Berichte 30 (6): 242.
- Uhlig, M., Schulze, J., Uhlig, B. & Vogel, J. (2011): Die Käferfauna (Coleoptera) des NSG "Wernsdorfer See" bei Berlin unter besonderer Berücksichtigung der Kurzflügler (Staphylinidae). – Märkische Entomologische Nachrichten 13 (2): 119-172.
- Zöller, W. A., Fiebig, G. & Schulze, J. (1995): *Fornasinius klingbeili* n. sp., eine spektakuläre Art aus Togo (Afrika) (Coleoptera: Scarabaeidae: Cetoniinae). – Entomologische Zeitschrift, Frankfurt 105 (7): 134-137.
- Lehrfilm „Methoden des Insektenfangs“. (1989): ZAL und Museum für Naturkunde der Humboldt-Universität zu Berlin. Wissenschaftliches Manuskript: Dr. M. Uhlig. Demonstration: J. Schulze. Kamera: S. Pilz & V. Wüst. Schnitt: C. Schädlich. Titel: I. Brodöhl. Redaktion: Dr. S. Borm. Regie: S. Pilz.

Publikationen über Joachim Schulze

- Arnold, U., Heinig, U. & M. Schülke (1990): Joachim Schulze - Ein Dankeschön für die langjährige Leitungsarbeit in der FG Entomologie Berlin. – Novius, Berlin 9 (I/1990), 160-161. (31.12.1990).
- Klima, F. 1993: Joachim Schulze – 25 Jahre Leitung der Fachgruppe Entomologie. – Ökowerkmagazin 7 (3).
- Rössner, E. (2012): Joachim Schulze zum 75. Geburtstag. – Entomologische Nachrichten und Berichte 56 (1): 86.
- Schmidt, L. & Rössner, E. (2009): 15. Treffen der Lamellicornia-Freunde am 30.08.2008 in Berlin. – Entomologische Nachrichten und Berichte 53 (1): 28.
- Ziska, T. (2002): Laudatio, anlässlich der Verleihung der Ehrennadel des Naturschutzbundes in Silber.

Rezensionen zu Publikationen anderer Autoren

- Uhlig, M. & Schulze, J. 1984: Buchbesprechung zu: Chalumeau, F. 1983: Les Coléoptères Scarabaeides des Petites Antilles (Gouadeloupe à Martinique). Taxonomie - Ethologie - Biogeographie. Paris: Editions Lechevalier S. A. R. L., 295 Seiten., 140 Figuren, 9 Karten, 14 Fotos und 8 Tafeln. Preis 500 F. – Deutsche entomologische Zeitschrift, Neue Folge 31 (1-3): 32.
- Schulze, J. (2000): Buchbesprechung: Roland Gerstmeier (1998): Checkered Beetles – Illustrated Key to the Cleridae of the Western Palaearctic. Buntkäfer – Illustrierter Schlüssel zu den Cleriden der West-Paläarktis. Margraf Verlag. 241 Seiten, 8 Farbtafeln und 304 Abbildungen im Text und Verbreitungskarten: Hardcover. ISBN-Nr. 3-8236-175-5. Preis 99,50 DM. – Insecta, Berlin 6: 119-119.

Von Joachim Schulze beschriebene Arten, Lebensstadien und Aberrationen

- Fornasinius klingbeili* Zöller, Fiebig & Schulze. (1995)
- Novius cruentatus*, Larve, Klausnitzer, B. & Schulze, J. (1975)
- Trichius fasciatus* ab. *pseudoscutellaris* Schulze, 1963