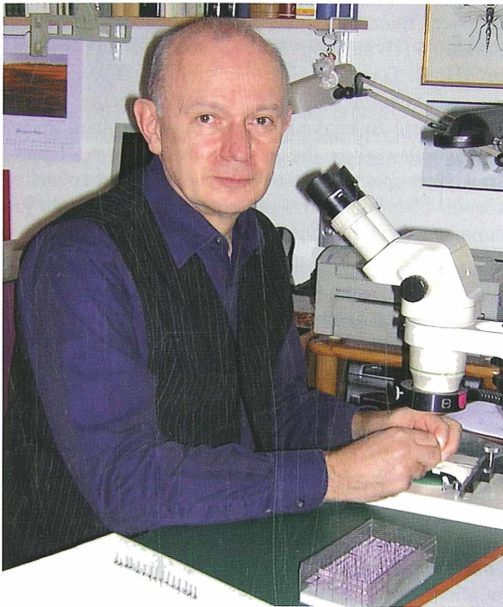


PERSONALIA

Prof. Dr. HOLGER H. DATHE zum 65. Geburtstag

HOLGER HEINRICH DATHE wurde am 29. Juni 1945 in Gettengrün im Vogtland geboren. Dort bei den Großeltern FRIEDRICH erlebte er nur die ersten Kindheitsjahre, später aber viele Ferienwochen. Der Großvater MAX FRIEDRICH, der hier Lehrer war und ausgezeichnete Kenner der Flora des Oberen Vogtlandes, vermittelte ihm frühzeitig das bewusste Erleben der Natur, aber auch Regionalgeschichte und viele Anregungen mehr. Obwohl die Zeit im Vogtland recht kurz war, prägte sie doch ganz wesentlich eine tiefe innere Verbindung zu seiner Heimat. Der erste Schulbesuch folgte 1951 in Leipzig, wo die Familie lebte. Hier war der Vater Direktorialassistent des Zoologischen Gartens. 1954 übernahm dieser Aufbau und Leitung eines neu begründeten Tierparks in Berlin-Friedrichsfelde, und nun wurde Berlin zum Lebensmittelpunkt für viele Jahre. Durch das Heranwachsen im ungemein anregenden Umfeld dieser Tiergärten wurden auch die zoologischen Interessen erheblich gefördert und schließlich zum Berufswunsch.



Von 1963 bis 1968 studierte HOLGER DATHE Biologie an der Humboldt-Universität Berlin, erhielt 1968 eine Aspirantur, die er 1972 mit der Promotion über ein bioakustisches Thema an Grillen zum Dr. rer. nat. abschloss. Es folgten mehrere Jahre fruchtbarer Tätigkeit

in akademischer Forschung und Lehre als Wissenschaftlicher Assistent am Bereich Verhaltenswissenschaften der Sektion Biologie. Im Jahre 1975 wechselte er zur Forschungsstelle für Wirbeltierforschung der Akademie der Wissenschaften (AdW) im Tierpark Berlin, war dort von 1975 bis 1984 Wissenschaftlicher Oberassistent (Habilitation, Dr. sc. nat. 1980), 1984 bis 1986 Wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Akademie-Leitung, gleichzeitig Arbeitsgruppenleiter „Hormonelle Verhaltensregulation“, 1986 bis 1991 Abteilungsleiter „Verhaltensbiologie der Reproduktion“ (1987 Professor für Tierphysiologie der AdW) und von 1988 bis 1990 Stellvertreter des Direktors. Daraus gründete sich das heutige Leibniz-Institut für Zoo- und Wildtierforschung, in dem er bis Ende 1993 tätig war.

Im Jahre 1994 wechselte HOLGER DATHE an die Fachhochschule Eberswalde, um die „Projektgruppe Entomologie“, wie das Deutsche Entomologische Institut (DEI) damals hieß, über Evaluierungen bis zu einem konsolidierten Status zu führen. Es wurden schwierige Jahre mit wechselnden Betriebsformen, Zuordnungen und Fördersystemen. Dennoch vermochte er das Institut gegen alle Gefährdungen in seiner Integrität zu bewahren, und 1997 erhielt es endlich auch seinen Namen zurück. HOLGER DATHE hat erreicht, dass die wissenschaftliche (und kulturhistorische) Substanz erhalten blieb und als Teil der deutschen zoologischen Forschung wieder institutionalisiert werden konnte. Im Jahre 2000 wurde es in die Leibniz-Wissenschaftsgemeinschaft aufgenommen, versehen mit einem wohlhargestatteten Neubau, der unter seiner Leitung konzipiert wurde und der auch international seinesgleichen sucht. Verbunden war dies mit einem beschwerlichen Umzug von Eberswalde nach Müncheberg (Mark). Seit 2009 gehört das DEI zum Forschungsverbund der Senckenberg-Gesellschaft und heißt seitdem Senckenberg Deutsches Entomologisches Institut. Fast 17 Jahre ist er nun als Leiter bzw. Direktor des traditionsreichen Deutschen Entomologischen Instituts tätig, das für Entomologen aus Deutschland und der ganzen Welt ein wissenschaftliches Zentrum von unersetzlichem Wert darstellt. Die Verdienste von HOLGER DATHE um Erhaltung, Profilierung und Ausbau des DEI sind außerordentlich. Sie werden an anderer Stelle ausführlich gewürdigt (KLAUSNITZER 2010).

An dieser Stelle sei besonders auf sein fachliches Wirken in der Entomofaunistischen Gesellschaft e. V. (EFG) hingewiesen, das HOLGER DATHE als stellvertretender Vorsitzender entfaltet hat. Ganz wesentlich ist seine ständige Bemühung um die Förderung der Freizeitentomologie durch enge Verbindung mit dem DEI. Man kann sagen, dass die Wirkung der EFG ohne diese Unterstützung und Anbindung – die zur Tradition des DEI gehört – wesentlich geringer wäre. Es waren nicht nur die vielen zeitlich begrenzten Aktivitäten, wie die Ausgestaltung von Tagungen, die Einbeziehung in die Initiativen für das „Insekt des Jahres“ oder die Eröff-

nung von Bildungsmöglichkeiten, sondern vor allem sein Engagement für die sechsbändige „Entomofauna Germanica“ Ohne seine stete Hilfe und den Rückhalt im Institut wäre dieses Werk in der vorliegenden Form gar nicht möglich gewesen. Hinzu kommt seine stete Mitarbeit im Wissenschaftlichen Beirat der „Entomologischen Nachrichten und Berichte“.

HOLGER DATHE ist ein sehr vielseitiger Zoologe. Er arbeitete als Wild- und Zootierbiologe, Ornithologe und Ethologe, über Biophysik und Physiologie des Vogel- fluges, hormonelle Verhaltensregulation und Verhaltensbiologie der Reproduktion bei Wirbeltieren. Zur Entomologie kam er schon im Studium, und sie begleitete ihn seitdem bei allen seinen Forschungen zumindest in der Freizeit. Für eine studentische Praktikumsarbeit, die vergleichende Morphologie der Augen der Articulata, erhielt er den Johann-Gottlob-Fichte-Preis der Humboldt-Universität Berlin (1967). Seine Promotionsarbeit galt Prinzipien der akustischen Kommunikation von Grillen. Wir kennen HOLGER DATHE aber vor allem als Hymenopterologen. Die Liebe zu den Hautflüglern ist alt und begann schon vor 45 Jahren. Sie hält bis heute an, ein Phänomen, das bei vielen Entomologen zu beobachten ist. Wer einmal infiziert wurde, kann nicht mehr geheilt werden.

Der Beginn lag bei Bestimmungsübungen mit dem „SCHMIEDEKNECHT“, den er durch die wundervolle Landschaft der Insel Hiddensee trug, allein schon als körperliche Leistung bewundernswert, denn es ist ein dickes und gewichtiges Buch. Die ersten publizierten Arbeiten (1969, 1971) befassten sich mit Beiträgen zur Hymenopterenfauna im Tierpark Berlin (das Thema hat er 1986 nochmals aufgegriffen). An die taxonomische Grundlagenarbeit hat ihn vor allem Dr. EBERHARD KÖNIGSMANN (Museum für Naturkunde Berlin) herangeführt.

HOLGER DATHE ist immer bemüht gewesen, die gesamte Formenfülle der Hymenoptera zu überschauen. In der Praxis kommt man jedoch nicht umhin, sich auf kleinere Gruppen festzulegen. Ihm hatten es die Bienen (Anthophila) besonders angetan, denen er zunehmend seine Beiträge widmete, oft in Gemeinschaft mit anderen Hymenopterologen. Beispiele sind die Roten Listen für Brandenburg und Deutschland (mit C. SAURE und P. WESTRICH), ein „Katalog der Bienen Österreichs, Deutschlands und der Schweiz“ (gemeinsam mit M. SCHWARZ, F. GUSENLEITNER & P. WESTRICH 1996). 1997 folgte ein mit PAUL WESTRICH verfasstes und 1998 ergänztes Verzeichnis der Bienenarten Deutschlands. Zu nennen sind unbedingt seine Bestimmungstabellen in der 9., 10. und 11. Auflage der „Exkursionsfauna für Deutschland“ Band 2. Herausragend ist die Bearbeitung der Apoidea im Projekt „Arthropod Fauna of the UAE“, die er koordinierend mit neun anderen führenden Spezialisten vorgelegt hat. Übrigens kam er gar nicht mehr umhin, seinen zweiten Vornamen als Autor mit zu nutzen, denn „H. Dathe“ war in der zoologi-

schen Literatur durch seinen Vater natürlich „präokkupiert“.

Schon früh zeigte sich auch die Notwendigkeit einer Spezialisierung innerhalb der Anthophila, wollte man taxonomisch wirken. HOLGER DATHE konzentrierte sich auf die Maskenbienen, Gattung *Hylaeus*. Seine gründlichen, mit großer Umsicht und Intensität ausgearbeiteten Publikationen schufen ihm im illustren Kreis der führenden Forscher bald einen geachteten Platz in der Tafelrunde, wobei der Linzer Hymenopterologen-Kreis eine zentrale fördernde Rolle spielte. Die erste Arbeit über *Hylaeus* mit einer Neubeschreibung erschien 1977, 24 zum Teil recht umfangreiche Veröffentlichungen folgten, z. B. über Arten aus China, Sibirien, arabischen Ländern, Kreta, der Iberischen Halbinsel und den Kanarischen Inseln. Präzise transpaläarktische Studien, nicht auf Europa beschränkt, ragen besonders heraus, z. B. über den Iran (1979), den Kaukasus (1980) und die Mongolei (1986). Bis dato beschrieb HOLGER DATHE 51 neue Arten aus der Gattung *Hylaeus*. Seine Bestimmungstabelle aus dem Jahre 1980 gehört noch immer zur Standardliteratur. Sie wurde ergänzt und erweitert durch einen Schlüssel für die auf der Iberischen Halbinsel vorkommenden Arten (2004). CHARLES MICHENER hat ihn als einen der (wenigen) Koautoren eingeladen, für sein großes Werk „The Bees of the World“ (2000, 2007) die paläarktischen Untergattungen von *Hylaeus* zu bearbeiten.

Ein Werk muss besonders hervorgehoben werden: das ist Band 4 (Hymenoptera) der „Entomofauna Germanica“ (H. H. DATHE, A. TAEGER & S. M. BLANK 2001). HOLGER DATHE zeichnet als erster Herausgeber. Ihm ist es vor allem zu verdanken, dass dieses großartige Gemeinschaftswerk – die erste vollständige Auflistung der Hymenoptera Deutschlands – überhaupt entstehen konnte. Über 90 Hymenopterologen haben dazu ihr gesammeltes Wissen beigetragen.

Ein weiteres bedeutendes Opus von HOLGER DATHE über die riesige und überaus vielfältige Ordnung der Hautflügler ist seine Bearbeitung in der 2. Auflage der „Insecta“ im Lehrbuch der Speziellen Zoologie (2003, 2005). Dieses Kapitel ist etwas ganz Besonderes, ein Lese- und Bildungsgenuss sondergleichen, gibt es doch auf 66 Seiten einen Überblick über das Weltwissen, angereichert durch eine fundierte eigene Sicht.

Überhaupt ist die Herausgabe dieses umfangreichen Werkes (XIV + 961 Seiten, 564 Abbildungen) durch HOLGER DATHE ein Meilenstein in der entomologischen Literatur der Gegenwart. Nicht nur, dass es überhaupt möglich war, einen großen Kreis kompetenter Autoren zusammenzuführen und bei der Stange zu halten, auch das Interesse des Verlages konnte wach gehalten werden. Die Mühen des Herausgebers um eine ausgewogene, vergleichbare Gestaltung der einzelnen Kapitel bei höchster Kompetenz des Inhaltes – der Schwerpunkt sind aktuelle Sichten auf die phylogenetischen

Beziehungen innerhalb der Taxa – sind immens gewesen. Eine 2. Auflage ist 2005 erschienen. Es ist ein unentbehrliches Standardwerk – bewährtes und in der Entwicklung befindliches Wissen in sich vereinigend!

Leser und Redaktion der „Entomologischen Nachrichten und Berichte“ möchten herzlich zum 65. Geburtstag gratulieren und alles erdenklich Gute für die Zukunft wünschen! Ein neuer Lebensabschnitt steht bevor. Die Entomologie gehört zum Glück zu jenen Wissenschaften, die man immer weiter mit Genuss betreiben kann. Viele Bienthemen warten, und auch die entomologische Gemeinschaft braucht Dich zu aller Zeit!

BERNHARD KLAUSNITZER

Anschrift des Verfassers:

Prof. Dr. sc. nat. Dr. rer. nat. h. c. Bernhard Klausnitzer
Mitglied des Senckenberg Deutschen Entomologischen Instituts
Lannerstraße 5
D-01219 Dresden

Verzeichnis der entomologischen Publikationen von HOLGER H. DATHE

(Ein Gesamtverzeichnis aller Arbeiten findet sich bei KLAUSNITZER 2005b und 2010)

- DATHE, H. H. (1969): Zur Hymenopterenfauna im Tierpark Berlin, I. – Milu, Leipzig 2: 430-443.
- DATHE, H. H. (1971): Zur Hymenopterenfauna im Tierpark Berlin, II. – Milu, Leipzig 3: 231-241.
- DATHE, H. H. (1971): Akustische Beeinflussung von Bewegungsrhythmen bei *Gryllus bimaculatus* (Insecta, Orthopteroidea). – Biologisches Zentralblatt, Jena 91: 579-596.
- DATHE, H. H. (1972): Experimentelle Untersuchungen über raum-zeitliche Ordnungsprinzipien des Bewegungssystems der Grille (*Gryllus bimaculatus* DE GEER). – Dissertation (A), Humboldt-Universität zu Berlin. 104 pp.
- DATHE, H. H. (1974): Untersuchungen zum phonotaktischen Verhalten von *Gryllus bimaculatus* (Insecta, Orthopteroidea). – forma et functio, Münster 7: 7-20.
- DATHE, H. H. (1977): Diagnosen zu den europäischen Arten der *Hylaesus-nivalis*-Gruppe (Hymenoptera: Apoidea, Colletidae). – Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum Berlin 53: 303-306.
- DATHE, H. H. (1977): Einige aktuelle Probleme der apidologischen Forschung. – Entomologische Nachrichten, Dresden 21: 169-172.
- DATHE, H. H. (1979): Die *Hylaesus*-Arten einer apidologischen Sammelreise in den Iran (Hymenoptera, Apoidea). – Entomologische Abhandlungen, Dresden 43: 77-97.
- DATHE, H. H. (1979): Der Gattungsname der Maskenbienen: *Hylaesus* versus *Prosopis* (Apoidea, Colletidae). Linzer biologische Beiträge 11: 147-154.
- DATHE, H. H. (1979): Zum Vorkommen von *Hylaesus* F.-Arten im Gebirge nebst Festlegung von Lectotypen (Hymenoptera: Apoidea, Colletidae). – Linzer biologische Beiträge 11: 155-168.
- DATHE, H. H. (1980): Zur Hymenopterenfauna des Naturschutzgebietes Teberda im Westkaukasus. – Milu, Berlin 5: 194-217.
- DATHE, H. H. (1980): Die Arten der Gattung *Hylaesus* F. in Europa (Hymenoptera: Apoidea, Colletidae). Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum Berlin 56: 207-294.
- DATHE, H. H. (1981): Zum Vorkommen von *Hylaesus* F. auf Kreta (Hymenoptera: Apoidea, Colletidae). – Linzer biologische Beiträge 13: 143-154.
- DATHE, H. H. (1986): Beiträge zur Klärung asiatischer *Hylaesus*-Arten der Autoren MORAWITZ, COCKERELL und STRAND (Hymenoptera, Apoidea). – Folia entomologica hungarica 47: 23-39.
- DATHE, H. H. (1986): Die Bienengattung *Hylaesus* FABRICIUS in der Mongolei (Hymenoptera: Apoidea, Colletidae). – Annales historico-naturalis Musei nationalis hungarici 78: 265-300.
- DATHE, H. H. (1989): Die Erfassung der Entomofauna im Territorium des Tierparks Berlin als Beitrag zur Urbanökologie. – Verhandlungsbericht, IX. Internationales Symposium für Entomofaunistik in Mitteleuropa (SIEEC), Gotha 1986, pp. 64-66.
- DATHE, H. H., & DONATH, H. (1992): Bienen (Apoidea). – In: Rote Liste. Gefährdete Tiere im Land Brandenburg, pp. 85-96. Hrsg. vom Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Raumordnung des Landes Brandenburg, Potsdam.
- DATHE, H. H. (1993): Taxonomie und Verbreitung der Gattung *Hylaesus* F. auf den Kanarischen Inseln (Hymenoptera: Apoidea, Colletidae). – In: KÖNIG, V. & HÖHMANN, H. (Hrsg.), Bienen, Wespen und Ameisen der Kanarischen Inseln. Veröffentlichungen aus dem Übersee-Museum Bremen (Naturwiss.) 12 (2): 743-760, 21 Fig.
- DATHE, H. H. (1993): Inventarliste Wildbienen (außer Hummeln) (Apoidea, excl. *Bombus* et *Psithyrus*). – In: OEHLKE, J. et al. (Hrsg.), Arthropodenfauna im Biosphärenreservat Schorfheide-Chorin. 19 pp., 13 Tab.
- DATHE, H. H., & OEHLKE, J. (1994): Zum Problem Lindenblüte und Insektensterben. – Insecta, Berlin 1 (2/1993): 161-165.
- DATHE, H. H., & WESTENDORFF, M. (1994): Anmerkungen zum zoo-ökologischen Fachbeitrag, speziell der Entomologie, zur Landschaftsplanung im Bundesland Brandenburg. Kolloquium der ÖNU in Seelow, 21. 1. 1994. In: Naturraumerkundung Voraussetzung für die Landschaftsplanung, pp. 67-68. Prädikow: Eigenverlag der ÖNU GmbH.
- DATHE, H. H. (1994): Studien zur Systematik und Taxonomie der Gattung *Hylaesus* F. (Apidae, Colletinae). 1. *Hylaesus annulatus* (L.) eine holarktische, *Hylaesus aborigensis* sp. n. eine neue sibirische Art. – Beiträge zur Entomologie, Berlin 44 (2): 441-445.
- DATHE, H. H. (1994): Der Zeitgeist mag die Bienen. – Eberswalder Jahrbuch für Heimat-, Kultur- und Naturgeschichte, Eberswalde. S. 148-153.
- DATHE, H. H., & ROHLFEN, K. (1994): Das Deutsche Entomologische Institut in Eberswalde. – hochschule ost, Leipzig 4 (5/94): 68-81.
- DATHE, H. H. (Hrsg.) (1995): Jahresbericht 1994 „Deutsches Entomologisches Institut“, Projektgruppe in der Fachhochschule Eberswalde. Eberswalde 1995 – 52 S., 5 Abb.
- DATHE, H. H. (1995): Studien zur Systematik und Taxonomie der Gattung *Hylaesus* F. (Apidae, Colletinae). 2. Klärung und Neubeschreibung von Arten arabischer Länder. – Beiträge zur Entomologie, Berlin 45 (1): 155-174.
- DATHE, H. H. (1995): Apidae (Wildbienen). – In: TAEGER, A. (Hrsg.), Untersuchungen der Arthropodenfauna im Biosphärenreservat Schorfheide-Chorin in den Jahren 1992 bis 1994. Deutsches Entomologisches Institut, Eberswalde. 313 S.

- DATHE, H. H. (1995): Inventarforschung zur Arthropodenfauna im Biosphärenreservat Schorfheide-Chorin. – *Insecta*, Berlin 3 (1994): 87-91.
- BLANK, S. M. & DATHE, H. H. (1995): Bienen und Pflanzenwespen in der agrar-genutzten Landschaft. – Info-Blatt des BMBW/DBU-Verbundprojektes „Naturschutz in der offenen agrar-genutzten Kulturlandschaft“, Eberswalde 1: 2-3.
- DATHE, H. H. (1995): Das Deutsche Entomologische Institut in der Waldstadt. – Eberswalder Jahrbuch für Heimat-, Kultur- und Naturgeschichte 1995/96, Eberswalde. S. 56-64.
- DATHE, H. H. (1995): Zum Geleit. – In: KROEL, D. & ROHLFIEN, K., Deutsches Entomologisches Institut: Kleiner Institutsführer / Hrsg. Deutsches Entomologisches Institut. – Eberswalde. – S. 5.
- DATHE, H. H., SAURE, C., BURGER, F., FLÜGEL, H. -J. & BLANK, S. M. (1995): Materialien zur Ergänzung der Roten Liste der Bienen Brandenburgs (Hymenoptera: Apidae). – Brandenburg entomologische Nachrichten, Potsdam 3 (1): 53-69.
- DATHE, H. H., & ROHLFIEN, K. (1996): Editorial. – Beiträge zur Entomologie, Berlin 46 (1): 2.
- DATHE, H. H. & DICKLER, E. (1996): Bericht über die Exkursionstagung „Brandenburger Naturraum“ vom 6. bis 9. Juni 1996 in Eberswalde. – DGaE Nachrichten, Darmstadt 10 (2): 26-31.
- DATHE, H. H., TAEGER, A., WESTENDORFF, M. & ZIEGLER, J. (1996): Erste Ergebnisse von Untersuchungen der Arthropodenfauna im Biosphärenreservat Schorfheide-Chorin (Brandenburg) 1992-1994. – In: GERSTMEIER, R. & SCHERER, G. (Hrsg.), Verhandlungen des 14. Internationalen Symposiums über Entomofaunistik in Mitteleuropa (SIEEC XIV), München, S. 388-394.
- GLADIS, T., HAMMER, K., DATHE, H. H. & PELLMANN, H. (1996): Insect pollination and isolation requirements in tomato collections (*Lycopersicon esculentum* Mill.). – *Plant Genetic Resources Newsletter* 106: 16-19.
- DATHE, H. H. (Hrsg.) (1996): Jahresbericht 1995 „Deutsches Entomologisches Institut“, Projektgruppe in der Fachhochschule Eberswalde. Eberswalde 1996 – 52 S., 4 Abb.
- SCHWARZ, M., GUSENLEITNER, F., WESTRICH, P. & DATHE, H. H. (1996): Katalog der Bienen Österreichs, Deutschlands und der Schweiz (Hymenoptera, Apidae). – *Entomofauna*, Linz/München, Suppl. 8, 398 pp.
- DATHE, H. H., VON DER HEIDE, A. & WITT, R. (1996): Nachweis einer neuen Maskenbiene für Europa – *Hylaues lepidulus* COCKERELL, 1924 (Hym., Apidae). – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden 40 (3): 157-163.
- WESTRICH, P. & DATHE, H. H. (1997): Die Bienenarten Deutschlands (Hymenoptera, Apidae). Ein aktualisiertes Verzeichnis mit kritischen Anmerkungen. – *Mitteilungen des entomologischen Vereins Stuttgart* 32 (1): 3-34.
- DATHE, H. H. (1997): Probleme des Umgangs mit der biologischen Vielfalt und deren Extremfall, den Insekten. – *Mitteilungen der DGaE* 11: 771-779.
- DATHE, H. H. (Hrsg.) (1997): Jahresbericht 1996 „Deutsches Entomologisches Institut“, Projektgruppe in der Fachhochschule Eberswalde. Eberswalde 1997 – 68 S., 6 Abb.
- DATHE, H. H. (1997): Das Jahr 1996 im Überblick. – S. 4-8 in: Jahresbericht 1996 „Deutsches Entomologisches Institut“, Projektgruppe in der Fachhochschule Eberswalde. Eberswalde 1997.
- DATHE, H. H. (Hrsg.) (1998): Jahresbericht 1997 „Deutsches Entomologisches Institut“ Eberswalde 1997 – 62 S., 12 Fig.
- DATHE, H. H. (1998): Vorwort. – S. 4-7 in: Jahresbericht 1997 „Deutsches Entomologisches Institut“. Eberswalde 1997.
- WESTRICH, P. & DATHE, H. H. (1998): Die Bienenarten Deutschlands (Hymenoptera, Apidae). Berichtigungen und Ergänzungen. – *Entomologische Zeitschrift*, Essen 108 (4): 154-156.
- WESTRICH, P., SCHWENNINGER, H. R., DATHE, H. H., RIEMANN, H., SAURE, C., VOITH, J. & K. WEBER (1998): Rote Liste der Bienen (Apidae). – In: BINOT, M., BLESS, R., BOYE, P., GRUTTKE, H. & P. PRETSCHER (Bearb.), Rote Liste der gefährdeten Tiere Deutschlands. Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, Bonn 55: 119-129.
- BLANK, S. M., PIETSCH, C. & DATHE, H. H. (1998): Bienen und Pflanzenwespen als Leit- und Zielarten der Agrarlandschaft im Biosphärenreservat Schorfheide-Chorin (Insecta: Hymenoptera). – *Ökologische Hefte der Landwirtschaftlich-Gärtnerischen Fakultät der Humboldt-Universität zu Berlin*, Heft 9: 63-66.
- SAURE, C., BURGER, F. & DATHE, H. H. (1998): Die Bienenarten von Brandenburg und Berlin. (Hym., Apidae). – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden 42 (3): 155-166.
- DATHE, H. H., TAEGER, A. & BLANK, S. M. (1998): Auf dem Wege zum Hymenopteren-Band der Fauna Germanica. (Hymenoptera). Beiträge der Hymenopterologen-Tagung Stuttgart 1998: 7-8.
- DATHE, H. H. (1998): Vorwort. in: TAEGER, A. & BLANK, S. M. (Hrsg.), Pflanzenwespen Deutschlands (Hymenoptera, Symphyta). Kommentierte Bestandsaufnahme. – Goecke und Evers, Kelttern, pp. 3-4.
- DATHE, H. H. (1999): Aufgaben und Ergebnisse des Jahres 1998. – S. 4-6 in: Jahresbericht 1998 „Deutsches Entomologisches Institut“ Eberswalde 1998.
- DATHE, H. H. (1999): Das erste Insekt des Jahres: die Florfliege *Chrysoperla carnea* (STEPHENS, 1836) (Neur., Chrysopidae). *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden 43 (1): 1-3.
- DATHE, H. H. (1999): Internationale Entomologen-Tagung in Basel. Tagungsbericht. – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden 43 (1): 69-70.
- DATHE, H. H. (1999): DIETER DÜRRENFELD 1938-1999 (in memoriam). – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden 43 (1): 71.
- DATHE, H. H. (1999): Deutsches Entomologisches Institut e. V. – *Mitteilungen des internationalen entomologischen Vereins*, Frankfurt am Main 24 (1/2): 84-87.
- DATHE, H. H. (1999): Zum Geleit. – In: RICHTER, A., Die Großschmetterlinge (Macrolepidoptera) der Diluviallandschaften um Eberswalde. – DEI Eigenverlag, Eberswalde, pp. 2-3.
- DATHE, H. H. (2000): Zum 60. Geburtstag von BERNHARD KLAUSNITZER. – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden 43 (3/4): 149-153 (1999).
- DATHE, H. H. (2000): Aufgaben des Deutschen Entomologischen Instituts. Arbeitsergebnisse des Jahres 1999. *Chronik*. – S. 4-9 in: Jahresbericht 1999 „Deutsches Entomologisches Institut“. Eberswalde 2000.
- DATHE, H. H. (2000): Studien zur Systematik und Taxonomie der Gattung *Hylaues* F. (Apidae, Colletinae). 3. Revision der *Hylaues-nivalis*-Gruppe in Europa und Klärung weiterer westpaläarktischer Arten. – *Beiträge zur Entomologie*, Berlin 50 (1): 151-174.
- DATHE, H. H. & SAURE, C. (2000): Rote Liste und Artenliste der Bienen des Landes Brandenburg (Hymenoptera: Apidae). – *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg*, Potsdam 9 (1) (Beilage): 1-35.
- DATHE, H. H. (2000): Laudatio für Herrn Dr. PAUL WESTRICH aus Anlaß der Verleihung der MEIGEN-Medaille am 18. März 1999 in Basel. – *Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie* 12: 15-18.
- DATHE, H. H. (2000): Key to the Palearctic subgenera of *Hylaues*. – In: MICHENER, C. D., *The Bees of the World*. Bal-

- timore, London: The John Hopkins University Press: 191-193.
- DATHE, H. H. & KLAUSNITZER, B. (2000): Internationale Entomologen-Tagung Basel 1999. Geleitwort. – *Entomologica Basiliensia*, Basel **22**: 7-8.
- DATHE, H. H. (2000): Zum Geleit. – In: BLÖSCH, M., Die Grabwespen Deutschlands. Sphecidae s. str., Crabronidae. Lebensweise, Verhalten, Verbreitung. DAHL, die Tierwelt Deutschlands, 71. Teil, Hymenoptera II. Pp. 5-6.
- DATHE, H. H. (2001): Auszeichnungen. *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden **45** (1): 68.
- DATHE, H. H., TAEGER, A. & BLANK, S. M. (Hrsg.) (2001): Verzeichnis der Hautflügler Deutschlands (Entomofauna Germanica 4). *Entomologische Nachrichten und Berichte* (Dresden), Beiheft 7: 1-175.
- DATHE, H. H. (2001): Apidae. – In: DATHE, H. H., TAEGER, A. & BLANK, S. M. (Hrsg.), Verzeichnis der Hautflügler Deutschlands (Entomofauna Germanica 4). – *Entomologische Nachrichten und Berichte* (Dresden), Beiheft 7: 143-155.
- DATHE, H. H. (2001): Dr. KLAUS ROHLFEN 65 Jahre. – *Beiträge zur Entomologie, Kelttern 51* (1): 1-5.
- DATHE, H. H. (2001): Insekten in Umwelt- und Naturschutz. – *Verhandlungen des Westdeutschen Entomologen-Tags, Düsseldorf 2000*: 1-11.
- ORTIZ-SÁNCHEZ, F. J., ORNOSA, C. & DATHE, H. H. (2002): Catálogo sinonímico de los Colletidae ibéricos. I, subfamilia Hylaeinae (Hymenoptera, Apoidea). – *Entomofauna, Linz/München 23*: 249-265.
- DATHE, H. H. (2003): Vorwort. – S. 4-8 in: Jahresbericht 2000/2001 Deutsches Entomologisches Institut. Eberswalde 2003.
- DATHE, H. H. (Hrsg.) (2003): *Lehrbuch der Speziellen Zoologie / begr. von ALFRED KAESTNER. Band I. Wirbellose Tiere, 5. Teil: Insecta. 2. Aufl. – Heidelberg, Berlin: Spektrum Akademischer Verlag. XIV+961 S., 564 Abb. ISBN 3-8274-0930-6.*
- DATHE, H. H. (2003): 31. Ordnung Hymenoptera, Hautflügler. S. 585-651 in: DATHE, H. H. (Hrsg.), *Lehrbuch der Speziellen Zoologie / begr. von ALFRED KAESTNER. Band I, Wirbellose Tiere, 5. Teil: Insecta. 2. Aufl. – Heidelberg, Berlin: Spektrum Akademischer Verlag.*
- DATHE, H. H. (2003): Tagung der Entomofaunistischen Gesellschaft in Eberswalde. – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden **47** (2): 126-128.
- ORTIZ-SÁNCHEZ, F. J., ORNOSA, C. & DATHE, H. H. (2004): Claves de identificación para las especies ibéricas del género *Hylaeus* Fabricius, 1793 (Hymenoptera, Colletidae). – *Boletín de la Asociación española de Entomología, Salamanca 27* (1-4/2003): 169-207.
- DATHE, H. H. (2004): Der Hymenopteren-Band der Entomofauna Germanica – die erste vollständige Artenliste der Hymenopteren Deutschlands. – *XVII. SIEEC, Radenci 2001. – Acta entomologica Slovenica, Ljubljana 12* (1): 151-160.
- DATHE, H. H. (2004): Ein Blatt des Gedenkens an CLAS M. NAUMANN (1939-2004). – *Beiträge zur Entomologie, Kelttern 54* (1): 1-2.
- DATHE, H. H. (2004): Vorwort. S. 6-8 in: Jahresbericht 2002/2003 für das Deutsche Entomologische Institut. Münchenberg 2004.
- DATHE, H. H. (2004): BERNHARD KLAUSNITZER zum 65. Geburtstag. – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden **48** (3/4): 153-154.
- DATHE, H. H. & BLANK, S. M. (2004): Nachträge zum Verzeichnis der Hautflügler Deutschlands, Entomofauna Germanica Band 4. (1) – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden **48** (3/4): 179-183.
- DATHE, H. H. (2005): Das neue Forschungsgebäude des Deutschen Entomologischen Instituts am ZALF in Münchenberg. – *DGaaE-Nachrichten, Darmstadt 19* (1): 52-56.
- DATHE, H. H. (2005): FABRICIUS-Medaille für P. ANDREAS WERNER EBMER. – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden **49** (1): 13.
- DATHE, H. H. (2005): Neues Forschungsgebäude für das DEI in Münchenberg. – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden **49** (1): 44.
- KLAUSNITZER, B. & DATHE, H. H. (2005): Tagung der Entomofaunistischen Gesellschaft e. V. in Zusammenarbeit mit dem Deutschen Entomologischen Institut Münchenberg. – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden **49** (1): 74.
- DATHE, H. H. (Hrsg.) (2005): *Lehrbuch der Speziellen Zoologie / begr. von ALFRED KAESTNER. Band I. Wirbellose Tiere, 5. Teil: Insecta. Korrigierter Nachdruck der 2. Aufl. – Heidelberg, Berlin: Spektrum Akademischer Verlag. XIV+961 S., 564 Abb. ISBN 3-8274-0930-6.*
- DATHE, H. H. (2005): Deutschlands Hymenopterenfauna: Faunistik als Schlüssel zum Umweltverständnis. – *Verh. XVIII. SIEEC Linz 2003. – Linzer biologische Beiträge, Linz 37* (1): 39-47.
- DATHE, H. H. (2005): SIEEC XIX am Deutschen Entomologischen Institut in Münchenberg. Tagungsbericht. – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden **49** (2): 159.
- DATHE, H. H. (2005): Laudatio für Herrn Pfarrer P. ANDREAS WERNER EBMER anlässlich der Verleihung der FABRICIUS-Medaille 2005 der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie, 21. März 2005 in Dresden. – *Wilhering, Stift und Gymnasium. 95. Jahresbericht 2004/05: 13-16* [Vorabdruck aus: *Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 15*: 1-5 (2006)].
- DATHE, H. H. (2005): Studien zur Systematik und Taxonomie der Gattung *Hylaeus* F. (4). *Hylaeus sinensis* sp. n. – Nachweis der montan-disjunkten Verbreitung einer Artengruppe um *Hylaeus niger* BRIDWELL (Apidae, Colletinae). – *Beiträge zur Entomologie, Kelttern 55* (2): 265-269.
- DATHE, H. H. (2005): Begrüßung und Einführung zum Workshop „Entomologie & Information“ – *Beiträge zur Entomologie, Kelttern 55* (2): 407-409.
- TAEGER, A. & DATHE, H. H. (2005): Der Umzug des Deutschen Entomologischen Instituts nach Münchenberg. *Museum Aktuell, München. Nr. 121, Dez. 2005/Jan. 2006*: 28-30.
- DATHE, H. H. (2006): Tagungsberichte. SIEEC XIX vom 5. bis 9. September 2005 am Deutschen Entomologischen Institut in Münchenberg. – *Entomologica Austriaca, Linz 13*: 99-100.
- WAGEMANN, H. (unter Mitarbeit von DATHE, H. H.) (2006): *Deutsches Entomologisches Institut Berlin-Dahlem / Berlin-Friedrichshagen / Eberswalde / Münchenberg. – In: WAGEMANN, H. (Hrsg.), Von der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin zur Akademie der Landwirtschaftswissenschaften der DDR. Ein Beitrag zur Geschichte 1951-1991. Band 1/2. S. 74-93. – Berlin: Verlag am Park. ISBN 3-89793-121-4*
- DATHE, H. H. (2006): Glückwunsch zum 50. Jahrgang. – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden **50** (1/2): 4.
- DATHE, H. H. (2006): Die historische Hymenopteren-Fauna des Plauenschen Grundes in Dresden nach LUDWIG HEINRICH FREIHERM VON BLOCK 1799 (Hym.). – *Entomologische Nachrichten und Berichte*, Dresden **50** (1/2): 35-44.
- DATHE, H. H. & GROLL, E. K. (2006): Editorial – In eigener Sache. – *Beiträge zur Entomologie, Kelttern 56* (1): 1-5.
- DATHE, H. H. (2006): Chronologische Tafel zur Geschichte des Deutschen Entomologischen Instituts 1886-2006. – *Beiträge zur Entomologie, Kelttern 56* (1): 7-24.

- DATHE, H. H. (2006): Studien zur Systematik und Taxonomie der Gattung *Hylaues* F. (5). Revision der *Hylaues-conformis*-Gruppe (Apidae, Colletinae). – Beiträge zur Entomologie, Keltern **56** (1): 63-91.
- DATHE, H. H. (2006): Laudatio für Herrn Pfarrer P. ANDREAS WERNER EBMER anlässlich der Verleihung der FABRICIUS-Medaille 2005 der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie am 21. März 2005 in Dresden. – Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie **15**: 1-5.
- DATHE, H. H. & HASZPRUNAR, G. (2006): Preface / Geleitwort. – In BLANK, S. M., SCHMIDT, S. & TAEGER, A. (eds), Recent Sawfly Research: Synthesis and Prospects. S. 7-8. – Keltern: Goecke & Evers. ISBN 3-931374-13-0
- DATHE, H. H. (2006): WILLI HENNIG. – In: MASON, F., STARK, A. & TISATO, M. (eds.), Calendar 2007. – CNBF Verona & Studia dipterologica Halle a. S.
- DATHE, H. H. (2007): DR. PAUL WESTRICH 60 Jahre. – Entomologische Nachrichten und Berichte, Dresden **51** (2): 151-154.
- DATHE, H. H. (2007): Die ersten Jahre in Müncheberg. Vorwort. – S. 5-7 in: Jahresbericht 2005/2006 für das Deutsche Entomologische Institut. Müncheberg 2007.
- DATHE, H. H. (2007): Vorwort. – In: JACOBS, H.-J., Die Grabwespen Deutschlands. Ampulicidae, Sphecidae, Crabronidae. – F. DAHL, die Tierwelt Deutschlands, 79. Teil, Hymenoptera III. Goecke und Evers, Keltern, S. 5-6. ISBN 978-3-937783-33-8
- DATHE, H. H. (2007): Key to the Palearctic subgenera of *Hylaues*. – In: MICHENER, C. D., The Bees of the World. 2. Auflage. Baltimore: Johns Hopkins University Press: 200-202.
- DATHE, H. H. (2008): Zum zehnten Mal ein Insekt des Jahres: Insekten erweisen sich auch in dieser Aktion als erfolgreiche Tiergruppe. – Entomologische Nachrichten und Berichte, Dresden **52** (1): 1-3.
- DATHE, H. H. (2008): Zum Jubiläum 150 Jahre Deutsche Entomologische Zeitschrift. – DGaE-Nachrichten **22** (1): 9-12.
- DATHE, H. H. & GROLL, E. K. (2008): Editorial. – Beiträge zur Entomologie **58** (1): 1.
- PETERSEN, G., GROLL, E. K. & DATHE, H. H. (2008): REINHARD GAEDIKE zum 65. Geburtstag. – Beiträge zur Entomologie **58** (1): 3-13.
- NOTTON, D. G. & DATHE, H. H. (2008): WILLIAM KIRBY'S types of *Hylaues* FABRICIUS (Hymenoptera, Colletidae) in the collection of the Natural History Museum, London. – Journal of Natural History **42** (27-28): 1861-1865. [ed. 18.08.2008]
- DATHE, H. H. & GROLL, E. K. (2008): „Beiträge zur Entomologie“ ab 2008 Offizielle Publikation der DGaE. – DGaE-Nachrichten **22** (2): 114.
- DATHE, H. H. (2008): CHARLES D. MICHENER 90 Jahre. – Beiträge zur Entomologie **58** (2): 476.
- DATHE, H. H. (2008): Ehrenpromotion der Universität Greifswald für BERNHARD KLAUSNITZER. – Entomologische Nachrichten und Berichte, Dresden **52** (3-4): 225.
- DATHE, H. H. (2009): Deutsches Entomologisches Institut. Forschungen zur Biodiversität bei Insekten seit 120 Jahren. – Natur und Museum, Frankfurt am Main **139** (1/2): 40-47.
- DATHE, H. H. (2009): Die Gemeine Blutzikade. Insekt des Jahres 2009 Deutschland, Österreich, Schweiz. – Natur und Museum, Frankfurt am Main **139** (1/2): 48-49.
- DATHE, H. H. (2009): Order Hymenoptera, superfamily Apoidea. Families Colletidae, Andrenidae, Halictidae, Melittidae, Megachilidae and Apidae. (With contributions by A. W. EBMER, M. S. ENGEL, F. GUSENLEITNER, P. HARTMANN, M. KUHLMANN, A. MÜLLER, S. RISCH, E. SCHEUCHL and M. SCHWARZ.) – In: van HARTEN, A., ed., Arthropod Fauna of the UAE. Vol. 2, pp. 335-432. ISBN 978-9948-15-090-9.
- DATHE, H. H. (2009): Die Jahre in der Warteschleife. Vorwort. – S. 4-8 in: Jahresbericht 2007/2008 für das Deutsche Entomologische Institut. Müncheberg 2009.
- DATHE, H. H. (2009): Ehrenpromotion der ERNST-MORITZ-ARNDT-Universität Greifswald für BERNHARD KLAUSNITZER. – Beiträge zur Entomologie, Keltern **59** (1): 1-2.
- ENGEL, M. S. & DATHE, H. H. (2009): In Memoriam: DONALD BURTON BAKER (1922-2004). – Beiträge zur Entomologie **59** (1): 3-18.
- DATHE, H. H., SCHUBERT, E., TAEGER, A. (2009). Insektenforscher 3.0: Senckenbergs Entomologen geben Expertise online. In: Leibniz Berlin Brandenburg. Forschung und Dienstleistung für die Wissenschaft, 32 mal Leibniz in der Region. Berlin, 60-61.
- DATHE, H. H. & KLAUSNITZER, B. (2009): GERD MÜLLER-MOTZFELD 1941-2009 zu ehrendem Gedenken. – Beiträge zur Entomologie **59** (2): 263-264.
- DATHE, H. H. (2009): Zur Festschrift für BERNHARD KLAUSNITZER. Entomologische Nachrichten und Berichte **53** (3/4): 145-149.
- DATHE, H. H. (2009): Coleopterologie der Zukunft. Ehrenkolloquium für BERNHARD KLAUSNITZER im Senckenberg DEL (Tagungsbericht). – Entomologische Nachrichten und Berichte **53** (3/4): 150.
- DATHE, H. H. (2009): Anmerkungen zu Bau und Funktion sexualdimorpher Antennenstrukturen in der Gattung *Hylaues* F. (Hymenoptera, Anthophila, Colletidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte **53** (3/4): 151-156. ed. 30.12.2009
- KLAUSNITZER, B. & DATHE, H. H. (2009): Prof. Dr. GERD MÜLLER-MOTZFELD (19. Juli 1941-24. Juli 2009) zu ehrendem Gedenken. – DGaE-Nachrichten **23** (3): 148-151.
- CHEN, X., XU, H. & DATHE, H. H. & (2010): New subgenus of genus *Hylaues* (Hymenoptera: Colletidae) with two new records from China. – Entomological Science **13** (1): 116-120.
- KLAUSNITZER, B. & DATHE, H. H. (2010): DR. LOTHAR ZERCHE zum 65. Geburtstag. – Beiträge zur Entomologie **60** (1): 1-11.
- DATHE, H. H. & SEET, S. (2010): Insektenforscher 3.0: Senckenbergs Entomologen geben Expertise online. – S. 60-61 in: Leibniz Berlin Brandenburg. Forschung und Dienstleistung für die Wissenschaft. Hrsg. Leibniz-Gemeinschaft, Berlin.
- DATHE, H. H. (2010): Studien zur Systematik und Taxonomie der Gattung *Hylaues* F. (6). Arten asiatischer Hochgebirge und Anmerkungen zu weiteren asiatischen Arten (Hymenoptera, Anthophila, Colletidae). – Linzer biologische Beiträge **42** (1): 43-80.
- DATHE, H. H. (2010): Die Insektenforschung – Entomologie von heute. – In: Gedanken zu einem Jahrzehnte-Programm für Natur- und Umweltschutz. Reden zur Festkonferenz anlässlich des 80. Geburtstages von Prof. Dr. h. c. BERND HEYDEMANN am 2.03.2010, Niekltzer Ökologie- und Ökotechnologie-Stiftung (NICOL), Niekltz. S. 27-29.
- DATHE, H. H. (2010): Familie Apidae – Bienen. In: HANNEMANN, H.-J., KLAUSNITZER, B. & SENGLAUB, K. (Hrsg.), STRESEMANN, Exkursionsfauna von Deutschland 2. Wirbellose: Insekten. 11. Auflage. – Heidelberg: Spektrum.

Veröffentlichungen über HOLGER H. DATHE:

- KLAUSNITZER, B. (2005a): MEIGEN-Medaille für Prof. Dr. HOLGER H. DATHE. – Entomologische Nachrichten und Berichte **49** (1): 14.

- KLAUSNITZER, B. (2005b): Laudatio für Herrn Prof. Dr. HOLGER H. DATHE anlässlich seines 60. Geburtstages. – Beiträge zur Entomologie **55** (2): 253-264.
- KLAUSNITZER, B. (2006): Laudatio für Herrn Prof. Dr. HOLGER H. DATHE. – Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie **15**: 23-26.
- KLAUSNITZER, B. (2010): Prof. Dr. HOLGER H. DATHE als Entomologe und Direktor des Senckenberg Deutschen Entomologischen Instituts anlässlich seines 65. Geburtstages. – Beiträge zur Entomologie **60** (2).

BUCHBESPRECHUNGEN

HARTEN, A. VAN (2008, Hrsg.): Arthropod fauna of the UAE, Volume 3. – Dar Al Ummah Printing, Publishing, Distribution & Advertising, Abu Dhabi, UAE, 700 S. ISBN 978-9948-15-616-1.

Nun liegt schon der 3. Band dieses bereits bestens eingeführten Werkes vor (vgl. Rezension in ENB 53, 1 (2009): 62). Es ist überaus erfreulich, dass eine solche Fortsetzung möglich war, die nach und nach ein immer umfassenderes Bild der überaus interessanten – vorher nur bruchstückhaft bekannten – Arthropodenfauna der Vereinigten Arabischen Emirate erscheinen lässt, denn die Arabische Halbinsel gehört insgesamt zu jenen Gebieten, die aufgrund ihrer Lage im Grenzbereich zwischen Paläarktis und Äthiopis von besonderem tiergeografischen Interesse sind. Der Band enthält erneut eine große Zahl von Neubeschreibungen. Wieder konnte der Herausgeber ANTONIUS VAN HARTEN aus aller Welt herausragende Kenner als Bearbeiter gewinnen, diesmal 49 aus 18 Ländern.

Der Band beginnt mit zwei, z. T. recht umfangreichen Beiträgen über Araneae: Linyphiidae (TANASEVITCH) und Salticidae (WESOŁOWSKA & VAN HARTEN). Zu den Salticidae gibt es einige schöne Fotos lebender Tiere.

Die anschließende Darstellung der Orthoptera (= Saltatoria) ist mit sehr vielen Fotos lebender Exemplare, auch einigen Sonagrammen, ausgestattet und gibt einen Gesamtüberblick über diese Ordnung (MASSA, BUZZETTI & FONTANA). Für die Auchenorrhyncha wird eine gut illustrierte Bestimmungstabelle für die Familien vorgelegt (WILSON & TURNER), an die sich Bearbeitungen der Meenoplidae und Kinnaridae sowie Tropiduchidae anschließen (beides WILSON).

Die Reihe der Käferbeiträge wird mit den Hydrophilidae (FIKÁČEK, SHORT & GENTILI) mit ausgezeichneten Habitatfotos eröffnet. Es folgen Histeridae Teil 2 (KANNAAR), Hydraenidae (JÄCH & DELGADO) mit exzellenten Zeichnungen der Aedoeagi und Bestimmungstabellen der Arten, Leioididae (ŠVEC), Bostrichidae (GEISTHARDT) mit hervorragenden Zeichnungen, Bestimmungstabellen, Cleridae (GERSTMIEIER) – Übersichtstabelle der Arten der Arabischen Halbinsel, Laemophloeidae (THOMAS) mit sehr guten Habitusfotos, REM-Aufnahmen, Phalacridae (ŠVEC), Tenebrionidae ohne Alleculinae (SCHAWALLER) mit hervorragenden Habitusfotos von REIBNITZ und Cerambycidae Teil 2 (BATELKA).

Aus der Ordnung Neuroptera wird eine gut illustrierte Bearbeitung der Coniopterygidae vorgelegt (SZIRÁKI).

Zwölf Arbeiten befassen sich mit Hymenoptera. Behandelt werden die Stephanidae (AGUIAR & JENNINGS) – eine ausgezeichnete Artbeschreibung, Platygastriidae