

Koleopterologische Rundschau	79	278	Wien, Juli 2009
------------------------------	----	-----	-----------------

Buchbesprechung

HARTMANN, M. & WEIPERT, J. (Hrsg.) 2009: Biodiversität und Naturlausstattung im Himalaya III. – Erfurt: Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt e.V., 477 pp., XX Farbtafeln. Preis: € 89 (exkl. Versandkosten).

Der neueste Band der mittlerweile wohlbekannten Serie umfasst 43 Einzelpublikationen von mehr als 50 Autoren. Die meisten Arbeiten sind in Englisch geschrieben, fast ein Drittel ist jedoch in deutscher Sprache verfasst. Etwa zwei Drittel aller Beiträge, nämlich 27, sind der Käferwelt des Himalaya gewidmet (pp. 115–424).

Acht Arbeiten behandeln Laufkäfer, mit Beschreibungen von insgesamt 14 neuen Arten, einigen Unterarten sowie einer neuen Untergattung (*Luciocolpodes* subg. *Vivacolpodes* SCHMIDT).

Aus der Sicht der Wasserkäfer-Taxonomie ist die Revision der *Hydraena cirrata* Artengruppe (Jäch & Skale) hervorzuheben. Sie präsentiert das Ergebnis von 25 Jahren intensiven Aufsammlungen durch die Autoren sowie durch Mitglieder der Museen von Dresden, Erfurt und Stuttgart. Zwanzig neue *Hydraena*-Arten aus den Bergbächen Bhutans und Nepals werden in dieser Revision beschrieben. Einige dieser Arten sind ganz offensichtlich nur sehr lokal verbreitet, mit Arealen von weniger als 100 km Durchmesser. Anhand der Verbreitung dieser Arten werden von den Autoren neun spezielle Faunenzonen im nepalesischen Teil des Himalaya definiert.

Weitere Neubeschreibungen: Staphylinidae (5), Scarabaeidae (28), Byrrhidae (6), Scirtidae (2), Prionoceridae (1), Cantharidae (17), Cleridae (1), Tenebrionidae (2), Chrysomelidae (27), Cerambycidae (1).

Während der Großteil der Publikationen geografisch auf den Himalaya (Schwerpunkt Nepal) beschränkt bleibt, sind die Revisionen der Prionoceriden-Gattung *Lobonyx* JACQUELIN DU VAL (Constantin) und der Chrysomeliden-Gattung *Benedictus* SCHERER (Sprecher-Uebersax et al.) auf Zentralasien (im weiteren Sinn) bzw. auf die gesamte Orientalische Region (inkl. China) und Neu Guinea ausgeweitet.

Auf den Farbtafeln finden sich fast 60 Habitus-Abbildungen. Besonders bemerkenswert ist das ganzseitige Portrait von *Bembidion karinae* SCHMIDT. Zahlreiche weitere Arten sind in hochwertigen Schwarzweißfotos dargestellt.

Der Einband dieses dritten Bandes ist in kräftigem Rot gehalten. Das Titelfoto zeigt das Arun-Tal bei Tumlingtar (Ostnepal).

Abgesehen von kleineren Druckfehlern (auf Tafel IX wurden z. B. die Abbildungstexte von Fig. 4 und 5 vertauscht), liegt mit diesem Band wiederum ein durchaus gelungenes Himalaya-Kompendium vor, zu welchem den beiden Herausgebern aufrichtig gratuliert werden darf.

M.A. Jäch

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Koleopterologische Rundschau](#)

Jahr/Year: 2009

Band/Volume: [79_2009](#)

Autor(en)/Author(s): Jäch Manfred A.

Artikel/Article: [HARTMANN, M. & WEIPERT, J. \(Hrsg.\) 2009: Biodiversität und Naturlausstattung im Himalaya III.- Erfurt: Verein der Freunde und Förderer des Naturkundemuseums Erfurt e.V., 477 pp., XX Farbtafeln. Preis: Euro 89 \(exkl. Versandkosten\). Buchbesprechung. 278](#)