

**BORKOWSKI, A.: *Erebia epiphron silesiana* M.-D. (*Lepidoptera, Satyri-
dae*) aus dem Riesengebirge —** *Polskie Pismo Entom.* **36** (1966), 7,
85—92

Die in letzter Zeit im Riesengebirge gefangenen *E. epiphron* (KNOCH) gehören der ssp. *silesiana* M.-D. an, welche bisher nur aus dem tschechoslowakischen Altvatergebirge bekannt war. Nach Ansicht des Autors wurde diese Art durch Menschen aus dem Altvater- ins Riesengebirge eingeführt. Die beiden Populationen *E. epiphron silesiana* M.-D. aus dem Riesengebirge unterscheiden sich jedoch durch differente Variationsbreiten.

POVOLNY, D.: Neubeschreibung von palaearktischen *Scrobipalpa*-Arten (*Lepidoptera, Gelechiidae*) — *Acta Entom. Bohemoslovaca* **63** (1966), 5, 394—408

Im vorliegenden Beitrag werden 14 neue *Scobipalpa*-Arten beschrieben. Sie bilden jedoch nur einen Bruchteil der bisher unbekanntenen palaearktischen Arten dieser Gattung, die stufenweise beschrieben werden müssen.

HURKA, K. und S. BILY: Die Larve von *Hoplia philanthus* FUESSLY (*Coeoptera, Scarabaeidae*) nebst Bemerkungen zur Bionomie der Art — *Acta Entom. Bohemoslovaca* **63** (1966), 6, 459—463

Es wurden alle drei Larvenstadien der Art *Hoplia philanthus* FUESSL. beschrieben und mit der bisher am besten bekannten Larve von *Hoplia parvula* KRYN. verglichen. Auf Grund der Freilanduntersuchungen wurde festgestellt, daß in der untersuchten Gegend die Entwicklung der Art *Hoplia philanthus* FUESSL. dreijährig ist. Im Laufe des Monats Juni kommt es höchstwahrscheinlich sowohl zur Häutung als auch zur Verpuppung der Larven. (Zusammenfassung des Autors.)

Buchbesprechungen

LENGERKEN, H. v.: Das Tierreich, IV, 3 Insekten, Sammlung Göschen, Band 594, Verlag Walter de Gruyter & Co., Berlin, 1966, 140 S., 59 Textabb., brosch., 3,60 MDN

Von der bekannten „Sammlung Göschen“ liegt jetzt die zweite, neubearbeitete Auflage des Insektenbandes vor. Beim Studium dieses Heftes ist man immer wieder erstaunt über die Fülle von Fakten und Erkenntnissen, die — äußerst geschickt ausgewählt und dargeboten — bei aller Kürze einen guten Überblick über das Gesamtgebiet der Entomologie vermitteln; wissenschaftlich gehalten und die neuesten Ergebnisse berücksichtigend, besitzt es somit den Charakter eines kurzgefaßten Kompendiums.

Im ersten Hauptteil werden der Körperbau der Insekten einschl. der Funktionen der einzelnen Organe, die Fortpflanzung und die postembryonale Entwicklung dargelegt. Instruktive Strichzeichnungen tragen wesentlich zum Verständnis des Textes bei. Etwas zu kurz gehalten ist nach Ansicht des Referierenden die Ökologie der Insekten, auf die, ihrer Bedeutung entsprechend, umfassender einzugehen wäre. Der zweite Hauptteil behandelt das System der Insekten, wobei die charakteristischen Merkmale der

einzelnen Ordnungen — teilweise sogar bis zur Familie herabgehend — in kurzer, aber prägnanter Form abgehandelt und für die betreffenden systematischen Kategorien typische Vertreter kurz vorgestellt werden.

(W. Ebert)

MICŠIĆ, R.: Scarabaeidae Jugoslavije III, Djela Bd. XXV, Wissensch. Verein d. Soz. Rep. Bosnien und Herzogewina, Sarajewo 1965 (serbokroatisch)

Im dritten und letzten Band der Monographie „Scarabaeidae Jugoslavije“ wurden alle phytophagen Unterfamilien (*Glaphyrinae*, *Sericinae*, *Melolonthinae*, *Rutelinae*, *Hopliinae*, *Dynastinae*, *Valginae*, *Trichiinae*, *Cetoniinae*) bearbeitet. Außerdem enthält dieser Band einige Nachträge und Berichtigungen zu den zwei vorhergehenden Bänden. Bei den einzelnen Unterfamilien wurde einleitend die Morphologie des Imagos und der Larven, die allgemeine Verbreitung, Artzahl und Bionomie besprochen, worauf eine Tabelle der Gattungen folgt. In gleicher Weise erfolgt dann die Beschreibung der Gattungen, der sich wiederum jeweils die Arttabelle anschließt. Die Bearbeitung der einzelnen Arten enthält die Literaturzitate (Originalbeschreibung und berücksichtigte Literatur), Beschreibung und Angaben über die Verbreitung. Die Beschreibung der Arten wurde wie auch in den zwei vorhergehenden Bänden meist ganz neu auf Grund des vom Verfasser untersuchten Materials verfaßt, wodurch manche sich bisher durch die Literatur schleppenden unrichtigen Angaben beseitigt wurden. Eine besondere Aufmerksamkeit wurde der Variabilität und den Sexualdifferenzen gewidmet. Der Band schließt mit einem Literaturverzeichnis, 10 Verbreitungskarten und einem Namensindex ab.

(Auszug aus der deutschen Zusammenfassung)

Inhalt: MUCHE, Ein entomologisches Paradies im Nordkaukasus, S. 149; SKELL, Thaumetopoea pinivora TR. im Stadtgebiet von Dresden, S. 164; PEKING, Über Fraßbilder der Raupen, S. 167; EICHBAUM, Kleine Erlebnisse, S. 168; Aktuelles aus entomologischen Zeitschriften, S. 170; Buchbesprechungen, S. 171

Erscheint unter Lizenznummer 255 des Rates des Bezirkes Dresden

Herausgeber: Deutscher Kulturbund, Bezirksleitung Dresden

Verantwortlicher Redakteur: Dr. Werner Ebert

Manuskripte, Zuschriften und Bestellungen an Dr. Werner Ebert, 13 Eberswalde, R.-Breitscheid-Str. 58. — In zwangloser Folge jährlich 12 Hefte. Bezugspreis 10,— MDN, einzuzahlen auf Postscheckkonto: Dresden 9945, Deutscher Kulturbund, Fachgruppe Entomologie. — Bei Manuskripten über 5 Seiten und Buchbesprechungen über eine Seite ist vor dem Einreichen bei der Redaktion anzufragen. — Die Verfasser sind für den Inhalt ihrer Artikel selbst verantwortlich. — Die Schriftleitung behält sich eine redaktionelle Bearbeitung vor. — Anzeigenaufnahme kostenlos. III-4-9-3358-1

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1966

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Buchbesprechungen 171-172](#)