Untersuchungen zum Wirt-Parasitoid-Komplex von *Aphis fabae cirsiiacanthoides* SCOP. (Hom., Aphidae) und *Lysiphlebus fabarum* MARSH. (Hym., Aphidiidae). — Z. ang. Ent.

HODEK, I., STARY, P., & P. STYS (1962): The natural enemy complex of *Aphis fabae* und its effectiveness in control. — Trans. XIth Int. Kong. Ent., Wien 1960, 747—749.

KLAUSNITZER, B. (1980): Blattlausparasiten aus dem Stadtzentrum von Leipzig. — Wiss. Z. KMU Leipzig, Math.-Nat. R. 29, 574—582.

LIEBSCHER, S. (1971): Zur Taxonomie, Biologie und Autökologie von Arten der Gattung Dendrocerus RATZEB. (Hym., Ceraphronoidea: Megaspilidae) im Hyperparasitenkreis der Lachnidae (Homoptera, Aphidoidea) auf Pinus sylvestris L. und Larix decidua MILL. — Diss., Techn. Univ. Dresden.

STARY, P. (1966): Aphid parasites of Czechoslovakia. — Prag.

BUCHBESPRECHUNGEN

KUDRNA, O. (Edit.): Butterflies of Europe. Vol. 1: Concise Bibliography of European Butterflies. — 447 Seiten, Preis DM 248,— (Subskriptionspreis DM 216,—). AULA-Verlag Wiesbaden 1985. ISBN 3-89104-032-6.

Im allgemeinen wird die Bibliographie am Ende einer Arbeit oder eines Werkes angeordnet, obgleich es bereits Ausnahmen gibt (z. B. BERGMANN). Auch KUDRNA geht den Weg der Vorwegnahme der Literatur. Der 1. Band eines dringend notwendigen neuen monographischen Werkes über die Tagfalter ("Rhopalocera" excl. Hesperiidae) Europas liegt vor. Es ist eine Auswahlbibliographie mit etwa 6000 numerierten Titeln des Zeitraumes 1901-1983. Eine Auswahl war notwendig, da eine vollständige Bibliographie über europäische Tagschmetterlinge seit LINNÉ (1758) auf etwa 50 000 Titel geschätzt wird und somit allein 8 Bände füllen würde. Durch Konsultation führender Lepidopterologen hat der Herausgeber versucht, der einer Auswahl stets anhaftenden Subjektivität größere Objektivität zu verleihen. Dennoch wird es wohl nicht ausbleiben, daß Nachträge erforderlich werden; denn gerade Arbeiten, die 1982/83 erschienen sind (bzw. die dieses Erscheinungsjahr tragen), konnten aus verschiedenen Gründen bis Redaktionsschluß (Dezember 1984) nicht vollständig vorliegen. Rezensent möchte deshalb die vom Herausgeber ausgesprochene Bitte unterstützen, wonach alle Leser um Ergänzung bzw. die Autoren um Titellisten ihrer Arbeiten (ggf. Sonderdrucke) gebeten werden. – Der Zugriff zu den Literaturzitaten wird durch einen nur 11 Seiten umfassenden "Subject index" gewährleistet, STARY, P. (1987): Subject bibliography of aphid parasitoids (Hym., Aphidiidae) of the world 1758—1982. Monographien zur angew. Ent. 25, Paul Parey Verlag Hamburg u. Berlin.

Anschrift der Verfasser:

Dr. A. H. El-Heneidy
Department of Biological Control
Plant Protection Research Institute
Dokki, Giza, Ägypten
Prof. Dr. sc. nat. Bernhard Klausnitzer
Dr. rer. nat. Klaus Richter
Sektion Biowissenschaften
der Karl-Marx-Universität
Talstraße 33
Leipzig
DDR - 7010

der einige Besonderheiten aufweist. Im Interesse eines schnellen Auffindens sind die (vorwiegend geographischen und systematischen) Stichworte nur grob gegliedert und mit der Findenummer versehen, gleichzeitig werden iene Autoren namentlich genannt, von denen viele Arbeiten zitiert sind, was sich einerseits platzsparend auswirkt, andererseits den Informationsgehalt erhöht. Bei der Mehrzahl der so umfassend wie nötig zitierten - Quellen wurde Einsicht in die Originale genommen, was den Wert der Bibliographie erheblich steigert, darf doch angenommen werden, daß dadurch Druckfehler usw., die sich automatisch bei einer (mehrfachen) Übernahme aus anderen Quellen einschleichen, praktisch ausgeschlossen werden. Allerdings werden französische und skandinavische Arbeiten weniger berücksichtigt und auf die umfassenden Bibliographien, die 1979 bzw. 1955 erschienen sind, verwiesen. Die Findenummern dieses 1. Bandes der "Butterflies of Europe" werden in den folgenden 7 Bänden wiederkehren, was sich platzsparend, zugunsten eines umfangreicheren Textes, auswirken wird. -Typographisch mußten Kompromisse eingegangen werden, z.B. der generelle Wegfall von diakritischen Zeichen und eine Transskription der deutschen Umlaute gemäß Schweizer Grammatik (z. B. $\ddot{a} = ae$). – Nach der Konzeption wird in den ausstehenden Bänden das Gesamtgebiet der Tagfalter (Morphologie, Biologie, Okologie, Verbreitung usw.), mit reichlich Illustrationen versehen, von einem Autorenkollektiv international bekannter Lepidopterologen behandelt. Der als nächstes erscheinende Band (Dezember 1986) wird sich mit Problemen des Artenschutzes i. w. S. beschäftigen.

Möge das Werk zum Standardwerk für die Lepidopterologen und alle Naturfreunde des kommenden Jahrhunderts werden und soviel Zuspruch wie einst BERGE-REBEL, SPULER oder SEITZ finden! R. Reinhardt

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Entomologische Nachrichten und Berichte

Jahr/Year: 1987

Band/Volume: 31

Autor(en)/Author(s): Reinhardt Rolf

Artikel/Article: Buchbesprechungen. 70