

32  
bung ist knapp, beschränkt sich auf die Größe und besonders kennzeichnende Merkmale, wobei auch auf Geschlechtsunterschiede hingewiesen wird. Mehr ist auch nicht notwendig, da die Tiere auf ausgezeichneten farbigen Bildern dargestellt werden. Flugzeit, Vorkommen und Verbreitung enthalten Angaben über Jahreszeiten, Generationen, Lebensräume, Futterpflanzen der Raupen, Flugorte und Häufigkeit. Wenn notwendig, folgen Angaben über die Variabilität und leicht zu verwechselnde Arten, oft mit Hinweisen auf besondere Unterscheidungsmerkmale. Da es aber auch Arten gibt, die man nur mittels Genitalmorphologie bestimmen kann, wird an entsprechender Stelle darauf hingewiesen. Besonders hervorzuheben sind die Verbreitungskarten für fast alle Arten, die eine rasche Orientierung über das lokale Vorkommen ermöglichen und besonders für Reisende von Interesse sind. Entgegen der englischen Ausgabe sind diese Karten nun bei den jeweiligen Arten eingerückt und dafür die Tafeln am Ende des Buchs zusammengefaßt, was nur begrüßt werden kann. In einem Literaturverzeichnis werden schließlich alle weiterführenden bzw. ausführlicheren Werke sowohl der Systematik als auch der Tiergeographie nach Ländern getrennt zusammengestellt.

Das Buch ist sowohl als Taschenbuch auf Reisen als auch als handliches Nachschlagewerk zu Hause für Sammler aller Kategorien und für den Naturfreund eine ausgezeichnete Grundlage und man kann sicher sein, daß es eine sehr weite Verbreitung finden wird. Neben dem schon vermerkten Inhalt wird die gute Ausstattung und der sehr erträgliche Preis ebenfalls dazu beitragen. Man wünschte sich, daß auch für andere Insektengruppen Bücher dieser Art erscheinen möchten. W. Dierl

## Aus der Münchner Entomologischen Gesellschaft Ordentliche Mitgliederversammlung am 28. Februar 1972

### Jahresbericht für das Jahr 1971

Die Mitgliederzahl unserer Gesellschaft betrug am 31. Dezember 1971 543, darunter 6 Ehrenmitglieder. — Im Verlauf des Jahres 1971 sind 56 Mitglieder neu eingetreten, ausgetreten sind 16, 17 mußten aus verschiedenen Gründen gestrichen werden.

Verstorben sind 9 Mitglieder: Th. Krässig, Mannheim; Dipl.-Ing. E. Feichtenberger, Salzburg; Prof. Dr. A. Porta, San Remo; Dr. P. Müller, Lengenwang; Dr. M. Auer, München; V. Richter, München; Dr. W. Janssen, Bad Godesberg; J. Froitzheim, Essen und Ch. Boursin, Paris.

Im Jahre 1971 wurden 12 Sitzungen der Gesellschaft abgehalten. Vom 2. bis 4. April 1971 fand unter großer Beteiligung von Mitgliedern und Gästen der 9. von der Münchner Entomologischen Gesellschaft und der Firma Dr. Reitter GmbH. gemeinsam veranstaltete Bayerische Entomologentag statt.

Das Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen wurde zweimonatlich im selben Umfang wie im Vorjahr veröffentlicht. Der 70. und 71. Jahrgang der Mitteilungen wurde mit zusammen 350 Seiten und 13 Tafeln in Druck gegeben. Mit der Auslieferung ist in 4—6 Wochen zu rechnen. — Die Zahl der Tauschstellen unserer Bibliothek betrug nach Auskunft unseres Bücherwarts, Frl. Dr. G. Mauer Mayer, zu Ende des Jahres 302.

Für das laufende Jahr haben sich bereits 5 neue Mitglieder angemeldet.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen](#)

Jahr/Year: 1972

Band/Volume: [021](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

Artikel/Article: [Aus der Münchner Entomologischen Gesellschaft -  
Ordentliche Mitgliederversammlung am 28. Februar 1972 32](#)