

### Erklärung zu Tafel 13.

Wie Tafel 12. Unterseiten.

### Erklärung zu Tafel 14.

- Fig. 1. *Agrodiaetus dama dama* Stgr., ♂, Syria sept., Taurus c., Marasch, 600 bis 900 m, VII. 1930, Slg. E. Pfeiffer.  
 Fig. 2. *Agrodiaetus dama dama* Stgr., ♀, Cotypus, Mesopotamia, 14. VII. 1886, ex coll. Staudinger, Slg. Pfeiffer.  
 Fig. 3. *Agrodiaetus dama karinda* Riley, ♂, Paratypus, N. W. Persia, Karind Gorge, 6000 ft., 17. VII. 1918, leg. H. D. Peile, Staatssamml. München.  
 Fig. 4. *Agrodiaetus dama karinda* Riley, ♀, Paratypus, N. W. Persia, Harir, 5000 ft., 19. VIII. 1918, H. D. Peile, Staatssamml. München.  
 Fig. 5. *Agrodiaetus dolus ainsae* ssp. nov., ♂, Paratypus, Pyrenaeen, Spanien, Ainsa, 29. VII. 1930, leg. Kitschelt, Slg. E. Pfeiffer.  
 Fig. 6. *Agrodiaetus dolus ainsae* ssp. nov., ♀, Paratypus, Spanien, Pyrenaeen, Ainsa, 28. VII. 1930, leg. R. Kitschelt, Slg. E. Pfeiffer.  
 Fig. 7. *Agrodiaetus dolus dolus* Hbn., ♂, Liguria, Bayarde VII, Slg. E. Pfeiffer.  
 Fig. 8. *Agrodiaetus dolus dolus* Hbn., ♀, Liguria Bayarde, VII., Slg. E. Pfeiffer.  
 Fig. 9. *Agrodiaetus dolus vittata* Obth., ♂, Gallia c., Auvergne, Slg. E. Pfeiffer.  
 Fig. 10. *Agrodiaetus dolus virgilia* Obth., ♂, Italia centr., Mte. Sirente, 16. VII., leg. F. Dannehl, Slg. E. Pfeiffer.  
 Fig. 11. *Agrodiaetus dolus virgilia* Obth., ♀, Italia centr., Mte. Sirente, 21. VII., leg. F. Dannehl, Slg. E. Pfeiffer.  
 Fig. 12. *Agrodiaetus dolus paravirgilia* Vrty., ♂, Ital. mer., penins. Surrentina, Mte. Faito, 1000 m, 15. VII. 1920, leg. H. Stauder, Slg. E. Pfeiffer.  
 Fig. 13. *Agrodiaetus dolus paravirgilia* Vrty., ♀, Ital. mer., penins. Surrentina, Mte. Faito, 1000 m, 16. VII. 1920, leg. H. Stauder, Slg. E. Pfeiffer.  
 Fig. 14. *Agrodiaetus dolus menalcaas* Frr., ♂, Anatolia c., Ankara, 12. VII. 1935, leg. Fuß, Slg. E. Pfeiffer.  
 Fig. 15. *Agrodiaetus dolus menalcaas* Frr., ♀, Anatolia, Ankara, 18. VI. 1934, leg. Noack, Slg. E. Pfeiffer.  
 Fig. 16. *Agrodiaetus antidolus antidolus* Rebel, ♂, Lectotypus, Armenia, Kazikoporan, 15. VII. 1901, leg. M. Korb, Staatssamml. München.  
 Fig. 17. *Agrodiaetus antidolus kurdistanica* ssp. nov., ♂, Holotypus, Kurdistan, Wan Umgeb., Ereğ-Dagh, 2500 m, 17. VIII. 1935, leg. Fuß, Slg. E. Pfeiffer.

### Erklärung zu Tafel 15.

Wie Tafel 14. Unterseiten.

### Auszug aus dem Protokoll der Hauptversammlung vom 26. April 1961.

Vor Eingehen in die Tagesordnung oblag dem Vorsitzenden die traurige Pflicht, jener Mitglieder zu gedenken, die der Tod von uns genommen hat. Sodann berichtete er über das abgelaufene Vereinsjahr, hebt mit anerkennenden Worten die rührige lepidopterologische Tätigkeit aller Mitglieder hervor, spricht über den glänzenden Verlauf des 11. Internationalen Entom. Kongresses in Wien, dankt dem Notring der wissenschaftlichen Verbände Österreichs für die Subvention und allen Mitgliedern für Spenden. Zum Schluß sprach er allen Mitarbeitern den Dank aus. Anschließend legt der Kassenverwalter, Herr Sterzl, den Kassenbericht vor und dankt dem Vorsitzenden namens der Gesellschaft mit herzlichsten Worten für die vielfältige Arbeit, die er mit der Führung der Gesellschaft und als Schriftleiter mit der Gestaltung der Zeitschrift zu leisten hat. Über Antrag der Kassenprüfer wird dem Kassenverwalter und dem Vorstand die Entlastung einstimmig erteilt. Eine Erhöhung des Mitgliedsbeitrages für 1962 wird in Erwägung gezogen. Herr Ing. Pinker stellt den Antrag, den Vorstand zu ermächtigen, diese Erhöhung, wenn notwendig, durchzuführen, ohne daß eine neuerliche Hauptversammlung einberufen wird. Der Mitgliedsbeitrag soll für Mitglieder des Inlandes auf S 75.— und für Studenten auf S 20.— erhöht werden. Der Beitrag der ausländischen Mitglieder bleibt unverändert. Von der Erhöhung sind die Mitglieder bis spätestens 30. November 1961 zu verständigen.

Die Herren Auer-Welsbach und Glaser werden einstimmig zu Kassenprüfern wiedergewählt. Die Wahl der übrigen Funktionäre fand in der Hauptversammlung vom 15. 4. 1959 statutengemäß auf die Dauer von 3 Jahren statt.

Über Antrag des Herrn Ing. Pinker wird den Herren Josef Thurner, Klagenfurt, und Otto Sterzl, Wien, die Ehrenmitgliedschaft der Gesellschaft verliehen.

Die Hauptversammlung wurde um 20.30 Uhr geschlossen.

Otto Sterzl, e. h.,  
Schriftführer

## Literaturreferat.

**Ito, Takeo and Mutuura, Arika: On the *Cryptoblabes laricana* Mutuura sp. n. (Lep. Phycitinae).** Bull. Government Forest Exper. Stat. Nr. 117, p. 1—9, Tokyo 1959. — Die in Japan an *Larix* schädliche *Cryptoblabes laricana* Mut. sp. n. wird in allen Einzelheiten sehr sorgfältig dargestellt, Die Abbildungen auf Taf. 1—3 sind ausgezeichnet. H. G. Amsel.

**Kuroko, Hiroshi: Notes on the *Liocrobyla* of Japan, with descriptions of two new species (Lepidoptera: Gracilariidae).** Esakia Nr. 1, p. 1—7, Hikosan 1960. — Neben der schon durch Meyrick bekannt gemachten *Liocrobyla paraschista* aus Indien, die jetzt auch aus Japan nachgewiesen werden konnte, werden neu beschrieben: *lobata* und *brachybotrys* an *Pueraria lobata* bzw. *Wisteria brachybotrys* minierend. Die Abbildungen der Genitalien der ♂♂ und ♀♀ sowie der Imagines und des Geäders sind vorzüglich. H. G. Amsel.

**Kuroko, Hiroshi: On a new subspecies and an unrecorded species of the genus *Cosmopterix* from Japan (Lepidoptera: Cosmopterigidae).** Esakia Nr. 1, p. 9—12, Hikosan 1960. — Die japanische Unterart unserer europäischen *scribaiella* wird als *japonica* ssp. n. beschrieben und *eximia* Hw. als in Japan vorkommend nachgewiesen. Die Abbildungen auf Taf. 4 mit den Imagines und Genitalien der ♂♂ und ♀♀ sind vorzüglich. H. G. Amsel.

**Sedlag U.: Hautflügler III.** Die neue Brehm-Bücherei Bd. 242, A. Ziemsen-Verlag, Wittenberg 1960, 84 S., 39 Abb., 1 Farbtaf., DM 5,20 (Ost). — Dieses Bändchen behandelt die Gall-, Schlupf-, Erz- und Zehrwespen, letztere drei Kategorien, in zahlreiche Familien gegliedert, stellen das Hauptkontingent der in Insekten parasitierenden Hautflügler, während die ersteren die bekannten eigenartigen Wechselbeziehungen zu den Pflanzen zeigen. Gemeinsam ist diesen Gruppen der „*Terebrantes*“ der auch feste Substanzen bewältigende Bohrrapparat für die Eiablage. Die Darstellung hebt überall das Wesentliche an eindrucksvollen Beispielen hervor, macht mit dem Körperbau, der Lebensweise und Fortpflanzung bekannt und widmet einen breiteren Raum dem so interessanten Gebiet des Parasitismus, wobei viele Einzelheiten der überaus komplizierten Verhältnisse vielfach auch heute noch unbekannt oder kaum bekannt sind. Die Larven der Parasiten zeigen oft abenteuerliche Körperformen, von welchen eine Anzahl auch abgebildet sind. Sowohl die Auswahl der Abbildungen und die gute Ausstattung des Heftes wie auch Literaturhinweise und Register erhöhen den Gebrauchswert dieses nützlichen Behelfes zur Gewinnung eines allgemeinen Überblicks. Reisser.

**Beier M.: Ohrwürmer und Tarsenspinner.** Die neue Brehm-Bücherei Bd. 251, A. Ziemsen-Verlag, Wittenberg 1959, 36 S., 15 Abb., DM 2,25 (Ost). — Verf., Kustos der Orthopteren-Sammlung am Wiener Naturhistorischen Museum, bringt eine anschaulich geschriebene Darstellung der in weiten Laienkreisen sehr zu Unrecht verabscheuten Ohrwürmer, die durch ihre sehr weitgehend ausgeübte Brutpflege für den Naturfreund interessant sind. Sie kriechen zwar nicht, wie die Sage behauptet, schlafenden Menschen ins Ohr, sind aber in Gärtnereien durch den Fraß an Blüten und Knospen oft recht schädlich, wie sie auch den Maisanbau durch Zerstörung der Blütenstempel und durch Übertragung von Rostpilz- und Fäulniserkrankungen bisweilen erheblich beeinträchtigen können, so daß Bekämpfungsmaßnahmen angebracht sind. Die nahestehende primitive Ordnung der Tarsenspinner (*Embioptera*) lebt in tropischen und subtropischen Gegenden bis etwa 45° n. B. in röhrenartigen Gespinsten unter Pflanzenabfällen und Steinen, wo der ganze Entwicklungsvorgang sich abspielt; die Spinndrüsen liegen eigenartigerweise im 1. Tarsalglied. Die ♂ sind geflügelt, die ♀ ohne Flügel, mit langgestrecktem

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift der Wiener Entomologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1961

Band/Volume: [46](#)

Autor(en)/Author(s): Sterzl Otto

Artikel/Article: [Auszug aus dem Protokoll der Hauptversammlung vom 26. April 1961. 116-117](#)