

*Cochylidia* Obr., *Cochylimorpha* Raz., *Diceratura* Diak., *Cochylis* Tr. An neuen Gattungen werden aufgestellt: *Obraztsoviana* nom. nov. (Typus: *maculosana* Hw.), *Ceratozanthis* (Typus: *argentomixtana* Stgr.), *Euxanthoides* (Typus: *straminea* Hw.), *Prochlidonia* (Typus: *amiantana* Hb.), *Cryptocochylis* (Typus: *conjunctana* Mn.), *Longicornutia* (Typus: *phaleratana* HS.), an neuen Untergattungen: *Parahysterosia* (Typus: *simoniana* Stgr.), *Substenodes* (Typus: *pontana* Stgr.), *Parastenodes* (Typus: *meridiana* Stgr.), *Eustenodes* (Typus: *dorsimaculana* Preiß.), *Bipenis* (Typus: *jucundana* Tr.), *Bleszynskiella* (Typus: *alternana* Steph.), *Paraxanthoides* (Typus: *chamomillana* HS.), *Neocochylis* (Typus: *calavrytana* Rbl.), *Paracochylis* (Typus: *amoenana* Kennel), *Brevicornutia* (Typus: *pallidana* Z.). Von allen Gattungen und Untergattungen werden die Genitalien der Typen beider Geschlechter, vielfach auch die Köpfe und das Geäder durch sehr gute Strichzeichnungen dargestellt. Die Angaben über die Verbreitung der einzelnen Arten sind oft sehr allgemein gehalten, vielfach ungenügend. Bei *conjunctana* Mn. z. B. wird als Verbreitung nur Dalmatien und Kleinasien angegeben. Die Art ist aber außerdem aus Macedonien, der Dobrudscha, vom Kaukasus aus Stavropol und aus Deutschland vom Kyffhäuser, dem Kaiserstuhl und dem Mittelrhein bekannt. Bei einer so lokal vorkommenden Art wie *Commophila* [*Euxanthis*] *aeneana* Hb. sollte nicht einfach Europa genannt werden, vielmehr müßten hier schon die nicht allzu vielen Fundorte genauer bezeichnet sein. Trotz dieser Mängel ist die Arbeit ein sehr wichtiger Fortschritt in der bisher ganz unzureichend bearbeiteten Familie der *Cochylidae*.

H. G. Amsel.

Beiträge zur Kenntnis der Gattung *Dyscia* (Lep. Geom.). Hörhammer, Cl.: Zur Variationsbreite der *Dyscia* (subgen. *Iberafrina* Wehrli) *pennulataria* Hb.; Warnecke Georg: Was ist *Dyscia* (*Scodiona*) *emucidaria* Hübner 425 nec Duponchel. Opusc. zoolog. Nr. 34, p. 1—5, München 1959. (Sep.) — Im ersten Teil dieser Studie wird eine von dem seither leider verstorbenen Dr. Eisenberger im Mündungsgebiet des Guadalquivir bei Villamanrique im Mai 1956 gefundene stark grau getönte *Dyscia*-Art besprochen, die stark an *D. fagaria albidaria* Stgr. erinnerte. Eine Nachzucht ergab im Oktober Falter, deren von Warnecke vorgenommene Genitaluntersuchung die Zugehörigkeit zu *pennulataria* Hb. erwies, obwohl die Falter äußerlich den Eindruck einer anderen Art machten. Hörhammer benennt diese auffallende Form als *Dyscia pennulataria hispanaria* v. *eisenbergeri*. — Bezüglich einer weiteren von Dr. Eisenberger gefundenen *Dyscia* ergab sich für Warnecke die Notwendigkeit, die einschlägige ältere Literatur kritisch zu sichten, wonach die Zugehörigkeit der *emucidaria* Hb. zu *pennulataria* resultierte. Es entstand jedoch weiterhin die Vermutung, daß die von Millière, Duponchel und Herrich-Schäffer behandelten *emucidaria* aus Südfrankreich, die von anderen Autoren mit *fagaria* Thnbg. vereinigt wird, doch eine eigene, der letzteren sehr nahe stehende Art sein könnte; eine Sichtung der südfranzösischen *Dyscia*-Arten würde daher nach Ansicht des Verfassers vielleicht interessante Ergebnisse zeitigen.

Reisser.

## Berichtigungen

Im Aufsatz Kasy über *Chilopselaphus podolicus* Toll ist die Abbildung des Falters auf S. 26 des laufenden Jahrgangs versehentlich in verkehrter Stellung stehen geblieben. Der Leib des Tieres sollte senkrecht ausgerichtet erscheinen.

Im Literaturreferat 46. Jg. 1961, S. 151 (Boursin, Afghanistan) wurde irrtümlich angegeben, daß *Amelina gracilis* Wgnr. aus Albarracin beschrieben wurde; dies ist unzutreffend, das betreffende Tier stammte aus Ak-Shehir in Kleinasien.

Gedruckt mit Unterstützung der Stadt Wien aus Mitteln des Kulturgroßschens und des Notringes der wissenschaftlichen Verbände Österreichs.

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Wiener Entomologische Gesellschaft in Wien.

Verantwortlicher Schriftleiter: Hans Reisser, Wien 1, Rathausstraße 11.

Druck: Christoph Reisser's Söhne, Wien V.

P. b. b.  
Wien, Verlagspostamt Wien 1

# 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: 1962

Band/Volume: [47](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Berichtigungen. 72](#)