

Am 22. September 1959 starb in Lambach, Oberösterreich,
im 81. Lebensjahr Herr

Emmerich Raab
Volksschuldirektor i. R.

In Kirchdorf a. d. Krems, OÖ., am 22. März 1880 geboren, kam er nach dem ersten Weltkrieg nach Stadl-Paura bei Lambach und war dort in seiner freien Zeit eifrig als Lepidopterologe tätig. Seine exakten Aufzeichnungen, die er der Entomologischen Arbeitsgemeinschaft am oberösterreichischen Landesmuseum in Linz zur Verfügung stellte, bilden einen wertvollen Beitrag dieses stillen, bescheidenen Mannes für seine Heimat Oberösterreich.

durch mehr gelbe, verwaschene Zeichnung charakterisierte *Semiothisa liturata* Cl aus Zentralspanien (La Granja und eine Reihe der bekannten Fundplätze in der Umgebung von Albarracin) die subsp. *hispanica* aufgestellt wird. Diese ist jedoch synonym mit Schawerdas († 1945) ssp. *trexleri*. Schließlich wird aus Andalusien die mit derben Diskalpunkten und dicken gezähnten schwarzen Querlinien (bei der Nominatform sind sie rötlich) gezeichnete neue subsp. *perdistincta* der *Dyscia distinctaria* B.-H. beschrieben.
Reisser.

Razowski, Jozef: Some remarks on Phaloniidae. Bull. ent. Pol. 29, Nr. 22, p. 437—446, Warszawa 1959. — Der Verfasser behandelt 11 verschiedene Arten, die bisher bei den Sammelgattungen *Phalonia* Hb. bzw. *Eucanthis* Hb. eingereiht waren. Nach den vorliegenden Untersuchungen gehört *locupletana* nicht zu den *Phaloniidae*, sondern zu den *Tortricidae* in die Nähe von *Aphelia* Hb. *Littorana* Galv. ist ein Synonym von *affinitana* Sn., *chersonana* Obr. ist als bona species gegenüber *diacrisiana* Rbl. anzusehen, *respirantana* Stgr. und *moribundana* Stgr. sind keine Synonyme, *lucindana* Kennel, *cinereoviridana* Kennel, *suppositana* Kennel, *coercitana* Stgr. und *pudorana* werden genitaliter dargestellt, für *javillana* Stgr. wird das neue Genus *Cochylimorpha* errichtet. Die Genitaldarstellungen sind gut.

H. G. Amsel.

Razowski, Jozef: Remarks on the species of the subgenus Brachycnephasia Real and a new species of the subgenus Cnephasia s. s. Bull. ent. Pol. 27, p. 75—84, 1958. — Es werden drei neue Arten der Gattung *Cnephasia* beschrieben: *tripolitana* und *florii* aus Tripolitaniern, *klimeschi* aus Macedonien. Acht weitere schon bekannte Arten werden genitaliter und als Imago abgebildet und ihr systematischer Status diskutiert.

H. G. Amsel.

Zagulajev, A. K.: New Genus and Species of the fungus Moths. Rev. Ent. URSS 38, p. 878—884; Leningrad 1959. — Der Autor erhebt die bisher zu *Nemapogon* gestellte Art *julvimitrella* Sod. zum Typus einer neuen Gattung *Triaxomera* und zieht ebenfalls *parasitella* Hb. hierher. Neu beschrieben wird *Triaxomera caucasiella* aus der Provinz Ordubad aus Transcaucasien. Petersen sah bei seiner Bearbeitung der paläarktischen Tineiden keine Veranlassung, die genannten alten Arten aus der Gattung *Nemapogon* herauszunehmen. Es bleibt abzuwarten, ob *Triaxomera* aufrecht erhalten werden kann.

H. G. Amsel.