

Zusammenfassung

Zur Gattung *Capsodes* Dahlb. werden aus Marokko 2 neue Arten und eine neue Unterart beschrieben: *C. (Capsodes) sulcatus vidali* nov. subspec., *C. (Capsodes) pygmaeus* nov. spec. und *C. (Horistus) ochroleucus* nov. spec. Alle 3 Formen wurden in höheren Lagen des Mittleren Atlas (1800—2000 m) gefunden. Die Genitalien des ♂ werden abgebildet.

Hamburg-Langenhorn 1, Moorreye 103, Westdeutschland.

Dr. F. I. van Emden overleden

Fritz VAN EMDEN was gedeeltelijk van Nederlandse afkomst. Gedurende de eerste wereldoorlog woonde hij in Amsterdam. Hij kon daardoor ook nog Nederlands spreken. Hij overleed in Engeland op 2 september van het vorige jaar, 59 jaar oud. Hij behoorde reeds 21 jaar tot de staf van het Commonwealth Institute of Entomology en was werkzaam op het Brits Museum.

Vòòr hij daar aangesteld werd, was hij conservator aan het zoölogisch museum te Dresden. Hij werd echter aldaar, jood zijnde, ontslagen. Hij week toen uit met vrouw en kinderen naar Engeland, waar hij spoedig benoemd werd aan het toenmalige Imperial Institute for Entomology. Hij was daar belast met de Diptera, waarvan de sluipvliegen zijn speciale belangstelling hadden. Een bewerking van een gedeelte van de *Cyclorapha* van Engeland verscheen van zijn hand in het „Handbook for the Identification of British Insects”.

Zijn persoonlijke belangstelling ging echter niet naar de Diptera, maar naar de kevers en wel in het bijzonder naar de larven van deze. Reeds jaren geleden had hij een manuscript klaar, n.l. tabellen tot de soort van de larven van verschillende keverfamilies, o.a. de Curculioniden. Het is te hopen, dat deze nog gepubliceerd kunnen worden, daar hij dit als zijn levenswerk beschouwde.

Voor zijn collega's-entomologen stond hij altijd klaar, was zeer prettig in de omgang en zeer gastvrij.

J. G. BETREM.

Gonepteryx rhamni L. Ik ontving een mededeling over het opvallend veel voorkomen van de Citroenvlinder in 1958 in een streek, waar de voedselplanten van de rups volkomen ontbreken. Ik heb zelf ook de indruk gekregen, dat er meer zwervers buiten de eigenlijke vlieggebieden aanwezig waren dan we in de regel opmerken. Als meer waarnemingen over dit verschijnsel beschikbaar zijn, zou het zeker interessant zijn deze vast te leggen. Ik verzoek daarom een ieder, die over zulke gegevens beschikt, mij hiervan bericht te sturen — LPK.

Nederlandse namen voor geleedpotige dieren schadelijk voor de voornaamste land- en tuinbouwgewassen. Uitgave van de Nederlandse Plantenziektkundige Vereniging. Prijs f. 5.

In deze lijst worden op overzichtelijke wijze de Nederlandse namen met de wetenschappelijke equivalenta opgesomd. — Kr.