

Kabos, W. J., Vliesvleugelige Insecten-Hymenoptera. I. Algemene inleiding, II. Halm-, Hout- en Bladwespen. 15 pagina's, 27 figuren. Wetenschappelijke Mededelingen no. 11 der K. N. N. V., 1954. Prijs f 1,20.

De algemene inleiding begint met een bespreking van de kenmerken der Vliesvleugeligen, dan volgen enkele opmerkingen over de oecologie en ze besluit met wenken voor het verzamelen en prepareren. Daarop volgen tabellen voor het determineren van de onderorden en de families. Dan worden enkele karakteristieke eigenschappen van de families genoemd en ten slotte worden de Sessiliventre's uitvoeriger besproken. Van de Tenthredininae wordt een tabel voor het determineren van de geslachten gegeven, terwijl van verschillende genera een of meer algemene of makkelijk kenbare soorten kort gereleveerd worden. Een literatuurlijstje besluit de publicatie.

De tekeningen, gedeeltelijk van de schrijver en gedeeltelijk vervaardigd door W. E. BREURKEN, zijn weer uitstekend.

Te bestellen bij de heer A. C. HAZEVOET, Vogelenzangstr. 19I, Amsterdam-W., postrekening 13028 ten name van de Administrateur der K. N. N. V.-uitgaven te Amsterdam-W. — LPK.

Overwinterende poppen. Verleden najaar kreeg ik van de Heer CAMPING te Leeuwarden een zestiental poppen van *Diataraxia splendens* Hb., door hem ab ovo gekweekt. Tegelijkertijd had hij ook enkele andere liefhebbers van een aantal poppen voorzien. Nu blijkt dit jaar het resultaat van deze kweek zeer mager te zijn geweest en bij de heer C. en bij die anderen, terwijl bij mij van de zestien poppen er zestien zijn uitgekomen en alle even gaaf. Over de oorzaak hiervan heb ik veel nagedacht en ik kan maar één verklaring vinden. Ik heb de poppen begin Januari in de verwarmde huiskamer gebracht en ze, zoals ik steeds doe met poppen, zeer vochtig gehouden. De vlinders kwamen te voorschijn tussen 7 Februari en 15 Maart.

Wat het vochtig houden van poppen aangaat zou ik na jarenlange ondervinding deze stelling willen poneren: Vocht doet niet de poppen beschimmelen en sterven, maar gestorven poppen gaan schimmelen in een vochtige omgeving.

J. LUKKIEN, Pastoor van der Heydenlaan 9, Chèvremont.

Chrysochroma bipunctatum (Scop.) syn. *Sargus reaumuri* Meigen. Gaarne zou ik opgaven ontvangen van deze Stratiomyide. Indien mogelijk graag inlichtingen omtrent vindplaats, datum en geslacht.

A. C. VAN BRUGGEN, Rijks Museum van Natuurlijke Historie, Leiden.

† Hermann Wünn (Rechnungsrat, Oberpostmeister a. D.). Op 1 April j.l. overleed HERMANN WÜNN, die zich gedurende 40 jaar met de studie van de Duitse coccidenfauna heeft bezig gehouden, te Stuttgart in de ouderdom van 89 jaar. Hij schreef o.a. over de schildluizen van de Beneden-Elzas en de Rijnpalts (1913—1914), het oerbos van Bialowies (1919), het Rijndal (1924), Baden (1925), het Nahe-dal en de Hunsrück (jaar ?), Württemberg (1929) en Sleeswijk-Holstein (1937). — A. REYNE.

Te koop aangeboden. Er wordt een bod gevraagd op: RÖSEL, De natuurlijke historie der Insecten. Mooi exemplaar in 4 delen met leren rug plus Supplement. Brieven onder letter V aan de Redactie, die voor doorzending zorgt.