

in 1947, 1948 en 1949 zijn uitstekende bewerking van het genus *Velia* en beschreef 10 nieuwe soorten, zodat onder *V. currens* en *V. rivulorum* die KIRITSJENKO opgeeft, zeer waarschijnlijk een complex van meer dan 2 soorten moet worden verstaan.

Het onderzoek van de Heteroptera is na 1951 nog belangrijk toegenomen, met als gevolg ingrijpende veranderingen betreffende de systematiek; ik noem slechts namen als: CARVALHO, LESTON, LINNAVUORI, OSSIANNILSON, REMANE, SEIDENSTÜCKER, SLATER, SOUTHWOOD, TAMANINI.

Een woord van lof verdienen de zeer fraaie en natuurgetrouwe afbeeldingen, die papier van betere kwaliteit waard zijn. Hoewel vele figuren m.i. origineel zijn, zijn talrijke reproducties naar andere auteurs opgenomen, echter zonder bronvermelding. Zo zijn bv. fig. 124 (*Notonecta glauca* in ovipositie) en fig. 122 (copulatiehouding van *Aphelochirus aestivalis*) figuren van LARSÉN (1938). De enigszins schematische figuren 222—375 zijn naar REUTER (1878—96). De 41 bladzijden met literatuurgegevens zijn gerubriceerd naar talrijke onderwerpen buiten het gebied der systematiek en vormen ook voor ons een buitengewoon rijke informatiebron. Enkele der ogenschijnlijk voornaamste werken van Russische auteurs laat ik hieronder volgen :

ROESANOVA, W. N., Over biologie en pigmentatie van verschillende populaties van het genus *Eurydema*. 5 blz. 1926.

BEKKER, E., De bouw van de kop der Rhynchota. 58 blz. 1929.

KERKIS, J., Over de inwendige geslachtsapparatuur van aquatiele Hemiptera. 71 blz. 1926.

TEPLJAKOV, M., Gegevens over postembryonale ontwikkeling van het geslachtsapparaat van *Eurygaster integriceps*. 6 blz. 1941.

KORINEK, W. W., Biologie van de wantsen van het genus *Aradus*. 14 blz. 1935.

KOEZNETSOV, N. N., Het massaal voorkomen van insecten op overwinteringsplaatsen. 14 blz. 1929.

PEREDEL'SKII, A. A., Enkele vraagstukken over schadelijke wantsen aan granen. 150 blz. 1950.

TROPIN, I. W., De sparwants en zijn bestrijding. 56 blz. 1949.

Een aantal publicaties over *Eurygaster integriceps*, lucernewantsen en de bietenwants zijn lezingen in druk, welke gehouden werden op het tweede oecologische congres over de massale ontwikkeling van dieren en hun prognose, Kiev, 1950.

Het boek van KIRITSJENKO is niet zozeer een oorspronkelijk determinatiewerk, als wel een uitstekende biographische bewerking van de Heteroptera; het is voor ons, die onbekend zijn met de Russische taal, desalniettemin belangrijk om zijn illustraties en documentatiemateriaal. In zijn jongste catalogus no. IX biedt ASHER & Co. het boek tweemaal aan, nl. onder no. 3338 en 3341 (de auteur foutief gespeld; als opschrift alleen de ondertitel vermeld). Mocht de keuze zich voordoen, dan is het raadzaam het eerste nummer te bestellen; U betaalt dan i.p.v. f. 18, — slechts 16, —. — R. H. COBBEN.

Vlindernotities. Op 2 Augustus 1954 vond ik te Hoenderlo op een beukestam een merkwaardig wijfje van *Lymantria monacha* L. De voorvleugels zijn van kleur en tekening geheel typisch, de achtervleugels daarentegen zijn egaal grauwzwart zonder tekening. Het achterlijf is wit met zwarte ringen.

Op 15 Juni 1954 ving ik in het Amsterdamse Bos een exemplaar van *Astbena anseraria* H.-S., een soort, die alleen zeer plaatselijk uit het Zuiden en Oosten van het land bekend is. M. P. PEERDEMAN, Westlandgracht 175II, Amsterdam-W.

[De *monacha*-vorm is f. *mixta* Lempke, 1947, *Ent. Rec.* 59 : 84 : voorvleugels typisch, achtervleugels melanistisch, een zeldzame vorm, die ik tot nog toe alleen van enkele ♂ kende.

De verklaring voor de vangst van de *Astbena* kan m.i. alleen zijn : aangevoerd òf met plantmateriaal, òf door een sterke luchtstroom. — LPK.]