

verband met een flinke wiskundige vorming, typisch voor zijn karakter. Hij was ook een uitstekend kenner van de mikroskopische techniek. Zo is hij er zelfs in geslaagd, met bijna primitieve middelen, de bekende proeven over de nevenbeelden van Ernst Abbe over te doen. Primitief, inderdaad, maar het werkte!

Onze vriend had ook veel belangstelling voor sommige een-celligen, zoals Rhizopoden e.a. Een groot deel van zijn lang leven was gewijd aan de entomologie. Hij werd dé specialist, hier te lande, van de moeilijke maar interessante groep der tweevleugeligen of Diptera, speciaal de vliegen. Uitsluitend om redenen van lichamelijke aard kon hij deze specialiteit de laatste jaren niet meer beoefenen. Hij schonk trouwens zijn rijke verzameling, enig in België, aan onze vereniging.

Ferdinand Bastin was een zeer bescheiden man. Hij wist enorm veel, en grondig, maar hij liep er niet mee te pront. Zijn doodsprentje zegt het sprekend : "Il nous a quitté comme il a vécu, sans vouloir déranger personne". Inderdaad, hij leefde en stierf zonder ooit iemand tot last te zijn, op onopvallende wijze, bijna geruisloos...

De dood van deze goede vriend maakt een leemte in onze kringen. Wij missen hem en zullen hem niet vergeten!

G. Myncke namens de redactie

DE VERZAMELING R. ENCKELS

Zoals vroeger reeds meldt, werd door toedoen van Jos van Limbergen, hoofdredacteur van "Natuurwereld", de entomologische verzameling van R. Enckels aan onze vereniging geschonken. Het materiaal was niet meer in optimale toestand, maar werd door onze kring zo goed mogelijk opgeknapt.

Wegens de historische waarde en ook wegens het feit dat vrij veel exemplaren door specialisten gedetermineerd zijn, heeft het bestuur beslist de verzameling als geheel te behouden. We hopen zo vlug mogelijk de volledige inventaris ter beschikking te stellen van de belangstellenden, zodat specialisten en verzamelaars de gelegenheid krijgen de fauna van Limburg beter te kennen.

Voor de rangschikking zorgden de heren C.J. Segers en V.F. Naveau volgens de volgorde van Brues C.T. et all. (Classification of Insects, Cambridge 1954). De etiketten van Enckels worden volledig behouden. In de rangschikking

wordt rekening gehouden met de bij ons algemeen bekende benamingen uit de fauna's van Lameere en Seguy. Zo wordt b.v. de naam Eristalis Latr. niet vervangen door Tubifera, maar deze laatste naam is tussen haakjes aangegeven na Eristalis : Eristalis Latr. (Tubifera).

Samen met de verzameling Bastin heeft de Vereniging voor Entomologie van de Koninklijke Maatschappij voor Dierkunde van Antwerpen een prachtig en wetenschappelijk overzicht van de Diptera van onze gewesten. Wij danken de heer R. Vanaverbeke voor de hulp, verleend bij het schrijven van de kaartjes en het rangschikken van de dozen.

V. Naveau

LIJST VAN LEPIDOPTERA UIT DE ANTWERPSE OMGEVING

ADDENDUM 8

Familie : Noctuidae

Subfamilie : Plusiinae

Sygrapha interrogationis L.

Hulshout : 1 ♂ gevangen op 4-8-1974 door K. Janssens (Antwerpen).

S. interrogationis, vooral bekend van de hoogvenen en schaduwrijke wouden in het noordoosten van Midden-Europa en in bergachtige gebieden, wordt zeer zelden waargenomen in het westen van België. Voor ons land ligt zijn vlieggebied voornamelijk in de Hoge Venen : omgeving van Spa, Hockay, Eupen. Buiten dit gebied wordt de vlinder zelden gevangen. Het betreft steeds zwervers. Zo werden in 1959 ex. gevonden te Tilff en te Esneux. Ook te Mont-sur-Marchienne (bij Charleroi) werd door Hecq een ♂ gevangen op 28-7-1972.

In Nederland wordt de soort af en toe gemeld. Het eerste Nederlandse ex. dateert van in 1919. Het volgende ex. werd eerst in 1955 gevonden. Sedertdien verschijnt hij ook in de trekvlinderyerslagen. 1959 blijkt voor de soort een gunstig jaar te zijn geweest, niet alleen voor Nederland maar ook voor Denemarken (cat. Lempke, 13de supplement). Ook de bovengemelde vangsten te Tilff en te Esneux kunnen dit bevestigen. De voornaamste voedselplanten van de rups zijn bosbessen, vooral Vaccinium uliginosum, maar ook V. myrtillus.