

stroef, toch zijn in West-Duitsland weer verscheiden tijdschriften her-rezen en zelfs nieuwe opgericht.

Een van deze laatste is het in de aanhef geciteerde, waarvan de eerste aflevering 1 Mei 1950 verscheen, gevolgd door de tweede op 31 Januari 1951. Beide tellen samen 128 pagina's, terwijl een geheel deel 192 pp. zal worden. Te oordelen naar wat nu gepubliceerd is, behoort het tijdschrift tot ongeveer hetzelfde type als de welbekende D. E. Z. „Iris” uit Dresden, d.w.z., dat de artikelen gedeeltelijk van zuiver wetenschappelijke aard zijn, en toch ook weer genoeg bevatten, dat voor de amateur aantrekkelijk is. Wij kunnen het tijdschrift dan ook zonder voorbehoud aanbevelen en hopen, dat de uitgevers de publicatie er van kunnen handhaven. Voor Hollandse begrippen is de prijs vrij hoog, maar de onkosten van de overschrijving door een bank kunnen in elk geval vermeden worden, doordat het abonnementsgeld ook op de Nederlandse postgirorekening van de heer EVERS gestort kan worden. — Lpk.

Publicaties van het Natuurhistorisch Genootschap in Limburg, Reeks III, 1950, Drukkerij GOFFIN, Maastricht.

Deze aflevering bestaat uit drie artikelen over de Nederlandse Goudwespen, Chrysididae, een kleine, doch uitermate boeiende groep van Hymenoptera. Het komt mij voor, dat wij de schrijvers erkentelijk moeten zijn voor het grondige systematische en faunistische werk dat zij hebben verricht. P. M. F. VERHOEFF geeft een afzonderlijk artikel over het genus *Hedychrum*. In dit in het Duits geschreven stuk wordt in een analytische tabel de mogelijkheid geboden ♂♂ en ♀♀ te bepalen. Een niet nader aangeduide „neue Form” is in de tabel opgenomen en later beschreven. Het belangrijkste stuk is dat van P. BENNO O.F.M. Cap. over de Nederlandse Goudwespen en haar verspreiding. Door de medewerking van J. KOORNNEEF en andere entomologen is het de schrijver mogelijk geworden het materiaal, dat aanwezig is in de collecties van musea en particulieren, te bewerken. Met een bewonderenswaardige ijver heeft hij zich door de omvangrijke literatuur heengewerkt, om van de synoniemen maar te zwijgen. Van elk genus worden tabellen gegeven voor het bepalen der soorten, verduidelijkt door goede tekeningen. De kenmerken, die in de tabellen worden gebruikt, zijn goed gekozen en zijn slechts in enkele gevallen dubieus. De reeds bekende vindplaatsen worden vermeld evenals gegevens over de biologie. Tenslotte beschrijft J. F. VAN LITH een nieuwe soort voor de Nederlandse fauna *Chrysis käufelii* Zimmermann. Het is te hopen dat onze entomologen en vooral de niet-Hymenopterologen dit werk zullen gaan gebruiken. Zij zullen er evenals ik zeer veel genoegen van hebben. De prijs is slechts f 3.50 voor niet-leden van het Genootschap, voor leden f 2.—. — W. J. K.

Korte mededelingen

Eupithecia tenuiata Hb. in het Amsterdamse Bos. Begin April bracht mijn dochter wat wilgentakjes met nog heel kleine witte katjes mee uit het Bos, die daar als afsnoeisels op een hoop lagen. Natuurlijk werden ze in water gezet, en zie, twee weken later, toen ze verdiept was in de perikelen van de diverse Engelse oorlogen, wandelde plotseling een klein

zwartkoppig spanrupsje over het koele intelligente gelaat van JOHAN DE WIT! Verder afzoeken van de katjes leverde nog 4 *tenuiata*-rupsjes op. Ongetwijfeld moet de vlinder dus nogal in het Bos voorkomen.

DIETZE (1913, Biol. Eup. : 27) schrijft, dat hij de rupsjes alleen op meeldraadkatjes gevonden heeft. De Amsterdamse zaten op stamperkatjes. Het is trouwens niet aan te nemen, dat een *tenuiata*-♀ al in Juli kan uitmaken, welk soort katjes de struiken het volgend voorjaar zullen dragen. Het aantal Nederlandse vindplaatsen van de vlinder is zonder twijfel belangrijk uit te breiden, door in het voorjaar thuis de katjes na te zoeken. — Lpk.

Snelle reactie van vlinders op hogere temperatuur. Zondag 20 Mei, de eerste werkelijk lauwe Zondag van 1951, zwierven we met zijn drieën door het Wiesselse, op zoek naar rupsen van *Rhyparia purpurata* L., die we helaas niet konden ontdekken.

Wel trof het ons, hoeveel vlinders tengevolge van de temperatuurstijging, die de dag tevoren al begonnen was, uit de pop waren gekomen. In een berkenlaantje van een paar honderd meter lang zaten op de heideplanten onder de bomen zeker een paar dozijn kersverse exx. van *Drepana falcataria* L. Verscheiden paartjes in cop. waren hierbij, waarvan het ♀ bij contrôle steeds nog het meconium wegspeerde, zodat het ongetwijfeld pas die morgen was uitgekomen.

Slechts één paartje van *Dr. lacertinaria* L. troffen we in deze laan aan. Zonder nu bepaald een zeldzaamheid te zijn, is deze soort toch ongetwijfeld minder gewoon dan *falcataria*. — Lpk.

Dagvlinders op de lamp. Reeds verschillende malen trof ik bij het lichtvangen zeer algemene dieren op de vanglamp, zoals *Pieris brassicae* L. en *P. napi* L. en 1 maal *Vanessa atalanta* L. en *Gonepteryx rhamni* L., doch steeds wanneer ik vlak bij bomen stond.

In de vroege morgen echter van 7 Juni j.l. nam ik een wel zeer frappant geval waar bij de buitenlampen van de drogerij „Marknesse” C.V. te Marknesse. Dit is een continu-bedrijf, waar natuurlijk 's nachts verschillende lampen buiten moeten branden. Om half drie zag ik een mooi ex. van *Vanessa cardui* L. op een hoogte van ca. 3 m zitten met naar boven dichtgeslagen vleugels. Om het dier te kunnen bemachtigen joeg ik het op met een latje, waarop het even opvloog en vrijwel op dezelfde plaats terugkeerde, weer met de rechterzijde naar de lamp gekeerd. Opnieuw opgejaagd, vloog de vlinder enkele minuten rond tot soms wel een 20 à 30 m van de lamp af en ging toen bij een andere lamp zitten. Nogmaals gebruikte ik de lat en nu vloog het dier pijlsnel rond en verdween uit het gezicht. Ongeveer een half uur later vond ik het aan de achterkant der fabriek terug weer in dezelfde houding en op dezelfde afstand van de lamp, waar ik het nu maar liet zitten. Om 5 uur was het dier verdwenen.

J. WINTERS Hz., Vollenhove.

Correctie. Pag. 297, r. 19 v.b. en p. 303, r. 3 v b. G. VAN ROSSUM moet zijn : G. VAN ROSSEM.