

***Appias* en *Delias* uit Indonesië (Lep.)**

door

W. K. J. ROEPKE

Op de 85e Wintervergadering van 15 Maart 1953 demonstreerde ik een vrouwelijk exemplaar van *Appias libythea* F. uit N.O. Sumatra. Deze Pieride is alleen bekend van Continentaal Azië en de Philippijnen, verscheen echter kort geleden, volgens een correspondent, in vrij groten getale op de N.O. kust van Sumatra. Het geldt waarschijnlijk een trekker, die naar Sumatra is overgevlogen en zich hier misschien staande zal houden. In elk geval is het een nieuwe aanwinst voor de dagvlinderfauna van de Maleise archipel.

Voorts demonstreerde ik 2 exemplaren van het geslacht *Delias*, die mij kort geleden door een correspondent van het eiland Flores werden toegezonden. De ene soort, een zeer fraai dier, is van het eiland bekend als *D. sambawana everetti* Roths. Deze soort met haar subspecies is alleen van de eilanden Lombok, Soembawa en Flores bekend. De tweede soort is een subspecies van de op Java algemene *D. periboea* Gdt. Zij is tot nog toe niet van Flores bekend, maar wel van Lombok en Soemba-Soembawa. Het meest komt zij overeen met de subspecies *livia* Fruhs. van Lombok, maar zij onderscheidt zich hiervan doordat de discus van de reeks der rode randvlekken op de achtervleugelonderzijde volledig is. Wij hebben hier klaarblijkelijk met een nieuwe subspecies te doen, die een naam verdient: *floresiana* n. subsp. Het type bevindt zich in mijn collectie: 1 ♂, midden Flores.

De afbeelding van *D. periboea livia* Fruhs. in Seitz 9, 1910, Pl. 56d, onderzijde, geeft een ♀ weer, en niet een ♂, zoals abusievelijk op de plaat is vermeld.

Summary

Discussion of *Appias libythea*, *Delias sambawana everetti* and the new subspecies *Delias periboea floresiana*. The diagnosis of the latter is: Near *D. p. livia* Fruhs. from Lombok, but the red marginal patches on hindwing underside larger and complete. Discus of forewing underside white, without broad black streaks along the veins.

Wageningen, Diedenweg 12, Maart 1953.

***Acyphoderes hirtipes* uit Surinaams hout (Col.)**

door

W. K. J. ROEPKE

In het voorjaar van 1952 ontving ik van het Instituut voor Technische Botanie te Delft een monster Surinaams hout, aangetast door insecten. Gevraagd werd, wat dit voor insecten waren. Uit dit materiaal, dat in een zeer warm vertrek werd bewaard, zijn 4 exemplaren van een aardige boktor te voorschijn gekomen, die ik hier niet op naam kon brengen. Tijdens een bezoek aan het British Museum (N.H.) te Londen kon het insect worden gedetermineerd als *Acyphoderes hirtipes* Kl. 1825. Volgens de Cat. Col. is dit insect alleen uit Brazilië bekend; het behoort tot de subfam. Cerambycinae, groep Rhinotragini. De houtsoort in kwestie

heet botanisch *Vatairea guyanensis* Aubl. Dit geslacht is nauw verwant aan het Indische geslacht *Pterocarpus*.

Summary

Acyphoderes hirtipes has developed in the Netherlands in timber coming from Surinam.

Wageningen, Diedenweg 12, Maart 1953.

Zeldzame en nieuwe Lepidoptera

door

G. S. A. VAN DER MEULEN

Op de 85e Wintervergadering van 15 Maart 1953 heb ik de volgende zeldzame en nieuwe vlinders laten rondgaan:

1°. Een nieuwe Agrotide voor de Nederlandse fauna, n.l. *Rhyacia lucipeta* Schiff., waarvan in Ent. Ber. 14: 224 (1953) reeds melding is gemaakt.

2e. Drie prachtige exemplaren van *Scopula marginepunctata* Goeze, gevangen op de Sint Pietersberg. Deze zijn nogal donker met geelachtige tint.

3e Een teratologisch exemplaar van *Thera variata* Schiff., gevangen op een boomstam bij de Lage Vuursche. Bij dit dier is de linker voorvleugel slechts gedeeltelijk aanwezig, hoewel het overigens een zeer gaaf exemplaar is.

4e. Enige exemplaren van een kweek van *Nycterosea obstipata* F., de soort, die in de lijst der trekvlinderwaarnemingen voorkomt. Een ♀ werd 13 Augustus 1952 op de Sint Pietersberg gevangen en zette daarna eieren af. De heer LEMPKE wijst er in zijn Catalogus al op, dat de ontwikkeling bij kweken onder gunstige omstandigheden snel verloopt. Dit klopt met het verloop van deze kweek, hoewel de omstandigheden nu niet bepaald gunstig genoemd kunnen worden, nl. een koude tweede helft van September 1952.

De kweek verliep als volgt: 13 Augustus vlinder gevangen; 13—16 Augustus eieren verkregen; 17—18 Augustus kwamen reeds de rupsjes te voorschijn; 1 September waren de rupsen door de laatste vervelling heen; 5 September enige ingesponnen; 1e vlinder op 3 October. De ontwikkeling van vlinder tot vlinder van de volgende generatie duurde dus 51 dagen.

Volgens Catalogus-LEMPKE is *obstipata* een zeldzame immigrant uit Zuid-Europa en was 1932 met 12 gevangen exemplaren het beste jaar.

5e. Een exemplaar *Xanthorhoë spadicearia* Schiff., gevangen te Hooghalen. Dit dier vertoont een opmerkelijke afwijking in tekening. Het middenveld der voorvleugels is sterk versmald, analoog aan *X. ferrugata*, f. *coarctata* Prout, terwijl de overige tekening zeer onduidelijk of afwezig is. Deze vorm is nog niet in Catalogus-LEMPKE vermeld.

Summary

The author enumerates various species of Lepidoptera, captured by him, which are rare or new for the Netherlands fauna.

Amsterdam, Van Breestraat 170, Maart 1953.