

genoemd Congres als Secretaris der N.E.V. zijn diploma van erelidmaatschap te overhandigen.

Wij hadden hem gaarne in ons land gezien ten tijde van het IXe Internationale Congres voor Entomologie, dat nu juist zal worden gehouden. Alles was in Zweden voor zijn reis geregeld, doch zijn gezondheid ging zienderogen achteruit. Ik weet echter, hoezeer hij er zich op verheugde naar Amsterdam te zullen gaan en tot het laatst aan toe heeft hij hoop gehad toch nog tijdig te zullen herstellen.

Haarlem, Floraplein 9, Juli 1951.

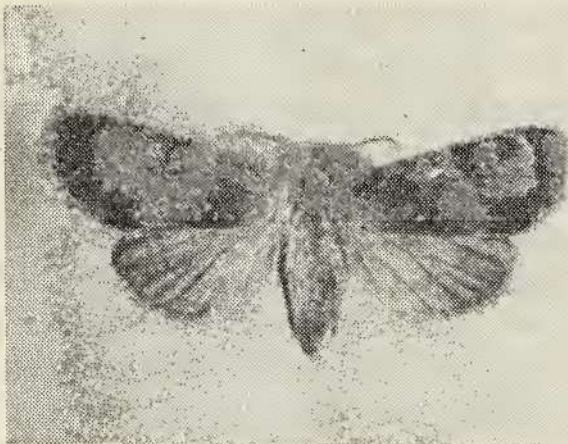
### Korte mededelingen

De witte vlekken van *Vanessa atalanta* L. Naar aanleiding van de artikelen van wijlen Dr D. MAC GILLAVRY en van Mevr. H. MARTIN-ICKE, resp. Ent. Ber. 12 (294) : 453 en 13 (297) : 48, heb ik de exx. uit mijn collectie nauwkeurig bekeken.

Bij dieren, die in verse toestand gedood en geprepareerd waren, kon ik bij zon- en sterk kunstlicht waarnemen, dat de grote vlek sterker en witter terugkaatst dan de kleine. Als men er niet speciaal op let, dan ziet men dat echter over het hoofd. Het is niet meer dan natuurlijk, dat bij levende dieren dat verschil veel groter is en zonder meer gezien kan worden

I. A. KAIJADOE, Regentesselaan 16, Oegstgeest.

*Apatele tridens* Schiff., f. *virga* Tutt. In het najaar van 1948 kwam de heer A. DE BOER uit Landsmeer met een prachtige afwijkende *tridens*



bij me, die hij dat jaar uit een bij zijn woonplaats gevonden rups gekweekt had. Het was het eerste Nederlandse ex., dat ik van f. *virga* zag. Wat in de Cat. als zodanig vermeld is, IV : (209), is geen *virga*. De vergissing is ontstaan doordat TUTT bij *psi* en *tridens* een vorm beschreef met dezelfde naam, maar met verschillende diagnose. Die bij *Ap. psi* L. is goed, terwijl de beschrijving van de *tridens*-

vorm moet luiden : Wortel- en achterrandsveld der voorvls. verdonkerd. Behalve uit Engeland en Nederland is de vorm ook bekend uit Denemarken. HOFFMEYER (1949, De Danske Uglers : 18) beeldt het tot nog toe enige bekende Deense ex. af.

Vrijwel zeker is f. *virga* recessief ten opzichte van de normale vorm en daardoor zo zeldzaam. De heer W. NIJVELDT maakte de uitstekend geslaagde foto. — Lpk.

*Xylocopa violacea* L. Regelmatig worden in het Zuiden des lands exemplaren van *Xyl. violacea* gevonden. Men zij er echter op bedacht, dat deze bij in Frankrijk samen met *Xylocopa vaga* Gerst. vliegt. *X. violacea* heeft in beide geslachten gedeeltelijk rose gekleurde sprieten, terwijl die van *vaga* geheel zwart zijn. Aangezien andere soorten van het geslacht hier zeker niet zullen voorkomen, kunnen we met dit kenmerk voor voorlopige diagnostiek volstaan. — Kr.