

zijn voor de Nederlandse fauna, want voor zover ik wist was tot nog toe uit ons land geen soort van dat genus uit *Luzula* bekend.

Met enkele bladmineurs probeerde ik een kweek teneinde de juiste soort te kunnen vaststellen, wat mij op 25 juni 1974 drie imagines opleverde. Deze stuurde ik naar de *Elachista*-specialist Prof. U. Parenti te Turijn. Toevallig kon hij mijn exemplaren vergelijken met het type-exemplaar van *E. magnificella* van Tengström, dat hij te leen had van het Zoölogisch Museum te Helsinki en hij vond, dat onze soort er volkomen mee overeenstemde.

In de vrije natuur trof ik intussen op de vindplaatsen van de bladmineurs op 21.VII.1974 vier motjes aan, waarvan drie exemplaren bijna onherkenbaar afgevlagen waren. Alle gecontroleerde bladmineurs waren op die datum verlaten.

Verder vond ik de soort nog dank zij de bladmineurs te Oud-Valkenburg. Volgens de literatuur komt zij in juli voor in Noord- en Midden-Europa en in Engeland.

6. *Argyresthia pulchella* Zeller (Yponomeutidae)

Tot dusverre verzamelde ik drie stuks van deze fraaie donker violet-bruine motjes, het eerste op 29.VIII.1969 te Simpelveld, het tweede op 19.VIII.1971 te Chèvremont en het derde tenslotte op 16.VIII.1971 te Kunrade. Alle motjes werden door kloppen verzameld.

Volgens de literatuur vliegt de vlinder in Zuid-Duitsland en Oostenrijk van eind mei tot midden augustus met de hoofdvliegtijd eind juni tot eind juli. De biologie is nog niet geheel bekend. De rupsen zouden in april in de knoppen van *Corylus* en *Sorbus* leven en later onder een spinsel aan de bladeren.

Verspreiding: Scandinavië, Rusland, Zwitserland, Zuidduitse Alpen, Oostenrijk en Polen. Wederom grote gebieden, waar de soort tot dusver niet waargenomen is!

Voor alle welwillende hulp en determinaties dank ik de heren Dr. D. J. Bradley, A. van Frankenhuyzen, B. J. Lempke en Prof. U. Parenti.

SUMMARY

Six species of Microlepidoptera, new to the Dutch fauna, are mentioned, all taken or bred in the south-east of the province of Limburg.

LITERATUUR

- Friese, G., 1969. Beiträge zur Insekten-Fauna der DDR: Lepidoptera - Argyresthiidae. *Beitr. Ent.* 19: 693—752, fig. 1—34, pl. (1—2), fig. 1—24.
- Hering, E. M., 1957. Bestimmungstabellen der Blattminen von Europa.
- Schütze, K. T., 1931. Biologie der Kleinschmetterlinge.
- Snellen, P. C. T., 1882. De vlinders van Nederland. II. Microlepidoptera.
- Spuler, A., 1901—1910. Die Schmetterlinge Europas.
- Simpelveld, Pleistraat 20.

DE MICROLEPIDOPTERA VAN BISSCHOP VAN TUINEN. In mijn mededeling over *Hedya roseomaculana* (Herrich-Schäffer) (*Ent. Ber.*, *Amst.* 35: 31, 1975) schreef ik, dat het exemplaar uit bovengenoemde collectie geen gegevens over vindplaats en datum bevat. Ik vroeg me toen af, of dat kwam omdat het een „micro” was, die Van Tuinen eigenlijk weinig interesseerde.

Ik trof inmiddels meer Microlepidoptera aan in de Amsterdamse collectie die uit deze verzameling afkomstig zijn. Geen van deze exemplaren heeft een vindplaatsetiket in tegenstelling tot Van Tuinen's Macrolepidoptera. Alle zijn slechts geëtiketteerd met „Collectie Van Tuinen”. Het zijn beslist geen buitenlandse dieren, maar gewone Nederlandse soorten. Dit maakt de waarschijnlijkheid dat het exemplaar van *roseomaculana* ook uit Nederland afkomstig is, wel heel groot. — Lpk.

COMMISSIE VOOR NATUURBESCHERMING. De secretaris van deze commissie, de heer W. Hellinga, deelt mede dat zijn nieuwe adres vanaf 1 mei is: Arendhof 1 in Nuenen (N.B.).