

## LITERATUUR

- Agassiz, D. & B. Skinner, 1980. The Apparent Absence from Britain of *Thera variata* (Denis & Schiffermüller) and Related Changes in the Nomenclature. — *Entomologist's Rec. J. Var.* 92: 162-166, pl. XII, XIII.
- Dufay, C., 1978. *Thera albonigrata* (Gornik) espèce française méconnue (Lep., Geometridae Larentiinae). — *Entomops* 6 (46): 185-196, fig. 1-11.
- Gornik, F., 1942. *Larentia variata* Schiff., *L. obeliscata* Hb., *L. stragulata* Hb. und *L. albonigrata* Höf. als eigene gute Arten. — *Z. wien. Ent. Ver.* 27: 69-72.
- Höfer, K., 1920. Verslag vergadering Sektion für Lepidopterologie. — *Verh. zool.-bot. Ges. Wien* 70: (19)-(24), fig. 1-9.
- , 1921-1922. Der heimische Formenkreis der *Larentia variata* Schiff. — *Z. öst. Ent. Ver.* 6: 58-59, 64-65; 7: 11-12, 38-41.
- Jeppesen, G. D., 1976. *Thera albonigrata* - *Thera variata*. — *Lepidoptera, Kbh.* (2) 3 (1): 19-21.
- Krampl, F., 1973. Taxonomische Kriterien für die Arten *Thera variata* (Den. et Schiff.), *T. stragulata* (Hb.) und *T. albonigrata* (Höfer) (Lepidoptera, Geometridae). — *Acta ent. bohemoslovaca* 70: 272-281, fig. 1-15.
- Krampl, F. & I. Novák, 1979. Eggs of the Central European species of *Thera* (Lepidoptera, Geometridae). — *Acta ent. bohemoslovaca* 76: 231-243, fig. 1-6.
- Lempke, B. J., 1950. Catalogus der Nederlandse Macrolepidoptera IX. — *Tijdschr. Ent.* 92: 113-218, fig. 35-47. (p. 156-158).
- Rezbanyai, L. & S. Whitebread, 1979. *Thera albonigrata* Gornik, 1942 (*variata* sensu auct.), eine neuerkannte Spannerart für die Schweiz. — *Mitt. ent. Ges. Basel* N. F. 29: 109-116, fig. 1-5.
- Svensson, I., 1975. *Cidaria* (*Thera*) *albonigrata* Höfer, en i norra Europa förbisedd art (Lep., Geometridae). — *Ent. Tidskr.* 96: 60-62, fig. 1, 2.
- Turner, H. J., 1925. A new race of *Cidaria* (*Thera*) *variata* Schiff. — *Entomologist's Rec. J. Var.* 37: 25.

Plantage Middenlaan 64, 1018 DH Amsterdam.

AANVULLENDE GEGEVENS VAN SCHOUWEN (LEPIDOPTERA). 1. *Ditula angustiorana* (Haworth). In *Ent. Ber., Amst.* 40: 179-138 (1980) bespreken A. van Frankenhuyzen en D. J. de Jong hun ervaringen met deze bladroller. Een door hen niet genoemde voedselplant van de rups is de Kardinaalsmuts (*Euonymus europaeus* L.). In 1978 trof ik op mijn struik ingesponnen rupsjes aan, waaruit ik de vlinder kweekte. De determinatie geschiedde door dr. A. Diakonoff naar een foto, die ik hem liet zien.

2. *Adscita staites* (Linnaeus). L. c.: 184-189 behandelde B. J. Lempke het voorkomen van deze soort in Nederland. Bij de vindplaatsen van de vorm van de droge grond ontbreekt Schouwen. In 1980 verscheen van het Rijksinstituut voor Natuurbeheer een rapport (De lepidopterologische betekenis van de Schouwse duin- en vroongronden: 1-113), samengesteld door wijlen W. J. Boer Leffé in 1977 en door mij waar nodig aangevuld, over de inventarisatie van de vlinderfauna in de kop van Schouwen in 1961 en 1962. Op p. 51 wordt een exemplaar van *A. staites* vermeld, dat 21.VI.1963 (recte 21.VII!) door mij gevangen werd in de „Zoute Haard”, een door het Staatsbosbeheer verzorgd gebied achter de duinen tussen Renesse en Scharendijke. Ik kan daar nog aan toevoegen, dat er plaatse (en ook elders in het duin) veel Schapezuring (*Rumex acetosella* L.) groeit. Datum en plant laten geen twijfel, dat het hier de echte *f. staites* betrof. De heer Lempke ontving van mij een exemplaar van het rapport, maar zoals hij mij schreef te laat om nog wijzigingen in zijn artikel te kunnen aanbrengen.

J. P. C. Boot, Duinwegje 31, 4328 LE Burgh-Haamstede.