

Dimensions: aile antérieure: 7 mm de long.; aile postérieure: 4,5 mm.

Description: Téguments jaune clair, ornementation pileuse du mésoscutum et du mésoscutellum identique à celle de *Parasetodes maguirus* (Mosely). Eperons 1, 2, 2, pattes claires, les antérieures avec l'extrémité des tibias et des tarsi tachée de noir, les intermédiaires avec une large tache noire sur les tibias à la face antérieure, les postérieures claires.

Ailes antérieures hyalines, la membrane tachetée de plages brunes, à la base de la costa, au milieu du bord costal (coloration s'étendant à la frange), une petite plage ronde au milieu de la côte, une zone marginale antérieure de l'anastomose à l'apex; anastomose rembrunie, cubitale colorée en brun, arculus taché de noir comme l'angle apico-postérieur; frange claire avec des taches noires au contact de celles de la membrane; furca 1 sessile, de même que la fourche de la médiane. Ailes postérieures à largeur maximum vers le milieu, à nervures longuement poilues à large frange claire, rembrunie au bord apical.

Cellule discoïdale ouverte; furca 1 très courte, à très long pétiole; fourche de la médiane pétiolée; cubitale rembrunie.

Genitalia femelles: Segment X sans appendice, avec une rangée terminale de longs poils. Tergite X très peu saillant, bilobé; parois latérales de l'orifice génital aplaties, verticales, en forme de 2 écailles arrondies.

Matériel: 1 femelle, Franceville, 23.III.1971.

*Cheumatopsyche (Abacarioides) sexfasciata* (Ulmer)

Matériel: deux femelles de cette jolie espèce étaient également présentes dans cette collection; Franceville, 14.IV.1971.

BIBLIOGRAPHIE

- Jacquemart, S., 1959. Trichoptera du Lac Albert. — *Explor. hydrobiol. Lacs Kivu, Edouard, Albert* 3 (3): 109—136.
- Marlier, G., 1961. Hydropsychidae du Kivu. — *Revue Zool. Bot. afr.* 63 (1—2): 158—212.
- Morse, J. C. & J. D. Wallace, 1974. Athripsodes Billberg and Ceraclea Stephens, distinct genera of long-horned caddis-flies (Trichoptera, Leptoceridae) *Proc. Int. Symp. Trichoptera* 1: 33—40.
- Mosely, M. E., 1932. Some new African Leptoceridae. — *Ann. Mag. nat. Hist.*, 10, IX: 297—313.
- , 1948. Trichoptera collected by Miss R. H. Lowe at Lake Nyasa. — *Ann. Mag. nat. Hist.*, 12, I: 31—47.

Rue Vautier 31, 1040, Bruxelles, Belgique.

---

EPIBLEMA TURBIDANA (TREITSCHKE) (LEP., TORTRICIDAE). Na de publicatie in *Ent. Ber., Amst.* 37: 116 en 120 (I.VIII.1977) over vindplaatsen van deze soort vertelde de heer B. van Aartsen mij, dat hij haar een aantal jaren geleden bij Nieuwersluis aangetroffen had. De vlinders zaten overdag op de bladeren van het Groot hoefblad en konden makkelijk opgejaagd en gevangen worden.

Bij een bezoek aan het Rijks Museum van Natuurlijke Historie te Leiden vond ik de bewuste exemplaren. Het bleken er zeven te zijn. Zes ervan waren 10 juli 1963 gevangen, het zevende twee dagen later.

Ook deze vindplaats is inmiddels verdwenen. Maar er is geen enkele reden, waarom *turbidana* niet op andere groeiplaatsen van de voedselplant zou voorkomen. Onder andere staan er nog altijd diverse populaties van langs het Merwedekanaal. — B. J. Lempke.

---

GEVRAAGD. C. Willemse, Orthoptera Neerlandica (1917) en de aanvullingen 1 (1919), 2 (1921) en 3 (1931). Aanbiedingen met opgave van prijs aan: IJ. Wijnalda, Joarumerleane 9, 8732 EC Kubaard.