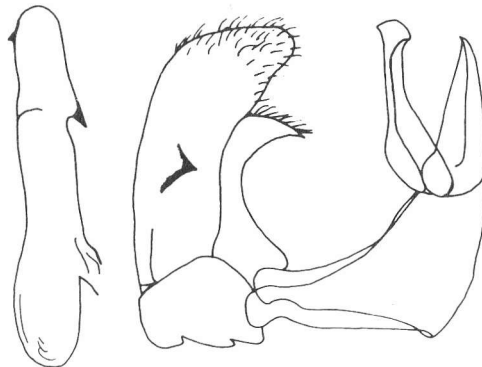


Beschreibung des Männchens von *Catoptria fenestratella*
(CARADJA, 1928)
(Lepidoptera, Pyraloidea, Crambidae)
von
JULIUS GANEV

Die Art *Catoptria fenestratella* CARADJA wurde im Jahr 1928 anhand von drei weiblichen Exemplaren vom Altai beschrieben. Neulich wurde mir ein ♂ Exemplar von *fenestratella* von Dr. JALAVA vom Zoologischen Museum in Helsinki liebenswürdigerweise zugesandt, wofür ich mich herzlich bedanken möchte.

Dieses Exemplar wurde im Altai in einer Höhe von 2000-2500 m ü.m. gefangen. Spannweite 19 mm. Dem Äußersten nach unterscheidet es sich vom ♀ nicht.

Genital: Uncus kurz und relativ breit. Gnathos wie bei den Vertretern *Catoptria*. Tegumen breit und gut entwickelt. Valve und Vorsprung des Sacculus ähneln denen von *C. caucasica* ALPH. Costalarm kürzer als Valve, bogenförmig gewölbt, ähnlich wie *C. pyramidella* TR. Aedoeagus mit apicalem Dorn. Obere Seite des Aedoeagus stark sklerotisiert in der Form eines nach hinten gebogenen Dorns.



Genitalia ♂: *Catoptria fenestratella* CAR. - USSR, Altai Geb. 20.7.1983
(leg. MIKKOLA, HIPPA, JALAVA) in Coll. GANEV, G. Präp. 1172

Literatur

BLESZYNSKI, ST., 1965: *Crambinae*. In: AMSEL, GREGOR, REISSER:
Micolepidoptera Palaearctica I. Verlag G. Fromme & Co., Wien.

Anschrift des Verfassers:

Dr. Julius GANEV, Bulgaria, 1000 Sofia, Str. Rakovski 84