

168. Nowe stanowisko *Adela mazzolella* (HÜBNER, 1801) (*Lepidoptera*, *Adelidae*)

New record of *Adela mazzolella* (HÜBNER, 1891) (*Lepidoptera*, *Adelidae*)

*Adela mazzolella* jest gatunkiem występującym w prawie całej środkowej i południowej Europie. W Polsce znaleziony został po raz pierwszy w 1994 roku na Pomorzu (Skorocice). W roku 1995 odkryto kolejne stanowisko tego gatunku:

- Inowrocław-Mątwy (UTM-CD14), 12 VII 1995. Zebrano 4 samce i 2 samice latające w godzinach popołudniowych nad zaroślami kwitnącej świrzepy (*Rapistrum* CR.), na której żerują gąsienice. Motyle występowały w silnie zdewastowanym działalnością przemysłową terenie, gdzie w wyniku znacznego zasolenia gleby wykształciły się zbiorowiska roślinności halofilnej i ruderalnej.

TOMASZ RYNARZEWSKI, Inowrocław

169. Nowe dane o rozsiedleniu i bionomii *Leucoptera lotella* (STT.) i *L. heringiella* TOLL (*Lepidoptera*, *Lyonetidae*)

New data on the distribution and bionomics of *Leucoptera lotella* (STT.) and *Leucoptera heringiella* TOLL (*Lepidoptera*, *Lyonetidae*)

Informacje o występowaniu gatunków z rodzaju *Leucoptera* (HBN.) sporadycznie pojawiają się w piśmiennictwie, gdyż motyle niezbyt chętnie przylatują do światła. Wnioskowanie o ich liczebności na podstawie frekwencji w pułapkach świetlnych daje znacznie zaniżone wyniki. W miejscach występowania roślin żywicielskich gąsienice minujące liście oraz latające w ich pobliżu imagines spotykane są licznie.

*Leucoptera lotella* (STANTON, 1859) – Gatunek o zasięgu europejskim, w Polsce znany z niewielu rozproszonych stanowisk w środowiskach kserotermicznych. Myny znajdowano na *Lotus corniculatus* L. i *Coronilla varia* L. W latach 1993–1995 zbierano liczne miny w pierwszych dniach czerwca na skraju torfowiska przejściowego:

- Rzecin (UTM-WU85), VI/1 (ex larvae) z *Lotus uliginosus* L. Znalezienie tego gatunku na obrzeżu torfowiska świadczy o dużych możliwościach adaptacyjnych gatunku pod względem temperatury i jednocześnie zwiększa liczbę potencjalnych miejsc występowania tego ciekawego motyla.

*Leucoptera heringiella* TOLL, 1938 – Gatunek rozsiedlony w południowej i środkowej Europie oraz Azji Mniejszej. W Polsce znany z nielicznych stanowisk na Roztoczu i w okolicach Ojcowa. W latach 1993 i 1995 obserwowano pojaw tego gatunku w projektowanym rezerwacie przyrody w okolicach Hrubieszowa:

- Czumów (GB03), VII/VIII (ex larvae), zbierano i obserwowano liczne miny na *Chamaecytisus albus* (HACQ.) ROTHM. Imagines w warunkach hodowlanych pojawiały się w połowie sierpnia (VIII/2).

*Ch. albus* to nowa roślina żywicielska dla tego gatunku motyla. W pracy MEYA (1994) jako rośliny pokarmowe wymienia się: *Cytisus austriacus* (L.) LINK, *C. hirsutus* (L.) LINK, *C. ratisbonesis* (SCHAEFFER) ROTHM., *C. supinus* (L.) LINK, *Lembotropis nigricans* (L.) GRIESEB.

EDWARD BARANIAK, Poznań