



Gozmány László által gyűjtött *Rhyparioides metelkana* példány.

...•••

Specimen of *Rhyparioides metelkana* collected by László Gozmány.

A fajt a dabasi turjánvidéken fedezte fel Metelka Ferenc (1814–1885) gyógyszerész, a Bécsben élő Julius Lederer és írta le 1861-ben. Frivaldszky Imre 1865-ben jelezte, hogy a kizárólagosan hazánkból ismert „Metelka lipenye” felfedezője „első-kori életmódját s átalakulási viszonyait jelenleg még titkon tartja”. Ezek az ismeretek csak Metelka halála után kerültek nyilvánosságra, de még akkor is csak bizonyos rovarász körök beavatottjai tudták gyűjteni. A lápok lecsapolása következtében az ismert helyekről eltűnt, és kipusztultnak vélték. Ezért aztán szenzációnak számított a hír, hogy Gozmány László a Kiskunságban újra megtalálta 1972-ben. Részben a faj élőhelyeinek megőrzése adta a végső lendületet a Kiskunsági Nemzeti Park 1975-ben történő megalakulásához.

BÁLINT ZSOLT és KATONA GERGELY, *Állattár*

...•••

The species was discovered by the pharmacist Ferenc Metelka (1814–1885) in the marshland of Dabas region, and Julius Lederer, who lived in Vienna, described it in 1861. Imre Frivaldszky indicated in 1865 that the discoverer of the moth “Metelka lipenye”, known exclusively from Hungary, “is still keeping in secret the knowledge of the early stages and life history”. This knowledge was only made public after Metelka’s death, but even then the species could only be collected by the insiders of certain entomological circles. As a result of canalization of the bogs, the species disappeared from the known places and was considered extinct. That is why the news that in 1972 László Gozmány found *R. metelkana* again in Kiskunság was sensational. In part, the conservation of the species’ habitats provided the final impetus for the establishment of the Kiskunság National Park in 1975.

ZSOLT BÁLINT and GERGELY KATONA, *Department of Zoology*