



A *Maculinea arion punctifera* Gozmány, 1968 neotípus példánya.

•••••

The neotype specimen of *Maculinea arion punctifera* Gozmány, 1968.

Gozmány László a *Fauna Hungariae* akadémiai könyvsorozatban feldolgozta a Kárpát-medence nappali lepkefaunáját is. Az 1968-ban megjelent kötetben tisztázta számos faj taxonómiáját. Többek között rámutatott, hogy a Nagypettyes boglárka (*Maculinea arion*) fajnak a nevezéktani törzsalak mellett egy másik formája is honos faunaterületünkön. Az irodalom áttekintése során megtalálta a Zágráb környékéről leírt *Lycaena arion* ab. *punctifera* Grund, 1905 nevet és azt a *Kódex* szabályainak megfelelően alkalmazta, így ő lett a taxon szerzője. Öt évtizeddel később magyar kutatók megállapították, hogy Gozmány által leírt boglárka valóban különálló, és taxonómiai revízió során kijelölték a neotípusát.

BÁLINT ZSOLT és KATONA GERGELY, *Állattár*

•••••

László Gozmány also monographed the butterfly fauna of the Carpathian Basin in the *Fauna Hungariae* academic book series. In the volume published in 1968, he clarified the taxonomy of several species. Among others, he pointed out that in addition to the nominotypical subspecies, other forms of Large Blue (*Maculinea arion*) are also native in our fauna. While researching the literature, he found the name *Lycaena arion* ab. *punctifera* Grund, 1905 and applied it in accordance with the rules of the *Code*, so he became the author of the name. Five decades later Hungarian researchers found that the lycaenid butterfly described by Gozmány indeed represented a distinct subspecies and designated its neotype in a taxonomic revision.

ZSOLT BÁLINT and GERGELY KATONA, *Department of Zoology*