

Przemysław Żurawlew, Sławomir Mielczarek, Sławomir Pawlak, Jerzy Bartuzi

**NOWE DANE O RZADKO SPOTYKANYCH  
MOTYLACH DZIENNYCH  
(LEPIDOPTERA: HESPERIOIDEA, PAPILIONOIDEA)  
WIELKOPOLSKI I ZIEMI WIELUŃSKIEJ**



**New data on rare daytime butterflies (*Lepidoptera: Hesperioidea, Papilionoidea*) in Wielkopolska and Wieluńska Land**

**ABSTRAKT:** W artykule podano dane o stanowiskach 28 gatunków motyli dziennych z terenu Wielkopolski i ziemi wieluńskiej. Przedstawiono informacje o nieznanych dotąd stanowiskach, chronionych i zagrożonych wymarciem w naszym kraju gatunków: *Phengaris alcon* (kategoria VU) i *Euphydryas aurinia* (kategoria EN). Na Czerwonej Liście Gatunków Ginących i Zagrożonych w Polsce figurują ponadto: *Heteropterus morpheus*, *Lycaena dispar*, *Polyommatus bellargus*, *Boloria euphrosyne*, *Apatura iris* i *A. ilia*.

**SŁOWA KLUCZOWE:** *Lepidoptera*, *Phengaris alcon*, *Euphydryas aurinia*, Wielkopolska, ziemia wieluńska.

**ABSTRACT:** The article presents data on the locations of 28 species of daytime butterflies in Wielkopolska and Wieluńska Land. Information is provided on the so far unknown locations of protected and endangered species: *Phengaris alcon* (category VU) and *Euphydryas aurinia* (category EN). Polish Red List of Threatened Species includes furthermore: *Heteropterus morpheus*, *Lycaena dispar*, *Polyommatus bellargus*, *Boloria euphrosyne*, *Apatura iris* and *A. ilia*.

**KEY WORDS:** *Lepidoptera*, *Phengaris alcon*, *Euphydryas aurinia*, Wielkopolska, Wieluńska Land

Motyle dzienne Polski są dobrze poznane (Buszko i Masłowski 2008, Sielezniew i Dziekańska 2010, Warecki 2010), jednak ich rozmieszczenie w poszczególnych regionach naszego kraju jest zbadane nierównomiernie (Buszko 1997, Buszko, w przyg.). W pracy przedstawiamy nowe dane o 28 gatunkach motyli, które do niedawna znane były w Wielkopolsce i na sąsiadującej z nią ziemi wieluńskiej, z nielicznych bądź bardzo nielicznych stanowisk (Buszko 1997). Obserwacje zebrano w latach 2004-2010 podczas badań przyrodniczych, z reguły nie nastawionych na tę grupę owadów.

Całość materiału udokumentowana jest fotograficznie i dostępna u autorów. Wymienione w tekście stanowiska (podane w układzie UTM) leżą na terenie województw wielkopolskiego i łódzkiego, w makroregionach Nizina Południowowielkopolska i Obniżenie Milicko-Głogowskie (Kondracki 2002).

Omawiając poszczególne gatunki podano wcześniejsze (głównie powojenne) prace z Wielkopolski, w których opisano ich stanowiska, tj. Poznań i okolice (Klonowski 1975), rezerwat „Meteoryt Morasko” (Bą-