

**APAMEA SICULA SYRIACA (OSTHELDER, 1993) (LEP., NOCTUIDAE),
NOVA VRSTA ZA SLOVENSKO FAVNO METULJEV,
NAJDENA V PREKMURJU**

Apamea sicula syriaca (Osthelder, 1993) (Lep., Noctuidae) neu für Slowenien, im
Prekmurje/Murgebiet gefunden

Stanislav GOMBOČ
Beltinci

ABSTRACT. — GOMBOČ, S., *Apamea sicula syriaca* (Osthelder, 1939) (Lep., Noctuidae); neu für Slowenien, im Prekmurje/Murgebiet gefunden

Bei der Genitaluntersuchung von *Apamea*-Arten wurde auch ein Männchen von der Art *Apamea sicula syriaca* Osthelder, 1993 - syn. *A. tallosi* Kovacs & Varga, 1969 nachgewiesen. Die Art wurde am 6. August 1991 in Gančani, Umg. Murska Sobota im Prekmurje/Murgebiet auf eine Lichtfalle mit zwei 18 W UV Röhren gefangen. Die Lichtfalle war im einem ekstensiven Obstgarten mit Gras gestellt. Der Fang dauerte von 20.30 bis 23.00 Uhr. Die Umgebung, wo die Art vor kommt ist tippisch steppenartige Stelle der Pannonischen Niederung mit xerothermen Vegetation.

Pri določevanju materiala rodu *Apamea*, je pregled genitalnih aparatov potrdil prisotnost vrste *Apamea sicula syriaca* (Osthelder, 1993) - syn. *A. tallosi* Kovacs & Varga, 1969 v analiziranem materialu. Edini primerek te vrste (samček) je bil ujet 6. avgusta 1991 v Gančanih pri Murski Soboti v Prekmurju, na svetlobno past z dvema 18 W UV fluorescentnima žarnicama. Lov je potekal od 20.30 - 23.00 ure, past pa je bila postavljena v starejšem, ekstenzivno oskrbovanem in zatravljenem sadovnjaku. Vegetacijo sadovnjaka predstavljajo rastline kserotermnega tipa. Tudi travinje v okolici je značilno stepsko travinje Panonske nižine, kar pomeni, da se tudi v tem habitatu vrsta pojavlja na kserofilnih rastiščih, podobno kot na drugih lokalitetah (Hacker, 1989, Forster, 1980).

Primerek *Apamea sicula syriaca*, ujet v Gančanih je po izgledu povsem enak temnim oblikam *Apamea monoglypha* Hufn., ki so prav tako ujete na lokalitetah v bližini. V velikosti med *A. sicula syriaca* in *A. monoglypha* ni nobenih razlik, zato je določitev vrste mogoča le s pomočjo pregleda genitalnega aparata. Z ozirom na to, je nadaljnje primerke te vrste pričakovati še v drugih zbirkah s SV območja Slovenije.

Areal *Apamea sicula syriaca* se razteza od Turčije, preko Grčije, Makedonije, SV Jugoslavije do Madžarske (Hacker, 1989, Zilli, 1992) in vzhodnega dela Avstrije (Forster, 1980). Lokaliteta v Prekmurju zato samo še dopolnjuje ta mozaik in da slutiti še na prisotnost te vrste v ostalem subpanonskem delu Slovenije in v vzhodni Hrvaški.

Biologija in ekologija vrste sta v literaturi le površno poznani, gosenica in hranilne rastline pa povsem neznani. Zato se po tovrstnih spoznanjih v sistematiki te vrste lahko še marsikaj spremeni.

Literatura:

- Carnelutti, J.** (1992): *Rdeči seznam ogroženih metuljev (Macrolepidoptera) v Sloveniji.*— Varstvo narave, Ljubljana, 17(1992), s. 61-104.
- Carnelutti, J.** (1992): *Popravki/errata.*— Varstvo narave, Ljubljana, 18(1992), s. 189-190.
- Forster, W., Wohlfahrt T. A.** (1980): *Die Schmetterlinge Mitteleuropas, Band IV — Noctuidae.*- Stuttgart.
- Hacker, H.** (1989): *Die Noctuidae Griechenlands (Lepidoptera, Noctuidae).*— Herbi-poliana; Buchreihe zur Lepidopteorologie, Dr. Ulf Eitschberger, Markt-leuthen, Band 2.
- Zilli, A.** (1992): *Remarks on the taxonomic value of male abdominal brushorgans: the case of Apamea maroccana (Zerny, 1934), bona sp. (Lepidoptera, Noctuidae).*— Espe-riana; Bucreihe zur Entomologie, Schwanfeld, Band 3, s. 19-32.

Nalov avtorja
Stanislav Gomboc
Gančani 110
SLO-69231 BELTINCI