

PODACI O ISTRAŽIVANJU FAUNE NOĆNIH LEPTIRA I MOLJACA U OKOLINI SOMBORA TOKOM 2001 I 2002 GODINE

Vajgand Dragan

Nikole Pašića 9, Sombor, vajgand@eunet.yu

Tokom protekle dve godine nastavljena su istraživanja Lepidoptera u okolini Sombora. Posećivano je više lokaliteta, a svi oni se na UTM mreži nalaze u kvadratima sa oznakama CR58, CR47, CR46, CR56 i CR66. Za područje okoline Sombora je trenutno zabeleženo 386 vrsta noćnih leptira od čega su 16 nove za istraživano područje u odnosu na prethodno saopštenje.

Trenutno brojnost vrsta po familijama, sledeći sistematiku po Karsholt – Razowki (1996.), je sledeća:

Hepialidae	2	Drepanidae	6
Psychidae	2	Geometridae	92
Zygaenidae	6	Notodontidae	21
Limacodidae	1	Noctuidae	180
Cossidae	4	Pantheidae	1
Thyrididae	1	Lymantriidae	91
Lasiocampidae	11	Nolidae	7
Saturniidae	3	Arctiidae	27
Sphingidae	13		

Među novim vrstama za okolinu Sombora interesantne su naredne vrste:

Vrsta *Pelosia obtusa* (H.-S., 1847), spada u retke i lokalno rasprostranjene vrste u Srednjoj Evropi. Zečević (1996) je ne spominje za područje Srbije. Pregledom literature je ustanovljeno da ova vrsta ipak nije nova za područje Srbije. Nju je Abafi (1907) godine naveo za Novi Sad. Od tada do ovog nalaza vrsta se ne navodi.

Do sada je samo jedan primerak *Gortyna borelii lunata* Freyer, 1838 zabeležen u Srbiji i to 1967 godine u Jazovu u Banatu. U okolini Sombora je uhvaćeno tri primerka na dva lokaliteta. Ovo je vrsta koja se u literaturi navodi kao izuzetno retka.

Kao što je najavljeno, počelo je i prikupljanje moljaca. U sakupljenom materijalu je određen mali broj vrsta. Po familijama je prikupljen sledeći broj vrsta:

Tineidae	1 vrsta
Ethmiidae	1 vrsta
Tortricidae	7 vrsta
Pyralidae	23 vrste

što ukupno čini 32 vrste moljaca za područje okoline Sombora.