

PODACI O ISTRAŽIVANJU FAUNE NOĆNIH LEPTIRA U SOMBORU TOKOM 1999. I 2000. GODINE

Dragan Vajgand

Nikole Pašića 9, 25000 Sombor.

Tokom 1999. i 2000. godine, nije se mnogo izlazilo na teren radi sakupljanja leptira. Težište rada je bilo na determinaciji leptira iz familije sovica (Noctuidae) radi završenja magistarskog rada. Zato je u odnosu na predhodno saopštenje, najveći pomak u broju vrsta po familijama učinjen baš u familiji sovica. Tako je broj vrsta u familiji sovica povećan sa 162 na 180. Osim novih vrsta sovica za okolinu Sombora, sakupljena je i determinisana jedina vrsta iz familije Limacodidae i još jedna vrsta iz familija Notodontidae, pa je broj vrsta u toj familiji sada povećan na 17.

Iako je u pitanju mali broj novih vrsta u zbirci, sledeće vrste su po prvi put nađene ili se navode za teritoriju Pokrajine Vojvodine i Republike Srbije, pa ih možemo smatrati novim u njihovim faunama:

Diachrysia tutti (Kostrowicki, 1961) - se u stvari po prvi put navodi pod ovim imenom. Ranije je navođena kao *Diachrysia chrysitis* forma *juncta* Tutti, 1892, ali je sada izdvojena kao zasebna vrsta. Trebalo bi izvršiti reviziju determinacija i ostalih prikupljenih primeraka u Srbiji, kako bi se razdvojila ova dva taksona.

Diachrysia nadeja (Oberthür, 1880) - veoma slična predhodnoj vrsti i vrsti *D. chrysitis* (Linnaeus, 1758). Moguće je, da su je raniji istraživači previđali prilikom lova, a možda i prilikom determinacija.

Diachrysia zosimi (Hübner, 1822) - jedini podatak o ovoj vrsti u Srbiji navodi Zečević (1996.) na osnovu kartoteke Gradojevića koji navodi da je Miloš Rogulja imao u zbirci, no bez detaljnijih informacija.

Cucullia dracunculi (Hübner, 1813) je veoma retka vrsta. U Evropi je ima u Španiji, Francuskoj, Italiji, Nemačkoj, Austriji, Slovačkoj, Mađarskoj i Rumuniji.

Hyssia cavernosa gozmanyi Kovacs, 1968 je veoma retka vrsta. U Evropi je još zabeležena u Italiji, Švajcarskoj, Austriji, Poljskoj, Češkoj, Slovačkoj, Mađarskoj, Rumuniji i Evropskom delu Rusije.

Početo je i sakupljanje moljaca (Microlepidoptera) u okolini Sombora.