

***Selenia lunularia* (HÜBNER, 1788) w Bieszczadach
(Lepidoptera: Geometridae)**

Selenia lunularia (HÜBNER, 1788) in the Bieszczady Mts. (Lepidoptera: Geometridae)

Dwa samce tego gatunku znalazłem w serii okazów *Selenia tetralunaria* (HUFNAGEL, 1767) w trakcie prowadzonych prac nad komasacją zbioru Lepidoptera Muzeum Górnośląskiego w Bytomiu.

Oba motyle złowił Marian Bielewicz w Bieszczadach. Jednego w Jabłonkach [EV95], 8 VI 1968 roku, drugiego zaś w Muczmem [FV24], w dniu 15 VII 1973 roku.

Selenia lunularia jest nowym gatunkiem dla fauny Bieszczadów Zachodnich, brak go w wykazie gatunków motyli wykazanych z tego obszaru (BIELEWICZ, 1973. *Roczn. Mus. górnośl.* (Przyr.) 7: 1-170).

ADAM LARYSZ, Bytom



**Nowe dla Podlasia gatunki bogatków
(Coleoptera: Buprestidae)**

New for the Podlasie region species of jewel beetles (Coleoptera: Buprestidae)

Bogatki, ze względu na atrakcyjny wygląd i duże znaczenie gospodarcze w leśnictwie, są stosunkowo dobrze poznana na terenie Polski rodziną chrząszczy. Podlasie jednak znacznie odbiega w tej kwestii od sąsiadujących z nim krain, z którego do tej pory nie wykazano wielu nawet pospolitych gatunków. Niniejsza praca ma na celu uzupełnienie danych o bogatkach tego regionu.

Wszystkie okazy zostały odłowione przez drugiego z autorów i znajdują się w jego zbiorze.

***Agrilus biguttatus* (FABRICIUS, 1777)**

– Szepietowo [UTM FD05], 1.06.2006, 2 exx., 9.06.2006, 1 ex., 13.06.2006, 1 ex.

Gatunek występujący prawdopodobnie w całej Polsce z wyjątkiem wyższych partii górskich (BURAKOWSKI i in. 1985: *Kat. Fauny Polski* 23(10): 1-401). Troficznie związany jest z dębami i przy liczным występowaniu doprowadza do obumierania całych drzew.

***Agrilus pratensis* (RATZEBURG, 1837)**

– Wyliny Ruś [UTM FD15], 17.07.2006, 1 ex., na liściach osiki;– Dąbrowa Gogole [UTM ED95], 27.05.2005, 1 ex., na liściach osiki.

Szeroko rozprzestrzeniony gatunek europejski, w Polsce znany z większości krain.

Larwy rozwijają się głównie na osikach, rzadziej na innych gatunkach topól (BURAKOWSKI i in. 1985: *ibid.*).

Anthaxia chevrieri GORY & LAPORTE 1839

– Wyliny Ruś [UTM FD15], 15.05.2007, 1 ex., na żarnowcu.

W Polsce bardzo rzadki gatunek, znany jedynie z kilku krain. Po przeprowadzeniu rewizji gatunków z grupy *Anthaxia funerula* (BILÝ 2006: *Folia Heyrovskyana*, Supplementum 12: 1-74) okazało się, że na terytorium Polski *A. funerula* nie występuje i dotychczasowe dane odnośnie tego gatunku odnoszą się do *A. chevrieri*.

Chrysobothris affinis (FABRICIUS, 1794)

– Szepietowo [UTM FD05], 22.05.2007, 1 ex., 15.06.2006, 1 ex.;

– Wyliny Ruś [UTM FD15], 2.07.2005, 1 ex., na kłodach dębowych.

Pospolity chrząszcz rozwijający się na wielu gatunkach drzew liściastych, głównie jednak na dębach i bukach.

Poecilnota variolosa (PAYKULL, 1799)

– Szepietowo [UTM FD05], 13.06.2005, 1 ex.

W Polsce rozprzestrzeniony jest na całym obszarze, lecz sporadycznie odławiany. Większość danych pochodzi z XIX i początku XX wieku (BURAKOWSKI i in. 1985: *ibid.*)

Dziękujemy serdecznie Romanowi Królikowi za cenne wskazówki i udostępnienie literatury.

CZESŁAW GREŃ, Ruda Śląska
MIROSLAW WAŚIŃSKI, Mikołów

