

Dwa nowe w faunie Beskidu Zachodniego gatunki bogatków z rodzaju *Agrilus* (Coleoptera: Buprestidae)

Two new buprestid beetles of the genus *Agrilus* (Coleoptera: Buprestidae) from the Western Beskidy Mts.

Sezon badawczy 2013 zaowocował stwierdzeniem dwóch nieznanych dotąd z obszaru Beskidu Zachodniego gatunków bogatków. Obydwa odłowiono w podobnych okolicznościach i w tym samym środowisku, utworzonym przez skupisko zabudowań z przyległymi, niewielkimi sadami i ogrodami. Owady nalatywały na jedną z uprawianych grusz, wskazującą objawy infekcji grzybowej. Okazy dowodowe znajdują się kolekcjach autorów.

Agrilus sinuatus (A.G. OLIVIER, 1790)

Żywiec, osiedle Widok [UTM: CA70], 07.06.2013, 1 ♂, na gruszy (*Pyrus* sp.), leg. et det. G. Jarosiewicz.

Gatunek szeroko rozprzestrzeniony w Palearktyce. Zawleczony do Ameryki Pn. Z Japonii podawany jako odrębny podgatunek. Larwy odbywają rozwój pod korą drzew owocowych, w szczególności gruszy (*Pyrus* sp.), głogu (*Crataegus* sp.) i jarzębu (*Sorbus* sp.). W Polsce spotykany lokalnie, z wielu krain w Polsce nie został jeszcze wykazany, przy czym większość z tych doniesień pochodzi z połowy XX a nawet z XIX wieku.

Agrilus integerrimus (RATZEBURG, 1837)

Żywiec, osiedle Widok [UTM: CA70], 04.07.2013, 1 ♀, na gruszy (*Pyrus* sp.), leg. G. Jarosiewicz, det. R. Królik.

Areal występowania tego gatunku obejmuje tereny południowej i środkowej Europy oraz Azji Mniejszej. Obecność chrząszcza na gruszy ma zapewne charakter przypadkowy, gdyż jego larwy rozwijają się na wawrzynku (*Daphne* sp.). Poławiany rzadko i nielicznie. Wg. Czerwonej Listy Zwierząt Ginących i Zagrożonych w Polsce otrzymał kategorię EN, wg IUCN Red List 1996 otrzymał kategorię NT (GŁOWAĆSKI Z. (Red.) 2002. Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków). Większość doniesień o występowaniu w Polsce tego gatunku pochodzi sprzed kilkudziesięciu lat a z niektórych krain ostatnio wykazywany był w XIX wieku.

GRZEGORZ JAROSIEWICZ, Żywiec
grzesjar@wp.pl

ROMAN KRÓLIK, Kluczbork
agrilus@poczta.onet.pl

