

## DONIESIENIA

## Short notes

***Harmonia axyridis* (PALLAS, 1773) (Coleoptera: Coccinellidae)  
nowy dla fauny Górnego Śląska gatunek biedronki**

*Harmonia axyridis* (PALLAS, 1773) (Coleoptera: Coccinellidae) new species of ladybird beetle for Upper Silesia fauna

Pochodząca z Azji *Harmonia axyridis* (PALLAS, 1773) została w 1982 roku sprowadzona do Europy Zachodniej do walki z mszycami w uprawach rolnych. Od tego czasu zaczęła się intensywnie rozprzestrzeniać na nowe tereny. Początkowo, w stanie naturalnym, stwierdzona została na terenie Niemiec, a następnie w większości krajów europejskich. W Polsce po raz pierwszy odnotowano jej występowanie w 2006 roku w Poznaniu i Mokrze k. Wroniek (PRZEWOŹNY et al. 2007. *Polskie Pismo ent.* 76(3): 177–182.). W dniu 9.10.2008 r. stwierdziłem bardzo liczne zgrupowania *H. axyridis* na południowej ścianie budynku mieszkalnego w Rudzie Śląskiej Kochłowicach [UTM CA46]. W narożnikach wnęki okiennej oraz pod parapetem zgromadziło się ok. 90 exx. tej biedronki. Tworzyły wielogatunkowe (wraz z *Coccinella septempunctata* Linnaeus, 1758, *Adalia bipunctata* (LINNAEUS, 1758) i *Hippodamia tredecimpunctata* (LINNAEUS, 1758) zgrupowania przygotowujące się do zimowania. W następnych dniach (do 14 października) w godzinach południowych obserwowałem intensywne naloty wielu egzemplarzy. Tak liczny pojaw świadczy o trwałym i szybkim opanowaniu przez ten gatunek kolejnych obszarów Polski.

Czesław GREŃ, Ruda Śląska

***Hydrochara flavipes* (STEVEN, 1808)  
(Coleoptera: Hydrophilidae) na Śląsku**

*Hydrochara flavipes* (STEVEN, 1808) (Coleoptera: Hydrophilidae) from the Silesia

*Hydrochara flavipes* (STEVEN, 1808) jest gatunkiem rozprzestrzenionym głównie w południowej Europie. Przez Polskę przebiega północna granica jego zasięgu. Po ponad osiemdziesięcioletniej przerwie został w przeciągu kilku lat stwierdzony na czterech nowych stanowiskach (PRZEWOŹNY et al. 2006: *Nowy Pam. fizjogr.* 4(1–2): 23–54 i lit. tam cyt.). W trakcie prowadzonych badań nad fauną chrząszczy wodnych Śląska stwierdzono jego występowanie na dwóch nowych stanowiskach:

**Dolny Śląsk:** Góra św. Anny [UTM BA99], 29.07.2002, 1 ex., leg. et coll. J. Grzywocz;

**Górny Śląsk:** Ruda Śląska [CA46], 13.07.2008, 1 ex., w płytkim (do 1,5 m głębokości) zarastającym roślinnością wodną (rdestnica, siedmiopalecznik, turzyce, moczarka kanadyjska), śródleśnym stawie, leg. et coll. Cz. Greń.

Serdecznie dziękuję Januszowi Grzywoczowi za udostępnienie swojego okazu.

Czesław GREŃ, Ruda Śląska