

**Pierwsze stwierdzenie *Ctenophora ornata* MEIGEN, 1818
(Diptera: Tipulidae) na Górnym Śląsku**

The first record of *Ctenophora ornata* MEIGEN, 1818 (Diptera: Tipulidae) in the Upper Silesia

Ten saproksyliczny gatunek, rozwijający się w mocno rozłożonym drewnie liściastym (leżanina, dziuple) do niedawna znany był jedynie z dwóch stanowisk w środkowej Polsce. W ostatnich latach wykazano go z kilku stanowisk na Podkarpaciu, okolic Opola i Gdańska. Na Górnym Śląsku odłowiono przy świetle trzy samce w miejscowości Brynek [UTM: CA39], 7. 06. 2012, 24. 06. 2012, 1. 07. 2012. Okazy dowodowe przekazano do Muzeum Górnośląskiego w Bytomiu.

Gatunek umieszczony w „Polskiej czerwonej księdze zwierząt” (GŁOWACIŃSKI Z. (Red.). 2004: 447 pp.) z kategorią zagrożenia VU.

HENRYK SZOLTYS, Brynek
henryk.szoltys@wp.pl



**Nowe stanowiska *Laemophloeus kraussi* GANGLBAUER, 1897
i *Bostrichus capucinus* (LINNAEUS, 1758) (Coleoptera: Laemophloeidae,
Bostrichidae) na Wyżynie Krakowsko-Częstochowskiej**

New localities of *Laemophloeus kraussi* GANGLBAUER, 1897 and *Bostrichus capucinus* (LINNAEUS, 1758)
(Coleoptera: Laemophloeidae, Bostrichidae) in Kraków-Częstochowa Upland

Podczas prowadzenia badań na obszarze Załęczańskiego Parku Krajobrazowego stwierdzono obecność występowania dwóch interesujących i rzadko spotykanych gatunków chrząszczy.

***Laemophloeus kraussi* GANGLBAUER, 1897 (Laemophloeidae)**

Jaworzno [UTM: CB35], 17.06.2012, 1 ♂, chrust osikowy (*Populus tremula*) ułożony na skraju niewielkiego kompleksu leśnego; 17.06.2012, ex cult., 08–09 2012, 3 ♀♀, 2 ♂♂, z gałęzi osikowych, leg. W. Szczepański.

Jest to rzadki gatunek zamieszkujący głównie środkową i wschodnią Europę. Na terenie Polski wykazany był dotychczas zaledwie z trzech rozproszonych stanowisk w następujących krainach: Pojezierze Pomorskie, Tatry (BURAKOWSKI et al. 1986. *Kat. Fauny Polski*. 23(12): 1–266) oraz Wyżyna Małopolska (BOROWSKI, KIESZEK. 1999. *Wiad. ent.* 18(2): 125–126). Nowy dla Wyżyny Krakowsko-Częstochowskiej.

***Bostrichus capucinus* (LINNAEUS, 1758) (Bostrichidae)**

Kleśniska [UTM: CB35], 20.05.2011, 1 ♂, na wałku dębowym (*Quercus robur*) w drzewostanie gospodarczym, leg. L. Karpiński.