

jak i wiosennymi przyborami wód i następującym po nich wysychaniem rozlewisk, co najprawdopodobniej sprzyja rozwojowi i migracji osobników. Nie wykluczone również, że podobne przyczyny leżą u podstaw jego aktywności sierpniowej.

Na koniec pragnę podziękować wszystkim Instytucjom i Osobom, które udostępniły materiały do niniejszego opracowania. O ile nie zaznaczono inaczej w tekście, okazy dowodowe znajdują się w mojej kolekcji.

Marek BUNALSKI, Poznań

220. Nowe stanowisko *Cymindis angularis* (GYLLENHAL, 1810) (*Coleoptera: Carabidae*) w Wielkopolsce

New locality of *Cymindis angularis* (GYLLENHAL, 1810) (*Coleoptera: Carabidae*) in Wielkopolska (W Poland)

KEY WORDS: *Coleoptera*, *Carabidae*, *Cymindis angularis*, new record, Wielkopolska, W Poland.

W trakcie badań nad epigeicznymi chrząszczami Wielkopolski, prowadzonymi w Katedrze Entomologii AR w Poznaniu pod kierownictwem dr M. BUNALSKIEGO w roku 1997, zebrano 3 osobniki *Cymindis angularis*:

– Turostowo ad Kiszkowo (XU53), 14 VII – 3 VIII 1997, 1 ex.; 17–31 VIII 1997, 1 ex.; 10 X – 8 XI 1997, 1 ex.; suche piaszczyste pole, w pułapki ziemne, leg. J. PATERKA.

C. angularis zamieszkuje suche, nasłonecznione gleby (głównie piaszczyste i żwirowate) skąpo porośnięte trawami lub niskimi bylinami. Gatunek ten, o środkowoeuropejskim rozmieszczeniu, w Polsce wykazany był dotychczas tylko z trzech krain: Górnego Śląska, Wyżyny Krakowsko-Wieluńskiej i Wyżyny Małopolskiej (BURAKOWSKI i in., 1974: Kat. Fauny Polski, XXIII, 3: 1-430).

Na stanowisku w Turostowie omawiany gatunek poławiany był łącznie z: *Carabus granulatus* L., *Calathus erratus* (SAHLB.), *C. melanocephalus* (L.), *Bembidion tetracolum* SAY, *B. quadrimaculatum* (L.), *B. andreae* (FABR.), *Masoreus wetterhallii* (GYLL.), *Syntomus truncatellus* (L.), *Microlestes minutulus* (GOEZE), *Pterostichus caerulescens* (L.), *P. vulgaris* (L.), *Clivina fossor* (L.), *Harpalus rufipes* (DE GEER), *H. latus* (L.), *H. autumnalis* (DUFT.), *H. picipennis* (DUFT.), *H. serripes* (QENS.), *H. froelichii* STURM, *Amara aenea* (DE GEER), *A. famelica* ZIMM., *A. plebeja* (GYLL.).

Dziękuję dr M. BUNALSKIEMU za przekazanie materiału, który znajduje się w moim zbiorze.

Paweł SIENKIEWICZ, Poznań