

А.М. Островский (г. Гомель)

## Первая регистрация *Coremacera marginata* (Fabricius, 1775) (Diptera: Sciomyzidae) на территории юго-востока Беларуси

А.М. Ostrovsky. First registration of *Coremacera marginata* (Fabricius, 1775) (Diptera: Sciomyzidae)  
on the territory of the south-east of Belarus.

urn:lsid:zoobank.org:pub:B22392B8-5945-4ACA-8769-622158A51865

По данным О.И. Бородина [2013], на территории Беларуси обитает 1427 видов двукрылых из 60 семейств, список которых постоянно пополняется благодаря новым находкам. Один из них – тенница окаймленная *Coremacera marginata* (Fabricius, 1775) – впервые зарегистрирована на юго-востоке страны. Единственный экземпляр данного вида был обнаружен 17 сентября 2022 г. среди кустарниковых зарослей на склоне холма трансформаторной подстанции в пойме р. Сож западнее садоводческого товарищества «Романтика» в окрестностях г. Гомеля. Следует сказать, что рассматриваемый вид на территории Беларуси ранее не отмечался.

*C. marginata* – европейский температурный вид, ареал которого простирается от Скандинавии, Испании, Греции и Турции до Грузии, Армении, Азербайджана и Ирана. Встречается в затенённых участках дубовых лесов, по опушкам сосняков, в зарослях деревьев и кустарников на окраинах лугов, а также в садах. Моновольтинный вид. Самки откладывают яйца в конце сентября в местах обитания наземных лёгочных моллюсков. Жертвами вышедших из яиц личинок становятся *Cochlicopa lubricella* (Ziegler in Porro, 1838), *Cochlicopa minima* (Siemaschko, 1847), *Discus rotundatus* (Müller, 1774), *Helicella itala* (Linnaeus, 1758), *Helicella caperata* (Montagu, 1803), *Cernuella virgata* (Da Costa, 1778), *Helix aspersa* Müller, 1774, *Fruticicola fruticum* (Müller, 1774), *Trochulus hispidus* (Linnaeus, 1758) и представители рода *Oxychilus* Fitzinger, 1833. Вначале личинки ведут себя как хищники, после гибели улитки становятся сапрофагами. Зимует на стадии куколки за пределами раковины моллюска. Лёт имаго наблюдается с июня до начала ноября [Knutson, 1973; Vala, Leclercq, 1981; Vala et al., 2012; Vala, Williams, 2015; Пестов, 2015].

**Литература.** Бородин О.И. 2013. Двукрылые насекомые (Diptera) Беларуси // Экологическая культура и охрана окружающей среды. I Дороевские чтения. Мат. междунар. науч.-практ. конф. Витебск. С. 17–18. — Пестов С.В. 2015. К фауне мух-сциомизид Sciomyzidae (Diptera) Кировской области // Тр. гос. природ. зап-ка «Нургуш». Т. 3. Киров. С. 135–143. — Knutson L. 1973. Biology and Immature Stages of *Coremacera marginata* F. a Predator of Terrestrial Snails (Dipt. Sciomyzidae) // Insect Systematics & Evolution. Vol. 4 (2). P. 123–133. — Vala J.-C., Murphy W. L., Knutson L., Rozkosny R. 2012. A cornucopia for Sciomyzidae (Diptera) // Studia dipterologica. Vol. 19 (1/2). P. 67–137. — Vala J.-C., Leclercq M. 1981. Taxonomie et répartition géographique des espèces du genre *Coremacera* Rondani, 1856, Sciomyzidae (Diptera) paléarctiques // Bulletin de l'institut royal de Sciences Naturelles de Belgique. Vol. 53 (10). P. 1–13. — Vala J.-C., Williams C.D. 2015. Sciomyzidae Fallén, 1820 (Diptera) collected in the Mercantour National Park, France // Zoosystema. Vol. 37 (4). P. 611–619.