

## Краткие экофаунистические заметки

А.М. Островский (г. Гомель)

### О находках клопа-наземника *Tripidothorax leucopterus* (Goeze, 1778) (Heteroptera: Lygaeidae) в Гомельской области (Республика Беларусь)

A.M. Ostrovsky. New data on the record of *Tripidothorax leucopterus* (Goeze, 1778) (Heteroptera: Lygaeidae) in the Gomel Province (Republic of Belarus) are analyzed.

urn:lsid:zoobank.org:pub:BE00D182-3810-40E7-AE49-E9F3655CBFA3

По данным каталога насекомых Беларуси [<http://insecta-g2n.weebly.com/10501051105410551067.html>], в Беларуси обитает более полусотни видов клопов-наземников (Heteroptera: Lygaeidae). Один из них – тропидоторакс ластовневый *Tripidothorax leucopterus* (Goeze, 1778) – представитель нового для республики рода полужесткокрылых насекомых средиземноморского происхождения, ареал которого охватывает Северную Африку, Южную и Среднюю Европу, Турцию, Иран, Ирак, Среднюю Азию, Казахстан, Афганистан, Индию, Индонезию, Сибирь, Монголию, Китай, Дальний Восток, Корею и Японию [Есенбекова, 2013]. Обитает на всей территории Украины, за исключением типично степных районов; на север доходит до Польши, Эстонии, Курской, Воронежской и Куйбышевской областей России [Пучков, 1979; Putshkov, Putshkov, 1996].

В Беларуси благодаря наблюдениям любителей *T. leucopterus* впервые был обнаружен в 2014 г. на территории Мозырского района Гомельской области [<http://old.florafaua.by/page/news-2014-05-22>]. Спустя три года автором данной статьи была зарегистрирована новая находка вида на юго-востоке Беларуси.

**Материал.** Республика Беларусь, Гомельская обл., Гомельский р-н, Романовичское лесничество, смешанный лес восточнее дачного поселка Кленки, просека, на соцветиях *Solidago canadensis* L. 03/VIII. 2017 (1 ♀), А.М. Островский leg., А.М. Островский det., 2017. Собранный материал хранится в коллекции автора.

**Экология.** Герпетобионт, мезофил, встречается на освещаемых солнцем участках широколиственных и смешанных лесов, опушках, полянах, в парках, садах, лесополосах, а также среди кустарниковых зарослей вдоль канав и небольших водоемов. Полифитофаг, сосет опавшие семена и сок зеленых частей растений, преимущественно из семейства Ластовневых (Asclepiadaceae). Моновольтинный вид, зимует на стадии имаго под отстающей корой деревьев, пней и другими укрытиями.

**Литература.** Есенбекова П.А. 2013. Полужесткокрылые (Heteroptera) Казахстана. Алматы. 349 с. — Пучков В.Г. 1969. С. 52. Лигеиды / Фауна України. Т. 21 (3). Київ. 388 с. — Putshkov V.G., Putshkov P.V. 1996. Heteroptera of the Ukraine: check list and distribution. St. Petersburg. 108 p.