



ЗАМЕТКИ

Новая находка пресноводных жаброногов *Tanymastix stagnalis* и *Drepanosurus birostratus* (Branchiopoda, Anostraca) в Харьковской области (Украина) [New Record of the Freshwater Fairy Shrimp *Tanymastix stagnalis* and *Drepanosurus birostratus* (Branchiopoda, Anostraca) from the Kharkiv Region (Ukraine)]. — *Tanymastix stagnalis* (Linnaeus, 1758) (22 ♀, 8 ♂) обнаружен 05.04 и 16.04.2010, а также 12 ♀ и 3 ♂ 25.04 и 01.05.2011 в оз. Горелое (49° 37' 37,01" с. ш., 36° 31' 49,99" в. д.), урочище Горелая долина, Змиевской р-н, Харьковская обл. Ареал *T. stagnalis* охватывает Европу. *Drepanosurus birostratus* (Fisher, 1851) (8 ♀, 2 ♂) обнаружен в оз. Горелое 25.04.2011. Последние литературные данные об этом виде относятся к 1940 г. (см. «Червона книга України», 2009). Ареал *D. birostratus* охватывает степную и лесостепную зоны Восточной Европы и Сибири. Материал хранится в коллекции кафедры зоологии и экологии животных Харьковского национального университета им. В. Н. Каразина — С. А. Сидоровский (Харьковский национальный университет им. В. Н. Каразина, sidorovskyserge@mail.ru).

Первая находка *Chirocephalus shadini* (Branchiopoda, Anostraca) в Харьковской области (Украина) [First Record of *Chirocephalus shadini* (Branchiopoda, Anostraca) from the Kharkiv Region (Ukraine)]. — *Chirocephalus shadini* (Smirnov, 1928) (3 ♀, 2 ♂) обнаружен 29.06.2010 во временном водоёме на территории национального природного парка «Гомольшанские леса» вблизи Иськова пруда (49° 38' 36,44" с. ш.; 36° 14' 12,12" в. д.), с. Гайдары, Змиевской р-н, Харьковская обл. Ареал: от Австрии, Венгрии, Словакии, Беларуси и до Урала и Карелии. Материал хранится в коллекции кафедры зоологии и экологии животных Харьковского национального университета им. В. Н. Каразина. — С. А. Сидоровский (Харьковский национальный университет им. В. Н. Каразина, sidorovskyserge@mail.ru).

Expansion of *Plecotus austriacus* Range: First Records in Kyiv Region (Ukraine) [Расширение ареала *Plecotus austriacus*: первые находки в Киевской области (Украина)]. — There are two species of long-eared bats in fauna of Ukraine: *Plecotus auritus* (Linnaeus, 1758) and *Plecotus austriacus* (Fischer, 1829) (Загороднюк и др., 2002). *P. auritus* range covers the biggest part of Ukraine, with the exception of west-south of the steppe zone. Registrations of *P. austriacus* in Ukraine, till recently, have concerned to the Carpathian region, Volynian-Podolian Upland (its western and southern parts) and the Black Sea Region (Загороднюк и др., 2002; Загороднюк, Годлевская, 2001; Годлевская и др., 2009; Годлевська та ін., 2010; Годлевская и др., 2011). In 2008 and 2009, *P. austriacus* was found out of the zone of its known (and assumed) distribution in Ukraine — in Cherkasy Oblast, Central Ukraine (Билушенко, 2009; Билушенко, в печати). In 2011, we found *P. austriacus* for the first time in Kyiv Oblast. Two individuals of this species were netted at the territory of Lysogorsky Fort of Novo-Pecherska Fortress in Kyiv (N50° 24'; E30° 33'): 1M was caught with a mist-net on 25.08.2011 at entrance to the rampart mine N 1 (besides, in this date here 1M *Myotis daubentonii* and 3M *P. auritus* were caught); 1M was caught on 27.08.2011 with a mist-net at entrance to the mine N 7 (additionally to: 7M and 1F *M. daubentonii*, 2M *P. auritus* and 1M *Eptesicus serotinus*). Kyiv record point of *P. austriacus* is located for a significant distance from the nearest registration points of the species: 170 km northward of the one in Cherkasy Oblast; 250–470 km to the north and the north-east from other registration points in Central and Western Ukraine. By the sum of available data the recent records may be considered as the evidence of the continued broadening of *P. austriacus* range. — Godlevskaya E. V. (I. I. Schmalhausen Institute of Zoology NAS of Ukraine).