

**НОВЫЕ НАХОДКИ РЕДКИХ ВИДОВ НАЗЕМНЫХ
МОЛЛЮСКОВ (MOLLUSCA, GASTROPODA)
БЕЛОРУССКОГО ПООЗЕРЬЯ**

В.М. Коцур, И.А. Солодовников

ВГУ имени П.М. Машерова, г. Витебск, Беларусь,
e-mail: VKocur@mail.ru, iasolodov@mail.ru

Проведенные в 2013 году исследования наземной малакофауны Белорусского Поозерья представили обширный материал, значительно дополнивший данные прошлых лет. В ходе исследований повышенное внимание уделялось исследованию местообитаний уязвимых видов, редких и локальных в сборах, внесенных в Красные Книги на сопредельных территориях. Ниже приведены данные по находкам подобных видов в течение полевого сезона 2013 г. Сбор моллюсков производился как вручную, так и с использованием геологического сита. Виды приведены в соответствии с системой Каталога неморских моллюсков России и сопредельных стран с изменениями [1,2].

Acanthinula aculeata (Müller, 1774). Витебская область, Россонский р-н, восточный берег оз. Ямно, елово-осиновый лес, N 55°58'50,35", E 029°14'22,00", 14.05.2013, 1 экз.; там же, около устья ручья, кленово-осиновый лес с черной ольхой, N 55°59'05,56", E 029°14'40,23", 14.05.2013, 3 экз. Шумилинский р-н, ландшафтный заказник «Козьянский», 2,5 км ССВ д. Захарово, переходная зона верхо-

вого болота, осиново-кленовый лес с липой, N 55°23'41,64", E 029°17'25,14", 07.09.2013, 3 экз. Граница Сенненского и Лиозненского р-нов, левый берег р. Ордышевка, кленово-вязовый лес с осинкой и черной ольхой, N 54°52'00,47", E 030°27'14,64", 05.06.2013, 6 экз.; там же, 18.06.2013, 1 экз. Лиозненский р-н, окр. д. Ордеж, черноольшаник с вязом, осинкой и березой, N 54°56'03,17", E 030°25'19,08", 06.06.2013, 8 экз.

Epa montana (Draparnaud, 1801). Витебская область, Городокский р-н, окр. д. Черные – д. Поташня, кленово-вязовый лес с ясенем, N 55°40'31,81", E 030°17'01,85", 09.08.2013, 7 экз.

Bulgarica cana (Held, 1836). Витебская область, Россонский р-н, восточный берег оз. Ямно, кленово-осиновый лес с березой, N 55°59'21,64", E 29°14'12,42", 8 экз. Шумилинский р-н, ландшафтный заказник «Козьянский», 2,5 км ССВ д. Захарово, переходная зона верхового болота, осиново-кленовый лес с липой, N 55°23'41,64", E 029°17'25,14", 07.09.2013, 2 экз.

Macrogastra latestriata (A. Schmidt, 1857). Витебская область, Россонский р-н, восточный берег оз. Ямно, кленово-осиновый лес с березой, N 55°59'21,64", E 029°14'12,42", 1 экз. Городокский р-н, окр. д. Черные – д. Поташня, кленово-вязовый лес с ясенем, N 55°40'31,81", E 030°17'01,85", 09.08.2013, 2 экз.

Ruthenica filograna (Rossmäessler, 1836). Витебская область, Городокский р-н, окр. д. Черные – д. Поташня, кленово-вязовый лес с ясенем, N 55°40'31,81", E 030°17'01,85", 09.08.2013, 4 экз.

Clausilia cruciata (Studer, 1820). Витебская область, Россонский р-н, восточный берег оз. Ямно, елово-осиновый лес, N 55°58'50,35", E 029°14'22,00", 14.05.2013, 31 экз.; там же, около устья ручья, кленово-осиновый лес с черной ольхой, N 55°59'05,56", E 029°14'40,23", 14.05.2013, 2 экз. Шумилинский р-н, ландшафтный заказник «Козьянский», 2,5 км ССВ д. Захарово, осиново-еловый лес с серой ольхой, N 55°23'29,00", E 029°17'05,98", 07.09.2013, 15 экз.

Cochlodina orthostoma (Menke, 1830). Витебская область, Городокский р-н, окр. д. Черные – д. Поташня, кленово-вязовый лес с ясенем, N 55°40'31,81", E 030°17'01,85", 09.08.2013, 5 экз.

Arianta arbustorum (Linnaeus, 1758). Витебская область, Миорский р-н, г. Миоры, берег оз. Миорское, в наносах по береговой линии озера, N 55°37'12,17", E 27°36'24,61", май 2013 (сборы студентов ВГУ), 10 экз. Россонский р-н, окр. д. Межно, берега р. Межно, поросшие сероольшаником с примесью вяза, N 55°47'35,24", E 029°01'40,06", 13.08.2013, более 50 экз.

Литература

1. Гураль-Сверлова, Н.В., Гураль, Р.І. Визначник наземних молюсків України. Львів, 2012. – 216 с.
2. Kantor, Y.I., A.A. Schileyko, M.V. Vinarski, A.V. Sysoev. Catalogue of the continental mollusks of Russia and adjacent territories, version 2.3.1. Режим доступа: http://www.ruthenica.com/documents/Continental_Russian_molluscs_ver2-3-1.pdf. Дата доступа: 15.10.2013.

Репозиторий ВГУ