

25. ! *Cardiophorus ruficollis* (Linnaeus, 1758). Окр. кордона «Вальзинский», 08.V.1984, 1 экз. (ОВ); 427-й кв., 14.V.1984, 1 экз. (ОВ).

Таким образом, в коллекции заповедника находится 16 новых для фауны ООПТ видов. С учетом всех данных список щелкунов для МГПЗ включает 30 видов.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Плавильщиков Н.Н. Список видов насекомых, найденных на территории Мордовского государственного заповедника // Тр. Мордовского государственного заповедника им. П.Г. Смидовича. 1964. Вып. 2. С. 105–134.

MATERIALS TO CLICK BEETLES FAUNA (COLEOPTERA: ELATERIDAE) OF MORDOVIAN STATE RESERVE

D.K. Kurmaeva*, K.E. Bugaev**, A.B. Ruchin*

*Mordovian State University, **Mordovian State Nature Reserve

In the article the collection consisting of 25 species of click beetles (Elateridae) is described. From them 16 species are new for the Mordovian reserve.

МАТЕРИАЛЫ К ФАУНЕ КОКЦИНЕЛЛИД (COLEOPTERA, COCCINELLIDAE) КИРГИЗИИ

А.С. Сажнев

Саратовский государственный аграрный университет

В результате очередной экспедиции профессора Саратовского государственного университета им. Н.Г. Чернышевского В.В. Аникина в Киргизию в июне–июле 2008 г. были проведены энтомологические сборы. Из числа жуков нами был обработан материал по кокцинеллидам (Coccinellidae). Выражаю благодарность А.С. Украинскому (Москва) за помощь в определении жуков, В.В. Аникину за предоставленный материал.

Список видов

1. *Brumus kiritshenkoi* (Barovsky, 1922) – Ц. Тянь-Шань, дол. р. Кёкё-Мерен, h=1422 м, N 41'44" E 75'14", на свет, 1.VII.2008 (2).

2. *Propylea quatuordecimpunctata* (Linnaeus, 1758) – Внутренний Тянь-Шань, вдхр. Кыру-Сая, h=609 м, N 41'35" E 72'33", на свет, 3.VII.2008 (1).

3. *Halyzia tschitscherini* Semenov, 1895 – 89 км, Ю Ош, р. Ак-Бура, h=1935 м, N 40'00" E 72'54", на свет, 25.VI.2008 (3); Ц. Тянь-Шань, дол. р. Кёкё-Мерен, h=1422 м, N 41'44" E 75'14", на свет, 1.VII.2008 (1); Алайский хр., 10 км З Гульчи, h=1639 м, N 40'16" E 73'25", на свет, 9.VII.2008 (1).

4. *Hippodamia* (s. str.) *tredecimpunctata* (Linnaeus, 1758):

– ab. *signata* Menetriesi, 1832: 25 км, Ю Ош, h=1557 м, N 40'22" E 72'49", на свет, 26.VI.2008 (3); Внутренний Тянь-Шань, вдхр. Кыру-Сая, h=609 м, N 41'35" E 72'33", на свет, 3.VII.2008 (1);

– f. *typica* (Linnaeus, 1758): 25 км, Ю Ош, h=1557 м, N 40'22" E 72'49", на свет, 26.VI.2008 (1).

5. *Hippodamia (Adonia) variegata* (Goeze, 1777) – верх Алайской дол., 10 км Ю пос. Сары-Таш, h=3207 м, горная степь, N 39'38" E 73'14", на свет, 5.VII.2008 (2).

6. *Adalia (s. str.) bipunctata* (Linnaeus, 1758) – 10 км З пос. Тулук, 3 км С пос. Джаманбай-Бель, h=1988 м, горная степь, N 41'54" E 73'28", вечер, 29.VI.2008 (1).

MATERIALS TO COCCINELLIDAE FAUNA (COLEOPTERA) OF KIRGHIZIA

A.S. Sazhnev

Saratov State Agrarian University

Six species of Coccinellidae were determined from Kirghizia.

К ПОЗНАНИЮ ФАУНЫ ТИПУЛОИДНЫХ (DIPTERA, TIPULOIDEA) БОГДИНСКО-БАСКУНЧАКСКОГО ЗАПОВЕДНИКА

Н.М. Парамонов

Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург

Специальных исследований, посвященных фауне типулоидных (Diptera, Tipuloidea) Богдинско-Баскунчакского заповедника, не проводилось. В ходе совместной (Зоологический ин-т, С.-Петербург, Саратовский гос. ун-т) экспедиции 2003 г. были обнаружены представители семейств Tipulidae и Limoniidae из надсемейства Tipuloidea. Все виды впервые отмечены для территории заповедника, 3 вида впервые отмечены для Астраханской области.

Сборы проводились на территории Богдинско-Баскунчакского заповедника в балках и оврагах, спускающихся к оз. Баскунчак (окрестности г. Большое Богдо), по берегам оз. Кордонное и оз. Карасун. Материал собран автором.

Семейство Tipulidae

1. *Tipula (Lunatipula) peliostigma peliostigma* Schummel, 1833 – 3 самца, 12.06.2003; 1 самец 13.06.2003; 1 самец 14.06.2003; 16 самцов, 4 самки 15.06.2003; 1 самец 16.06.2003; 1 самец 17.06.2003. Личинки живут под подстилкой и в поверхностном слое почвы. Вид впервые отмечен для Астраханской области.

2. *Tipula (Yamatotipula) pierrei* Tonnoir, 1921 – 3 самца, 1 самка, 10.06.2003; 3 самца, 1 самка, 11.06.2003; 1 самец, 12.06.2003; 2 самца, 1 самка, 14.06.2003; 4 самца, 1 самка, 15.06.2003. Комары встречаются довольно часто на заболоченных участках и по берегам различных водоёмов. Личинки живут в мокрой земле, а по берегам водоёмов также на её поверхности рядом с гниющими водорослями. Вид впервые отмечен для Астраханской области.