

ОРЕНБУРГСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
РУССКОГО ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА
ПРИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК



ТРУДЫ ОРЕНБУРГСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РЭО

ВЫПУСК 2

ОРЕНБУРГ 2012

Русаков А.В., Чердинцева Т.М., Тяпкина Д.М.

Оренбургский государственный педагогический университет; e-mail: steppe1@yandex.ru

НОВЫЕ НАХОДКИ ЖУЖЕЛИЦ (COLEOPTERA, CARABIDAE) НА ТЕРРИТОРИИ Г. ОРЕНБУРГ

Rusakov A.V., Cherdintseva T.M., Tiapkina D.M. New records of Ground-Beetles (Coleoptera, Carabidae) at the Orenburg-city. Twenty four species of Carabidae are recorded for Orenburg-city for the first time.

Карабидофауна Оренбургской области в целом является достаточно полно изученной. На территории региона отмечено более 340 видов жуужелиц. Приводятся данные по отдельным локальным фаунам [Козырев и др., 2000]. Но для г. Оренбурга на настоящий момент известно всего 48 видов, список которых был опубликован в 2011 г. [Русаков, Чердинцева, 2011]. Настоящая работа дополняет данную публикацию новым материалом. Впервые для г. Оренбурга приводятся 24 вида. В работе О.Н. Черкасовой [2006] для Оренбурга указаны также *Bembidion minimum* F. и *B. transparens* Gebl. Вид *Cicindela sahlbergii* Fisch. в данной работе указан ошибочно и исключается нами из общего списка.

Для составления работы были использованы материалы коллекций А.В. Русакова (Оренбург) – АР и Т.М. Чердинцевой (Оренбург) – ТЧ.

Авторы выражают благодарность О.Н. Черкасовой и А.М. Шаповалову за любезно предоставленный материал для дополнения списка.

СПИСОК ВИДОВ

Calosoma auropunctatum (Herbst, 1784)

МАТЕРИАЛ. Многоэтаж. застройка, 23 экз. ночью на свет, 25.05.2012, А.М. Шаповалов leg. – АШ.

Dyschiriodes globosus (Herbst, 1784)

МАТЕРИАЛ. Многоэтаж. застр., газон, 1 экз. 9.05.2007, О.Н. Черкасова leg. – АР.

Tachyta nana (Gyllenhal 1810)

МАТЕРИАЛ. Зауральная роща, пойменный лес: - 2 экз. 28.04.2007, А.В. Русаков leg. – АР; - 2 экз. 17.06.2011, Д.М. Тяпкина – АР; - 5 экз. 11.05.2012, А.В. Русаков leg. – АР.

Asaphidion flavipes (Linnaeus, 1761)

МАТЕРИАЛ. Берег р.Урал, пойм. дубрава, 1 экз. 1.05.2007, А.В. Русаков leg. – АР.

Bembidion lampros (Herbst, 1784)

МАТЕРИАЛ. Пустырь в город. черте, 1 экз. 12.05.2007, О.Н. Черкасова leg. – АР.

Bembidion properans (Stephens 1829)

МАТЕРИАЛ. Газон во дворе ОГПУ, 2.05.2007, А.В. Русаков leg. – АР.

Pterostichus vernalis (Panzer 1796)

МАТЕРИАЛ. Зауральная роща, пойма, осинник 2 экз. 3.05.2006, А.В. Русаков leg. – АР; правый бер. р. Урал, 4 экз. 17.06.2011, Д.М. Тяпкина – АР.

Calathus erratus (Sahlberg, 1827)

МАТЕРИАЛ. Кушкуль, промзона, 1 экз. 25.05.2008, О.Н. Черкасова – АР; Застройка в центре города, 4 экз. 15.07.2011, leg. Т. Чердинцева – ТЧ; Старая многоэтажная застройка, 1 экз. 11.08.2011, Т.М. Чердинцева leg. – ТЧ.

Agonum gracilipes (Duftschmid, 1812)

МАТЕРИАЛ. Двор 3 корп. Медакадемии, 1 экз. 17.07.2007, О.Н. Черкасова leg. – АР; Зауральная роща, пойма, осинник 1 экз. 15.09.2011, О.Н. Черкасова leg. – АР.

Platynus assimilis Paykull, 1790

МАТЕРИАЛ. Берег р.Урал, пойм. дубрава, 6 экз. 1.5.2007, А.В. Русаков leg. – АР.

Amara littorea Thomson, 1857

МАТЕРИАЛ. Пустырь в черте города, 1 экз. 18.05.2007, О.Н. Черкасова leg. – АР.

Amara similata (Gyllenhal, 1810)

МАТЕРИАЛ. Газон в черте города, 2 экз. 23.06.2007, Т.М. Черкасова leg. – АР.

Amara consularis (Duftschmid, 1812)

МАТЕРИАЛ. Пустырь в черте города, 1 экз. 20.09.2007, О.Н. Черкасова leg. – АР.

Amara majuscula Chaudoir, 1850

МАТЕРИАЛ. Лесопосадка, 1 экз. 15.07.2011 Т.М. Чердинцева leg. – ТЧ.

Curtonotus aulicus Panzer, 1796

МАТЕРИАЛ. Газон в черте города, 1 экз. 9.05.2007, О.Н. Черкасова leg. – АР.

Curtonotus convexiusculus (Marsham 1802)

МАТЕРИАЛ. Многоэтаж. застройка, 1 экз. 30.06.2008, О.Н. Черкасова leg. – АР.

Curtonotus desertus Krynicki 1866

МАТЕРИАЛ. Двор 3 корп. ОРГМА, 1 экз. 17.07.2007, О.Н. Черкасова leg. – АР.

Ophonus puncticollis (Paykull, 1798)

МАТЕРИАЛ. Заурал. роща, осинник 1 экз. 15.07.2011, Т.М. Чердинцева leg. – АР.

Ophonus azureus (Fabricius, 1775)

МАТЕРИАЛ. Двор 3 корп. Медакадемии, 1 экз. 17.07.2007, О.Н. Черкасова leg. – АР; Кушкуль, промзона, 1 экз. 25.05.2008, О.Н. Черкасова – АР.

Harpalus pumilus Sturm, 1818

МАТЕРИАЛ. Пустырь в черте города, 1 экз. 18.05.2007, О.Н. Черкасова leg. – АР.

Harpalus calathoides Motschulsky, 1844

МАТЕРИАЛ. Пустырь в черте города, 1 экз. 18.05.2007, О.Н. Черкасова leg. – АР.

Harpalus hirtipes (Panzer, 1797)

МАТЕРИАЛ. Кушкуль, промзона, 1 экз. 30.06.2008, О.Н. Черкасова – АР.

Microlestes maurus (Sturm 1827)

МАТЕРИАЛ. Многоэтажная застройка, газон, 6 экз. 9.05.2007, О.Н. Черкасова leg. – АР; Пустырь в городской черте, 1 экз. 18.05.2007, О.Н. Черкасова leg. – АР.

Cymindis scapularis Schaum 1957

МАТЕРИАЛ. Лесопосадка, 1 экз. 15.07.2011 Т.М. Чердинцева leg. – ТЧ.

Таким образом список жужелиц для г. Оренбурга был значительно увеличен и в настоящее время насчитывает 73 вида.

Литература

- Козырев А.В., Козьминых В.О., Есюнин С.Л., 2000 Состав локальных фаун жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Урала и Приуралья // Вестник Перм. ун-та. 2000. Биология. Вып. 2. С. 165-215.
- Русаков А.В., Чердинцева Т.М. 2011. Экологическая структура населения жужелиц (Coleoptera, Carabidae) города Оренбурга // Вестник Оренбургского государственного университета. 2011. № 12. С. 126-128.
- Черкасова О.Н. 2006 К составу населения жужелиц районов городско застройки г. Оренбурга // Труды Ин-та биоресурсов и прикладной экологии ОГПУ, Вып. 6. Оренбург, ОГПУ, 2000 С. 55.