

Новые локалитеты трёх видов жесткокрылых надсемейства Staphylinoidea (Coleoptera) для фауны России

New records of three Staphylinoidea (Coleoptera) beetle species for the Russian fauna

Я.Н. Коваленко
Ya.N. Kovalenko

Белгородский государственный университет, ул. Победы 85, Белгород 308015 Россия. E-mail: sinodendron@rambler.ru.
Belgorod State University, Pobedy str. 85, Belgorod 308015 Russia.

Ключевые слова: Coleoptera, Staphylinoidea, фауна, Лес на Ворскле.

Key words: Coleoptera, Staphylinoidea, fauna, Les na Vorskle.

Резюме. Впервые в фауне России в Белгородской области отмечены два вида жуков-стафилинид: *Thoracophorus corticinus* (Motschulsky, 1837) и *Batrisus formicarius* (Aubé, 1833), один вид сцидменид: *Euthiconus conicicollis* (Fairmaire, 1855).

Abstract. Two Staphylinidae, *Thoracophorus corticinus* (Motschulsky, 1837) and *Batrisus formicarius* (Aubé, 1833), and a Scydmaenidae species, *Euthiconus conicicollis* (Fairmaire, 1855), are newly recorded for Belgorodskaya Oblast, Russia.

На территории участка государственного природного заповедника «Белогорье» в Борисовском районе Белгородской области, Лес на Ворскле, автором обнаружены три вида стафилиноидных жуков, ранее не отмечавшихся в фауне России. Ниже приводятся замечания о находках, которые хранятся в коллекции автора.

Staphylinidae

Thoracophorus corticinus (Motschulsky, 1837)

Материал. 20.04.2009, в муравейнике *Lasius emarginatus* (Olivier, 1792), устроенном в трухлявом стволе поваленного дуба; 21.06.2009, под корой упавшего дуба.

Замечания. Данный вид был впервые встречен в муравейнике, устроенном в трухлявом стволе поваленного дуба, второй раз — под корой упавшего дуба вне связи с муравьями. Согласно списку видов стафилинид России [Шаврин, 2006], представители трибы *Thoracophorini* до сих пор не отмечались на территории России, а для европейской территории России новым является и подсемейство *Osoriinae*.

Batrisus formicarius (Aubé, 1833)

Материал. 20.04.2009, 21.06.2009, в муравейнике *Lasius emarginatus* (Olivier, 1792), устроенном в трухлявом стволе поваленного дуба.

Замечания. Жуки оказались довольно многочисленными в муравейниках под корой и в гнилой древесине преимущественно дубов. Имаго встречались с апреля. Согласно списку видов ошупников России и стран бывшего СССР [Курбатов, 2008а], этот вид до настоящего времени не указывался с территории России.

Scydmaenidae

Euthiconus conicicollis (Fairmaire, 1855)

Материал. 1 экз., 20.04.2009, под корой небольшого трухлявого дубка; 1 экз., 22.04.2009, под корой старого дуба, где был устроен муравейник *L. emarginatus*.

Замечания. Согласно списку видов семейства *Scydmaenidae* фауны России и стран бывшего СССР [Курбатов, 2008б], до сих пор этот вид на территории России не регистрировался.

Литература

- Курбатов С.А. 2008а. Список ошупников (Pselaphidae) России и стран бывшего СССР // <http://www.zin.ru/Animalia/Coleoptera/rus/incops1.htm>.
- Курбатов С.А. 2008б. Список видов семейства *Scydmaenidae* фауны России и стран бывшего СССР // <http://www.zin.ru/Animalia/Coleoptera/rus/incosd1.htm>.
- Шаврин А.В. 2006. Список стафилинид (Staphylinidae) фауны России // http://www.zin.ru/Animalia/Coleoptera/rus/staph_ru.htm.

Поступила в редакцию 16.09.2009