

Новые данные о распространении
Carabus (Archicarabus) nemoralis Müller, 1764
(Coleoptera, Carabidae) на Северном Тянь-Шане

New data on the distribution
of *Carabus (Archicarabus) nemoralis* Müller, 1764
(Coleoptera, Carabidae) in Northern Tien Shan

И.И. Кабак*, Д.В. Власов**
I.I. Kabak*, D.V. Vlasov**

* Всероссийский НИИ защиты растений РАСХН, шоссе Подбельского 3, Санкт-Петербург – Пушкин 196608 Россия. E-mail: ilkabak@yandex.ru.

* All-Russian Institute of Plant Protection, Podbelskogo 3, St.-Petersburg – Pushkin 196608 Russia.

** Ярославский государственный историко-архитектурный и художественный музей-заповедник, Богоявленская пл. 25, Ярославль 150000 Россия. E-mail: mitrich-koroed@mail.ru.

** Yaroslavl State Historical and Architectural Museum-Reserve, Bogoyavlenskaya Square 25, Yaroslavl 150000 Russia.

Ключевые слова: *Carabus (Archicarabus) nemoralis*, новая находка, Северный Тянь-Шань, Казахстан, Киргизия.

Key words: *Carabus (Archicarabus) nemoralis*, new record, Tien-Shan, Kazakhstan, Kyrgyzstan.

Резюме. *Carabus (Archicarabus) nemoralis* Müller впервые приводится для территории Киргизии (г. Каракол). Дана дополнительная информация о распространении этого вида на Северном Тянь-Шане.

Abstract. *Carabus (Archicarabus) nemoralis* Müller, recorded from Karakol town, is new to Kyrgyzstan. Data on its distribution in Northern Tien Shan are also provided.

Carabus (Archicarabus) nemoralis Müller, 1764

Изученный материал. Киргизия: 2♀♀ (колл. Д.В. Власова) — г. Каракол, Н=1820 м, 22–23.08.2012, И.Д. Власов leg. (42°28'22.16" N / 78°23'54.74" E); Казахстан: 1 экз. (остатки) — ЮВ Казахстан, Заилийский Алатау, левый берег р. Аксай, Н=1915 м, 4.08.2012, И.И. Кабак (43°05'55" N / 76°46'12" E).

Замечания. Европейский вид, завезённый в Западную Сибирь, Северную Америку и Новую Зеландию. В Средней Азии впервые обнаружен в городской черте Алма-Аты в 1987 г. [Кабак, 1990], позже приведён также для ближайших к этому городу предгорий хребта Заилийский Алатау [Кабак, Колов, 2010; Кадырбеков и др., 2011]. В 2012 году остатки одного экземпляра *C. nemoralis* были найдены на лугу в поясе еловых лесов в Аксайском ущелье (хр. Заилийский Алатау). Эта находка является на сегодня не только самой западной в Средней Азии, но и самой высотной, что свидетельствует об активной экспансии вида в естественные биотопы.

Очень интересно обнаружение двух особей *C. nemoralis* в 2012 г на огороде частного домовладения в городе Каракол на северо-востоке Киргизии. Скорее всего, это объясняется очередным случаем непреднамеренного завоза. Для территории Киргизии вид приводится впервые.

Благодарности

Авторы благодарны за помощь в работе И.Д. Власову (Ярославль), Р.Х. Кадырбекову, С.В. Колову (Алма-Ата) и Д.А. Милько (Бишкек).

Литература

- Кабак И.И. 1990. Новые данные о распространении и вертикальном распределении жуков рода *Carabus* L. (Coleoptera, Carabidae) Юго-Восточного Казахстана // Труды Института зоологии АН КазССР. Т.45. С.113–117.
- Кабак И.И., Колов С.В. 2010. Материалы к распространению некоторых видов жуков (Coleoptera, Carabidae) в Центральном и Юго-Восточном Казахстане // Евразийский энтомологический журнал Т.9. Вып.1. С.29–32.
- Кадырбеков Р.Х., Тлепаева А.М., Темрешев И.И., Колов С.В. 2011. Тенденции изменения фауны жесткокрылых насекомых (Insecta, Coleoptera) г. Алматы // Материалы Международной научной конференции «Зоологические исследования за 20 лет независимости Республики Казахстан», посвящённой 20-летию независимости Республики Казахстан 22–23 сентября 2011 год. Алматы. С.112–114.

Поступила в редакцию 22.10.2012