

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

УДК 595.768.23

А.А. Легалов, Д.А. Ефимов

Первая находка *Sternuchopsis karelini* (Boh.) (Coleoptera, Curculionidae) в Сибири

A.A. Legalov, D.A. Efimov. The First find of *Sternuchopsis karelini* (Boh.) (Coleoptera, Curculionidae) in Siberia

Ключевые слова: Coleoptera, Curculionidae, *Sternuchopsis karelini*, Сибирь.

Key words: Coleoptera, Curculionidae, *Sternuchopsis karelini*, Siberia.

Sternuchopsis karelini (Boheman, 1844) – представитель трибы Месислобини Reitter, 1913 подсемейства Molytinae Schoenherr, 1823. Ранее он был известен из Средней Азии, а также из Восточного, Юго-Восточного и Южного Казахстана [Байтенов, 1974], а также юго-востока европейской части России [Арнольди и др., 1965]. Серия этого вида, состоящая из 9 экземпляров, собрана 4–14.07.2006 на берегу соленого озера Большое Яровое в г. Яровое (Алтайский край, Славгородский район). Жуки держались на сухой прибрежной растительности. Данная находка значительно расширяет ареал этого вида на север.

ЛИТЕРАТУРА

Арнольди Л.В., Заславский В.А., Тер-Минасян М.Е. Сем. Curculionidae – долгоносики // Определитель насекомых европейской части СССР. Жесткокрылые и веерокрылые. М.-Л.: Наука, 1965. Т. 2. С. 485–621.

Байтенов М.С. Жуки-долгоносики Средней Азии и Казахстана (Coleoptera: Attelabidae, Curculionidae). Алма-Ата: Наука, 1974. 288 с.

Адрес для переписки:

А.А. Легалов, Институт систематики и экологии животных СО РАН; legalov@ngs.ru