

субъективным синонимом *L. arpini* Tagb.

Обитает в горных степях на высотах 2000—2600 м, гнезда в земле.

Leptothorax jajlensis Arnoldi, 1977

Arnoldi, 1977: 200, w (*Leptothorax*), Горный Крым, голотип и паратип в ЗМ; Арнольди, Длуский, 1978: 541.

Распространен в горных лесах Крыма на высотах 600—900 м, гнезда в растительных остатках.

Ниже приводится описание неизвестных ранее самок. Самцы неизвестны.

Материал. ♀, Горный Крым, 1980 (Малий).

Самка (рис. 3, *d, e*). Голова слабо удлиненная (ИГ 1,05), с параллельными боковыми сторонами, узко закругленными задними углами и прямым затылочным краем, передний край наличника выпуклый. Средняя часть лба, темя, лобная площадка и наличник гладкие и блестящие, на остальной части головы развиты негрубые морщинки и нежная шагрень; мандибулы с нежными поверхностными штриховатыми морщинками. Грудь невысокая, сравнительно длинная (ИМ 1,89), проподеум с короткими острыми зубцами. Петиолюс в профиль клиновидный, с острой вершиной. Скутум и скутеллюм гладкие и блестящие, проподеум с грубой шагреневой скульптурой, сверху также с поперечными морщинками. Мезоплевры и членики стебелька с нежной шагренью, проплевры с немногочисленными продольными морщинками. Отстоящие волоски на теле прямые, короткие, немногочисленные, ноги с прилежащим опушением. Тело и ноги красновато-бурые (описываемый экземпляр с обломанными усиками).

Размеры: ДГ 0,55, ШГ 0,52, ДМ 0,92 мм.

Институт зоологии НАН Украины
(252601 Киев)

Получено 26.10.94

ЗАМЕТКИ

Aprionus complicatus Mamaev et Berest, nom.n. pro *A. rostratus* Mamaev et Berest, 1990 (Vestn. Zool. 4: 20) non Ykava, 1971 (Mem. Fac. Agric. Kagoshima Univ 8, 1: 37) — Б. М. Мамаев (Веросийский институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов лесного хозяйства, Москва), З. Л. Берест (Институт зоологии НАН Украины, Киев).