

4. *M. kiritshenkoi* Horv. (рис. 19, 28, 29, 59, 60).

Horváth, 1926 : 193; — *M. lugubris* Horváth, 1926 : 194 (syn. nov.); Кириченко, 1931 : 93, табл. II, рис. 3.

От других видов отличается формой генитальной впадины и строением гениталий ♂.

Лектотип *M. kiritshenkoi* — ♂ (МБ), паралектотипы, ♂, ♀ (МХ): пер. Макбал, Александровский хр. [Киргизский хр.].

Лектотип *M. lugubris* — ♂, паралектотипы, ♂♀ (МБ): Нарынкол.

Распространение. Таласский, Киргизский хр., Заилийский Алатау, Нарынтау, долина Сусамыр, Ферганский хр., хр. Ат-Баши, Молдотау, Кунгей-Алатау, Терскей-Алатау, Куйлютау, Алайский хр. (пер. Талдык). Изучено около 2000 экз.

Обычен в поясе еловых лесов и субальпийских лугов, реже встречается в поясе кустарников и альпийской зоне. Главным образом приурочен к гигрофильным стациям, в сухих местах встречается реже. Вредит в течение всего вегетационного периода.

5. *M. korshinskii* Reut. (рис. 4, 8, 21, 26, 27, 63, 64).

Reuter, 1903 : 4; Horváth, 1926 : 194; Кириченко, 1931 : 93, табл. II, рис. 2; — *M. parvulus* Horváth, 1926 : 125 (syn. nov.); — *M. orbicularis* Кириченко, 1931 : 93, 105, табл. II, рис. 6 (syn. nov.).

От других видов группы легко отличим отсутствием блеска, формой генитальной впадины ♂ и строением гениталий.

Лектотип *M. korshinskii* Reut. — ♂, паралектотипы, ♀♀ (МХ) и ♂ (ЗИН): Бахмир, Заалайский хр.

Лектотип *M. parvulus* Horv. — ♂; паралектотипы, ♂♀ (МБ): Кой-Когон.

Голотип *M. orbicularis* Kir. — ♀ (ЗИН): Заалайский хр., Бордоба.

Распространение. Южные склоны Киргизского хр., долина р. Сусамыр, Ферганский хр., хр. Ат-Баши, хр. Нарынтау, хр. Кунгей-Алатау, хр. Куйлютау, хр. Иньльчек, хр. Молдотау, долина Аксай, Алайский хр., Алайская долина, Заалайский хр.

Обычен для альпийской, субальпийской зон и верхней части лесного пояса. Ниже спускается весьма редко. По-видимому, полифаг на травянистой растительности.

6. *M. ermakii* Вуков (рис. 3, 7, 20, 61, 62).

Быков, 1969 : 54—55, рис. 1А; *ramirensis* (nom. nud.) Кириченко, 1964 : 227.

От других видов своей группы отличается красными пятнами на голове (с увеличением высоты местообитания пятна могут исчезать), формой генитальной впадины и гениталий.

Голотип — ♂, паратипы, ♂♂, ♀♀ (ЗИН): Полковничий остров близ Семипалатинска.

Распространение. Семипалатинская, Целиноградская обл., Тянь-Шань (Северный и Центральный), Алай, ур. Кара-Коль на Памире. Изучено более 1000 экз.

Самый широко распространенный из горных видов. Обычен во всех растительно-климатических поясах. Единственный из горных видов, встречающийся также в степях ниже 500 м.

7. *M. geniculatus* Reut. (рис. 18, 23—25, 48—58).

Reuter, 1894 : 135; Horváth, 1926 : 194; — *aeneus* Reuter, 1903 : 5 (syn. nov.); Horváth, 1926 : 195; Кириченко, 1931 : табл. II, рис. 1 (♂), 4 (♀); — *oshanini* Быков, 1969 : 55, рис. 1Б (syn. nov.); — *chalybeus* (nom. nud.) Кириченко, 1964 : 227.