

- 26 (29). Левый парамер с развитым выступом на наружном крае, направленным к вершине (рис. 36, 37).
- 27 (28). Спикула образована из 3 лепестков (рис. 81) 14. *M. limbatus* Reut.
- 28 (27). Малая спикула с зазубренными краями и большим количеством «сосочков» в вершинной половине (рис. 79) 13. *M. dubius*, sp. n.
- 29 (26). Левый парамер ♂ без развитого выступа, направленного к вершине, на наружном крае (рис. 38, 39).
- 30 (31). Обе спикулы с зазубринами. Малая спикула с большим количеством зубчиков на левом крае; правый край ее имеет 3 зубчика (рис. 82, 83) 15. *M. hirsutiventris*, sp. n.
- 31 (30). Зубцы имеет одна спикула, вторая когтевидная. Зазубренная спикула с вытянутой заостренной вершиной и зазубринами по обеим сторонам — листовидная (рис. 84, 85) . . . 16. *M. lacteipennis*, sp. n.
- 32 (3). Усики у ♂ и ♀ не одинаковые, первый членик усиков у ♂ сильно булабовидно утолщен, в густых длинных щетинках. Лоб у обоих полов сильно конусообразно выпуклый (см. сбоку) (рис. 5, 6).
- 33 (34). Надкрылья почти целиком белые. Наличник выступающий (см. сбоку) (рис. 6) 17. *M. acutifrons*, sp. n.
- 34 (33). Надкрылья черные по крайней мере до половины от основания. Лоб и наличник образуют прямую линию (рис. 5) 18. *M. nigripes* Reut.

1. *M. alboornatus* Stål (рис. 1, 2, 43, 44, 93, 94).

Stål, 1858, Stett. Ent. Zeit., XIX : 183 (*Diplacus*); Horváth, 1926 : 189; — *bimaculatus* Motschulsky, 1859, Bull. Soc. Nat. Mosc., 2 : 502 (*Myrmecoris*); — *oschannini* Fieber, 1870, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 20 : 253, fig. 10; *tricondyloides* Oshanin, 1874, Bull. Soc. Nat. Mosc., 1 : 131.

Широко распространен от Архангельской и Ворошиловградской обл. до Якутии и Амура, преимущественно в пределах степной зоны. В Тянь-Шане не найден, но обнаружен в Джунгарском Алатау.

Единственный вид в роде, встречающийся не выше 600—700 м. Обитает в степях и редколесье, питается на дикорастущих злаках: В Полтавской области вредит до середины сентября (Пучков, 1967).

2. *M. macrotrichus* Horv. (рис. 65, 66).

Horváth, 1926 : 196.

От других видов легко отличается наличием на спинной поверхности густых длинных белесых волосков.

Лектотип — ♀ (МБ): Буресан (по-видимому, в Центральном Тянь-Шане).

Распространение. Таласский хр. (перевал Кара-Бура), Киргизский хр., долина р. Сусамар, хр. Кунгей-Алатау, Ферганский хр., хр. Ат-Баши, хр. Нарынтау, окр. оз. Чатыркель, долина Аксай, предгорья хр. Кокшаал, Алайский хр., Алайская долина, Заалайский хр.

Обычен в альпийской зоне, встречается довольно часто и в субальпике, но ниже не спускается. Питается на типчаке и осоках.

3. *M. piceus* Вуков (рис. 16, 22).

Быков, 1970 : 54—55.

Маленький, сильно блестящий (кроме щитка), почти голый. Щиток очень выпуклый, равной длины с общим швом надкрылий. Надкрылья целиком черные или с белым штрихом вдоль внутренней половины заднего края. Ноги и усики черные.

Голотип — ♂, паратипы, 6 ♀♀ (ЗИН): Киргизия, верховья Нарына, 5 и 10 VIII 1962 (Злотин). Кроме того, 1 ♀, пер. Долон, хр. Байдулла, 7 VII 1966 (Логина).