

В. Г. Плигинский.

Заметки о майках (Coleoptera, Meloidae), III¹⁾.

V. G. Pliginskij.

Notizen über Meloiden (Coleoptera, Meloidae), III.

20. *Meloë* (*Submeloëgonius*, subg. nov.) *angulata* Leach. В коллекции Зоологического Института Академии Наук СССР имеется один экземпляр этого вида с этикеткой „*scabricollis* Mannerh., n. sp. N.“, идентичный с имеющимся у меня экземпляром из Мыса Доброй Надежды. По форме переднеспинки, ее пунктировке и отсутствию углубленного заднего края *M. angulata* Leach должна быть отнесена к подроду *Meloëgonius* Reitt. Однако, структура надкрыльй (отсутствие пустулообразной приподнятой скульптуры) не позволяет причислить вид к этому подроду, почему и предлагается выделить этот вид в подрод:

Submeloëgonius, subg. n.

Halsschild fast quadratisch, grob runzelig punktiert, der Basalrand liegt in einer Ebene mit der Scheibe; Flügeldecken mit Längsrunzeln, ohne flache pustelartig gehobene Skulptur.

21. *Meloë* (*Submeloëgonius*) *adis-abebae*, sp. n. Совершенно черная, блестящая, удлиненная. Голова почти квадратная, очень грубо морщинисто пунктированная, точки почти сливаются; срединная линия заметна в виде глубокого вдавления в верхней части головы; сверху голова немного расширенная, со слабо закругленными углами; усики четковидные, членики 3—7 почти одинаковой длины и ширины; членики 8—10 по длине превосходят ширину не более, чем в два раза; последний членик заостренно-яйцевидный, его длина превосходит ширину в три раза. Членики 1—5 гладкие, блестящие, рассеянно пунктированные, с отдельными короткими черными волосками-щетинками, а прочие членики тонко пунктированные с едва заметными очень короткими волосками. Переднеспинка сверху плоская, длина ее превосходит ширину не более чем в полтора раза; спереди сильно округленная; передние углы выдающиеся, совсем без закругления; бока с передним краем образуют прямой угол; задний край с неглубокой выемкой посередине; задние углы слабо округленные; эпиплевры почти гладкие. Передний край переднеспинки немного уже головы, задний край уже расстояния между передними углами. Надкрылья узкие, длинные, грубо продольно-морщинистые, блестящие, эпиплевры надкрыльй такие же.

¹⁾ См. Русск. Энтом. Обозр., ХII, 1913, стр. 107—109; Ibid. XIV, 1914, стр. 262—263.

Areolae на брюшке большие, блестящие, с очень густой, нежной, неправильно-морщинистой скulptурой; только у заднего края морщинки образуют параллельные продольные ряды. Ноги тонкие, черные. Длина 12 мм., ширина 6 мм.

1 экз. из южной Абиссинии: Аддис-Абеба, (Дмитриев); в коллекции Зоологического Института Академии Наук ССР.

Ganz schwarz, glänzend. Kopf fast quadratisch, sehr grob runzlig punktiert, die Punkte fast zusammenfließend; Mittellinie auf dem oberen Teil des Kopfes tief eingedrückt; oben ist der Kopf etwas erweitert, mit schwach verrundeten Winkeln. Fühler perlchnurförmig, 3—7-tes Glied fast so lang wie breit; 8—10-tes Glied nicht mehr als doppelt so lang wie breit; Endglied länglich, zugespitzt eiförmig, dreimal so lang wie breit; 1—5-tes Glied glatt und glänzend, zerstreut punktiert, mit einzelnen kurzen schwarzen Börstchen, die übrigen Glieder fein punktiert, kaum wahrnehmbar und sehr kurz behaart. Halsschild oberseits flach, nicht mehr als $1\frac{1}{2}$ mal so lang wie breit; vorn stark gerundet, Vorderecken vorragend, garnicht abgerundet, die Seiten bilden mit dem Vorderrand einen rechten Winkel. Hinterrand des Halsschildes in der Mitte mit einer flachen Ausrandung, Hinterwinkel schwach abgerundet. Epipleuren fast glatt. Vorderrand des Halsschildes etwas schmäler als der Kopf, Hinterrand schmäler als die Entfernung zwischen den Vorderwinkeln. Flügeldecken schmal, lang, grob längsrunzlig, glänzend, ebenso wie die Epipleuren. Areolae des Hinterleibes gross, glänzend, mit sehr dichter, zarter, unregelmässig runziger Skulptur, nur am Hinterrand bilden die Runzeln parallele Längsreihen. Beine dünn, schwarz. Länge 12 mm., Breite 6 mm.

Süd-Abeßinien: Adis-abeba (Dmitriev).

22. *Meloë (Eurymeloë) primula* Sem. Вид этот описан по одному экземпляру из Туркмении: р. Теджен около Кары-Бенд и весьма характерен. Он составляет вместе с *M. aenea* Tausch., *M. escherichi* Reitt. и *M. mathiesenii* Reitt. отдельную группу небольших металлических окрашенных маек, с тонкой структурой надкрыльй и очень короткими волосками на надкрыльях и переднеспинке. Совершенно непонятно, почему *M. primula* Sem., несмотря на подробное описание, попала в каталоге Winkler'a в число видов, не нашедших места в системе. В моей коллекции имеется один экземпляр из Персии: Ширabad, 15/III 1912 (М. Сиязов). Третий экземпляр имеется в коллекции Зоологического Института Академии Наук из Красноводска, 8/VII (К. Ангер).

Оба экземпляра, благодаря любезности А. П. Семенова-Тян-Шанского, я имел возможность сличить с типом.

23. *Meloë conradti* Heyden. Совершенно непонятно, почему Winkler в своем каталоге поставил к этому виду в качестве синонима *M. trapezicollis* Dokht. со знаком вопроса. Синонимика этих видов вне всяких сомнений. Я имею два экземпляра этого своеобразного вида из Ферганы (без более точного местонахождения), из коллекции Н. Н. Плавильщиков. К описанию этого вида следует добавить, что голова и переднеспинка имеют в своих редких точках небольшие черные волоски. Этот признак вместе с формой переднеспинки дает возможность выделить *Meloë conradti* Heyden в особый подрод:

Trapezimeloë, subg. n.

Halsschild trapezförmig, Kopf und Halsschild mit zerstreuten Punkten, diese Punkte tragen kurze schwarze Haare.

Этот подрод должен стоять рядом с подродом *Mesomeloë* Reitt.

24. *Meloë* (*Mesomeloë*) *aegyptius* Brdt. et Er.

Эта весьма своеобразная майка имеется в моей коллекции из Египта в числе 2-х экземпляров. Вместе с *M. xanthomelas* Solsky, *M. poteli* Fairm. и *M. cinereovariegata* Heyd.—*M. aegyptius* Brdt. et Er. составляет в роде *Meloë* L. (а не в роде *Proscarabaeus* Steph.) весьма обособленную группу: подрод *Mesomeloë* Rtt. Этот подрод характеризуется сильно суженной к переду, почти гладкой переднеспинкой. Подрод *Mesomeloë* Reitt. является связывающим звеном родов *Meloë* L. и *Proscarabaeus* Steph.

25. *Meloë* (*Mesomeloë*) *xanthomelas* Sols. У меня этот вид имеется из следующих мест: перевал Тахта-Карача, 28/V 1909; Даргом, 22/III 1925; река Зеравшан, 26/V 1923.

26. *Meloë* (*Mesomeloë*) *cinerovariegata* Heyd. Вид этот, описанный по нескольким экземплярам из Наманганы (Deutsch. Entom. Zeitschr., 1855, p. 280, 294), имеется в коллекции Зоологического Института Академии Наук СССР в числе нескольких экземпляров из долины реки Кугарт в Фергане: дер. Михайловка (Добржанский, 5—13 мая 1925).

В дополнение к описанию этого вида замечу, что 1) серые (а не серожелтые) короткие волоски, которыми покрыто тело этого жука, легко стираются, и поэтому далеко не у всех экземпляров можно видеть весьма красивый рисунок тергитов брюшка. 2) Голова равномерно покрыта точками, с ясной срединной линией в виде углубленного штриха. 3) Переднеспинка с каждой стороны срединной линии имеет по три голых возвышенных бугорка; передний из этих бугорков большей величины, задние же, парные, приблизительно одинаковой величины и, в общем, невелики. 4) Каждый сегмент брюшка имеет по 17 голых кругловатых бляшек, исключая одной верхней срединной, имеющей неизменно удлиненную форму. 5) Величина рассмотренных экземпляров: длина 20—25 мм., ширина 8—10 мм.

27. *Proscarabaeus ovalicollis* Reitt. В моей коллекции имеется котип этого вида, полученный от E. Reitter'a, а также 7 экземпляров, полученных от Штадингера (из Колой-тау), с теми же условными значками (красный квадратик), который несет и котип Рейтера. Как известно, вид описан с Исык-куля. Сравнивая *P. ovalicollis* Reitt. с *P. bodemeyeri* Ganglb., я прихожу к заключению о чрезвычайной близости обоих видов: общий габитус (овальная форма надкрылий и брюшка, величина и форма головы), скульптура надкрылий, строение и пунктирировка переднеспинки у этих видов тождественны. Отличаются же они в деталях строения усиков: у *P. ovalicollis* Reitt. 8, 9 и 10-й членики удлиненные: длина их превышает ширину в 1,5 раза, в то время как у *P. bodemeyeri* Ganglb. эти членики едва удлиненные, почти одинаковых измерений в длину и ширину.

28. *Meloë excavata* Leach. Эта майка описана и изображена Leach'ом в 1814 году (Linn. Transact., p. 248—249, tab. XVIII, fig. 3). Местообитание автору осталось неизвестным. В природе *M. excavata* Leach другим авторам оставалась, повидимому, до сих пор неизвестной, так как

Я нигде не встретил упоминания об этом виде, кроме простых повторений описания Leach'a. В моей коллекции имеется три экземпляра этого вида, из которых один имеет этикетку „Algeria“. Я, впрочем, не особенно доверяю этой этикетке. У моих экземпляров бока брюшка не желтые, а скорее светло-красные. К описанию *M. excavata* Leach следует добавить, что у этого вида ноги длинные и тонкие. По форме переднеспинки (в основном шестиугольной, спереди имеющей перетяжку, с глубокими ямками сбоку серединной линии) и характеру скульптуры надкрыльй этот вид следует выделить в особый род:

Excavatomeloë, gen. n.

Halsschild fast 6-eckig, in der vorderen Hälfte eingeschnürt, beiderseits mit tiefen Grübchen; Flügeldecken mit groben Runzeln; Beine dünn.
