

М. Е. Тер-Минасян

О НОВОМ ПРЕДСТАВИТЕЛЕ ЗАПАДНО-СРЕДИЗЕМНОМОРСКОГО
РОДА CYCLOBARUS FST. (COLEOPTERA, CURCULIONIDAE)
В ФАУНЕ АРМЕНИИ

Триба *Holcorrhinini* занимает в подсемействе *Otiorrhynchinae* несколько обособленное положение по своей биологической и морфологической специализации. Внешне похожие на небольшие виды настоящих *Otiorrhynchus*, бескрылые, как и они, виды *Holcorrhinini* заменяют горных *Otiorrhynchus* в пустыне. Понятно поэтому особое богатство видов этой группы в северной Африке. Жизнь в пустыне обусловила у них наличие комплекса характерных признаков, наиболее заметным из которых, в отличие от настоящих *Otiorrhynchus*, являются сросшиеся коготки.

Нахождение единственного пока вида из этой группы в окрестностях Еревана подтверждает высказывание Семенова-Тян-Шанского (1936) о том, что долина Аракса, входящая в Сумерийскую провинцию Средиземноморской подобласти, «является как бы мостом между передней Азией и Африкой».

Описанный в настоящей заметке новый вид отнесен автором к роду *Cyclobarus* Fst. по следующим признакам, на основании которых Фауст (Faust, 1886) выделил этот род. Голова отделена от головотрубки попечерной бороздкой, наружный край задних голеней с обособленной, окруженной щетинками пластинкой, тело сравнительно короткоовальное, покрытое волосками.

К этому роду относятся 13 видов из Северной Африки и 2 вида из Аравии.

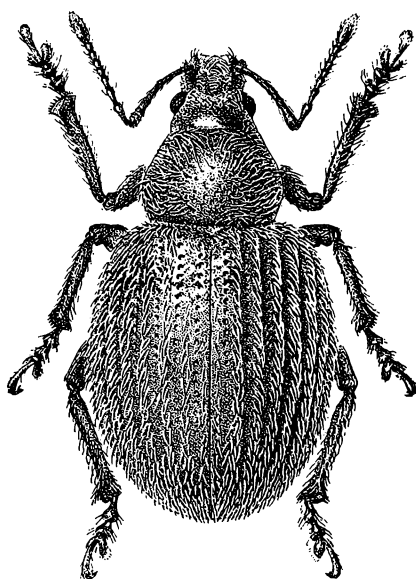
Cyclobarus richteri Ter-Minassian, sp. n.

Весь одноцветно темнокоричневый, блестящий, равномерно покрытый тонкими, довольно длинными, направленными назад, но не прижатыми к телу волосками. Длина головотрубки не превышает ширины переднего края, с большими и глубокими усиковыми бороздками, ясно видными сверху. Верхняя сторона головотрубки ограничена усиковыми бороздками, параллельная, довольно узкая, по бокам окаймленная килями, покрыта редкими крупными точками с килем по середине. Лоб явственно шире головотрубки, отделен от головы глубокой попечерной бороздкой, заметно более густо точечный, чем головотрубка. Темя немного шире и слегка длиннее лба, сильно выпуклое, гладкое, блестящее. Глаза небольшие, круглые, равномерно выпуклые. Стволик усиков заходит за передний край переднеспинки, довольно толстый, слегка изогнутый, 1-й членник жгутика почти вдвое длиннее 2-го, 2-й и 3-й почти равны между собой, 4—7-й слегка короче их, более широкие; булава небольшая с плотно при-

члененными члениками, опушена светло желтыми короткими волосками; усики в более длинных, также желтых волосках. Переднеспинка явственно поперечная с выпуклыми боками, наибольшая ее ширина посередине, где она почти в $1\frac{1}{2}$ раза превышает свою длину, к основанию и у вершины равномерно слегка сужена, негустоточечная. Надкрылья с совершенно закругленными плечами, их длина более чем вдвое превышает их ширину у плеч, надкрылья в совокупности почти правильной овальной формы, наибольшая их ширина посередине, с правильными точечными рядами из крупных и глубоких точек, промежутки между рядами плоские, слабо и неравномерно точечно-морщинистые, равномерно покрыты светло желтыми тонкими волосками. Ноги умеренно толстые, бедра без зубца, голени изогнутые, расширены на вершине, коготки сросшиеся. Длина 4.5—5 мм.

Армения: Советашен (близ Еревана), 7 III 1947 А. Рихтер, ♂ и ♀. Типы в коллекции Зоологического института Академии наук АрмССР.

От *C. metallescens* Luc. хорошо отличается значительно более продолговатыми надкрыльями, более тонкими и длинными, совершенно не прилегающими волосками, покрывающими верх. Этими же признаками отличается он и от *C. cyrtus* Fairm.



Cyclobarus richteri Ter-Min., sp. n.

ЛИТЕРАТУРА

Семенов-Тян-Шанский А. П. 1936. Пределы и зоогеографические подразделения Палеарктической области для наземных сухопутных животных на основании географического распределения жесткокрылых насекомых : 1—15. — Faust J. 1886. Berichtigung meiner Bemerkungen über die Gattungen *Cyclomaurus* und *Auchmerestes*. Berliner Entom. Zeitschr., XXX : 97—98.