

С. М. Хнзорян

Новый хрущ из Армянской ССР—*Amphimallon (Erytrotrogus)*  
*medvedevi* sp. nov. (Coleoptera, Scarabaeidae)

(Представлено Г. Х. Бувятяном 4 II 1953)

2 самки. Армения, Загезур—Чакатен, 4.7.1942 (А. Аветян) (тип), Азизбековский район—Терп, 24.7.1927 (Измайлов). Тип и паратип в коллекциях Зоологического института АН Армянской ССР.

Красный, блестящий. Длина 19,5 мм. ширина 10,5 мм.

Наличник очень широкий, четырехугольный, в грубой, густой пунктировке и в нежных коротких волосках; его передний край приподнят, посередине с довольно глубокой выемкой, передние углы сильно округлены. Голова с высоким килем, окаймляющим совершенно вертикальный, слабопунктированный лоб, высота которого, примерно, равна таковой наличника (рис. 1, 3), затылок спереди в редких поверхностных точках, сзади гладкий. Усики 9-члениковые, с 3-члениковой булавой. 1-й членик очень длинный, 2-й квадратный, 3-й в два раза длиннее ширины, 6-й и 7-й поперечные (рис. 1, 4). Последний членик челюстных щупиков довольно большой, спереди заостренный, с довольно глубокой неширокой ямкой.

Переднеспинка широкая; ее наибольшая ширина за серединой, спереди сильно, сзади слабо сужена. Ее передние и задние углы тупые, но не закруглены. Все ее края окаймлены спереди и сзади бахромкой из коротких, нежных ресничек. Кроме этого, спереди имеется ряд торчащих волосков. Диск в редкой поверхностной пунктировке и очень коротких редких волосках, кажется голым. По краям переднеспинки имеются более длинные и не очень густые торчащие волоски.

Надкрылья цилиндрические, слегка расширены кзади, со слабыми плечевыми буграми, в неглубокой пунктировке и со слабо намеченными гладкими киями, поверхность их неровная, диск голый, края в редких волосках, подобно таковым переднеспинки.

Низ светложелтый, грудь в длинных желтых тонких волосках, хотя и пустых, но покровов не прикрывающих (в противовес большинству представителей этого рода). Заднегрудь нормальная, не сужена. Брюшко в сравнительно редких, приподнятых волосках. Передние голени с тремя сильно развитыми равноотстоящими зубцами; их шпора расположена

напротив выемки между средним и передним зубцами, в маленькой вырезке голеней (рис. 1. 1). Средние и задние голени толстые, напоминают таковые видов рода *Chisneosoma*, у вершины расширены, снабжены у верхней трети с внутренней стороны резким поперечным килем, как бы разделяющим голень на две неравные части и усеянными жесткими щетинками. Шпоры задних голеней крепкие, просвечивают красным. Лапки довольно короткие; их коготки снабжены у основания сильным коготком, направленным вниз и несколько назад.

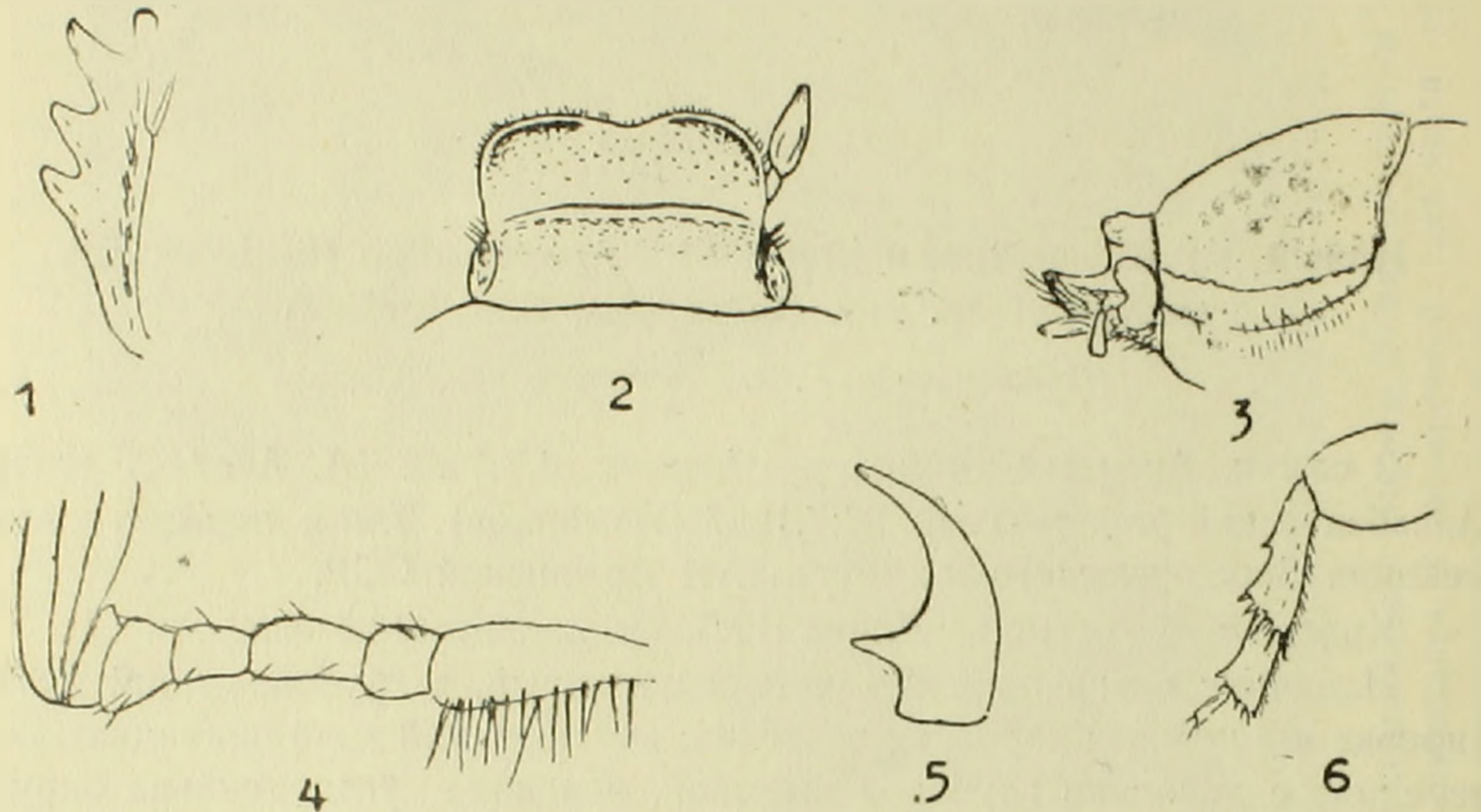


Рис. 1. *Amphimallon medvedevi* sp. nov.

1—левая передняя голень; 2—голова сверху; 3—голова сбоку (ус обрезан); 4—стебелек левого усика; 5—большой коготок лапок; 6—задние голени, вид снизу.

Этот вид посвящается профессору Сергею Ивановичу Медведеву.

В роде *Amphimallon* этому виду следует выделить особое место в новом подроде *Erytrotrogus* nov. Тип подрода: *A. medvedevi* nov.

Характеристика подрода: передний и задний край переднеспинки окаймлены и несут бахрому волосков. Наличник короткий. Голова снабжена высоким килем, окаймляющим вертикальный лоб. Шпора передних голеней расположена против выемки между передним и средним зубцами. Ноги с сильно развитыми копательными приспособлениями, средние и задние голени толстые, с резким поперечным килем на внутренней стороне. Верх в очень коротких редких волосках, кажется голым.

Зоологический институт  
АН Армянской ССР

Ս. Ս. ԽՆՁՈՐՅԱՆ

Նոր բզեզ Հայկական ՍՍՌ-ից—*Amphimallon (Erytrotrogus) medvedevi* sp. n. (Coleoptera, Scarabaeidae).

Հայաստանի հարավ-արևելյան մասում Աղիզրեկովի (Թերի) և Ղափանի (Ճակատեն) շրջաններում հայտնաբերված է մի նոր բզեզի երկու օրինակ, որը խիստ կերպով տարբերվում է այդ սեռի բոլոր հայտնի տեսակներից և առանձնացված է որպես ինքնուրույն ենթատեսակ: Այս բզեզն անկասկած հանդիսանում է Հայաստանի ֆաունայի, հին երրորդային սելիկո: