

УДК 595.768.23

ЭНТОМОЛОГИЯ

С. М. Яблоков-Хизорян

**Новый вид жесткокрылых-скрытнохоботников из Армении
(Coleoptera, Curculionidae)**

(Представлено чл.-корр. АН Армянской ССР Э. А. Давтяном 8/VI 1978)

Ceutorrhynchus gnom lablokoiff-Khinzorian sp. nov.

Армянская ССР: Ленинакан, селекционная станция, 10/IX 1962, Х. Арутюнян, голотип. Джрвезж, 30/IX 1951, в ущелье под кустиком *Echium*, паратип. Голотип в коллекциях Института зоологии АН Армянской ССР.

Тело и ноги черные. Тело покрыто густыми чешуйками, сверху желто-бурыми с резким рисунком из белых или желтоватых чешуек, снизу белыми. Усики темные со светлым жгутиком. Белый рисунок образует продольную полосу на лбу, расширенную кпереди, сложный рисунок на переднеспинке, состоящий из 3 полос, 2 дуг, соединенных у середины, и белой основной каймы, с боков имеются еще нечеткие косые полосы, отходящие от середины боковых продольных полос и направленные косо назад. На надкрыльях чешуйки образуют крестообразное прищитковое пятно с узкими косыми перекладинами, по изогнутой полосе за плечевым бугорком, от основания которого отходит короткая продольная полоса и многочисленные полосы различной длины в задней половине надкрылий, в том числе пара коротких пришовных, 3 пары длинных на следующих промежутках, местами прерванных, и по 5 коротких, совместно вырисовывающих дугу. На 3-ем промежутке полоса, загибаясь у вершины, продолжена вдоль вершинного выступа заднего края надкрылья. Длина (без хоботка) 4,5 мм. Рис. 1.

Глаза округленно треугольные (рис. 1), при осмотре сверху выглядят плоскими. Лоб между глазами со щеткой торчащих чешуек. Головотрубка слабо изогнута, такой же длины, как переднеспинка, ее бо-роздки соединены на ее вентральной стороне. Усики тонкие, их рукоять слабо и постепенно расширена к вершине, 1-й членик их жгутика удлиненный, вдвое шире и едва длиннее 2-го, вдвое длиннее удлиненных 3-го и 4-го, следующие 3 членика едва длиннее ширины, булава по длине равна членикам жгутика 3—7, вместе взятым. Переднеспинка с

сильно приподнятым воротничком, с глубоко вырезанным сбоку передним краем, за воротничком сужена, затем расширена, с закругленным боковым краем, без бугорка или ребрышка, боковой кант закруглен и зернистый, диск очень густо крупно точечный, промежутки между точ-

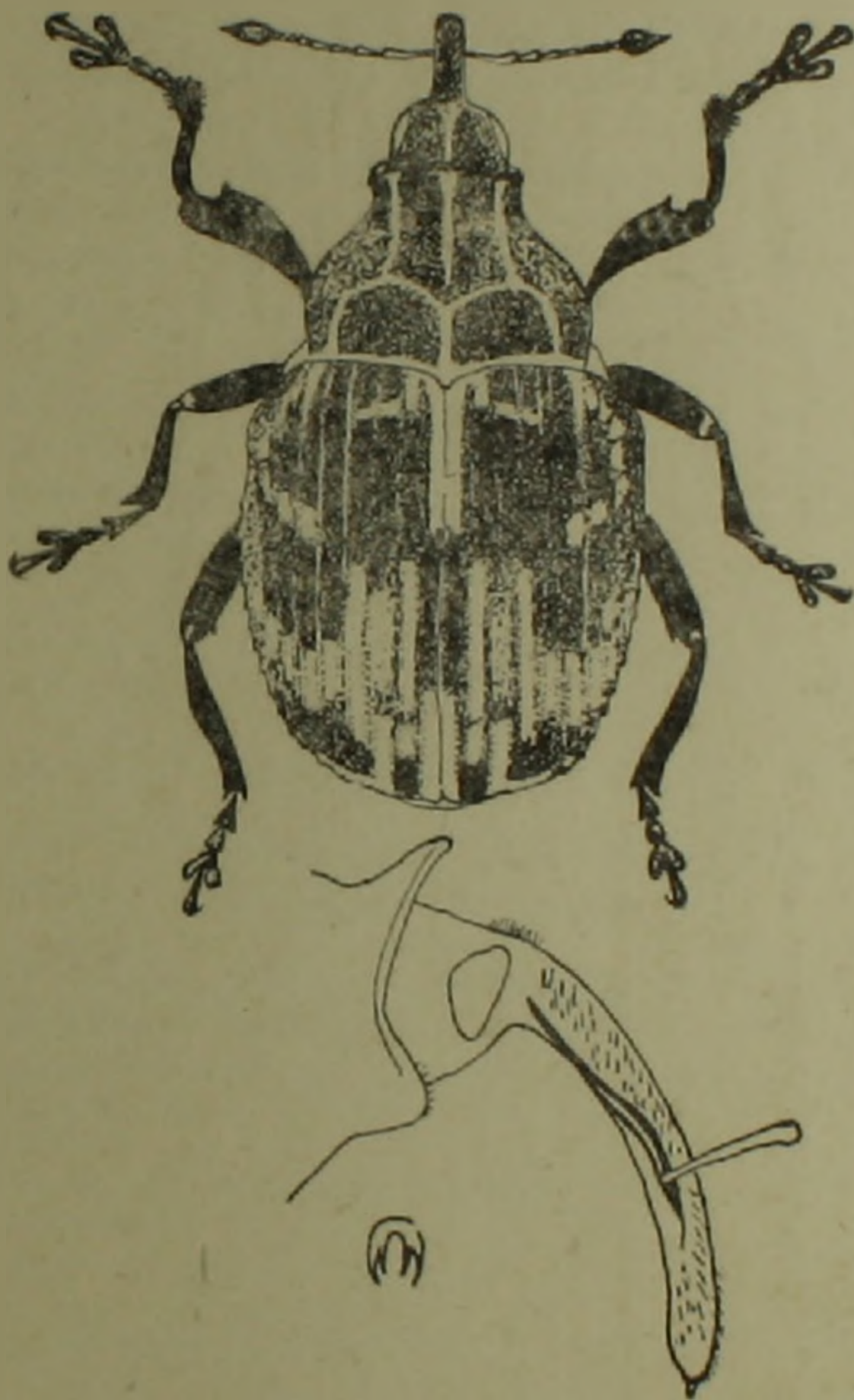


Рис. 1. *Ceuthorrhynchus gnom*, Khnz. sp. nov.
паратип, габитус, голова сбоку и коготки

ками сведены к узким килям. Надкрылья с четким плечевым бугорком, с широкими бороздками, промежутки которых плоские, втрое шире бороздок, с тонкими темными и широкими ланцетовидными светлыми чешуйками, темные расположены в 3 ряда, светлые—в 2—3. Бороздки с рядом темных тонких, малозаметных чешуек, выглядят голыми. На 7-м, 8-м и 9-м промежутках имеются зубчики, более крупные и густые кзади и к боковому краю. Кзади надкрылья спадают совсем плоско, с

маленьким выступом вдоль уплощенного вершинного края, перед этим выступом с поперечным рядом из 5 зерен. Пигидий равномерно покрыт белыми чешуйками. Низ и ноги обычного для этого рода строения. Все бедра и коготки с острым зубцом. Средние и задние голени с короткими корзинками.

Этот вид—типичный представитель скрытнохоботников из рода *Ceutorrhynchus* Schönh., принадлежит к небольшой группе видов *Mogulones* Reitt., насчитывающей вместе с ним 7 видов. От всех родственных легко отличается уже по рисунку тела, который своеобразен тем, что на переднеспинке соответствует нормальному рисунку этой группы, тогда как по рисунку надкрылий напоминает группу *Hadroplontus* Reitt. Кроме этого, у всех видов группы, кроме *gadula* Germ., на надкрыльях скат спадает более круто, зубцов меньше и они много мельче. У *gadula*, наоборот, зубцов много больше и они достигают 4-го промежутка бороздок надкрылий, переднеспинка без дугообразной перевязи, рисунок надкрылий тусклый и состоит из полос, крестособразный рисунок у щитка очень тонкий, с длинной перекладиной.

Институт зоологии
Академии наук Армянской ССР

Ս. Մ. ՅԱՐԼՈՎՈՎ-ԿՆՉՈՐՅԱՆ

Մածկակների բզեզի նոր տեսակ Հայաստանից
(Coleoptera, Curculionidae)

Նկարագրվում է երկարակնճիթ բզեզի նոր տեսակ—*Ceutorrhynchus* *gnom* Klinz., հայտնաբերված Լենինականի մոտակայքում և Ջրվեժի կիրճում: Այս տեսակը նշված սեռի *Mogulones* Reitt. խմբի տեսակների լսթնեբորոչ Ներկայացուցիչն է: