

Замѣтки о жукахъ-усачахъ Кавказа (Coleoptera, Cerambycidae).

N. Plavilstshikov (Moscou).

Notices sur les Longicornes du Caucase (Coleoptera, Cerambycidae).

Материаломъ для нижеслѣдующихъ замѣтокъ послужили, главнымъ образомъ, коллекціи Кавказскаго Музея въ Тифлисѣ¹⁾; считаю своимъ пріятнымъ долгомъ выразить здѣсь мою глубокую признательность Ф. А. Зайцеву, благодаря любезности котораго я получилъ для изслѣдованія матеріалы названнаго Музея.

I.

Свѣдѣнія наши о распространеніи кавказскаго *Rhagium* (*Hargium* in sp.) *stshukini* Сем. (1897) могутъ быть пополнены въ значительной степени. Видъ этотъ встрѣчается не только въ западной части Главнаго Кавказскаго хребта²⁾, но и достаточно широко распространенъ въ Закавказьѣ: Тифлисск. губ.: Боржомъ и дол. р. Таны (Кенигъ, IV. 1879, Виноградовъ-Никитинъ), Бакуріани Горійск у., 6.000' (15. VI. 1912, 18. VI, VII. 1913, В. Козловскій); Карсск. обл.: Сарыкамышъ (19. VI. 1910, 16. X. 1913, М. Полторацкій), г. Сурб-хачъ (15. VI. 1910, М. Полторацкій); изъ новыхъ мѣстонахожденій на центральномъ Кавказѣ можно привести: Эльбрусъ, 8.000' (Кенигъ). Несомнѣнно, что показаніе

¹⁾ Въ тѣхъ случаяхъ, когда приводятся данныя иныхъ коллекцій, мною указывается происхожденіе такого матеріала; всѣ показанія безъ обозначенія происхожденія экземпляра должны быть отнесены къ коллекціямъ Кавказскаго Музея.

²⁾ Плавильщиковъ, Н. Русск Энт. Обзор. XV, 1915, стр. 49.

для Сурамскаго хребта *Rhagium inquisitor* L. ³⁾ ошибочно, и его слѣдуетъ отнести къ этому виду; что же касается до показанія МЕНЕТРИЭС ⁴⁾ *Rh. inquisitor* L. для лѣсовъ Ленкорани, то точно выяснитъ, какой это видъ затруднительно; возможно, что это *Rh. pygmaeum* GANGLB. (1882) ⁵⁾, но можетъ быть и *Rh. stshukini* SEM.

Нахождение *Rh. stshukini* SEM. въ Закавказьѣ, и при томъ въ нѣсколькихъ пунктахъ его, даетъ намъ возможность предположить, что видъ этотъ распространенъ, болѣе или менѣе широко, по всему горному Кавказу. Было бы весьма интересно выяснитъ, не встрѣчается ли онъ гдѣ либо (въ Турецкой Арменіи?) съ *Rh. foripes* REITT. (1898), видомъ весьма къ нему близкимъ.

Изъ просмотра ряда особей этого вида выяснилось, что нѣкоторые признаки его довольно сильно колеблутся (подобно европейской и восточно-сибирской расамъ *Rh. inquisitor* L.). 5-ый членикъ усиковъ бываетъ длиннѣе 4-аго больше, чѣмъ въ два раза, расширенъ онъ иногда довольно слабо. Волосяной покровъ надкрыльевъ бываетъ нѣсколько пятнистый, пепельно-сѣраго, желтоватаго или бѣловато-желтоватаго цвѣта; поперечныя черныя полосы иногда представлены только небольшимъ пятнышкомъ (особенно 1-ая полоска), 2-ая полоска нерѣдко разбита на пятна. Скульптура надкрыльевъ сильно измѣнчива: пунктировка то рѣдкая, то довольно густая, иногда имѣются и слабыя морщинки, болѣе развитыя между швомъ и первымъ ребрышкомъ. Длина тѣла 11,6 мм.—21 мм., ширина 4—6,6 мм.

II.

***Plagionotus lugubris* МЕН.** по Закавказью распространенъ довольно широко: Бакинск. губ.: Астара, Ленкорань (Кенигъ); Аджикендъ Елисаветп. губ. (Малюженко); изъ болѣе сѣверныхъ мѣстонахожденій этого вида мнѣ извѣстно только показаніе FAUST'a для Дагестана (Дербентъ) ⁶⁾. *Plagionotus lugubris* МЕН. является самостоятельнымъ видомъ, а не aberrацией *P. arcuatus* L., отъ котораго онъ до-

³⁾ SCHNEIDER und LEDER. Beitr. kauk. Käferf., 1878, p. 320.

⁴⁾ МЕНЕТРИЭС. Cat. rais. obj. zool. Cauc., 1832, p. 230.

⁵⁾ Ср. СЕМЕНОВЪ, А.: Bull. Soc. Nat. Moscou, 1898, № 1, стр. 107.

⁶⁾ FAUST, Horae Soc. Ent. Ross., XIV, 1878, p. 121.

статочно рѣзко отличается формой тѣла, строеніемъ переднеспинки, скульптурой ея и надкрыльевъ, не говоря уже о рядѣ различій въ окраскѣ и рисункѣ.

Кромѣ Кавказа, *Pl. lugubris* МЕН. встрѣчается въ Красноводскѣ (!).

III.

Широко распространенный и обычный въ Сибири и только мѣстами и рѣдко встрѣчающійся въ Европейской Россіи и горахъ Западной Европы *Cyrtoclytus capra* GERM., какъ оказывается, имѣетъ обособленный ареалъ обитанія и на Кавказѣ: одинъ экземпляръ этого вида найденъ въ Шемахѣ Бакинской губерніи (!). Нахожденіе здѣсь этого вида является весьма неожиданнымъ и представляетъ значительный интересъ, такъ какъ не только сильно увеличиваетъ область обитанія его въ Евразіи, но и лишній разъ подтверждаетъ значеніе Кавказа, какъ «убѣжища» цѣлага ряда реликтовъ ледниковаго періода, къ числу которыхъ относится и *C. capra* GERM. Несомнѣнно, что кавказскій реликтовый ареалъ обитанія *C. capra* останется изолированнымъ отъ сибирскаго и европейскаго ареаловъ, но вполне возможно, что на Кавказѣ *C. capra* встрѣчается и во многихъ другихъ мѣстностяхъ. Изъ реликтовыхъ элементовъ въ фаунѣ жуковъ усачей Кавказа можно указать еще на *Evodinus bifasciatus caucasicus* ROST, *Ev. variabilis* GEBL., *Xylotrechus pantherinus jakovlevi* SEM., *Strangalia thoracica* CREUTZ., *Actaeops daghestanica* PIC. Интересно отмѣтить, что недалеко отъ мѣстонахожденія «ледниковаго» реликта *C. capra* GERM. живетъ реликтъ совершенно другой эпохи — *Parandra caspica* МЕН. (въ Талышѣ)

IV.

Описанный изъ южной Россіи («Südrussland») *Anaglyptus simplicicornis* REITT. ?) довольно обыченъ въ Закавказьѣ. Я видѣлъ экземпляры изъ слѣдующихъ мѣстъ: Теллиани бл. Телава (VII. 07) и окр. Телава (IV. 07. Фурсовъ), Мцхетъ (31. V. 1905, Кенигъ). *A. simplicicornis* REITT. несомнѣнно является самостоятельнымъ видомъ, отличающимся отъ *A. mysticus* L. рядомъ устойчивыхъ структурныхъ

?) Pic. M. Mat. Longic., VIII, I, 1911, p. 12.

признаковъ. Описанный изъ Закавказья *A. abchasicus* Pic⁸⁾ является только простой аберраціей этого вида.

V.

Dorcadion (s. str.) **striolatum** Kr. (*tristriatum* Suv.) встрѣчается не только въ окр. Кисловодска въ Предкавказьѣ, но и сѣвернѣе, а именно въ окр. Ставрополя, откуда я имѣю его въ значительномъ количествѣ (V. 914, Золотаревскій, V. 09, Лучникъ)⁸⁾.

VI.

Dorcadion (s. str.) **kurda** Suvor. (1913)⁹⁾ былъ до сихъ поръ извѣстенъ только по ♂; пользуюсь случаемъ дать краткое описаніе его ♀.

Тѣло болѣе широкое и выпуклое, чѣмъ у ♂, надкрылья широкия, яйцевидныя, къ вершинѣ довольно сильно сужены. Лобъ покрытъ буроватыми волосками, вдоль продольнаго вдавленія волоски бѣлые. Переднеспинка съ довольно густымъ буроватымъ волосянымъ покровомъ, вдоль срединной линіи бѣлая волосяная полоска, около полоски волосяной покровъ болѣе рѣдкій. Надкрылья густо покрыты золотисто-буроватыми волосками, вдоль шва ярко-бѣлая волосяная полоска, вдоль этой полоски темныя, почти черныя волосяныя штрихи, иногда разбитыя на пятна. Плечевая полоска довольно широкая, покрыта (какъ и спинная) буровато-бѣловатыми волосками, доходитъ до вершины надкрыльевъ; спинная полоска болѣе узкая, вблизи вершины сливается съ плечевой; волосяной покровъ надкрылій между этими полосками нѣсколько темнѣе. Вдоль бокового края надкрыльевъ идетъ довольно широкая, покрытая грязно-бѣлыми волосками полоска. Пунктировка надкрыльевъ въ первой ихъ половинѣ грубая и густая, во второй значительно слабѣе и рѣже (такъ же, какъ и у ♂). Ноги и нижняя сторона тѣла нѣсколько свѣтлѣе, чѣмъ у ♂, съ болѣе густымъ волосянымъ покровомъ. Длина 11—12 мм., ширина 5—5,2 мм.

Кромѣ Сарыкамыша, *D. kurda* Suv. встрѣчается въ окр. Кагызмана: Казань (18. IV. 1915, Шапошниковъ, моя коллекція).

⁸⁾ Моя коллекція. Н. П.

⁹⁾ Suvorov, G. Revue Russe d'Entom. XIII, 1913, p. 76.

D. kurda SUV. весьма близокъ къ *D. argonauta* SUV. (1913)¹⁰); оба эти вида очень близки къ *D. sericatum* KRYN. (1832) и, вѣроятно, являются только локальными формами его (natio?).

VII.

Недавно описанный *D.* (s. str.) **scabricolle elisabetholicum** SUV. (1915)¹¹), никоимъ образомъ не можетъ считаться расой *D. scabricolle* DALM., такъ какъ типичная форма его встрѣчается и въ окрестностяхъ Елисаветполя. Это только aberrация, сосѣдняя, вѣроятно съ *D. scabricolle* ab. *lutescens* KR.

Что же касается *D.* (s. str.) **dobrovljanskii** SUV. (1915)¹²), то и онъ является только формой отъ *D. scabricolle* DALM. (географическая ли это форма или aberrация, покажетъ будущее), такъ какъ ни одного признака, достаточно рѣзко разграничивающаго эти виды, не имѣется. Пунктировка переднеспинки у *D. scabricolle*—признакъ весьма и весьма измѣнчивый, у типичной формы пунктировка обычно очень грубая, у ab. *corpulentum* MĚN. и ab. *sevangense* REIT. она значительно слабѣе, а у послѣдней частью и совсѣмъ отсутствуетъ. Величина щитка также довольно измѣнчива; всѣ же остальные признаки, приводимые авторомъ, ничего существеннаго не представляютъ.

VIII.

Кромѣ типичной формы **Acanthoderes clavipes** SCHRANK, на Кавказѣ встрѣчается еще ab. *lucidus* STARCK¹³): Уч-дере Черномор. губ. (ex auctore), Сумбатово близъ Боржома (моя колл.). Форма эта почему то пропущена и въ каталогѣ PIC'a¹⁴) и въ каталогѣ REITTER'a¹⁵).

IX.

Описанный изъ Закавказья **Leiopus caucasicus** GANGLB.

¹⁰) SUVOROV, l. c., p. 74.

¹¹) SUVOROV, G., Revue Russe d'Entom., XV, 1915, p. 119.

¹²) SUVOROV, G., l. c., p. 116.

¹³) STARCK, A. Wien. Ent. Ztg. IX, 1890, p. 71.

¹⁴) PIC, M. Cat. bibliogr. et Synon. des Longicornes, 1900-1914.

¹⁵) REITTER, HEYDEN et WEISE. Cat. Col. Europae, Cauc. et Arm.

(1881)¹⁶⁾ распространёнъ широко по всему Кавказу¹⁷⁾: Тифлисъ (16. V. 1912, Сатунинъ), Боржомъ (1. VII. 1911, Виноградовъ-Никитинъ), Манглисъ (VII. 1909, Николаевъ), Аджикендъ Елисаветп. губ. (3. VII. 1913, Василининъ), Сухумскій округъ (Кенигъ), Тквибули Кутаисск. губ. (колл. А. Золотарева), Кичмай Сочинск. окр. (колл. А. Золотарева), Уч-дере Черном. губ. (Кенигъ), Минеральныя Воды (Бѣлявскій), окр. Кисловодска и окр. Пятигорска (колл. А. Золотарева), г. Машукъ близъ Желѣзноводска (13. V. 1909, Парфентьевъ, моя коллекція).

Весьма возможно, что *L. caucasicus* GANGLB. окажется расой европейскаго *L. nebulosus* LINN., тѣмъ болѣе, что сѣверо-кавказскія особи нѣсколько уклоняются отъ типичнаго *L. caucasicus* GANGLB., приближаясь къ *L. nebulosus* L. и являясь какъ бы переходной формой между этими двумя видами.

X.

Saperda (s. str.) *maculosa* MÉNÉTR.¹⁸⁾ отличается отъ *S.* (s. str.) *scalaris* LINN. только рисункомъ (да и то весьма незначительно), а потому и не можетъ выдѣляться въ качествѣ особаго вида; встрѣчается она вмѣстѣ съ *S. scalaris*, слѣдовательно, должна считаться не географической формой, а лишь цвѣтовой aberrацией.

XI.

Saperda (s. str.) *perforata pallidipes* PIC¹⁹⁾, описанный авторомъ въ качествѣ расы, встрѣчается наравнѣ съ типичной формой, а потому и не можетъ считаться географической формой; это только aberrация, какъ и var. *mesmini* PIC²⁰⁾ (Кавказъ).

XII.

Благодаря просмотрѣнному мною матеріалу Кавказскаго Музея можно привести интересныя мѣстонахожденія нѣкоторыхъ усачей на Кавказѣ.

¹⁶⁾ GANGLBAUER, L. Nogae Soc. Ent. Ross., XXI, 1881, p. 25.

¹⁷⁾ Несомнѣнно, что именно къ этому виду слѣдуетъ отнести показаніе *L. nebulosus* L. для Сурамскаго хребта (SCHEIDER et LEDER, Beitr. kauk. Käferf., 1878, p. 318).

¹⁸⁾ MÉNÉTRIÉS, Cat. rais. obj. zool. Cauc., 1832, p. 226.

¹⁹⁾ PIC, M. Mat. Longicorn. V, I, 1904, p. 9; VII, 2, 1910, pp. 13, 16.

²⁰⁾ PIC, M. Op. cit., VII, 2, 1910, p. 13.

Acmaeops (*Dinoptera*) **collaris** L. ab. **nigricollis** MULS.—Демиркапу Кагызманск. окр., Карск. обл. (4. VI. 1913, Вороновъ).

Strangalia (*Sphenalia*) **revestita** L. ab. **rubra** GEOFF.—Боржомъ (25. V. 1911, Виноградовъ-Никитинъ).

Xylotrechus sieversi GANGLB.—Тифлисъ (9. VI. 1905, Кенигъ), Боржомъ (Виноградовъ-Никитинъ, вынутъ изъ стволика *Astragalus*).

Clytus brunnescens PIC.—Кутаисъ (Кенигъ), Боржомъ.

Clytus schneideri KIESW.—Боржомъ (12. VI. 1910, Виноградовъ-Никитинъ), Ацхуры (4. IV. 1895), Артвинъ Батумск. обл. (VIII. 1913, Петросянъ), Ольты (8, 16, VI. 1914, Кенигъ).

Leiopus pachymerus GANGLB.—Уч-дере Черном. губ. (STARCK), Боржомъ.

Agapanthia (s. str.) **kirbyi** GYLLH.—Демиркапу близъ Кагызмана, Карск. обл. (3. VI. 1913, Вороновъ).

Saperda (*Anaerea*) **carcharias** LINN.—Тюнеты, Кахетія (11. VIII 1907).

Saperda (*Compsidia*) **populnea** LINN.—Геок-тапа Елисаветп. губ. (Шелковниковъ).

Coptosia compacta FALD.—Арешъ и Геок-тапа, Елисаветп. губ. (Шелковниковъ).

Phytoecia (*Musaria*) **puncticollis** FALD.—Тифлисъ (LEDER), Эльдаръ, Дербентъ, Арешъ и Геок-тапа Елисаветп. губ. (Шелковниковъ).

Phytoecia (*Musaria*) **astarte** GANGLB.—Гоми Горійск. у. (IV. 1913, Римансонъ), Дарачичагъ Эриванск. губ. (20. VI. 1912, Добровлянскій²¹).

²¹) Судя по имѣющимся у меня *Ph. astarte*, собраннымъ В. Добровлянскимъ въ Дарачичагъ (20–25. VI. 1912), видъ этотъ здѣсь встрѣчается часто и въ большомъ числѣ особей.

Январь 1916.

Перепечатано изъ IX т. „Изв. Кавк. Музея“.

Extrait du „Bull. du Mus. du Caucase“, t. IX. 6. 3-4, 1916

Типогр. Канц. Нам. Е. И. В. на Кавказѣ. Тифлис