

О нахожденіи въ предѣлахъ центральной Россіи *Phaneroptera falcata* (Scop.) и *Onconotus servillei* (Fisch. W.) (Orthoptera, Locustodea).

Андрея Семенова (С.-Петербургъ).

Brunner v. Wattenwyl¹⁾ такъ опредѣляетъ область распространенія *Phaneroptera falcata* (Scop. 1763): „Auf Wiesen und niedrigen Gebüsch in ganz Mitteleuropa zwischen dem 45. und 48. Breitengrade, reicht südlich wenig über die Alpenthäler hinaus: Ligurien (Dubrony), Sarepta an der Wolga (Eversmann, coll. mea). Ausserdem in Sibirien, Transbaicalien, Amur (coll. mea), Turkestan Mus. Genf“. Эверсманн²⁾ приводитъ этотъ видъ среди „Orthoptera Volgo-Uralensia“ какъ очень обыкновенный въ юго-западныхъ предгорьяхъ Урала (Общій Сыртъ?) и прилегающихъ къ нимъ степяхъ.

Въ августѣ (11 и 20, VIII) и сентябрѣ (2, IX) 1899 г. мнѣ удалось встрѣтить *Ph. falcata* (взрослыя насекомыя) на сухомъ лугу по опушкѣ листовнаго лѣса въ имѣніи Гремячка, Данковскаго уѣзда Рязанской губерніи. Это новое мѣстонахожденіе значительно (именно до 53¹/₂° с. ш.) продвигаетъ къ сѣверу предѣлы распространенія названнаго насекомога въ Россіи.

¹⁾ Brunner v. Wattenwyl, Prodr. d. Europ. Orthopt., 1882, p. 292.

²⁾ Eversmann: Bull. Soc. Nat. Mosc. 1859, I, стр. 129.

Onconotus servillei (Fisch. W. 1846), если къ нему относятся данныя Эверсмана³⁾, только на востокъ Россіи (именно въ Оренбургскихъ степяхъ) наблюдался до 53° с. ш., въ западной же Европѣ, по Brunner'у⁴⁾, не достигаетъ и 48° с. ш., встрѣчаясь лишь въ Болгаріи, южной Сербіи и Венгріи до Пештскаго комитата въ сѣверо-западномъ направленіи. Между тѣмъ видъ этотъ нерѣдокъ въ южной части Рязанской губерніи, гдѣ я его довольно часто встрѣчалъ среди лѣта въ Данковскомъ, Равенбургскомъ и Скопинскомъ уѣздахъ, послѣдній разъ въ VII 1899 г.

Фактъ захожденія этихъ южныхъ формъ въ предѣлахъ центральной Россіи: такъ далеко къ сѣверу приобретаетъ особое значеніе, если его сопоставить съ аналогичными, ранѣе мною констатированными⁵⁾ случаями распространенія жесткокрылыхъ, изъ которыхъ я напому здѣсь находеніе въ предѣлахъ Данковского или Равенбургскаго уѣздовъ Рязанской губерніи хотя-бы слѣдующихъ видовъ: *Dorcadion striatum* Dalm., *Dilus fugax* Ol., *Timarcha coriaria* Laich. (var. *rugosa* Duft.)⁶⁾, *Bostrychus varius* Ill., *Nemonyx lepturoides* F., *Codocera ferruginea* Eschsch. Изъ *Orthoptera* я могу указать еще на находеніе мною въ Данковскомъ уѣздѣ (пока одинъ только разъ: 15. VII. 1892 у с. Мураевни) *Oedaleus nigrofasciatus* (Deg.), который, впрочемъ, былъ уже найденъ однажды далѣе къ сѣверу, именно въ Клинскомъ у. Московской губ.⁷⁾ (залетъ?).

³⁾ Evermann: l. c., p. 128 (*Onconotus Laxmanni* Pall.).

⁴⁾ Brunner v. Wattenwyl, l. c. p. 312.

⁵⁾ См. мои „Замѣтки о жесткокрылыхъ Европ. Россіи и Кавказа“ (Bull. Soc. Nat. Mosc. 1898, pp. 68—115, и 1899, pp. 101—141).

⁶⁾ Касаясь въ особой замѣткѣ вопроса объ распространеніи въ Россіи видовъ рода *Timarcha* Latr. (Ежегодн. Зоол. Музея Имп. Акад. Наукъ, 1900, Мелк. изв., стр. V), Г. Г. Якобсонъ, повидимому упускаетъ изъ виду мое сообщеніе въ Bull. Soc. Nat. Mosc. 1898, № 1, pp. 109—110.

⁷⁾ См. В. Ульяпинъ, Матер. для энтомол. губ. Моск. Уч. Окр., Синс. сѣтчатокр. и примокр. пасѣк. (Изв. Имп. Общ. Любит. Естествозн. Антроп. и Этногр., VI, 2), 1869, стр. 64.