

10) *Lathridius kokujevi* Sem. Изъ группы видовъ съ покрытыми рядами волосковъ надкрыльями, весьма близкій къ *L. angusticollis* Gyll., отъ которого отличается менѣе узкой переднеспинкой со слегка вздутыми, выдающимися изъ-подъ наружного бортика боками. Добывается просвѣтаніемъ сухихъ, болѣе или менѣе покрытыхъ плѣсенью листьевъ, лѣсного мусора, растительного перегноя на лѣсной почвѣ и пр. какъ ранней весною (мартъ — апрѣль), такъ и осенью (съ конца августа по конецъ октября, а м. б. и позже)¹⁾.

11) *Mycetophagus tschitscherini* Ritter. Узкій, темный и почти матовый видъ съ мелко запятнанными желтоватыми надкрыльями (дл. 4—4,5 mm). Попадается на березовыхъ трутовикахъ (*Polyporus betulinus*), преимущественно въ апрѣль и маѣ, а также осенью (сентябрь) на каменныхъ стѣнахъ домовъ и пр.²⁾.

12) *Lado jelskii* Wankow. Свообразный представитель сем. *Colydiidae* (родъ близкій къ *Ditoma* Hrbst.) съ 11-членниками тонкими усиками, булава которыхъ состоитъ изъ трехъ членниковъ и надкрыльями, напоминающими по скелетурѣ *Ditoma* (дл. около 3 mm.). Громадная рѣдкость. Встрѣчается преимущественно въ сѣв. ч. Евр. Россіи, подъ корой ели, а м. б. и другихъ деревьевъ, насколько намъ известно — въ маѣ.

13) *Tritoma* (s. *Cyrtotriplax*) *jakovlevi* Sem. Отличается отъ весьма близкой къ ней *Tr. bipustulata* F. прежде всего тѣмъ, что красное пятно въ формѣ неполной перевязки на надкрыльяхъ всегда отодвинуто здѣсь отъ ихъ основанія, нигдѣ не касаясь послѣдняго и не охватывая плечевого угла. Попадается въ маѣ и началѣ юня на березовыхъ трутовикахъ³⁾.

Собранный материалъ, снабженный самыми точными данными, можетъ быть сообщенъ для проверки определеній, какъ было уже указано, Александру Ивановичу Яковлеву (Ярославль, Любимская ул., д. Бажанова).

Пользуясь этимъ случаемъ, позволяемъ себѣ указать еще разъ на важность поисковъ въ Средней Россіи встрѣчающагося по теченію преимущественно большихъ рѣкъ *Elaphrus jakovlevi* Sem. Признаки этого характерного для русской фауны вида были вкратце указаны нами въ Русск. Энт. Обозр. 1902, стр. 136. Важно выяснить между прочимъ, распространенъ ли этотъ видъ по Окѣ (онъ былъ находимъ на Волгѣ у Ярославля и выше); это особенно важно теперь, когда наше предположеніе о находеніи его въ Московской губ., повидимому, не подтверждается. Будемъ глубоко благодарны за предоставление на просмотръ намъ или А. И. Яковлеву материала и по этому виду.

A. Семеновъ (С.-Петербургъ).

Поправки. — Corrigenda.

На стр. 36, 1-го № Русск. Энтом. Обозрѣнія за текущій годъ въ описаніи *Myrmecocystus foreli*, n. sp., слѣдуетъ читать ♂ вмѣсто ♀.

На стр. 35 того-же № вмѣсто: *bifulgida* Ritter. слѣдуетъ читать: *bifulgens* Ritter.

A la page 36 du 1-er № de la Revue Russe d'Entomologie 1903, dans la description de *Myrmecocystus foreli*, n. sp., il faut lire ♂ au lieu de ♀.

A la page 35 du même № il faut lire: *bifulgida* Ritter. au lieu de: *bifulgens* Ritter.

1) См. А. Семеновъ: I. c. 1899, № 1, pp. 115—117.

2) См. А. Семеновъ: I. c. 1898, № 1, p. 86.

3) Ср. А. Семеновъ: Bull. Soc. Nat. Mosc. 1898, № 1, pp. 110—111; 1899, № 1, pp. 136—137.