

О. И. Ион.

Пузыреногие из Новгородской губернии.

O. John.

Thysanoptera from the Novgorod government.

Благодаря любезности В. Н. Старка я получил на обработку небольшой материал по пузыреногим, собранный П. Окуневым летом 1928 года в Новгородской губернии. Сборы производились частью у села Кельцы, Бологовского района, частью около станции Лыкошино. В числе собранных видов оказалось два, до этого еще не обнаруженных в пределах СССР, а именно: *Prosopothrips uejdovskyi* Uz. и *Haplothrips alpester* Priesn. Что касается фауны Новгородской губернии, то для нее отмечены до настоящего времени всего четыре вида пузыреногих: *Limothrips denticornis* Hal., *Lispothrips crassicornis* Jabl., *Haplothrips aculeatus* F. (leg. М. Н. Римский-Корсаков) и *Megathrips lativentris* Heeg. (leg. О. Ион). Настоящий список увеличивает это ничтожное число до 24 видов, что составляет приблизительно четвертую часть всех видов, предположительно встречающихся в этой губернии.

К сожалению, не удалось получить названий растений, с которых были собраны экземпляры настоящего сбора. В большинстве случаев на этикетках были указаны лишь соответствующие номера гербария, и несмотря на мою просьбу сообщить эти названия, мне не удалось их получить. Этот пробел не особенно однако существен, так как для всех приведенных видов трипсов кормовые растения известны.

1. *Aeolothrips albicinctus* Hal.—Кельцы, 8.VI, кошением с травы в смешанном лесу.

2. *Ae. fasciatus* L.—Кельцы, 11.V, кошением с ржи; 27.V, заливной пуг; 31.V, с *Taraxacum officinale*; 5.VI, в поле с цветов *Ranunculus acer*; Лыкошино, 28.VI, в поле.

3. *Chirothrips manicatus* Hal.—Кельцы, 11.V, кошением со ржи; 8.VI, кошением с травы в смешанном лесу.

4. *Limothrips denticornis* Hal.—Кельцы, кошением со ржи.

5. *Aptenothrips rufus stylifer* Trub.—Кельцы, 8.VI, кошением по траве в смешанном лесу.

6. *Sericothrips staphylinus gracilicornis* Will.—Кельцы, 8.VI, кошением по траве в смешанном лесу.

7. *Prosopothrips vejdovskyi* Uz.—Одна ♀ этого нового для СССР вида была найдена у ст. Лыкошино, 28.VI (гербарий № 6).
8. *Tmetothrips subapterus* Hal. f. *brachyptera*.—Кельцы, 8.VI, кошением по траве в смешанном лесу. Этот сравнительно редкий вид был раньше найден в Олонецкой губернии (Щербаков и Соколов) и мною на Лахте.
9. *Odontothrips uzeli* Bag n.—Кельцы, 11.VI, кошением по овсу. Надо полагать, что среди овса росла *Vicia cracca*, растение, к которому этот вид приурочен.
10. *Frankliniella tenuicornis* Uz.—Кельцы, 11.V, кошением по ржи.
11. *F. intonsa* Trub.—Кельцы и Лыкошино, на различных цветах.
12. *Taeniothrips picipes* Zett.—Тоже.
13. *T. atratus* Hal.—Тоже.
14. *Thrips physopus* L.—Тоже.
15. *Th. fuscipennis* Hal.—Тоже.
16. *Th. tabaci* Lindem.—Лыкошино, 28.VI и 3.VII, в первом случае на *Trifolium* в поле, во втором на *Matricaria inodora* на суходольном поле.
- 16a. *Th. tabaci atricornis* Priesn.—1 ♀, Лыкошино, без указания времени. Эта форма с темными усиками впервые отмечена для СССР.
- 17. *Th. flavus* Gmel.—Лыкошино, 28.VI, 1 ♀.
18. *Th. nigropilosus* Uz. f. *umbrata* Priesn., *brachyptera* и *macropoda*.—Кельцы, 8.VI.
19. *Haplothrips distinguendus* Uz.—Лыкошино, без дат.
20. *H. alpester* Priesn.—Лыкошино, 28.VI (гербарий № 6).
21. *H. aculeatus* F.—Этот обыкновенный и многоядный вид найден в Кельцах и Лыкошине на различных растениях.
22. *H. niger* Osb.—Кельцы, 31.V на *Taraxacum* (случайно?); Лыкошино, 28.VI, на *Trifolium*, являющемся его кормовым растением, так что этому виду может быть присвоено название „клеверного трипса“.