

А.А. Киселев (г. Санкт-Петербург)

О нахождении *Heodes tityrus* (Poda, 1761) (Lepidoptera: Lycaenidae) и некоторых лепидоптерологических находках в Ленинградской области

А.А. Kiselev. On the occurrence of *Heodes tityrus* (Poda, 1761) (Lepidoptera: Lycaenidae) and some other lepidopterological findings in the Leningrad Area.

За последнее десятилетие энтомофауна Гатчинского района Ленинградской области достаточно сильно изменилась в сторону появления видов, характерных для более южных областей, в частности, Псковской. В ходе обследований 2005г. мною в этом районе обнаружен *Heodes tityrus* (Poda, 1761), новый вид для Ленинградской области.

Материал. *Heodes tityrus* (Poda, 1761). Ленинградская область, Гатчинский р-н, 1 км севернее п. Чаща, сухой луг на опушке леса в пойме р. Кременка, 18.VI.2006, 1 ♀ (А. Киселев).

Из других видов булавоусых чешуекрылых, локальных или редких в Ленинградской области [Державец и др., 1986; Ivanov et al., 1999; Tsvetkov, 2006], поймано 3 экземпляра *Limenitis camilla* (L., 1764): в окрестностях д. Озерешно, 10.VII.2005, 1 ♂; у п. Чаща, 17.VII.2005, 1 ♂; еще 1 экз. пойман 01.VII.2006 в 300 м от места поймки *H. tityrus*. *L. camilla* впервые приведен в работе Е.В. Цветкова [Tsvetkov, 2006] для южной части Лужского района (где был пойман в 2003 г.), а сейчас, спустя 3 года, стал более обычен в лесной зоне южной части области.

В 2005 г. вдоль дорог между п. Чаща и д. Нестерково были многочисленны *Apatura iris* (L., 1758) и *Apatura ilia* (Den. et Schiff., 1775). В окрестностях д. Нестерково был пойман *Nymphalis xanthomelas* (Den. et Schiff., 1775), 16.VII. и 24.VII.2005, 2 ♂♂. В месте обнаружения *H. tityrus* обычна *Clossiana dia* (L., 1767) (в двух поколениях).

По моим данным, уже в конце 1970-х — начале 80-х гг. указанные виды были характерны для Псковской области, где *H. tityrus* был впервые отмечен в литературе по сборам 1999г., как редкий вид [Матов, 2000], но мне был известен и раньше, как вполне обычный (местами многочисленный).

Литература. Державец Ю.А., Иванов А.И., Миронов В.Г., Мищенко О.А., Прасолов В.Н., Синёв С.Ю. 1986. Список чешуекрылых (Macrolepidoptera) Ленинградской области // Тр. ВЭО. Т.67. Фауна чешуекрылых (Lepidoptera) СССР. Л.: С.186–270. — Матов А.Ю. 2000. Каталог дневных чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Псковской области // Природа Псковского края. 12. СПб. С. 22–27. — Ivanov A.I., Matov A. Yu., Khramov B.A., Grigorev G.A., Mironov V.G., Mishchenko O.A. 1999. Artenverzeichnis der Macrolepidoptera von Sankt-Petersburg und des Sankt-Petersburger Gebietes nach Aufsammlungen in der Jahren 1960–1998 (Insecta, Lepidoptera) // Atalanta. Bd. 30 (1/4). S. 293–356. — Tsvetkov E. V. 2006. Contribution to the butterfly fauna of Leningrad Province and Saint-Petersburg, NW Russia (Lepidoptera: Diurna)// Zoosystematica Rossica.Vol. 14(2). P. 275–278.