

Бабочки пальцекрылки Чувашской Республики (Lepidoptera, Pterophoridae)

А.А.Ластухин

Природо-исследовательский центр “Караш”

До настоящего времени нет сведений по фауне бабочек пальцекрылок Чувашской Республики. Имеются только фрагментарные сведения для четырех наиболее интересных в фаунистическом отношении видах (Ластухин, 2001). Ниже приводится список видов, составленный на основе авторских сборов бабочек в Чувашской Республике с 1983 по 2000 годы. Некоторые сведения приводятся по сборам Лосманова В.П., Егорова Л.Н. и студентов биолого-химического факультета Чувашского госпедуниверситета. Таковые обозначены ссылками. Определение видов и номенклатура по Загуляеву (1986). Большую помощь в определении ряда видов оказал Устюжанин П.Я. (г. Новосибирск). В дальнейшем список несомненно дополнится новыми находками (Устюжанин, 1994).

Всем вышеназванным коллегам выражаем глубокую благодарность. Места сборов бабочек показаны на карте в предыдущей статье.

Условные сокращения:

ss- очень редко, sl- редко локально, s- редко, l- локально, g-обычно, v- единично, h- часто. Первая дата обозначает наиболее раннюю находку в сезоне, вторая - наиболее позднюю по срокам лета. 1-38 места сборов бабочек (см. Карту).

Список видов

1. *Amblyptilia punctidactyla* (Hw.) 12.7.97-15.9.98, (11.10.2000, Лосманов), 20,35,37,38, - g.
2. *Amblyptilia acanthodactyla* (Hbn.) 12.5.2001-1.8.98, 6,20,- v.
3. *Capperia tricholactyla* (Den.& Schiff.) 11.6.98-18.8.97, 14a,18, 23, 30a, 37,- v.
4. *Emmelina monodactyla* (L.) 19.7.98-14.10.98, 1,5a,20,20a,35,36,37, - h.
5. *Geina didactyla* (L.) 10.6.84-20.6.00, 8,(35,Лосманов), - l.
6. *Gillmeria pallidactyla* (Hw.) 13.6.98-18.7.92, 1,8,19,20, - h.
7. *Gillmeria macrornis* Meyr. 8-13.8.94, - 24, - ss.
8. *Hellinsia thephrodactylus* (Hbn.) 12.6.00-23.7.96, 8,14, - l.
9. *Hellinsia osteodactylis* (Z.) 14.7.97, 37, - l.
10. *Hellinsia carphodactylus* (Hbn.) 11.6.98-18.9.98, 9,14,14a,20, - v.
11. *Hellinsia lienigianus* (Z.) 31.7.98, 20, - l.
12. *Hellinsia scarodactylus* (Hbn.) 20.6.98, 1, - l.
13. *Platyptilia calodactyla* (Den.& Schiff.) 18.5.94-15.9.94, 13,21,24,29,36,37, - h.
14. *Platyptilia gonodactyla* (Den.& Schiff.) 4.6.83-30.7.84, 8,35, - g.

15. *Pterophorus pentadactylus* (L.) 4.7.97-11.8.97,
1,2,5,6,8,9,13,14,16,19,20,21,22,23,25,26,27,29,31,35,36,37,38 – h.
16. *Oxyptilus pilosellae* (Z.) 1.8.96-4.8.95, 37,38, -l.
17. *Oxyptilus distans* (Z.) 13.6.98-.13.10.98, 5a,9,20,23,34,34a,35,36, - h.
18. *Oxyptilus ericetorum* (Stt.) 26.6.84, 8, - sl.
19. *Oxyptilus parvidactylus* (Hw.) 13.6.98, 9, - sl.
20. *Oxyptilus tristis* (Z.) 31.7.98, - s.
21. *Oxyptilus chrysodactylus* (Den.& Schiff.) 15.9.98, - sl.
22. *Stenoptila pterodactyla* (L.) 12.6.84-31.7.96, 5a,8,19,20,36,37, - h.
23. *Stenoptila bipunctidactyla* (Sc.) 13.6.98-1.8.98, 9,14a,20, - l.
24. *Stenoptila manni* (Z.) 3.7.98-16.7.98, 1,34,37, - s.

Литература:

- Загуляев А.К.** Сем. Пальцекрылки (Pterophoridae). Определитель насекомых Европейской части СССР.- т.4 Чешуекрылые ч.III,Л.1986, с.26-215.
- Ластухин А.А.** Результаты изучения фауны бабочек (Insecta, Lepidoptera) Чувашской Республики на рубеже веков. Вестник Чувашского госпедуниверситета № 1(20), Чебоксары 2001, с.83-91.
- Устюжанин П.Я.** К фауне огневкообразных чешуекрылых и пальцекрылок Ульяновской области. - Природа Ульяновской обл. Вып.5. Ульяновск,1994,с.52-59.