

PHENOLOGY OF LEPIDOPTERA OF KALMYK REPUBLIC

O.A. Saranova

Kalmyk State University

On the base of long-term author research of Kalmyk Lepidoptera fauna and biology of their species the review of phenology 625 species is conducted.

ОХРАНЯЕМЫЕ ВИДЫ НАСЕКОМЫХ (INSECTA) НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

А.С. Сажнев*, Н.В. Роднев**

*Саратовский медицинский колледж МЗ РФ,

**Саратовское отделение русского энтомологического общества

В последнее время появились работы по редким и охраняемым видам насекомых, занесённых в Красную книгу Саратовской области (1996) и приуроченных именно к районам области: Краснопартизанский район (Шляхтин и др., 2002), Балаковский район (Аникин, Фадеев, 2004). Материалом для данной статьи послужили полевые сборы авторов (1997–2005 гг.), которые в дальнейшем могут быть использованы при составлении готовящегося второго издания Красной книги Саратовской области. Виды насекомых, занесённые в Красную книгу Саратовской области, отмечены знаком «*».

Список видов

1. **Calopteryx splendens* Harris. – Красотка блестящая.
Материал: 17.06.2002, р-н с. Бартоломеевка, на берегу р. Елшанка.
2. **Anax imperator* Laech. – Дозорщик-повелитель.
Материал: 15.06.2001, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив), у пруда.
3. **Aeschna cyanea* Müll. – Коромысло синее.
Материал: 15.06.2001, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив), у пруда.
4. **Calosoma sycophanta* L. – Красотел пахучий.
Материал: 17.06.2003, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив), в лесу вдоль просек.
5. *C. inquisitor* (L.) – Красотел бронзовый.
Материал: 11.06.2001, Саратов, р-н Свято-Алексеевского монастыря, Лысогорский массив, в осиново-кленовом лесу.
6. **Lucanus cervus* (L.) – Жук-олень.
Материал: 11.06.2005, Саратов, Кумысная поляна.
7. *Sinodendron cylindricum* (L.) – Рогач однорогий.
Материал: 28.08.2005, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив), в древесине осины.

8. **Polyphylla fullo* (L.) – Хрущ мраморный.
Материал: 5.08.2001, р-н ст. Жасминная (о. п. 837 км).
9. **Oryctes nasicornis* (L.) – Жук-носорог.
Материал: 19.06.1997, Саратов (Кировский р-н), в огороде частного дома.
10. **Ocyrops olens* Müll. – Хищник пахучий.
Материал: 12.07.2000, Саратов (Кировский р-н), ул. Сапёрная, у леса.
11. **Purpuricenus kaehlerii* (L.) – Краснонадкрыл Келлера.
Материал: 30.06.2001, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив), в лесу.
12. **Copris lunaris* L. – Копр лунный.
Материал: 10.06.1998, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив).
13. **Papilio machaon* L. – Махаон.
Материал: 18.08.2000, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив).
14. **P. podalirius* (L.) – Подалирий.
Материал: 10.06.2000, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив).
15. **Thais polyxena* Den. et Schiff. – Поликсена.
Материал: 7.05.2002, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив), в кустарнике.
16. **Parnassius mnemosyne* (L.) – Мнемозина (Аполлон чёрный).
Материал: 25.05.1998, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив).
17. **Pontia chloridice* (Hbn.) – Белянка степная.
Материал: 12.06.2002, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив).
18. **Esperarge climene* (Esp.) – Сатир климена.
Материал: 3.08.2003, р-н ст. Жасминная (о. п. 837 км).
19. **Catocala sponsa* (L.) – Ленточница малиновая.
Материал: 5.08.1997, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив), в лесу.
20. **Catocala fraxini* (L.) – Ленточница голубая.
Материал: 12.08.1997, Саратов (Кировский р-н), в сквере.
21. **Callimorpha hera* L. – Медведица Гера.
Материал: 22.07.2002, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив), в лесу.
22. **Xylocopa violacea* Ger. – Пчела-плотник.
Материал: 18.05.2001, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив), в лесу.
23. **Bombus argillaceus* (Scop.) – Шмель глинистый.
Материал: 23.06.1999, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив), в лесу.
24. **Scolia hirta* Schrk. – Сколия степная.

Материал: 27.07.1998, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив).

25. **Scolia maculata* Dr. – Сколия-гигант.

Материал: 20.06.2001, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив), у пруда.

26. *Scolia quadripunctata* F. – Сколия четырёхточечная.

Материал: 15.07.2002, Саратов, р-н Свято-Алексеевского женского монастыря (Лысогорский массив), на цветах.

27. *Campsoscolia quinquecincta* F.

Материал: 6.07.2000, р-н ст. Жасминная (о. п. 837 км), на цветах.

Таким образом, на данный момент нами на территории Саратовского района Саратовской области обнаружено 21 краснокнижных и 6 редких для Саратовской области видов из 4 отрядов (Odonata, Coleoptera, Lepidoptera, Hymenoptera).

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Аникин В.В., Фадеев Р.С. Охраняемые виды насекомых (Insecta) на территории Балаковского района Саратовской области // Энтомол. и паразитол. исследования в Поволжье. 2004. Вып. 3. С. 175–176.

Красная книга Саратовской области. Ч. II. Животные. Саратов, 1996. С. 168–256.

Шляхтин Г.В., Завьялов Е.В., Аникин В.В. и др. Редкие и исчезающие виды растений и животных Краснопартизанского района Саратовской области. Саратов, 2002. 34 с.

THE INSECTS OF SARATOV ENDANGERED SPECIES LIST, SARATOV PROVINCE

A.S. Sazhnev*, N.V. Rodnev**

**The Saratov medical College of the Ministry of public health of Russian Federation,*

***The Saratov Department of Russian Entomological Society*

In 1998 – 2004 on the territory of the Saratov District of Saratov Province 21 species of Saratov Endangered Species List and 5 rare species were found. These data can be used in preparation of the second edition of Saratov Endangered Species List.