

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**БАРАНОВИЧСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЫСШИЙ  
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ**

# **СБОРНИК**

**НАУЧНЫХ СТАТЕЙ  
МОЛОДЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ**

**Барановичи  
2003**

## БИОЛОГИЧЕСКАЯ СЕКЦИЯ

### ЖУКИ-СКРЫТНИКИ ЮГА БЕЛАРУСИ (COLEOPTERA, LATHRIDIDAE)

М.А. Лукашя, студент IV курса биологического факультета  
Белорусского государственного университет

Представлено зав. кафедрой спецдисциплин начального образования, кандидатом биологических наук С.К. Рындевичем, кандидатом биологических наук В.А. Цинкевичем (БГУ)

Скрытники – мелкие жуки, длиной от 0,8 до 3 мм. В настоящее время на территории Беларуси зарегистрировано 50 видов скрытников. Все виды нашей фауны являются мицетофагами, питаются мицелием и спорами преимущественно низших, а также древесных грибов. Исследования по данной группе жесткокрылых проводились в основном в северной и центральной частях республики [1–12]. Южная же часть Беларуси оставалась слабо изученной, что и повлияло на выбор темы нашего исследования. Сбор материала проводился с июня 2001 года по август 2002 года на территории Брестской и Гомельской областей по стандартным методикам. Всего за время исследования было собрано более 450 экземпляров скрытников. В результате исследований было выявлено 22 вида скрытников, аннотированный список которых приводится ниже.

1. *Lathridius hirtus* Gyllenhal, 1827. Распространен в лесной зоне Палеарктики. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 13.08.2002, 3 экз.
2. *L. minutus* (Linnaeus, 1767). Космополит. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 13.08.2001, 1 экз.
3. *E. rugosus* (Herbst, 1793). Распространен в лесной зоне Палеарктики. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 14.08.2001, 1 экз.
4. *E. transverses* (Oliver, 1790). Ареал обитания охватывает Европу, Кавказ, Среднюю Азию, Западную Сибирь и Алтай. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 12.08.2001, 1 экз.
5. *E. histrio* Joy & Tomlin, 1903. Обитает в Палеарктике и Юго-Восточной Азии. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 12.08.2001, 7 экз.; там же, 23.04.2002, 4 экз.; Брестская область, окр. пос. Томашевка, 26.06.2002., 32 экз.
6. *S. angusticollis* (Gyllenhal, 1827). Евро-кавказский вид. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 12.08.2001, 1 экз.; окр. г. Мозырь, 12.06.2002, 4 экз.

7. *Thes bergrothi* (Reitter, 1790). Распространен в Европе и Северной Америке. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 27.04.2002, 1 экз.

8. *Cartodere constricta* (Gyllenhal, 1827). Космополит. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 01.05.2002, 12 экз.

9. *Corticaria pubescens* (Gyllenhal, 1827). Голарктический вид. Брестская область, окр. пос. Томашевка, 26.06.2002, 2 экз.

10. *C. impressa* (Olivier, 1790). Евросибирский вид. Гомельская область, окр. Хвоенск, 12.08.2001, 3 экз.; Брестская область, окр. пос. Томашевка, 26.06.2002, 5 экз.

11. *C. serrata* (Paykull, 1798). Космополит. Брестская область, окр. пос. Томашевка, 26.06.2002, 6 экз.

12. *C. abietorum* Motschulsky, 1867. Вид известен из Северной и Средней Европы. Брестская область, окр. пос. Томашевка, 26.06.2002, 6 экз.

13. *C. lapponica* (Zetterstedt, 1838). Распространен в лесной зоне Палеарктики. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 12.08.2001, 1 экз.

14. *C. elongata* (Gyllenhal, 1827). Космополитный вид. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 15.08.2001, 7 экз.; там же, 23.04.2002, 8 экз.

15. *C. ferruginea* Marsham, 1802. Голарктический вид. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 15.08.2001, 2 экз.; там же, 23.04.2002, 8 экз.

16. *Corticaria gibbosa* (Herbst, 1793). Ареал охватывает Голарктику и Ориентальную область. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 15.08.2001, 17 экз.; там же, 23.04.2002, 24 экз.; Брестская область, окр. пос. Томашевка, 26.06.2002, 19 экз.; окр. г. Брест, 10.05.2001, 7 экз.; Пинский район, окр. д. Хойно, 15.06.2002, 10 экз.

17. *C. lambiana* (Sharp, 1910). Палеарктический вид. Брестская область, окр. пос. Томашевка, 26.06.2002, 4 экз.

18. *C. truncatella* (Mannerheim, 1844). Палеарктический вид. Брестская область, окр. пос. Томашевка, 26.06.2002, 3 экз.

19. *C. fuscula* (Gyllenhal, 1827). Космополит. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 15.08.2001, 5 экз.; там же, 23.04.2002, 7 экз.; Брестская область, окр. пос. Томашевка, 26.06.2002, 3 экз.; Пинский район, окр. д. Хойно, 15.06.2002, 8 экз.

20. *Melanophthalma curticolis* (Mannerheim, 1844). Палеарктический вид. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 15.08.2001, 1 экз.; там же, 23.04.2002, 3 экз.; Брестская область, окр. пос. Томашевка, 26.06.2002, 6 экз.

21. *M. suturalis* (Mannerheim, 1844). Евро-кавказский вид. Гомельская область, окр. пос. Хвоенск, 15.08.2001, 23 экз.; там же, 23.04.2002, 17 экз.; Пинский район, окр. д. Хойно, 15.06.2002, 10 экз.

22. *M. distinguenda* (Comolli, 1837). Вид распространен в Южной и Средней Европе, на Кавказе, в Казахстане, на Алтае и юге Сибири. Брестская область, окр. пос. Томашевка, 26.06.2002, 1 экз.

Автор выражает искреннюю признательность А.О. Лукашуку (Березинский заповедник), С.К. Рындевичу (г. Барановичи), А.В. Земоглядчуку (г. Брест) за предоставление материала для обработки, а также С.В. Салуку и В. А. Цинкевичу (г. Минск) за помощь в определении некоторых видов скрытников.

#### Литература

1. Каталог жесткокрылых (Coleoptera, Insecta) Беларуси / О.Р. Александрович, И.К. Лопатин, А.Д. Писаненко и др. – Мн., 1995.
2. Беспозвоночные национального парка "Припятский" // Под общ. ред. Э.И. Хотько. – Мн., 1997.
3. Отряд жесткокрылые // Флора и фауна заповедников СССР. Насекомые Березинского заповедника / Э.И. Хотько и др. – Мн., 1989.
4. Салук С.В. Жуки-скрытники (Coleoptera, Latridiidae) Березинского заповедника // Заповедники Белоруссии: Исследования. – 1989. – Вып. 13.
5. Салук С.В. Жуки-скрытники (Coleoptera, Latridiidae) фауны Белоруссии // Фауна и экология жесткокрылых Белоруссии. – Мн., 1991.
6. Салук С.В. К познанию скрытников рода *Elictus* (Coleoptera, Latridiidae), близких к *E. transversus* (Olivier) // Фауна и систематика: Труды зоологического музея Белорусского государственного университета. – 1995. – Вып. 1.
7. Солодовников И. А. Каталог жесткокрылых белорусского Поозерья. – Витебск, 1999.
8. Цинкевич В.А. Новые виды жесткокрылых надсемейств Cuscujoidea и Tenebrionoidea для фауны национального парка "Припятский" // Биологическое разнообразие национального парка "Припятский" и других особо охраняемых территорий: Сб. науч. тр. нац. парка "Припятский". – Мозырь–Туров, 1999.
9. Цинкевич В.А. Состав и структура населения жесткокрылых (Coleoptera) трутовика обыкновенного (*Fomes fomentarius* L. Ex Fr.) на территории Беларуси // Проблемы ландшафтной экологии и сохранения биоразнообразия: Материалы Респ. науч.-практ. конф. – Мн., 1999.
10. Цинкевич В.А. Новые материалы по фауне и экологии жесткокрылых надсемейства Cuscujoidea (Coleoptera) Беларуси // Вестник БГУ. – 2000. – № 3.
11. Tsinkevich V.A. A survey of Cucujoidea in the belorussian part of "Belovezhskaja pushh" a national park // Parki Narodowe i Rez. Przyrody. – 1998.
12. Tsinkevich V. A. A new species and some new records of Palaearctic Latridiidae (Coleoptera) // Zoosystematica Rossica. – 2001.