

## Новая находка жука-усача *Oberea kostini* Danilevsky, 1988 (Coleoptera, Cerambycidae) в Красноярском крае

## A new record of longhorn beetle *Oberea kostini* Danilevsky, 1988 (Coleoptera, Cerambycidae) in Krasnoyarsk Krai

В.М. Яновский  
V.M. Yanovsky

Институт леса им. В.Н. Сукачёва СО РАН, Академгородок, Красноярск 660036 Россия.  
V.N. Sukachev Institute of Forest SB RAS, Akademgorodok, Krasnoyarsk 660036 Russia.

**Ключевые слова:** Красноярский край, жук-усач, *Oberea kostini*, новый локалитет.

**Key words:** Krasnojarskiy Krai, longhorn beetle, *Oberea kostini*, new record.

**Резюме.** *Oberea kostini* Danilevsky впервые обнаружен на территории Красноярского края, что позволяет расширить его известный ареал на восток до Енисея и на север до 60° северной широты.

**Abstract.** A new locality of *Oberea kostini* Danilevsky in Krasnoyarsk Krai is recorded. The limit of range to Yenisei river to the East and to 60° N to the North is shown.

При просмотре каталога коллекций Музея лесных экосистем Института леса им. В.Н. Сукачёва СО РАН [Музей..., 2000] М.Л. Данилевский обратил внимание на усача с первоначальным определением, как *Oberea pupillata* Gyll. и высказал сомнение в правильности установления видовой принадлежности. Учитывая мнение признанного специалиста в области систематики Cerambycidae, мы поспешили проверить таксономическую принадлежность данного экземпляра. При этом мы воспользовались описанием сибирских усачей рода *Oberea* [Данилевский, 1988] и сравнением с экземплярами *Oberea depressa* Gebl., имеющимися в коллекции музея. Это позволило установить, что экземпляр, первоначально идентифицированный, как *Oberea pupillata* Gyll., относится к виду *Oberea kostini* Danilevsky, 1988. Таким образом, обнаружение этого вида в указанном районе позволяет суще-

ствительно расширить границы его ареала. Экземпляры, по которым проводилось описание вида [Данилевский, 1988], собраны в Казахстане, на Алтае и в Свердловской области. Новое обнаружение вида даёт основание расширить границы его ареала на восток до Енисея и на север до 60° северной широты.

### *Oberea depressa* Gebler, 1825

**Материал.** МОНГОЛИЯ: Центральный аймак, река Тэрельджин-Гол, на цветах спиреи, 20.06.1971, Яновский; Убур-Хангайский аймак, окр. пос. Бат-Улдзий, на цветах спиреи, 19.06.1973, Яновский; Хэнтэйский аймак, окр. пос. Цэнхэр-Мандал, на цветах спиреи, 18.06.1974, Яновский. ХАКАСИЯ: окр. пос. Чёрное Озеро, на цветах спиреи, 20.06.1977, Яновский; там же, на цветах, 27.06.1977, Яновский; Западный Саян, Саяно-Шушенский заповедник, на иве, 24.06.1979, Яновский.

### *Oberea kostini* Danilevsky, 1988

**Материал.** Красноярский край, Енисейский район, окр. пос. Назимово, 07.1976, Н. Панасенко.

### Литература

Данилевский М.Л. Сибирские усачи рода *Oberea* группы *pupillata* (Coleoptera, Cerambycidae) // Вестник зоологии. 1988. №.1. С.35–40.  
Музей лесных экосистем. 2000. Каталог коллекций. Энтомологическая коллекция // Вып.1. Насекомые жесткокрылые (Insecta, Coleoptera). Красноярск: Институт леса СО РАН. 114 с.