

**Александрович О.Р.** 1985. Редкие жуки фауны Белоруссии. Организация работ по выявлению и охране редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений, занесенных в Красные книги СССР и БССР: Тез. докл. респ. научн.-техн. конф. - 1985. - С. 134-136.

УДК 502.74

**О.Р. Александрович**

### **РЕДКИЕ ЖУКИ ФАУНЫ БЕЛОРУССИИ**

Выявление редких видов и их охрана основаны на возможно более полном изучении их фауны и экологии. Прежде всего, необходима региональная сводка, описывающая видовой состав.

Далеко не все семейства луков изучены в одинаковой мере. Наиболее полно в Белоруссии изучены семейства, в состав которых входят хозяйственно значите виды: долгоносики (Иоаннисиани, 1972); листоеды (Лаврова, 1979; Лопатин, 1985 и др.); щелкуны (Сугак, 1933; Горбунова, 1961; Кипенварлиц, 1961; Радкевич, 1970 и др.); божьи коровки (Семьянов, 1965 и др.); жужелицы (Радкевич, 1970; Хотько, 1978; Александрович, Якимович, 1979; Александрович, 1979, 1982 и др.). Для прочих семейств имеются старые и неполные сведения или небольшие публикации экологического характера. Очень неравномерно изучена территория республики. Наиболее полные списки имеются для Могилевской и севера Гомельской областей, Белорусского Поозерья (восточная часть) и Белорусского Полесья (Брестская область).

Поэтому организовать охрану местообитаний редких и исчезающих видов пока невозможно, так как отсутствует информационное обоснование - накопленные сведения недостаточны, фрагментарны или просто устарели.

Следовательно, первоочередной задачей колеоптерологов является создание банка данных по видовому составу и распространению жуков для картирования на этой основе территории республики.

Накоплено достаточно данных, позволяющих составить предварительный список видов, нуждающихся в первоочередной охране. Это крупные, заметные животные, которых отлавливают и уничтожают первыми с целью создать "коллекцию". Пропаганда закона об охране животного мира, особенно того раздела, в котором запрещаются создание и пополнение зоологических коллекций, явно недостаточна. Красная книга

БССР включает только один вид жуков, что, безусловно, не отражает реального положения. В этой связи необходимо приступить к подготовке второго издания Красной книги с включением в нее значительно большего количества насекомых.

На основании изучения литературных источников, собственных данных и анализа коллекционных материалов различных учреждений и ученых предлагается включить в список редких и охраняемых видов представителей следующих семейств: жужелицы Carabidae - *Cicindela arenaria* Fuessl., *C. campestris* L., *C. germanica* L., *C. maritima* Latr., *Calosoma investigator* (Ill.), *C. sycophanta* (L.), *Callisthenes reticulatum* (F.), *Carabus coriaceus* L., *C. intricatus* L., *C. menetriesi* Humm., *C. nitens* L., *Sphodrus leucophthalmus* L., *Laemostenus terricola* Herbst, *Chlaenius costulatus* Motsch., *Ch. sulcicollis* Pk.; плавунцы Dytiscidae - *Dytiscus latissimus* L., *Cybister lateralimarginalis* Deg.; водолюбы Hydrophilidae - *Hydrous piceus* L.; мертвоеды Silphidae - *Nicrophorus germanicus* L., *Xylodrepa quadripunctata* L.; стафилиниды Staphylinidae - *Emus hirtus* L., *Staphylinus fulvipes* Scop.; рогаши Lucanus cervus L., *Ceruchus chrysomelinus* Hochw.; пластинчатоусые Scarabaeidae - *Geotrupes spiniger* Marsh., *G. vernalis* L., *Copris lunaris* L., *Oryctes nasicornis* L., *Gnorimus nobilis* L., *G. octopunctatus* L., *Osmoderma eremita* Scop., *Potosia lugubris* (Herbst); щитовидки Ostomatidae - *Zimiona grossum* L. и шелкуны Elateridae - *Adelocera fasciata* L.; плоскотелки Cucujidae - *Cucujus cinnabarinus* Scop., *C. haematodes* dr.; огнецветки Pyrrhocroidae - *Pyrrhocroa coccinea* L.; пыльцееды Alleculidae - *Allecula morio* F.; чернотелки Tenebrionidae - *Upis ceramboides* L., *Cylindronotus aeneus* Scop.; усачи Cerambycidae - *Cerambyx cerdo* L., *Rosalia alpina* L.