

## Сич волохатий

*Aegolius funereus*  
(Linnaeus, 1758)

Клас  
Птахи – Aves

Ряд  
Совоподібні – Strigiformes

Родина  
Совові – Strigidae

Охоронний статус: BernC: II; CITES: II;  
BD: I; ЧКУ: Рідкісний; ЧКК: VU

**Поширення.** Зона хвойних і мішаних лісів Євразії та Північної Америки.

**Україна:** Полісся та Карпати, ймовірно, Крим [1].

**Середовище існування та особливості біології.** Селиться в старих гірських хвойних і мішаних лісах. Старі хвойні деревостани є базовими гніздовими біотопами цього виду. Гніздиться у покинутих дуплах чорного дятла, дуплянках, гніздових ящиках. Кладка складається з 3-6 білих яєць,



з'являється в середині квітня. Період насиджування триває 26-28 діб. Пташенята покидають гніздо у віці 29-32 доби. Близько місяця дорослі птахи годують виводок, який у червні-липні розпадається. Загалом осілий вид; можливі невеликі кочівлі. Живиться дрібними хребетними (гризунами, землерийками), птахами, великими комахами.

**Сучасний стан.** Ф. Страутман [2] вважав, що цей вид широко розповсюджений в лісах Карпат до верхньої

границі листяних і хвойних лісів, і всюди нечисленний. Сьогодні це – рідкісний гніздовий вид усього регіону. Сучасний стан його популяції потребує уточнення. На території Бескидів до 10 місць ймовірних гніздових ділянок цього виду. У Карпатському БЗ виявлена в Угольсько-Широколужанському, Свидовецькому, Чорногірському масивах; гніздова популяція налічує близько 5-6 пар [3]. У Карпатському НПП відмічено дві особини, у Говерляньському і Високогірному л-вах.

**Фактори загрози.** Антропогенна трансформація середовища існування (вирубання старих лісостанів, дуплистих дерев); збіднення трофічної бази; браконьєрство; турбування у гніздовий період; хижацтво куниці.

**Рекомендовані заходи охорони.** Охорона гнізд (створення охоронних зон) і гніздових біотопів, збереження стиглих лісостанів і дуплистих дерев.

**Джерела інформації:**

1. Башта, Кузьменко, 2009; 2. Страутман, 1954; 3. Потіш, 2009.

Текст: Л. Потіш, А.-Т. Башта  
Фото: www.forestryimages.org

