



- верхової забудови середнього міста (на прикладі Чернівців). - Беркут. 8 (2): 125-136.
- Скільський І. (1999б): Принципи виділення та класифікація орнітокомплексів м. Чернівці. - Екол. аспекти охор. птахів. Матер. VII наради орнітол. Західної України присв. пам'яті В. Дзедушицького (22.06.1825-18.09.1899) (м. Івано-Франківськ, 4-7 лютого 1999 р.). Львів. 79-81.
- Скільський І.В. (1999в): Структура й особливості формування орнітокомплексу масивів індивідуальної забудови середнього міста (на прикладі Чернівців). - Наук. вісник Чернів. ун-ту. Чернівці: ЧДУ. 39: 150-165.
- Скільський І.В. (2000): Структура й особливості формування фауни та населення птахів середнього міста (на прикладі Чернівців). - Автореф. дис. ... канд. біол. наук. К. 1-19.

- Скільський І.В., Бучко В.В., Годованець Б.Й. (1998): Фауна та населення птахів водойм м. Чернівці. Гніздовий і зимовий аспект. - Значення та перспективи стаціонарн. досліджень для збереження біорізноманіття. Мат-ли. конфер., присвяч. 40-річчю функц. високогірн. біологічн. стаціонару на г. Пожижевська (Львів, 23 грудня 1997 року). Львів. 146-149.
- Янков П.Н. (1983): Орнітофауна Софії, особливості її структури й формування. - Автореф. дис. ... канд. біол. наук. Минск. 1-25.



И.В. Скільський,  
а/я 532, с. Черновці, 58001,  
Україна (Ukraine).

Замітки	Беркут	10	Вип. 2	2001	152
---------	--------	----	--------	------	-----

## О ВСТРЕЧАХ РЕДКИХ ВИДОВ ПТИЦ В КРЫМУ

**About records of rare bird species in the Crimea. - В.А. Аппак. - Беркут. 10 (2). 2001. -** During 2000-2001 Barn Owl, Bonelli's Warbler and Great Rosefinch were found. Two last species were not recorded on the peninsula 166 and 136 years.

27.01.2000 г. житель г. Алушта С.В. Белоконь-Вербовский принес в музей Крымского природного заповедника погибшего самца **сипухи** (*Tyto alba*), обнаруженного в городском парке на берегу моря. Птица, судя по ссадине на груди, разбилась о провода. Она была нормально упитана, следов содержания в неволе не было. Чучело экспонируется в музее Крымского заповедника. Это первая встреча вида на Южном берегу в период зимовки. В Крыму до этого сипуха была отмечена один раз 24.09.1989 г. на Тарханкутском п-ве (Домашевский, 1993). Во время отлова воробьиных птиц на поляне в буковом лесу юго-восточного склона г. Чатырдаг в 3 км от Ангарского перевала 27.09.2001 г. в паутинную сеть попала и окольцована нами **светлобрюхая пеночка** (*Phylloscopus bonelli*). Ее размеры (мм): клюв – 7, крыло – 59, хвост – 46, цевка – 23 и средний палец – 13. До этого вид был отмечен в Крыму только один

раз. По сведениям А. Нордмана (Nordman, 1834, цит. по: Костин, 1983), 2 особи добыты в мае “у подножья гор” на Южном берегу; эти экземпляры не сохранились. Во время проведения маршрутных учетов птиц в дендропарке Крымского заповедника в г. Алушта 19.07.2001 г. мы встретили 2 самок (молодые особи?) **большой чечевицы** (*Cardopodacus rubicilla*). Наблюдения проводились с близкого расстояния, что позволило определить птиц по характерным полевым признакам. Птицы были размером со скворца (*Sturnus vulgaris*), буровато-серого цвета с отчетливыми темными пятнами на нижней части тела и толстым коническим клювом. Это вторая встреча вида в Крыму. Раньше птицы, по данным И.Н. Шатилова (1874, цит. по: Костин, 1983), были добыты Шмидтом на Салгире весной 1865 г.

## ЛИТЕРАТУРА

- Домашевский С.В. (1993): Сипуха (*Tyto alba*) в Крыму. - Вестн. зоологии. 4: 55.  
Костин Ю.В. (1983): Птицы Крыма. М.: Наука. 1-240.

**Б.А. Аппак**

ул. Красноармейская, 5, кв. 1,  
г. Алушта, Республика Крым,  
98510, Украина (Ukraine).