



ЛІТЕРАТУРА

- Булюк В.Н. (1993): Изменения в населении гнездящихся птиц в высокоствольной дубраве заповедника "Лес на Ворскле" за последние 50 лет. - Вестн. Санкт Петербургского ун-та. 3 (24): 10-15.
- Горышина Т.К. (1986): К истории заповедника "Лес на Ворскле". - Комплексные исследования биогеоценозов лесостепных дубрав. Л. 3-18.
- Иноземцев А.А., Молоканова Ю.П. (2002): Некоторые закономерности гнездования дроздов в Московской области. - Влияние антропогенных факторов на структуру и функционирование биоценозов и их отдельные компоненты. М. 151-180.
- Крень А.К. (1939а): Позвоночные животные заповедника "Лес на Ворскле". - Уч. зап. ЛГУ. 28: 184-206.
- Крень А.К. (1939б): Материалы к проблеме биоценоза (на основании изучения фауны позвоночных животных заповедника "Лес на Ворскле" ЛГУ). - Автореф. дисс. ... канд. биол. наук. Л. 1-23.
- Мальчевский А.С., Покровская И.В., Овчинникова Н.П., Геракова Т.Н. (1956): Об экологических закономерностях распределения птичьих гнезд в лесу (по наблюдениям в лесостепной дубраве "Лес на Ворскле"). - Уч. зап. ЛГУ. 38 (181): 77-102.
- Молоканова Ю.П. (2002): Некоторые аспекты гнездовой экологии дроздов. - Природопользование и охрана окружающей среды Московского региона. М. 117-121.
- Молоканова Ю.П. (2004а): Некоторые аспекты гнездовой экологии славков (*Sylvia*) Московской области. - Вестник МГОУ. Сер. "естественные науки". 1-2: 100-105.
- Молоканова Ю.П. (2004б): Экологические закономерности дислокации гнезд птиц в лесных биоценозах Европейской части России. - Автореф. дисс. ... канд. биол. наук. М. 1-18.
- Морозов Н.С. (1999): Метод картирования территорий птиц на постоянных пробных площадках: международные рекомендации и личный опыт. - Организация научных исследований в заповедниках и национальных парках. Сб. докладов семинара-совещания, г. Пушкино, 18-26 декабря 1999 г. 156-187.
- Нешатаев Ю.Н. (1986): Геоботаническая характеристика типов леса заповедника "Лес на Ворскле". - Комплексные исследования биогеоценозов лесостепных дубрав. Л. 32-43.
- Новиков Г.А. (1959): Экология зверей и птиц лесостепных дубрав. Л. 1-350.
- Новиков Г.А., Мальчевский А.С. (1963): Птицы "Леса на Ворскле" и его окрестностей. - Вопр. экологии и биоценологии. 8: 9-118.
- Овчинникова Н.П. (1978): Динамика орнитофауны "Леса на Ворскле" за последние тридцатилетие. - Вестн. Ленингр. ун-та. Сер. биол. 3 (7): 17-25.
- Равкин Ю.С. (1997): К методике учета птиц лесных ландшафтов. - Вопр. экологии и охраны позвоночных животных. Киев-Львов. 19-25.

О.Ю. Харькова,

Кафедра зоологии позвоночных,
Биологический факультет МГУ,
Ленинские горы, г. Москва, 119992,
Россия (Russia).

Замітки	Беркут	14	Вип. 2	2005	213
---------	--------	----	--------	------	-----

ВИПАДОК АЛЬБІНІЗМУ
У ВІЛЬШАНКИ

A case of the albinism in Robin. - V.V. Syzhko. - *Berkut*. 14 (2). 2005. - During the period of autumn migration 22.10.2003 near the town of Verhnyodniprovsk (Dnipropetrovsk region, central Ukraine) an albino was observed. The bird had white plumage, pale bill and legs but dark eyes. [Ukrainian].

Під час осінньої міграції 22.10.2003 р. в околицях м. Верхньодніпровська Дніпропетровської обл. спостерігався частковий альбінос вільшанки (*Erithacus rubecula*).

Птах був чисто білого кольору зі світлим дзьобом і ногами; і лише очі були темними. В цей час снігу ще не було і вільшанка була дуже помітна на фоні пожовклого листя. Подальша доля птаха не відома.

В.В. Сижко

пр. Леніна, 27, кв. 33,
м. Верхньодніпровськ,
Дніпропетровська обл.,
51600, Україна (Ukraine).

