

ности, по крайней мере для части особей, сравнимы с инвазионными перелетами. Видимо интенсивность весенних перелетов связана с уровнем выживаемости дятлов в зимнее время и после успешной зимовки масштабность и дальность перемещений возрастает.

### ЛИТЕРАТУРА

- Бардин А.В. (1975): Сравнительное изучение жизненных циклов некоторых представителей рода *Parus* (*Paridae*, *Aves*). - Автореф. ... канд. биол. наук. Л. 1-24.
- Бардин А.В. (1981): О территориальном поведении поползняка. - 10 Прибалт. орнитол. конфер.: Тез. докл. Рига. 2: 9-12.
- Бардин А.В. (1986): Демография хохлатой синицы в Псковской области. - Орнитология. М.: МГУ. 21: 13-23.
- Блюменталь Т.И., Дольник В.Р. (1962): Оценка энергетических показателей птиц в полевых условиях. - Орнитология. М.: МГУ. 4: 394-407.
- Дольник В.Р. (1975): Миграционное состояние птиц. - М.: Наука. 1-398.
- Иванчев В.П. (1991): Популяционная биология большого пестрого дятла. - Матер. 10-й Всес. орнитол. конфер. Минск. 1 (2): 239-240.
- Ковалев В.А. (1993): Определение возраста у большого пестрого дятла *Dendrocopos major*. - Рус. орн. ж. 2 (3): 393-394.
- Мальчевский А.С., Пукинский Ю.Б. (1983): Птицы Ленинградской области и сопредельных территорий: История, биология, охрана. Л.: ЛГУ. 1: 1-480.
- Митрофанов П.Н., Гавлюк Э.В. (1976): К вопросу о биологии и поведении большого пестрого дятла. - Биология питания, развития и поведения птиц. Л.: 61-84.
- Кречмар А.В., Андреев А.В., Кондратьев А.Я. (1991): Птицы северных равнин. - СПб.: Наука. 1-288.
- Назарова И.Д. (1977): Отряд дятлообразные *Piciformes*. - Птицы Волжско-Камского края. Неворобьиные. М.: Наука. 274-285.
- Носков Г.А., Зимин В.Б., Резвый С.П. и др. (1981): Птицы Ладожского орнитологического стационара и его окрестностей. - Экология птиц Приладожья. Л.: ЛГУ. 3-86.
- Паевский В.А. (1985): Демография птиц. - Л.: Наука. 1-285.
- Рахилин В.К. (1974): Миграции кукушек, козодоев, сизоворонки, удова и дятлов на Дальнем Востоке. - Матер. 6-й Всес. орнитол. конфер. М. 2: 196-198.
- Страздс А. (1983): Пестрый дятел. - Птицы Латвии: Территориальн. размещ. и численность. Рига.: Зинатне. 130-134.
- Формозов А.Н. (1976): Звери, птицы и их взаимосвязи со средой обитания. М.: Наука. 1-309.



Россия (Russia),  
187710, Ленинградская обл.,  
г. Лодейное Поле,  
Нижнесвирицкий заповедник.  
В.А. Ковалев.

Замітки

Беркут

5

Вип. 2

1996

151

## ЗАЛЕТ ЧЕРНОГОЛОВОЙ ТРЯСОГУЗКИ НА СЕВЕРО-ВОСТОК УКРАИНЫ

**Vagrant of the Black-headed Wagtail in north-east of Ukraine.** - E.A. Lebed. - *Berkut*. 5 (2). 1996. - A male was recorded in the Nature Reserve "Mykhaylivska tsilyna" in Sumy region 16.05.1979. This place is situated in 500 km from the northern border of the breeding range of the species in Ukraine.

16.05.1979 г. одиночный самец черноголовой трясогузки (*Motacilla feldegg*) встречен в заповеднике "Михайловская целина" в Недригайловском р-не Сумской обл. Место регистрации находится примерно в 500 км от северной границы ареала вида в Украине. Залет, очевидно, связан с интенсивным процессом расселения этой птицы в Европе (Степанян Л.С. (1983): Надвиды и виды-двойники в авифауне СССР. М.: Наука. 1-293). После указанной даты черноголовая трясогузка в регионе больше не отмечалась.

Е.А. Лебедь

Украина (Ukraine),  
244027, г. Сумы,  
ул. Роменская, 93, кв. 516.  
Е.А. Лебедь.

## ЗИМІВЛЯ СІРОЇ ЧАПЛІ В КІРОВОГРАДСЬКІЙ ОБЛАСТІ

**Wintering of the Gray Heron in Kirovograd region.** - A.O. Shevtsov. - *Berkut*. 5 (2). 1996. - One heron wintered on a not frozen part of the Kamyanka river in 1995/1996.

При обстеженні очеретяних заростей долини р. Кам'янки (ліва притока Інгульця) в околицях с. Куколівка Олександрійського р-ну 24.02.1996 р. була відмічена сіра чапля (*Ardea cinerea*). Наявність давніх слідів птаха на снігу свідчила про тривале перебування його тут. На даній ділянці річки вода не замерзає протягом усієї зими. У цей час почався сильний замор дрібної риби в ставку, що знаходиться вище по течії. Велика кількість мертвої риби, яка залишалася біля ополонки і плила за течією, слугувала чаплі добрим джерелом їжі. Завдяки цьому вона успішно пережила сувору зиму 1995/1996 рр. За даними місцевих жителів, чапля спостерігалася тут всю зиму.

А.О. Шевцов

Україна (Ukraine),  
317903, Кіровоградська обл.,  
Олександрійський р-н,  
с. Куколівка.  
А.О. Шевцов.