



одну самку, яка годувала погано літаючого поршка.

ЛІТЕРАТУРА

Клитин А.Н. (1962): Птицы Советской Буковины. - Дис. ... канд. биол. наук. Черновцы. 1-2: 1-513.
Скільський І.В., Годованец Б.И., Клитин А.Н. и др. (1992): Каталог орнитологических наблюдений с

территории Черновицкой области. Сообщение 1. - Деп. В ОНП НПП "Верас" и ИЗ АН Беларуси. 10.11.1992. № 160. Минск. 1-12.
Страутман Ф.И. (1963): Птицы западных областей УССР. Львов: Изд-во Львовск. ун-та. 1: 1-200.

*І.В. Скільський,
а/с 532, м. Чернівці,
58001, Україна (Ukraine).*

ВСТРЕЧИ НЕКОТОРЫХ РЕДКИХ ПТИЦ В ПРИДНЕСТРОВЬЕ В 2002 г.

А.А. Тищенко

Records of some rare birds in the Dniester region in 2002. - А.А. Tischenkov. - *Berkut*. 11 (2). 2002. - Data about 13 species are presented. [Russian].

Key words: fauna, the Dniester region, rare species.

Address: А.А. Tischenkov, T.G. Shevchenko Dniester State University, 25 October str. 128, 3300 Tiraspol, DMR, Moldova; e-mail: tdbirds@rambler.ru.

Черный аист (*Ciconia nigra*). 2.10 в заповеднике "Ягорлык" наблюдались 3 особи, летящие в южном направлении на высоте около 150 м.

Лебедь-кликун (*Cygnus cygnus*). Две особи были зарегистрированы 21.12 на Днестре в окрестностях с. Суклея Слободзейского района.

Скопа (*Pandion haliaetus*). Одна особь наблюдалась 3.04 на территории заповедника "Ягорлык".

Осоед (*Pernis apivorus*). 16.09 была зарегистрирована стая из 13 особей, которая летела через г. Тирасполь в южном направлении на высоте около 100 м.

Орлан-белохвост (*Haliaeetus albicilla*). Одна птица наблюдалась 28.12 на Днестре в окрестностях г. Тирасполя (личн. сообщ. А.Д. Выродова). Нет сомнения, что сюда орлана привлекло большое количество подранков кряквы (*Anas platyrhynchos*) и других уток, которые ежегодно появляются на реке во время декабрьской охоты.

Сапсан (*Falco peregrinus*). В сумерках 4.01 одна особь наблюдалась в ближайших окрестностях г. Тирасполя. Птица летела со

стороны города, вероятно, на ночевку в пойменный лес.

Дербник (*F. columbarius*). Наблюдался 6.01 в г. Тирасполе в районе элеватора. Дербник, охотящийся на овсянок (*Emberiza citrinella*), был отмечен 15.01 в окрестностях с. Буторы Григориопольского района. 17.01 одна особь зарегистрирована в окрестностях с. Грушка Каменского района.

Серый журавль (*Grus grus*). 18.11 около 30 особей пролетели над Тирасполем на высоте приблизительно 400 м (личн. сообщ. И.Г. Митрохина).

Клинтух (*Columba oenas*). Группа из 17 особей зарегистрирована 2.10 в окрестностях с. Малаешты Григориопольского района. Четыре особи наблюдались 5.12 в окрестностях с. Выхватинцы Рыбницкого района. В заповеднике "Ягорлык" 25.12 отмечено 46 особей этого вида.

Серый сорокопуд (*Lanius excubitor*). 16.01 одна птица отмечена в окрестностях с. Ново-Михайловка Рыбницкого района и еще одна – в окрестностях г. Рыбница. 17.01 сорокопуд наблюдался в окрестностях с. Ротари Каменского района.



Оляпка (*Cinclus cinclus*). Новый для ПМР вид. Одна особь наблюдалась 8.12 на незамерзающем ручье в окрестностях с. Рашково Каменского района. Интересно, что, по словам местных жителей (студента геофака ПГУ В.В. Северина и охотника С.Н. Постникова), эта птица очень редко, но регулярно встречается на ручьях в окрестностях этого села. Они оба (причем, не знакомые друг с другом) утверждали, что ранее наблюдали оляпку поздней осенью 2000 г.

Ранее на территории Молдавии этот вид отмечался специалистами всего один раз – в октябре 1982 г. в Кодрах (Чегорка, Марчук, 1986).

Московка (*Parus ater*). Четыре особи наблюдались 14.01 в г. Тирасполе в сквере совхоза-колледжа им. М.В. Фрунзе.

Кедровка (*Nucifraga caryocatactes*). На кладбище “Дальнее” в г. Тирасполе на протяжении второй-третьей декады декабря держалась, вероятно, одна особь, которую мы наблюдали там 17.12 и 27.12. Кормилась кедровка семенами биоты (*Biota orientalis*).

Еще одна особь наблюдалась 25.12 в парке заповедника “Ягорлык”. На следующий день, несмотря на целенаправленный поиск, кедровка в парке обнаружена не была.

Ранее на территории ПМР две особи этого вида отмечались 25.10 и 10.12.1998 г. в дендрарии ботанического сада г. Тирасполя (Тищенко, Медведенко, 1999).

ЛИТЕРАТУРА

- Тищенко А.А., Медведенко Д.В. (1999): Орнитофауна Приднестровского государственного ботанического сада. - Вестн. Приднестровского ун-та. Тирасполь. 1: 66-73.
- Чегорка П.Т., Марчук А.П. (1986): Орнитологические находки в центральной Молдавии. - Изучение птиц СССР, их охрана и рац. использование: Тез. докл. 1-го съезда ВОО и IX Всесоюз. орнитол. конфер. 1: 315-316.

А.А. Тищенко,
Приднестровский госуниверситет,
ул. 25 Октября, 128,
г. Тирасполь, Приднестровье,
3300, Молдова (Moldova).

УЧЕТЫ ВОДОПЛАВАЮЩИХ ПТИЦ В РАЙОНЕ КИЕВА ЗИМОЙ 2001 / 2002 гг.

В.А Костюшин, А.М. Полуда, М.Н. Гаврилюк

Waterfowl census in area of Kyiv in winter 2001/2002. - V.A. Kostyushin, A.M. Poluda, M.N. Gavrilyuk. - *Berkut*. 11 (2). 2002. - Date were collected during International Waterfowl Census on 22–23.01.2002. 4879 birds of 13 species were counted in 10 points (Table, Figure). [Russian].

Key words: waterfowl, census, number, rare species, wintering.

Address: V.A. Kostyushin, Inst. of Zoology, B. Khmelnitsky str. 15, Kyiv, 01601 Ukraine.

В рамках международных среднезимних учетов (International Waterfowl Census) 22–23.01.2002 г. при поддержке Wetlands International, были проведены учеты водноболотных птиц на Днепре от ГАЭС расположенной в нижней части Киевского водохранилища, до с. Халепье на Каневском водохранилище. На этом отрезка Днепра, независимо от погодных условий, в зимний

период всегда имеются плеса открытой воды, что обусловлено либо работой ГАЭС и ГАЭС, либо сбросом теплых вод с очистительных сооружений или тепловых станций. Однако на момент проведения работ, из-за теплой погоды, значительная часть акватории Днепра не была покрыта льдом, что обусловило дисперсное распределение водоплавающих птиц.