

К РАСПРОСТРАНЕНИЮ СЕРОГО ЖУРАВЛЯ В СРЕДНЕМ ПРИДНЕПРОВЬЕ

В. Н. Грищенко

Каневский природный заповедник

Изучение распространения редких видов птиц в регионе проводится нами с 1984 г. Часть материалов, собранных по серому журавлю (*Grus grus*), была ранее опубликована (Грищенко, 1990; Грищенко, Гаврилюк, 1993, 1995). В последние годы получен ряд свидетельств о расселении журавлей в Киевской и Черкасской областях.

Лесной массив междуречья Десны и Днепра неоднократно обследовался нами с 1986 г. Основное место гнездования журавлей здесь - большой болотный массив Выдра, частично мелиорированный, находящийся в Вышгородском районе Киевской области и Козелецком районе Черниговской области. По данным учетов в 1991 и 1992 гг., только в южной части болота Выдра, которая вошла в организованный нами заказник "Журавлиный", гнездились не менее 15-20 пар журавлей (Грищенко, Гаврилюк, 1993, 1995). Дальше на юг встречались уже лишь отдельные пары на небольших лесных болотах в Жукинском лесничестве недалеко от с. Ровжи. 18 июня 1996 г. журавли были обнаружены нами в южной части Островского болота (примерно в 5 км к югу). Здесь держалось 3-5 птиц. Район этого болота был детально обследован нами в 1987-1992 гг., но журавли ни разу не отмечались.

Более существенное продвижение отмечено в Черкасской области. Как указывают Н. Л. Клестов и Г. Г. Гавриль (1996), в правобережной части Украины серый журавль сохранился только в северных областях, в Полесье, в лесостепную зону он нигде не заходит. 2 мая 1998 г. журавли были обнаружены мною и М. Н. Гаврилюком в урочище Перуны, возле с. Михайловки Каневского района (к югу от низовьев р. Роси). Помимо одиночных птиц, перелетавших с болота на болото, дважды отмечался типичный унисональный дуэт пары на заболоченной и заросшей молодым ольшаником вырубке. Здесь возможно гнездование 1-2 пар (Грищенко и др., 1998). Ранее территориальные пары журавлей в этих местах не встречались. По данным Ю. Д. Головченко (устн. сообщ.), в 1998 г. территориальная пара журавлей появилась также на Ирдынских болотах возле с. Будище Черкасского района. Журавли встречались здесь еще в 1960-х годах, однако затем перестали гнездиться (Жежерин, 1998). До 1969 г. они гнездились также выше по Роси - возле с. Синява Рокитновского района Киевской области (Крыжановский, Жежерин, 1979). В ходе экспедиций на Ирдынь в 1987 и 1993 гг. эти птицы нами ни разу не отмечались. По всей видимости, можно считать, что началось восстановление популяции серого журавля и в лесостепи Правобережной Украины.

ЛИТЕРАТУРА

- Грищенко В. Н. К распространению серого журавля в Киевской области // Орнитология. Вып. 24. М.: МГУ, 1990. С. 146.
- Грищенко В. Н., Гаврилюк М. Н. Крупнейшее поселение серого журавля (*Grus grus*) в окрестностях Киева // Вестник зоологии. 1993. № 4. С. 19.
- Грищенко В. М., Гаврилюк М. Н. Орнітофауна болота Видра та його околиць // Практичні питання охорони птахів. Чернівці, 1995. С. 159-165.
- Грищенко В. М., Лопарев С. О., Гаврилюк М. Н., Яблонівська-Грищенко Є. Д. Птахи Червоної книги України у Канівському заповіднику та його околицях // Заповідна справа в Україні. 1998. Т. 4. Вип. 1. С. 70-74.
- Жежерин В.П. Журавль серый // Редкие и исчезающие растения и животные Украины. Киев: Наукова думка, 1998. С. 190-192.

Клестов Н. Л., Гаврись Г. Г. Серый журавль (*Grus grus*) в Украине: территориальное размещение, численность и охрана // Праці Українського орнітол. товариства. 1996. Вип. 1. С. 192-201.
Крыжановский В. И., Жежерин В. П. Редкие звери и птицы Украины. Киев: Реклама, 1979. 64 с.

ON COMMON CRANE DISTRIBUTION IN MIDDLE DNEPR RIVER

V. N. GRISHCHENKO

Kanevsk State Nature Reserve

Data on the Common Crane distribution in Kiev and Cherkask Regions of Ukraine is provided. In 1996 cranes were registered in the south of Kiev Region, while in 1987-1992 not any of them was registered there. Currently it is supposed that 1-2 pairs breed in the forest-steppe zone in the south of Cherkask Region in Kanevsk district, though territorial pairs were not registered there before. In Cherkask district of the Cherkask Region cranes bred before the 1960s, but they disappeared later on. In 1998 a crane pair started to breed again on Irdynsk marshes near the village of Budishche. The provided data is the evidence of restoration of the Common Crane population in the forest- steppe zone of Rightbank Ukraine.

СЕРЫЙ ЖУРАВЛЬ В УСТЬЕВОЙ ОБЛАСТИ СЕВЕРНОЙ ДВИНЫ

В. А. АНДРЕЕВ

Архангельский краеведческий музей

По нашим наблюдениям 1990-2000 гг. в период весенних миграций через устьевую область Северной Двины пролетает ежегодно от 36 до 160 серых журавлей. Число птиц в стаях варьирует от 2 до 5 особей. Начало пролета приходится обычно на первую декаду мая, а длится он в среднем 22-25 дней.

На островах дельты и приустьевого взморья ежегодно останавливаются от 7 до 24 особей, неоднократно наблюдали брачные танцы в первой декаде июня. С середины июня по первую декаду июля на отдельных болотах отмечали гнездовые пары, а в 1991, 1992 и 1998 гг. были найдены выводки с 1, 2 и 2 молодыми соответственно.

Осенний пролет происходит в юго-западном направлении, начинается в последней декаде августа и проходит менее заметно, чем весенний.

Рабочая группа по журавлям Евразии
Crane Working Group of Eurasia

ЖУРАВЛИ ЕВРАЗИИ
(РАСПРЕДЕЛЕНИЕ, ЧИСЛЕННОСТЬ, БИОЛОГИЯ)

СБОРНИК НАУЧНЫХ ТРУДОВ



CRANES OF EURASIA
(DISTRIBUTION, NUMBER, BIOLOGY)

COLLECTION OF PAPERS

Москва
2002