

МАТЕРИАЛЫ ПО ГНЕЗДОВАНИЮ ЧЕРНОГО КОРШУНА В КАЛМЫКИИ

В.М. Музаев, Г.И. Эрденов, А.Н. Нураева
Калмыцкий государственный университет, г. Элиста

В основу настоящего сообщения положены материалы, собранные нами в 2009 и 2010 гг. в экспедициях по изучению редких и исчезающих видов растений и животных, организованных в рамках выполнения проекта по подготовке Красной книги Республики Калмыкия, поддержанного грантами Нефтяной компании «ЛУКОЙЛ», а также сведения авторов о встречах и гнездовых находках черного коршуна в регионе в предыдущие годы. Пользуясь случаем, авторы благодарят ООО «ЛУКОЙЛ

– Нижневолжскнефть» и ОАО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтегаз» за оказанную финансовую помощь.

Черный коршун (*Milvus migrans*) относится к числу локально гнездящихся в Калмыкии перелетных птиц. В 1960-1970-е годы постоянные поселения его имелись в пойменном лесу на побережье Волги и в Годжурском лесничестве (Кукиш, 1982). По наблюдениям В.П. Белика (2009), в 1978 г. в разбросанных островками лесных насаждениях урочища Годжур, общей площадью 75 га, гнездились 3-4 пары этого хищника.

Мы проводили наблюдения за этим видом в урочище Годжур в 1991-1995, 1997, 1999 и 2010 гг. (конкретные сроки приведены ниже). Лесные насаждения, в которых селились коршуны, были названы нами Ближним, Средним и Дальним лесами. Расстояние между ними составляет 1,5 и 0,5 км, соответственно. В каждом из них больше одной пары этих птиц в год не гнездились.

В 1991 г. 6-9 мая найдено жилое гнездо в Среднем лесу (6 мая кладка была уже полной и содержала 4 яйца) и встречено по одному коршуну в Ближнем и Дальнем лесах. В 1992 г. 14-15 мая найдено по жилому гнезду в Ближнем и Дальнем лесах, в Среднем лесу коршунов не было. В 1993 г. коршуны встречены только в Дальнем лесу. В гнезде, найденном 11 мая, было 3 яйца. Поскольку повторного обследования гнезда не проводилось, судить о том, была ли кладка полной, не представляется возможным. В 1994 г. коршуны (2 птицы, возможно пара) встречены только в Среднем лесу. Поиски их гнезда 11-13 мая не дали результатов. В 1995 г. коршуны отмечены только в Дальнем лесу. 13 мая в момент обнаружения их гнезда одна птица сидела в гнезде, а вторая находилась поблизости. В 1997 г. 1-2 мая коршуны не найдены ни в Ближнем, ни в Среднем лесу, Дальний лес не обследован. В 1999 г. 12 июня встречена всего одна птица: в Ближнем лесу; гнездо не найдено. В 2010 г. 4-5 июня ни в одном из лесов коршуны не встречены. Из найденных нами 5 гнезд 3 были построены на тополе белом (*Populus alba*), высотой 18-20 м, в 15-16 м от земли, 1 – на дубе черешчатом (*Quercus robur*), высотой 15-16 м, в 12-13 м от земли, 1 – на вязе мелколистном (*Ulmus pumilla*), высотой 10-11 м, примерно в 8 м от земли.

Как видно из приведенных выше данных, в урочище Годжур коршуны гнездились в количестве двух, а возможно и трех пар еще в начале 90-х гг. Начиная же с 1993 г. больше одной-двух птиц мы здесь уже не встречали. По нашим наблюдениям, одной из причин деградации местного поселения коршунов послужило прекращение охраны байрачных лесов и растаскивание их ограды местными жителями, что привело к усилению фактора беспокойства этого вида в результате выпаса в лесонасаждениях домашнего скота и более частого посещения их отдыхающими, особенно в дни майских праздников, когда птицы сидят уже на гнездах и беспокоить их в это время не рекомендуется.

Что же касается поселения этого вида на левобережье Волги, то к сожалению, мы не знаем сколько пар и где гнездились здесь ранее. Однако, и по нашим наблюдениям, и по наблюдениям астраханских орнитологов (Реуцкий, 2004), в настоящее время численность коршуна в Волго-Ахтубинской пойме очень низка. Так, на экскурсиях по калмыцкому участку поймы с 4 по 6 августа 1995 г. и с 26 по 30 июля 2006 г. нам удалось встретить эту птицу всего по одному разу: в первом случае – одну особь в лесу на берегу оз. Штаны, во втором случае – пару птиц на берегу протоки Кульман. Трижды мы наблюдали коршуна на правобережье Волги в районе пос. Цаган Аман: 12 мая 1983 г., 14 мая 2008 г. и 25 августа 2010 г. (Музаев, Эрднеев, Меджидов и др., наст. сборник). Не исключено, что это были уже пролетные птицы.