

О ГНЕЗДОВАНИИ КОЛЬЧАТОЙ ГОРЛИЦЫ В СТАРОМ ГНЕЗДЕ СОРОКИ

В.И.Музаев

Калмыцкий госуниверситет

По нашим наблюдениям, проведенным до 1993 г., в Калмыкии постройки врановых использовали для гнездования, облигатно или факультативно, 12 видов птиц: кряква, перепелятник, пустельга, кобчик, вяхирь, горлица, домовый сыч, ушастая сова, сизоворонка, удод, домовый и полевой воробей /1/.

В 1993 г. на севере Ергеней в урочище Годжур на окраине одноименного поселка было отмечено гнездование в старом гнезде сойки еще одного вида - кольчатой горлицы. Гнездо располагалось на вязе мелколистном высотой около 8 м, в 6 м от земли, и было наполовину разрушенным (крыша полностью отсутствовала). 13 мая, когда мы вспугнули с этого гнезда кольчатую горлицу, в нем находилось 2 слабонасиженных яйца размером 29,6 x 23,8 мм и 31,5 x 24,1 мм. Яйца лежали на глиняном основании, выстланном небольшим количеством веточек. Последние, судя по их свежести, по всей видимости, были принесены новыми хозяевами гнезда.

К сказанному следует добавить, что в последней обобщающей сводке по птицам России и сопредельных регионов /2/ сведений о гнездовании кольчатой горлицы в постройках врановых птиц не приводится.

Литература

1. Музаев В.И., Кукин А.И., Зрапенов Г.И. Использование гнезд врановых другими видами птиц в Калмыкии // Экологические проблемы врановых птиц (Материалы II совещания). - Ставрополь, 1992. - С.123.

2. Кошелев А.И. Кольчатая горлица // Птицы России и сопредельных регионов. Рябкообразные, Голубеобразные, Кукушкообразные, Совообразные. - М., 1993. С.118-131.