

Новое в орнитофауне Молдавии

Ю.В.Аверин, А.А.Куниченко

Второе издание. Первая публикация в 1984*

В региональной сводке «Птицы Молдавии» (Аверин, Ганя 1970; Аверин и др. 1971) впервые были изложены сведения о видовом составе птиц, когда-либо отмеченных на территории нынешней Молдавии (всего 270 видов). При этом для каждого вида указаны характер, места и сроки его пребывания в республике и некоторые черты его экологии. С тех пор в Молдавии произошли огромные демографические и хозяйственные преобразования, существенно изменившие её природу. В частности, весьма усилился антропогенный пресс на некоторые виды птиц, их биотопы. Одни виды исчезли из местной фауны (Аверин 1981) или резко сократились в числе, другие – обнаружены впервые, о третьих, плохо известных прежде, получены новые интересные сведения.

Здесь сообщается о некоторых видах двух последних групп.

Новые для фауны Молдавии виды

Tetrax tetrax. Редчайший залётный вид. Молодая самка была убита 20 ноября 1982 в Слободзейском районе близ села Чобручи случайно во время лицензионного отстрела фазанов *Phasianus colchicus*. Из этой птицы сделано чучело. Ещё в начале XX века стрепет обычно гнезился в степях Бендерского и Измаильского уездов Бессарабии. Тогда же в Кишинёве в губернском музее экспонировались яйца этой птицы (Остерман 1912). С тех пор и до описанной находки стрепет на территории Молдавии отмечен не был. В настоящее время стрепет исчез и из прилегающих к Молдавии районов Украины. Он ещё гнездится спорадично отдельными парами в степях некоторых южных и юго-восточных частей Украины и в качестве редкого и исчезающего вида охраняется законом (Красная... 1978; Красная... 1980).

Xenus cinereus. Залётный вид. Мородунка добыта 13 августа 1981 на реке Турунчук – левом притоке Днестра в его низовье. Здесь в первой половине августа отмечено 3 и 8 особей.

Phalaropus lobatus. Залётный вид. А.А.Куниченко в апреле 1982 года на прудах рыбхоза у села Старые Криганы Кагульского района отметил стайку из 15 круглоносых плавунчиков.

* Аверин Ю.В., Куниченко А.А. 1984. Новое в орнитофауне Молдавии // *Вестн. зоол.* 2: 85-86.

Larus fuscus. Пролётный вид. Отмечена одиночная птица в апреле 1982 года на прудах рыбхоза у села Старые Криганы. Одиночные птицы и небольшие стаи отмечены осенью и весной 1981-1982 годов на Кучурганском лимане и на прудах названного рыбхоза.

Sterna albifrons. Залётный вид. Предполагалось, что малая крачка обитает в Молдавии, т.к. обычна на соседних территориях (Аверин, Ганя 1970). Добыта 6 января 1981 на Кучурганском лимане.

Dryocopus martius. Залётный вид, вероятно, с Карпат или Полесья, где гнездится. Впервые одиночный чёрный дятел был обнаружен в феврале 1979 года в лесу заповедника «Кодры» Страшенского района зоологами заповедника П.Т.Чегоркой и В.С.Гавриленко. В июне 1981 года они снова наблюдали в заповеднике двух желн, а 19 декабря 1981 добыли одного дятла из вместе встреченных двух птиц. Чучело этой желны хранится в музее заповедника. А.А.Куниченко 28 мая 1981 видел желну в лесу близ низовий Кучурганского лимана. В 1983 году П.Т.Чегорка и В.С.Гавриленко в заповеднике «Кодры» обнаружили в толстом буке дупло с гнездом желны. Птицы благополучно вывели птенцов. Следовательно, чёрный дятел пока должен относиться к редким гнездящимся птицам Молдавии.

Oenanthe pleschanka. Гнездящийся вид. Вероятно, гнездилась и прежде. А.А.Куниченко встречал каменку-плешанку в 1981-1982 годах на степных участках Вулканештского и Кагульского районов с половины апреля. В конце апреля у самцов отмечено брачное поведение. Молодые встречены в конце мая. Сроки отлёта не прослежены.

Гнездование видов, известных ранее только в качестве залётных или пролётных

Phalacrocorax carbo. До 1970 года считалось, что большой баклан только залетает в Молдавию (Аверин, Ганя 1970). Однако в 1982 году выяснилось, что он гнездится в большой смешанной гнездовой колонии околоводных птиц возле реки Прут по соседству с прудами рыбхоза, который находится у села Старые Криганы Кагульского района. Тут большой баклан стал регулярно появляться в 1975-1978 годах. В указанной колонии гнездится не менее 350 пар этих птиц.

Phalacrocorax pygmeus. До 1970-х годов считалось, что малый баклан только залетает в Молдавию из ближайших к ней мест гнездования в дельте Дуная и низовьях Днестра (Назаренко, Юзефик 1957). В Молдавии малый баклан отмечен в 1960-1961 годах на озере Бадельник в Мантовских плавнях близ низовий Прута и дельты Дуная и на озере Кьору в низовье Днестра близ села Олонешты (Аверин, Ганя 1970). После 1970 года на окраине Мантовских плавней у села Старые Криганы Кагульского района начали создавать рыбхоз с рыбоводными прудами, на которых малые бакланы стали иногда залетать неболь-

шими группами с дельты Дуная. Видимо, с 1978 года они находились здесь уже постоянно и гнездились в соседней смешанной колонии голенастых. Весной и летом 1982 года на прудах и соседних водоёмах держалось от 25 до 53 малых бакланов. При беглом и неполном обследовании колонии обнаружено 12 гнёзд малых бакланов, хотя их, судя по числу встреченных птиц, вероятно, не менее 30. А.А.Куниченко на Кучурганском лимане отметил 6 малых бакланов 20 января 1981. Один из них был добыт. 27 января 1981 наблюдалась ещё одна стая малых бакланов в 18 особей.

Ciconia nigra. Чёрный аист считался пролётным, гнездившимся в Молдавии только до 1952 года в пойменном лесу у Днестра близ села Чобручи (Аверин, Ганя, Успенский 1971). Однако 12 июля 1978 В.И. Раду и А.И.Савин видали самца и самку чёрного аиста на телеграфных столбах близ села Татарешты Страшенского района и сфотографировали их крупным планом. В июле и августе 1981 года А.А.Куниченко и Г.З.Гусан на правом берегу Днестра напротив села Глинное в пойменном лесу видели 6 чёрных аистов и здесь же в сентябре этого же года наблюдали молодую птицу и 11 чёрных аистов, явно составляющих две семьи.

Литература

- Аверин Ю.В., Ганя И.М. 1970. *Птицы Молдавии*. Кишинёв, 1: 1-240.
- Аверин Ю.В., Ганя И.М., Успенский Г.А. 1971. *Птицы Молдавии*. Кишинёв, 2: 1-236.
- Аверин Ю.В. 1981. Некоторые исчезнувшие из фауны Молдавии млекопитающие и птицы // *Экология птиц и млекопитающих Молдавии*. Кишинёв: 58-66.
- Красная книга СССР*. 1978. М.: 1-460.
- Красная книга Украинской ССР*. 1980. Киев: 1-504.
- Назаренко Л.Ф., Юзефик М.Ю. 1957. Гнездование малого баклана в низовьях Днестра // *Тр. Одес. ун-та* 147, 8: 207-208.
- Остерман А.И. 1912. *Объяснительный каталог зоологического сельскохозяйственного и кустарного музея Бессарабского губернского ведомства*. Кишинёв: 1-340.

