

Багато рідкісних птахів гніздиться також північніше обстеженої нами ділянки. 1.05.1995 р. на осушених болотах між селами Косачівка та Лошакова Гута ми спостерігали змієда, підорлика, самця лугового луна (*Circus pygargus*). За даними В.М. Бабка, неподалік від с. Сорокошичі гніздяться орлан-білохвіст (*Haliaeetus albicilla*) та підорлик.

Унікальний природний комплекс болота Видра необхідно зберегти, що й стало можливим завдяки організації заказника. Заборонити тут передусім треба проведення меліоративних та будівельних робіт, прокладання доріг, вирубування лісів навколо болота. Болотний масив Видра доцільно також віднести до важливих місць проживання птахів (Important Bird Areas).

#### ЛІТЕРАТУРА

- Грищенко В.Н., Гаврилюк М.Н. (1993): Крупнейшее поселение серого журавля (*Grus grus*) в окр. Киева. - Вестн. зоологии. 4: 19.  
Червона книга України. Тваринний світ. Київ: Українська енциклопедія. 1994. 1-464.

## ХИЩНЫЕ ПТИЦЫ НЕКОТОРЫХ ЗАПОВЕДНЫХ ОБЪЕКТОВ НИКОЛАЕВСКОЙ ОБЛАСТИ

В.А. Костюшин, В.И. Мирошниченко

Birds of Prey of some reservations in Nicolayev region. - V.A. Kostyushin, V.I. Miroshnichenko. - Practical questions of bird preservation. Chernivtsi, 1995. - 9 reservations were investigated in 1988-1993. Their brief descriptions are adduced. 65 nests were found. 24 from them were empty, 7 were occupied by the Ravens and 34 - by Birds of Prey (58,6%). The most numerous species were the Buzzard (35,3% from the total numbers), the Goshawk (29,4%), the Booted Eagle (20,6%). The numbers of Birds of Prey depended on the presence of the suitable for nesting forests and human disturbance.

С 1988 по 1993 г. было детально обследовано 9 заповедных объектов, общая площадь которых составляет 6354 га.

"Радинская дача" - заказник республиканского значения в Вознесенском районе, площадь - 1782 га. Относительно небольшие участки заняты спелыми лиственными лесами. Основная часть территории представлена средневозрастными и молодыми насаждениями, а также ореховыми садами. Имеется несколько прудов

и заболоченных ручьев. Найдено 24 гнезда, из которых 12 занято хищными птицами (табл.).

"Василева Пасека" - заповедное урочище в Вознесенском районе, 252 га. Преобладают средневозрастные насаждения. Есть участки спелого леса, первый ярус которого представлен дубом, ясенем, кленом. Значительную часть урочища занимают болото и пруд. Найдено 17 гнезд хищников, в 9 из которых гнездились птицы.

"Лабиринт" - заповедное урочище в Вознесенском районе, 247 га. Большая часть массива представлена старым лесом из дуба, ясеня, клена. Найдено 4 гнезда (2 жилых).

"Александровская дача" - заказник местного значения в Арбузинском районе, 465 га, средневозрастные и молодые лиственные насаждения. Не менее 1/3 территории занимают кустарники или вырубки. Обнаружено 8 гнезд (5 жилых).

"Новоселовка" - заказник местного значения в Арбузинском районе, 112 га. Преимущественно средневозрастные лиственные древостои, небольшая часть занята молодыми насаждениями. Есть заболоченные участки вдоль р. Арбузики. Найдено 6 гнезд (2 жилых).

"Левобережье" - заповедное урочище в Первомайском районе, 226 га. Средневозрастное лиственное насаждение в пойме р. Южный Буг. Обнаружено 4 гнезда (3 жилых).

"Андреевское" - заповедное урочище в Николаевском районе, 1294 га. Молодое сосновое насаждение на сыпучих песках. Имеются небольшие участки средневозрастных лиственных насаждений. Обнаружено 2 гнезда (1 жилое).

"Еланецкое" - заказник местного значения в Еланецком районе, 976 га. Природный комплекс степной растительности по балкам. Здесь наблюдались лишь кормящиеся хищники, часть из которых гнездилась в лесопосадке, расположенной на границе заказника.

"Актово" - заказник местного значения в Вознесенском районе, 1000 га. Выходы гранитов вдоль р. Мертвовод, скальные обрывы высотой до 30-40 м. Хищных птиц на гнездовании также не обнаружено.

Наиболее высокой плотность гнездования оказалась в урочище "Василева пасека" - 3,6 пар/100 га, на втором месте - "Новоселовка" - 1,8 пар/100 га. Наиболее низка численность в "Рацинской даче" - 0,7 пар/100 га.

Хищные птицы некоторых заповедных объектов Николаевской области (число пар)  
Birds of Prey of some reservations in Nicolayev region (number of pairs)

Виды Species	Заповедные объекты Reservations									Всего Total	
	РД	ВП	ЛА	АД	НО	ЛЕ	АН	ЕЛ	АК	пар	%
<i>Milvus migrans</i>	-	2	-	1	-	-	-	xx	+	3	8,8
<i>Accipiter gentilis</i>	3	2	1	1	1	1	1	xx	-	10	29,4
<i>Buteo buteo</i>	4	4	-	1	1	2	-	xx	+	12	35,3
<i>B. rufinus</i>	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
<i>Hieraaetus pennatus</i>	3	1	1	2	-	-	-	+	+	7	20,6
<i>Circus aeruginosus</i>	-	++	-	-	++	-	-	-	-	-	-
<i>Cerchneis tinnunculus</i>	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-
<i>Hypotriorchis subbuteo</i>	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Falco cherrug</i>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5,9
Всего пар (total pairs):	12	9	2	5	2	3	1	-	-	34	100
Пар/100 га (pairs/100 ha):	0,7	3,6	0,9	1,1	1,8	1,3	0,8	-	-	-	-

Примечание: 1) заповедные объекты (reservations): РД - "Рацинская дача", ВП - "Василева Пасека", ЛА - "Лабиринт", АД - "Александровская дача", НО - "Новоселовка", ЛЕ - "Левобережье", АН - "Андреевское", ЕЛ - "Еланецкое", АК - "Актово";

2) + - птицы наблюдались лишь во время кормежки (birds were observed only by feeding);

3) ++ - гнездование предполагается (nesting is supposed);

4) xx - птицы гнездились в непосредственной близости от границы заповедного объекта (birds nested near the border of a reservation).

Наряду с тем, что численность хищных птиц зависела от наличия подходящих для гнездования древостоев (в частности этим объясняется низкая плотность птиц в "Рацинской даче", "Андреевском", "Александровской даче"), играл роль и фактор беспокойства. Так, в урочище "Лабиринт", представленном почти полностью спелыми насаждениями, с большим количеством полтора-вековых дубов, регулярно гнездилась лишь одна пара тетеревятников (*Accipiter gentilis*) и один раз была отмечена пара орлов-карликов (*Hieraaetus pennatus*). Гнезда их располагались лишь в самом удаленном от села, на окраине которого расположено урочище, месте. Интересно отметить, что здесь нами были найдены два гнезда, помещавшиеся на одном дубе, примерно в 7 м друг от друга. В одном из них гнезвился тетеревятник, второе было пустым.

Близкое расположение жилых гнезд отмечалось в ряде заповедных объектов. Так, в "Александровской даче" на расстоянии не более 40-50 м друг от друга гнездились черный коршун (*Milvus migrans*) и орел-карлик. Сходную картину мы наблюдали в урочище "Василева пасека", а также на границе "Еланецкого", где в лесополосе длиной не более 350 м гнездились три пары хищных птиц.

Всего на обследованных территориях нами обнаружено 65 гнезд, 7 из которых занимали вороны (*Corvus corax*), 24 оказались пустыми, а в 34 гнездились хищники. Если не учитывать гнезд занятых (или построенных - ?) воронами, то доля заселенных гнезд составила 58,6%. Из 34 пар 5 видов наиболее многочисленным был канюк (*Buteo buteo*) - 35,3%. Далее в порядке убывания численности следуют: тетеревятник - 29,4%, орел-карлик - 20,6%, черный коршун - 8,8%, балобан (*Falco cherrug*) - 5,9%. Два из обнаруженных на гнездовании видов - орел-карлик и балобан - занесены в Красную книгу Украины. Их совокупная доля в общей численности хищных птиц составляет 26,5%, что свидетельствует не только о довольно большом количестве этих птиц в области, но и о значительной роли заповедных объектов низкого ранга в охране рассматриваемых видов.