

УДК 598.422.12 : 574.34 : 591.95

СОСТОЯНИЕ ПОПУЛЯЦИИ ЧЕРНОГОЛОВОГО ХОХОТУНА (*LARUS Ichthyaetus*) НА СИВАШЕ

А. В. Мацюра

Азово-Черноморская орнитологическая станция, Мелитополь, 72312 Украина

Получено 15 июля 1999

Состояние популяции черноголового хохотуна (*Larus ichthyaetus*) на Сиваше. Мацюра А. В. — Да-на оценка численности популяции черноголового хохотуна (*Larus ichthyaetus* Pall.) на Сиваше, определены основные факторы, воздействующие на динамику численности вида. Предложены рекомендации по сохранению численности черноголового хохотуна в регионе в рамках ме-неджмент-плана Сиваша.

Ключевые слова: черноголовый хохотун, островные орнитокомплексы, менеджмент, Си-ваш.

The Status of the Population of Great Black-headed Gull (*Larus ichthyaetus*) in the Sivash. Matsyura A. V. — The evaluation of the population number is given as well as the main factors influenced the dynamics of the Great black-headed gull (*Larus ichthyaetus* Pall.). The recommendations on the restoration the population are presented in the frames of the management plan of Sivash.

Key words: Great black-headed gull, island ornithocomplexes, management, Sivash.

Самые массовые и устойчивые колонии этого вида в пределах Азово-Черноморского побере-жья располагаются на Сиваше.

В пределах региона известны 4 постоянно существующие колонии: Чонгарские о-ва (50–100 пар), система о-вов Коянлы (100–150 пар) — восточный Сиваш; о-в Китай (180–360 пар) — Центральный Сиваш; острова у п-ова Ад (80–110 пар) — Западный Сиваш.

Вид гнездится на островах материкового и аккумулятивного происхождения, предпочитая от-крытые участки и участки с мозаичной растительностью при проективном покрытии не более 60%. Плотность гнездования высокая, и колонии, как правило, обособленные. Не избегает близости дру-гих колониально гнездящихся видов.

На основании данных многолетней динамики численности черноголового хохотуна можно сделать вывод о высокой степени привязанности к местам гнездования или гнездовом консерватизме.

В последнее время наблюдается сокращение гнездового ареала вида. Так, из 4 поселений в последние годы вид зарегистрирован только на 2.

Для вида также отмечено некоторое снижение численности и отдельные попытки загнездиться небольшим количеством пар рядом с другими колониальными птицами.

Основные факторы, обусловившие сокращение численности и гнездового ареала:

— антропогенный пресс в колониях в период размножения и при сборе яиц чайки-хо хотуны (*Larus cachinnans*), что оказывает достаточно сильную нагруз-ку на колонию;

— падение уровня воды и повышение доступности островов для наземных хищников;

— деградация гнездовых биотопов, выраженная в виде сукцессионных смен растительности и увеличении площади тростниковых ассоциаций и проективно-го покрытия травянистой растительности выше 60%;

— усиление территориального пресса на черноголового хохотуна со стороны большого баклана (*Phalacrocorax carbo*) и чайки-хохотуны.

Данные по движению численности черноголового хохотуна на Сиваше отражены в таблице 1.

Принимая во внимание тот факт, что черноголовый хохотун занесен в Красную книгу Украины, контроль за состоянием популяции этого вида является одним из приоритетных направлений менеджмента Сиваша для островных систем.

Для сохранения и восстановления популяции черноголового хохотуна в регионе в рамках менеджмента Сиваша необходимо проведение следующего комплекса мероприятий:

- проведение исследований, направленных на изучение структуры популяции и успешности гнездования вида на островных системах;
- ограничение антропогенного пресса на существующие колонии черноголового хохотуна и в целом на островные орнитокомплексы;
- мониторинг состояния островной растительности на островах с гнездовыми поселениями вида;
- разработка мер по регулированию территориального пресса на черноголового хохотуна со стороны чайки-хохотуны и большого баклана.

Таблица 1. Динамика численности черноголового хохотуна на островах Сиваша

Table 1. Dynamics of the Great black-headed gull numbers on the Sivash islands

| Островная система | Численность по годам | | | | | | | | | |
|--------------------|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 |
| Чонгарские о-ва | 11 | 310 | 100 | 112 | 83 | 54 | 12 | 6 | 2 | — |
| О-ва Коянлы | 190 | 51 | + | 80 | 24 | 30 | 1 | — | — | — |
| О-в Китай | 20 | 243 | 105 | 323 | 196 | 306 | 193 | + | 382 | 370 |
| Острова у п-ова Ад | 75 | 82 | 120 | 115 | 110 | 70 | 120 | 100 | 95 | 78 |

Примечание. + вид гнездился, но учеты не проводились; — вид не гнездился.