

воздуха в летний период, выгоранием степной растительности и отсутствием зеленого корма, стимулирующего генеративную функцию яичников самок. Не последнюю роль в данном случае играет и постепенный процесс доместикации асканийской популяции бизонов, обусловленный их полувольным содержанием при постоянном заботливом отношении к ним человека.

- Трейс В. Д. Акклиматизация и гибридизация животных в Аскании-Нова. — Киев : Урожай, 1968. — 315 с.
- Garretson M. S. A short history of the American bison. — New York : Publ. by the American Bison Society, 1927.
- Haugen A. O. Reproduction in the plains bison // Iowa State Journ. Research. — 1974. — 49. — P. 1-8.
- McHugh T. Social behavior on the American buffalo (Bison bison) // Zoologica. — 1958. — 43. — P. 1-40.
- Petersburg J. S. Bull bison behavior at Wind Cave National Park // Ames. — Iowa State University, 1973. — 302 p.
- Shult M. J. American bison behavior patterns at Wind Cave National Park // Ibid. — 1972. — 178 p.
- Shaw J. H., Carter T. S. Calving patterns among American bison // J. Wildlife Manag. — 1989. — 53, N 4. — P. 896-898.

Украинский НИИ животноводства
степных районов "Аскания-Нова"
(326332 Аскания-Нова)

Получено 22.08.1995

ОРНИТОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАМЕТКИ

Встречи редких птиц на Кучурганском лимане. — В течение последних 15 лет регулярно обследовались соседние с лиманом территории Украины и Молдовы, начиная от с.Н. Андрияшевка до пгт.Днестровск. **Розовый пеликан** (*Pelecanus onocrotalus*) — стаи из 48 птиц наблюдались в низовьях лимана 29.08.89 г. **Желтая цапля** (*Ardea ralloides*) — большинство встреч отмечено в послегнездовый период: 21.08.80 г. — 18 особей, 10.09.83 — 6 особей, 14.08.87 — 4 особи, 14.09.91 — 3 особи. В гнездовый период встречалась дважды: 12.05.85 и 6.05.91 гг. по 2 особи. Ближайшее место гнездования в Беляевском р-не на оз. Путрино. **Колпица** (*Platalea leucorodia*) — 1 особь учтена 18.03.85. **Каравайка** (*Plegadis falcinellus*) — по одному разу птицы наблюдались в конце марта 1983 г. и 1989 г., дважды в марте-апреле 1986 г., четырежды в те же сроки в 1987 г. В стаях насчитывалось от 2 до 21 особи. Осенние встречи редки, 2 птицы были добыты охотниками 26.08.91. **Лебедь-шипун** (*Cygnus olor*) — с 1980 г. регулярно гнездится. Между сс. Павловка и Лиманское 16.05.86 обнаружено 6 гнезд, располагавшихся на заламах и жилых хатках ондатры. Регулярно зимуют: в 1983 г. — 8 особей, 1985 г. — 40 особей, в последующие зимы — по 50 особей ежегодно. В суровые зимы часть птиц гибнет. **Краснозобая казарка** (*Rufibrenta rufibrenta*) — в низовьях лимана 20.12.91 г. отмечены 4 особи, а 27.03.94 встречены 8 казарок, мигрировавших на северо-восток. **Белоглазый нырок** (*Aythya nyroca*) — в незначительном количестве регулярно гнездится. Два гнезда с кладками найдены 3.05.89 г. (9 и 6 яиц). Выводки отмечаются с конца мая. Стайки из 8-25 птиц постоянно зимуют. Во время охоты ежегодно добывается 15-20 особей. **Морская черныш** (*Aythya marila*) — были отстреляны 3 о 18.10.86. **Гоголь** (*Bucephala clangula*) — изредка встречается на весеннем и осеннем пролете, иногда задерживаются на лимане: 15.03.86 10 особей, 27.03.91 — 22 особи. Обнаружен на зимовке: в 1990 г. — 13 птиц, 1993 г. — 8 птиц. **Савка** (*Oxyur leucocephala*) — 2 особи отмечены 21.11.93 вместе с белоглазыми нырками. **Орлан-белохвост** (*Haliaeetus albicilla*) — встречены 24.02.88 — 3 особи, 11.01.92 и 4.11.92 по одной птице. **Полевой лушь** (*Circus cyaneus*) — регулярно зимует несколько особей. Возле с. Н. Андрияшевка 26.05.90 найдено гнездо с кладкой из 3 яиц, которое впоследствии было уничтожено отарой овец. Там же 13.04.91 отмечены токовые полеты луши. **Балобая** (*Falco cherrug*) — встречается на зимовке: 13.01.92 — 1 особь, 23.02.93 — 2 особи. **Серый журавль** (*Grus grus*) — регулярно мигрирует. Наиболее раннее начало пролета отмечено 10.03.88, а наиболее позднее — 5.05.85. Массово летит со середины марта до середины апреля. Самый ранний отлет отмечен 26.09.86, а самый поздний — 9.11.90. За последние 10 лет средний показатель птиц в стаях снизился. Сейчас во время весенней миграции среднее количество в стаях равно 45 особям, а осенью — 63 особям. **Коростель** (*Crex crex*) — ежегодно две пары гнездятся на лугу у с.Повокрасное. Здесь прилет отмечен 26.04.85, 18.04.89 и 22.04.93, а у с.Иосиповка Фрунзенского р-на 15.05.91, 21.05.92, 16.05.93. **Кулик-сорока** (*Haematopus ostralegus*) одна особь встречена 27.07.91 в низовьях лимана. **Большой крошкел** (*Numenius arquata*) — на весеннем пролете наблюдались 2.04.83 — 6 особей, 20.03.85 — 3 особи, 24.03.88 — 2 особи, 3.04.93 — 3 особи. Одна молодая особь была добыта 13.09.82 во время охоты. **Серый сорокопут** (*Lanius excubitor*) — встречен на зимовке: 10.02.89 — 1 особь, 22.11.91 — 3 особи, 26.11.91 — 2 особи. — А. М. Архипов (с. Кучурганы, Одесская обл.).