

НЕКОТОРЫЕ ДАННЫЕ ПО ВОДНО-БОЛОТНЫМ ПТИЦАМ КОМПЛЕКСА ПРУДОВ В ОКРЕСТНОСТЯХ с. МНЕВ (ЧЕРНИГОВСКАЯ ОБЛАСТЬ)

В.А. Костюшин¹, В.Н. Грищенко², Е.Д. Яблоновская-Грищенко²

¹ Інститут зоології ім. І.І. Шмальгаузена НАН України;

ул. Б. Хмельницького, 15, г. Київ, 01030, Україна

Schmalhausen Institute of Zoology of the National Academy of Sciences of Ukraine;


Bohdan Khmelnytsky str., 15, Kyiv, 01030, Ukraine


² Київський національний університет імені Тараса Шевченка, УНЦ «Інститут біології і медицини», Каневський природний заповідник;


ул. Шевченко, 108, г. Канев, Черкасская обл., 19003, Україна

National Taras Shevchenko University of Kyiv, Institute of Biology and Medicine, Kaniv Nature Reserve; Shevchenko str. 108, Kaniv, 19003, Ukraine

✉ В.А. Костюшин (V.A. Kostyshyn), e-mail: v.kostyshyn@gmail.com;

 Vasiliy Kostyshyn <https://orcid.org/0000-0002-5975-8508>;

 Vitaly Grishchenko <https://orcid.org/0000-0002-0872-3444>;

 Eugenia Yablonovska-Grishchenko <https://orcid.org/0000-0002-2594-4943>

Some data on wetland birds of fish ponds in environs of Mnev (Chernigiv region). - V.A. Kostyshyn, V.N. Grishchenko, E.D. Yablonovska-Grishchenko. - Avifauna of Ukraine. 9. 2020. - The fish-farming complex is located in the valley of Dnieper in western part of the region (NE Ukraine). We surveyed a part of ponds on 22.07.2020. In total, 1252 individuals of 31 species were counted. 8 from them are listed in the Red Book of Ukraine (2009) or recommended to inclusion in the next issue. [Russian].

Key words: fauna, number, wetlands, rare species.

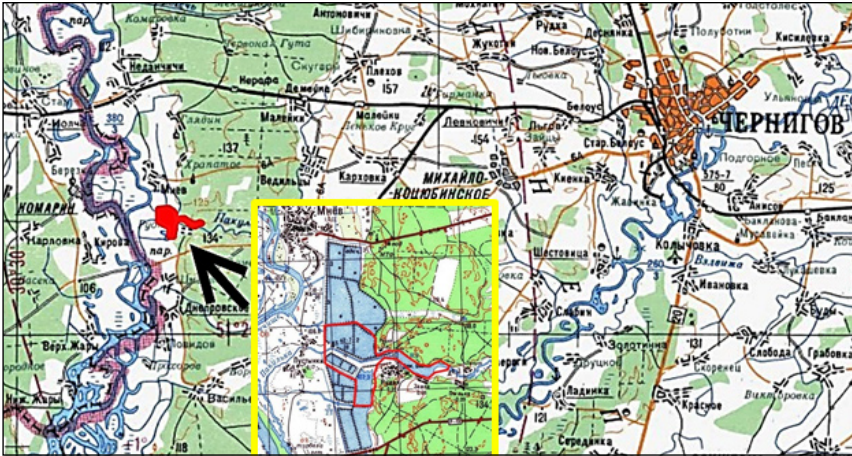
Деякі дані по водно-болотних птахів комплексу ставків в околицях с. Мнів (Чернігівська область). - В.А. Костюшин, В.М. Грищенко, Є.Д. Яблоновська-Грищенко. - Авіфауна України. 9. 2020. - 22.07.2020 р. обстежена частина ставків рибгоспу. Загалом обліковано 1252 особини 31 виду птахів. 8 видів із них занесені до Червоної книги України (2009) чи рекомендовані для включення в її чергове видання.

Ключові слова: фауна, чисельність, водно-болотні угіддя, рідкісний вид.

22.07.2020 г. обследована часть прудов рыбхоза. Всего учтено 1252 птицы 31 вида. 8 видов из них занесены в Красную книгу Украины (2009) или рекомендованы для включения в ее новое издание.

Ключевые слова: фауна, численность, водно-болотные угодья, редкий вид.

В ходе проведения орнитологических исследований на северо-востоке Украины летом 2020 г. (см. Костюшин и др., 2020) 22.07 была осмотрена часть комплекса рыбопродуктивных прудов, расположенных у сел Мнев, Пустынки и Рудня Черниговского района Черниговской области. Пруды обследованы не полностью по двум причинам – часть их была недоступна из-за перекрытых шлагбаумами дорог, а некоторые пересохли из-за недостатка воды вследствие



Район досліджень (красним цветом обозначены границы осмотренной акватории).

Study area (the surveyed ponds are highlighted in red).

длительной засухи. Общее расположение прудов и их обследованная часть показаны на картосхеме (рис.). При наблюдениях использовались бинокли 10–12× и подзорные трубы 20–60×. Из-за частичной заполненности прудов водой в южной части рыбхоза образовались обширные мелководья, острова и участки с обнажившимся дном, что создало весьма благоприятные условия для кормежки многих водно-болотных птиц.

Всего было учтено 1102 особи 31 вида птиц водно-болотного комплекса и 150 особей мелких куликов, не определенных до вида из-за большого расстояния (таб.). Наиболее многочисленными были: *Anas platyrhynchos* (19,97%), *Philomachus pugnax* (15,97%), *Larus ridibundus* (11,98%), *Tringa totanus* (7,99%), *Vanellus vanellus* (6,39%) и *Larus cachinnans* (5,59%). Птицы отдыхали и кормились на прудах, образуя местами довольно плотные скопления.

7 из отмеченных видов занесены в Красную книгу Украины (Червона книга, 2009): *Ciconia nigra* (1 ос.), *Anas strepera* (2 ос.), *Vucephala clangula* (20 ос.), *Haliaeetus albicilla* (1 ос.), *Recurvirostra avosetta* (7 ос.), *Haematopus ostralegus* (2 ос.), *Sterna albifrons* (2 ос.). Зарегистрирован и один вид из рекомендованных Национальной комиссией по вопросам Красной книги для включения в ее 4-е издание: *Limosa limosa* (17 ос.). Наибольший интерес представляют наблюдения групп *Vucephala clangula* и *Recurvirostra avosetta*. Среди них были молодые птицы, то есть возможно гнездование этих видов где-то поблизости или даже на самих прудах.

Видовой состав и численность птиц водно-болотного комплекса на прудах
Species composition and number of wetland birds on the ponds

Вид	Количество, ос.	%
<i>Podiceps cristatus</i>	6	0,48
<i>Egretta alba</i>	52	4,15
<i>Ardea cinerea</i>	15	1,20
<i>Ciconia ciconia</i>	2	0,16
<i>C. nigra</i>	1	0,08
<i>Cygnus olor</i>	13	1,04
<i>Anas platyrhynchos</i>	250	19,97
<i>A. strepera</i>	2	0,16
<i>A. penelope</i>	2	0,16
<i>A. clypeata</i>	1	0,08
<i>Bucephala clangula</i>	20	1,60
<i>Circus aeruginosus</i>	1	0,08
<i>Haliaeetus albicilla</i>	1	0,08
<i>Vanellus vanellus</i>	80	6,39
<i>Recurvirostra avosetta</i>	7	0,56
<i>Haematopus ostralegus</i>	2	0,16
<i>Tringa glareola</i>	10	0,80
<i>T. totanus</i>	100	7,99
<i>T. erythropus</i>	1	0,08
<i>Actitis hypoleucos</i>	10	0,80
<i>Philomachus pugnax</i>	200	15,97
<i>Calidris ferruginea</i>	6	0,48
<i>C. alpina</i>	15	1,20
<i>Gallinago gallinago</i>	1	0,08
<i>Limosa limosa</i>	17	1,36
<i>Larus ridibundus</i>	150	11,98
<i>L. cachinnans</i>	70	5,59
<i>Sterna hirundo</i>	3	0,24
<i>S. albifrons</i>	2	0,16
<i>Chlidonias niger & Ch. hybrida</i>	62	4,95
Мелкие кулики	150	11,98
Всего:	1252	100

ЛИТЕРАТУРА

- Костюшин В.А., Грищенко В.Н., Яблоновская-Грищенко Е.Д. (2020): Новые данные по распространению редких и малоизученных видов птиц на северо-востоке Украины. - Беркут. 29 (1-2): 47-61.
- Червона книга України. Тваринний світ / Під ред. І.А. Акімова. К.: Глобалконсалтинг, 2009. 1-624.