

Морфометрия отловленных особей тонкоклювой камышевки в дельте Днестра
Morphometry of Moustached Warbler on the Dnestr

Параметры	Самки			Самцы	
	1	2	3	1	2
Длина цевки, мм	21,0	20,5	21,0	21,0	22,0
Длина крыла, мм	56,0	65,0	57,0	55,0	68,0
Наседное пятно	++	00	+++	-	-

биотопов (разреженные низкорослые заросли тростника (*Phragmites communis*) и осокового кочкарника (*Carex elata*) с вкраплениями рогаза узколистного (*Thyfa angustifolia*)), прилегающих к местам отлова птиц, на наличие их гнезд оказались безуспешными. Камышевки были пойманы в кормовых биотопах. Возможно, что места их гнездования расположены на значительном удалении от мест поисков корма.

Тонкоклювые камышевки ищут пищу у самой воды, добывая водных насекомых или извлекая добычу из пазух листьев и метелок тростника.

Длина цевки и крыла отловленных особей представлена в таблице. У двух самок были наседные пятна, в связи с чем мы предполагаем достоверное гнездование этого вида в дельте Днестра. К настоящему времени уже были известны находки тонкоклювой камышевки в регионе иссле-

дований (В.И. Щеголев, личн. сообщ.), однако статус вида до сих пор оставался не выясненным.

Таким образом, отловленные 5 особей тонкоклювой камышевки в репродуктивный период и с отчетливым наседным пятном у двух самок, дают основание констатировать, что нами обнаружен новый гнездящийся вид птиц дельты Днестра.

Автор выражает благодарность сотрудникам Украинского НИПЧИ им. И.И. Мечникова В.Н. Закусило, Д.А. Соколовскому и А.А. Овчарову за содействие в отловах воробьиных птиц.

ЛИТЕРАТУРА

- Біорізноманітність Дунайського біосферного заповідника: збереження та управління. К.: Наук. думка, 1999. 1-702.
- Маркитан Л.В. (2001): О размножении тонкоклювой камышевки в Восточном Приазовье. - Актуальные проблемы изучения и охраны птиц Восточной Европы и Северной Азии (XI орнитол. конф., 29 января – 3 февраля 2001 г.). Казань. 400-401.
- Фесенко Г.В., Бокотей А.А. (2002): Птахи фауни України (польовий визначник). К. 1-414.



И.Т. Русев,
ул. Пастера, 42/21,
г. Одесса, 65023,
Украина (Ukraine).

Замітки	Беркут	15	Вип. 1-2	2006	208 - 209
---------	--------	----	----------	------	-----------

ЗАЛЕТ ОБЫКНОВЕННОГО ФЛАМИНГО В СУМСКУЮ ОБЛАСТЬ

Vagrant of Flamingo in Sumy region. - I.R. Merzlikin. - *Berkut*. 15 (1-2). 2006. - A bird was observed in the village of Dobrotovo (Krolevets district) in July of 1998. [Russian].

Обыкновенный фламинго (*Phoenicopterus roseus*) – редкий залетный вид преимущественно южных районов Украины. Его также встречали в Киевской, Черниговской, Харьковской и Полтавской областях (Смогоржевський, 1979; Фесенко, Бокотей, 2002).

Из рассказов местных жителей нам стало известно, что в конце июля 1998 г. на небольшом пруду, расположенном на окраине с. Добротово Кролевецкого р-на Сумской обл. наблюдалась взрослая особь фламинго. Пруд имеет вытянутую форму. Глу-

шевно южных районов Украины. Его также встречали в Киевской, Черниговской, Харьковской и Полтавской областях (Смогоржевський, 1979; Фесенко, Бокотей, 2002).



бина водоема около 1,5 м. С одной стороны расположены заболоченные заросли тростника и высших макрофитов, с другой стороны – песчаный пляж, служащий местом купания местных жителей. Днем фламинго обычно держался посередине водоема, а вечером перебирался на мелководье на пляже. Возле заболоченных зарослей его ни разу не видели. Местные жители всем селом ходили смотреть на диковинную птицу. В случае, когда на берегу появлялась особо шумная ватага, птица улетала, но через некоторое время снова возвращалась. Через 3 дня фламинго окончательно улетел и больше там не появлялся.

ЛИТЕРАТУРА

- Смогоржевський Л.О. (1979): Фауна України. Птахи. К.: Наукова думка. 5 (1): 1-188.
Фесенко Г.В., Бокотей А.А. (2002): Птахи фауни України (польовий визначник). Київ. 1-416.



И.Р. Мерзликин

пр. Лушпы, 20/1, кв. 58,
г. Сумы, 40034,
Україна (Ukraine).

ПЕРШЕ СПОСТЕРИЖЕННЯ АРКТИЧНОГО ВІВЧАРИКА В УКРАЇНІ

First record of Arctic Warbler in Ukraine. - V.O. Novak. - Berkut. 15 (1-2). 2006. - A singing male was observed in the village of Goloskiv (49.23 N, 27.21 E, Khmelnytskyi region) on 29.05.2006. [Ukrainian].

29.05.2006 р. нами спостерігався самець арктичного вівчарика (*Phylloscopus borealis*) у с. Голосків Летичівського р-ну Хмельницької обл. Птах протягом усього дня тримався у густому затіненому фруктовому садку навколо будинку, де ніхто не проживає. Вівчарик активно рухався по деревах,

шукаючи корм. Більшість часу проводив на вишнях і груші, крони яких були найгустіші серед інших дерев. Особливістю поведінки даного виду була досить інтенсивна вокалізація, особливо з 12 до 17 год. Пісня своєрідна, мелодійна, в паузах між піснями, коли вівчарик пересувався по деревах, можна було почути його позивки “тс-с-и”, або “тчек”, які не характерні для наших типових вівчариків. Птах підпускав на відстань до 3 м. Зовнішнім виглядом він нагадував весняного вівчарика (*Ph. trochilus*), але мав на крилі ледь помітні дві білі смужки і дещо зеленіший верх тіла. Основною ознакою, за якою був визначений птах, є пісня і позивки. Голос вівчарика кілька раз звирявся із записом на CD “Голоси птахів Європи” (Roché, 1995) (практично через 4–5 хв., оскільки комп’ютер із записами голосів був у сусідньому будинку від садка). На диску така пісня і позивки вказані саме для цього виду.

Арктичний вівчарик – звичайний для північної і східної частини Росії вид (Флинт и др., 1968; Степанян, 1990 та ін.), але в межах України він раніше не реєструвався (Марисова, Талпош, 1984; Фесенко, Бокотей, 2002; Grishchenko, 2004).

ЛИТЕРАТУРА

- Марисова І.В., Талпош В.С. (1984): Птахи України. Польовий визначник. К.: Вища школа. 1-184.
Степанян Л.С. (1990): Конспект орнитологической фауны СССР. М.: Наука. 1-727.
Фесенко Г.В., Бокотей А.А. (2002): Птахи фауни України (польовий визначник). К. 1-414.
Флинт В.Е., Бёме Р.Л., Костин Ю.В., Кузнецов А.А. (1968): Птицы СССР. М.: Мысль. 1-637.
Grishchenko V. (2004): Checklist of the birds of Ukraine. - Berkut. 13 (2): 141-154.
Roché J.C. (1995): Die Vogelstimmen Europas auf 4 CDs. Stuttgart: Frankh-Kosmos Verlags GmbH & Co.

В.О. Новак

с. Голосків, Летичівський р-н,
Хмельницька обл., 31535,
Україна (Ukraine).

