Кількість мігруючих	птахів в	окремі дні
Number of migrating b	oirds in s	separate days

Вид Species	17.09	28.09	29.09	3.10	6.10	30.10	Всього Total
<u>—————————————————————————————————————</u>							10141
Buteo buteo	10	104	106	22	14	34	300
Aquila pomarina	2	94	2				98
Accipiter nisus	5	8	20	7	1	1	42
Milvus migrans	1						1
Hieraaetus pennatus	1						1
Circus aeruginosus	16	1	2	1			20
C. cyaneus		1	1				2
Falco cherrug	1						1
F. subbuteo	1	1	1		1		4
F. tinnunculus		2	2		1		5
Circaetus gallicus		3	4		2		9

Підсоколик великий (*F. subbuteo*). Всього відмічено 13 особин. Птахи летіли завжди поодинці, попутно полюючи на ластівок чи інших горобиних. Пік міграції не виражений. Остання зустріч – 6.10.

Боривітер звичайний (*E. tinnunculus*). Всього відмічено 13 особин. Міграція розпочалась у середині серпня. Пік міграції припав на 26.08, коли пролетіло 46 % від усіх відмічених боривітрів за сезон. Птахи переважно летіли по 1–2 особини (один раз – 3). Остання зустріч – 6.10.

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

ПРО ЗИМІВЛЮ ОКРЕМИХ ВИДІВ ПТАХІВ У ЧЕРНІВЕЦЬКІЙ ОБЛАСТІ

І.В. Скільський, В.В. Бучко

About wintering some bird species in Chernivtsi region. - I.V. Skilsky, V.V. Buchko. - Avifauna of Ukraine. 2. 2002. - Data about 13 species collected in 1996–2002 are presented. [Ukrainian].

Key words: Chernivtsi region, fauna, wintering.

Address: I.V. Skilsky, P.O. Box 532, 58001 Chernivtsi, Ukraine.

Наведені нижче матеріали зібрані протягом 1996—2002 рр. в околицях (у межах) 8 населених пунктів: м. Чернівці, с. Чагор Глибоцького, с. Веренчанка і с. Малий Кучурів Заставнівського, с. Чортория Кіцманського та м. Новоселиця, с. Зелений Гай і с. Магала Новоселицького районів. Вони стосуються цікавих знахідок у зимовий період особин 13 представників орнітофауни Буковини.

Норець малий (*Podiceps ruficollis*). 28.01.2000 р. птаха спостерігали на р. Прут у східній частині м. Чернівці.

Лелека білий (*Ciconia ciconia*). У середині 1990-х рр. одна особина перезимувала разом з свійськими птахами в обійсті одного з жителів с. Малий Кучурів (В.І. Бабух, особ. повід.).

Коловодник лісовий (*Tringa ochropus***).** На мілководдях Прута, на східній окраїні Чернівців, птаха виявлено 28.01.2000 р. Необхідно зазначити, що останнім часом особини виду в незначній кількості зимують на цій річці в межах міста.

Голубий рибалочка (*Alcedo atthis*). 4.02.1998 р. під час проведення обліків уздовж р. Прут по одному птаху спостерігали навпроти с. Магала та м. Новоселиця.

Плиски гірська (Motacilla cinerea) та біла (M. alba). Зимівля особин зазначених видів зафіксована нами вперше для регіону досліджень. Так, 4.02.1998 р. виявлено по одному самцю серед прибережних ділянок Прута (біля місця "впадання" в річку гарячих стоків міських очисних споруд обласного центру Буковини) в околицях с. Магала.

Пронурок (*Cinclus cinclus*). Поодинокі особини цього характерного представника гніздової авіфауни гірської частини Карпат, мігруючи під час суворих зим, проникають до межі рівнини та передгір'їв. Скажімо, 10.02.1997 р. 3 птахів бачили в гирлі р. Черемош неподалік від с. Чортория, а 4.02.1998 р. пронурок зафіксований на р. Прут біля "калинівського" моста в межах Чернівців.

Вільшанка (*Erithacus rubecula*). Наприкінці XX ст. особини виду зрідка зимували в обласному центрі Буковини. Про це свідчать спостереження поодиноких самців у 1996 р. 11.01 біля гуртожитків університету по вул. Стасюка (І.С. Школьний, особ. повід.) і 26.12 серед деревно-кущових насаджень по вул. Буковинська (наші дані). Окрім того, по одному птаху ми виявили 8.12.1997 р. в парку ім. Шевченка та 10.01.1999 р. серед масивів індивідуальної забудови північної половини міста (Садгора).

Дрізд-омелюх (*Turdus viscivorus*). Відомі зимові знахідки в Чернівцях (7.12.1997 р. – 6 особин у парку ім. Шевченка, 8.12.1997 р. – 5 у ботанічному саду і 21 у межах парку ім. Шевченка, 29.01.1999 р. – 5 в одному з парків садгірської частини міста, 20.12.2002 р. – близько 10 живилися ягодами омели серед деревних насаджень по вул. Гребінки), а також в яблуневих садах на

окраїні с. Веренчанка (23.01.1999 р. — 2 птахів) і поблизу с. Чагор (6.02.1999 р. — 6).

Зяблик (*Fringilla coelebs*). Останнім часом нерегулярно зимує в окремих пунктах регіону досліджень. Птахів виявляли в Чернівцях (2 і 3.12.1997 р. — 1 і 2 відповідно в ботанічному саду, 7.12.1997 р. — 3 серед масивів новобудов південної половини міста, 21.12.1998 р. — 5 у парку ім. Шевченка), а також 4.02.1998 р. — 16 у долині р. Прут на маршруті від м. Новоселиця до с. Зелений Гай і 27.01.1999 р. — 10 у саду біля с. Чагор.

Зеленяк (*Chloris chloris*). 8 і 11.12.1997 р. в Чернівцях зустрінуто 2 і 4 особин відповідно в центральній частині та серед масивів новобудов південної окраїни міста. Уздовж прибережних ділянок р. Прут серед насаджень деревно-кущової рослинності зграйки зеленяків нам траплялися двічі на маршрутах Новоселиця — Зелений Гай (4.02.1998 р. — 7 птахів) і Чернівці — Магала (28.01.2000 р. — 4).

Коноплянка (*Acanthis cannabina*). На західній окраїні обласного центру Буковини (місцевість "Роша") 1.12.1997 р. виявлено 3 особин.

Вівсянка очеретяна (*Emberiza schoeniclus*). 9.01.1999 р. спостерігали самця серед минулорічних заростей прибережно-водної рослинності в долині р. Прут поблизу с. Магала.

I.В. Скільський, a/c 532, м. Чернівці, 58001, Україна (Ukraine).

МОНИТОРИНГ ЧИСЛЕННОСТИ ВОДОПЛАВАЮЩИХ И ОКОЛОВОДНЫХ ПТИЦ НА ТРИПОЛЬСКОЙ ЗИМОВКЕ (КИЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ) В 1984—1990 гг.

В.Н. Грищенко

Monitoring numbers of waterfowl and water birds on the Tripolian wintering area (Kyiv region) in 1984–1990. - V.N. Grishchenko. Avifauna of Ukraine. 2. 2002. - The wintering area is situated along the right bank of Kaniv reservoir to the south from Kyiv. Depending on weather conditions from several dozens up to 3500 birds were registered. Results of counts are presented in Tables. 15 species were observed. The Mallard dominates. The Goosander and the Goldeneye are less numerous. Other ducks are occurred inregular. This place is also a constant wintering area for White-tailed Eagles. The wintering area is dynamic, number of birds can fast change. Obviously, all the wintering areas near Kyiv are connected in united system. [Russian].

Key words: fauna, number, wintering, waterfowl.

Address: V.N. Grishchenko, Kaniv Nature Reserve, 19000 Kaniv, Ukraine. E-mail: vitaly@aquila.freenet.kiev.ua.