

- Домашевский С.В., Демиденко Ю.А. (2000): Новая встреча кречета (*Falco rusticolus*) в Киевской области. - Вестн. зоол. 34 (3): 16.
- Домашевский С.В. (2003): Наблюдения за миграциями хищных и околоводных птиц в нижнем течении р. Десна. - Авіфауна України. 2: 52-59.
- Домашевский С.В. (2004а): Материалы по экологии канюков на севере Украины. - Беркут. 13 (2): 230-243.
- Домашевский С.В. (2004б): Новые данные по редким видам хищных птиц Киевской области (Украина). - Стрепет. 2 (2): 5-27.
- Домашевский С.В. (2005а): Распространение, численность и миграции змеяда в Киевской области. - Запов. справа в Україні. 11 (1): 45-49.
- Домашевский С.В. (2005б): К экологии большого и малого подорликов на севере Украины. - Беркут. 14 (2): 180-188.
- Домашевский С.В. (2006а): Материалы по экологии мелких соколов на севере Украины. - Стрепет. 4 (2): 42-58.
- Домашевский С.В. (2006б): Материалы по экологии осоеда и черного коршуна на севере Украины. - Беркут. 15 (1-2): 125-131.
- Домашевский С.В., Писменный К.А. (2005): Весенние регистрации степного луна на севере Украины. - Беркут. 14 (1): 58.

*Домашевский С.В., ул. Жукова, 22, кв. 42, г. Киев,
02166, Украина (Ukraine).*

ФЕНОЛОГІЯ ВЕСНЯНОЇ МІГРАЦІЇ ПТАХІВ В ОЛЕКСАНДРІЙСЬКОМУ РАЙОНІ КІРОВОГРАДСЬКОЇ ОБЛАСТІ

А.О. Шевцов

Phenology of spring migration of birds in Olexandriya district of Kirovograd region.
- A.O. Shevtsov. - *Avifauna of Ukraine*. 4. 2008. - Data about 86 species were collected in 1988–2006. [Ukrainian].

Key words: Kirovograd region, migration, phenology.

Address: A.O Shevtsov, Heroyiv Stalingradu str. 19/26, 28008, Olexandriya, Kirovograd region, Ukraine; e-mail: shevcov_anatolii@mail.ru.

Матеріали для даного повідомлення зібрані у 1988–2006 рр. Досліджувана територія розташована у басейні р. Інгулець на межі степової і лісостепової зон. Основна частина даних зібрана в околицях м. Олександрія і селх Куколівка і Морозівка, де крім візуальних спостережень з 1996 р. проводиться стаціонарний відлов птахів павутиними сітками. Всього було зібрано дані по 86 видам. Окремі відомості про фенологію весняної міграції птахів на Олександрійщині частково були використані у попередніх публікаціях (Бондарчук, Шевцов, 1999; Шевцов, 1996, 1998, 1999, 2001, 2002, 2003, 2005).

Botaurus stellaris *

Приліт: 13.04.99 – 22.04.00 – 6.04.01 – 17.04.02 – 18.04.05

Nycticorax nycticorax

Приліт: 11.04.00 – 15.04.03 – 28.03.05 – 28.03.06

Egretta alba

Приліт: 3.04.97 – 16.03.00 – 9.03.01 – 18.04.02

Ardea cinerea

Приліт: 19.03.95 – 25.03.96 – 1.04.97 – 1.03.99 – 15.03.00 – 9.03.01 – 13.03.02 – 10.03.03 – 18.03.04 – 25.03.05 – 23.03.06

A. purpurea

Приліт: 25.03.99 – 28.03.06

Ciconia ciconia

Приліт: 7.04.88 – 30.03.89 – 24.03.95 – 1.04.96 – 9.04.97 – 16.03.98 – 26.03.99 – 29.03.00 – 14.03.01 – 10.03.02 – 30.03.03 – 23.03.04 – 16.03.05 – 21.03.06

Anser anser

Початок прольоту: 14.03.88 – 27.02.99 – 2.03.03 – 18.03.04 – 11.03.05
27.02.-18.03.

Sygnus olor *

Приліт: 24.03.91 – 7.03.92 – 16.03.93 – 28.02.94 – 18.02.95 – 25.03.96 – 27.02.97 – 19.02.98 – 20.02.99 – 29.02.00 – 13.02.02 – 17.03.03 – 2.03.04 – 16.03.05 – 14.03.06

Anas crecca

6.03.99 – 11.04.00

A. acuta

Приліт: 14.03.98 – 18.03.01

A. querquedula

Приліт: 4.04.96 – 26.02.99 – 22.03.00 – 24.03.02 – 6.04.03 – 27.03.04

Milvus migrans

Приліт: 22.03.02 – 8.04.05 – 28.03.06

Circus cyaneus *

Приліт: 24.03.98 – 26.03.99

C. aeruginosus

Приліт: 4.04.95 – 2.04.96 – 31.03.97 – 1.04.98 – 26.03.99 – 29.03.00 – 20.03.01 – 24.03.02 – 28.03.03 – 24.03.04 – 25.03.05 – 28.03.06

Buteo lagopus

Останнє спостереження: 21.03.88 – 2.04.89 – 20.02.94 – 4.03.95 – 21.03.96 – 4.03.97 – 20.03.98 – 17.03.99 – 1.04.00 – 11.03.01 – 28.02.02 – 11.03.03 – 1.03.04 – 8.04.05 – 13.03.06

B. rufinus

Приліт: 7.04.00 – 13.03.01 – 30.03.03

B. buteo

Приліт: 1.04.97 – 10.03.00 – 9.03.01 – 22.03.02 – 30.03.03 – 9.04.04

Aquila pomarina

Приліт: 15.01.00 – 5.04.03

A. heliaca

Приліт: 26.03.00

Falco subbuteo

Приліт: 17.04.01

F. columbarius

Останнє спостереження: 15.03.04 – 19.03.05

F. vespertinus

Приліт: 4.03.95

F. tinnunculus *

Приліт: 23.04.00 – 14.04.01 – 19.03.02 – 27.03.03 – 30.03.04 – 27.03.06

Coturnix coturnix

Приліт: 27.04.99 – 27.04.00 – 27.04.01 – 11.05.02 – 23.04.03

Grus grus

Початок прольоту: 1.03.93 – 20.03.95 – 16.03.96 – 28.03.97 – 14.03.98 – 5.03.99 – 11.03.00 – 24.02.01 – 17.02.02 – 20.03.03 – 17.03.04 – 16.03.05 – 20.03.06

Porzana parva

Приліт: 24.04.00

Crex crex

Приліт: 2.05.98 – 13.05.00 – 21.04.01 – 6.05.03

Gallinula chloropus *

Приліт: 24.04.99 – 22.04.00 – 14.04.03

Fulica atra *

Приліт: 31.03.96 – 31.03.97 – 6.03.99 – 6.03.00 – 5.03.01 – 27.02.02 – 25.03.03 – 26.03.04

Vanellus vanellus

Приліт: 3.03.95 – 25.03.96 – 27.02.97 – 5.03.99 – 5.03.00 – 12.03.01 – 1.03.02 – 27.03.03 – 19.03.04 – 20.03.05 – 23.03.06

Tringa ochropus

Приліт: 4.04.96 – 5.04.99 – 10.03.00 – 22.03.02 – 5.04.03 – 28.03.06

T. totanus

Приліт: 5.04.99

Gallinago gallinago

Приліт: 2.04.00

Scolopax rusticola

Приліт: 23.04.97 – 1.04.00

Larus ridibundus

Приліт: 4.04.96 – 1.04.97 – 25.03.99 – 2.03.00 – 1.04.03 – 2.04.04

L. cachinnans *

Приліт: 1.03.99 – 8.03.00 – 3.03.03 – 13.03.05

L. canus *

Приліт: 4.04.96 – 31.03.97 – 19.03.98

Sterna hirundo

Приліт: 1.05.03

Columba palumbus

Приліт: 7.04.95 – 22.03.99 – 26.03.00 – 11.03.01 – 22.03.02 – 12.04.03 – 29.03.04 – 31.03.06

Streptopelia turtur

Приліт: 29.03.00 – 2.05.03 – 24.03.06

Cuculus canorus

Приліт: 2.05.88 – 26.04.89 – 2.05.96 – 23.04.97 – 2.05.98 – 23.04.99 – 19.04.00 – 21.04.01 – 26.04.02 – 30.04.03 – 1.05.04 – 2.05.05 – 26.04.06

Apus apus

Приліт: 30.04.96 – 23.04.97 – 27.04.99 – 2.05.00 – 23.04.01 – 1.05.02 – 23.04.03 – 29.04.04 – 27.04.05 – 2.05.06

Coracias garrulus

Приліт: 9.05.95 – 4.05.98 – 3.05.99 – 5.05.00 – 29.04.01 – 22.04.02 – 6.05.03 – 8.05.04

Alcedo atthis *

Приліт: 11.04.89 – 29.04.97 – 12.04.99 – 7.04.00 – 6.04.01 – 20.04.02 – 24.04.03 – 17.04.04 – 23.04.05 – 22.04.06

Merops apiaster

Приліт: 14.05.89 – 13.05.95 – 5.05.97 – 4.05.98 – 4.05.99 – 7.05.00 – 4.05.01 – 18.04.02 – 3.05.03 – 9.05.04 – 8.05.05 – 13.05.06

Upupa epops

Приліт: 31.03.89 – 19.03.95 – 4.04.96 – 3.04.97 – 2.04.98 – 3.04.99 – 5.04.00 – 30.03.01 – 4.04.02 – 16.04.03 – 11.04.04 – 7.04.05 – 28.03.06

Jynx torquilla

Приліт: 30.04.97 – 14.04.99 – 3.04.00 – 13.04.01 – 19.04.02 – 15.04.03 – 17.04.04 – 13.04.05 – 16.04.06

Riparia riparia

Приліт: 26.04.89 – 23.04.97 – 26.04.99 – 1.05.00 – 9.04.01 – 28.04.02 – 15.04.03 – 16.04.04 – 23.04.05 – 17.04.06

Hirundo rustica

Приліт: 21.04.88 – 11.04.89 – 16.04.93 – 17.04.95 – 4.04.96 – 10.04.97 – 11.04.98 – 8.04.99 – 11.04.00 – 3.04.01 – 14.04.02 – 9.04.03 – 27.03.04 – 17.04.05 – 4.04.06

Delichon urbica

Приліт: 26.04.89 – 30.04.93 – 18.04.95 – 16.04.96 – 23.04.97 – 20.04.98 –

17.04.99 – 16.04.00 – 11.04.01 – 20.04.02 – 8.04.03 – 15.04.04 – 14.04.05 – 6.04.06

Melanocorypha calandra

Приліт: 22.03.98

Alauda arvensis *

Приліт: 6.03.88 – 4.02.95 – 22.03.96 – 27.02.97 – 22.02.98 – 27.02.00 – 20.02.02 – 11.03.03 – 1.03.04 – 16.03.05 – 13.03.06

Motacilla flava

Приліт: 12.04.95 – 6.03.99 – 28.03.00 – 29.03.01 – 18.04.02 – 24.03.03 – 24.03.04 – 9.04.05 – 14.04.06 9

M. citreola

Приліт: 16.04.06

M. alba

Приліт: 4.04.88 – 16.03.89 – 31.03.95 – 2.04.96 – 31.03.97 – 15.03.98 – 22.03.99 – 10.03.00 – 7.03.01 – 16.03.02 – 31.03.03 – 22.03.04 – 1.03.05 – 13.03.06

Lanius collurio

Приліт: 14.05.99 – 16.05.00 – 4.05.01 – 12.05.02 – 10.05.03 – 9.05.04 – 13.05.05 – 13.05.06

L. minor

Приліт: 29.04.97 – 2.05.98 – 8.05.99 – 4.05.00 – 4.05.01 – 10.05.02 – 3.05.03 – 2.05.04 – 7.05.05 – 13.05.06

L. excubitor

Останнє спостереження: 22.03.98 – 19.01.01

Oriolus oriolus

Приліт: 18.05.88 – 1.05.95 – 2.05.97 – 1.05.99 – 23.04.00 – 10.05.02 – 12.05.03 – 1.05.04 – 8.05.05

Sturnus vulgaris *

Приліт: 19.02.88 – 22.02.89 – 1.04.96 – 26.02.97 – 12.02.98 – 24.02.99 – 19.02.00 – 5.02.02 – 15.03.03 – 17.02.04 – 20.02.05 11 25.02. 5.02.-1.04.

Bombycilla garrulus

Останнє спостереження: 12.03.89 – 4.03.96 – 22.03.99 – 17.04.01 – 2.04.05 – 9.04.06

Acrocephalus schoenobaenus

Приліт: 5.05.02

A. scirpaceus

Приліт: 23.04.00 – 2.05.01

A. arundinaceus

Приліт: 2.05.98 – 26.04.00 – 19.04.01 – 26.04.02 – 21.04.03 – 17.04.04 – 1.05.05 – 30.04.06

Sylvia atricapilla

Приліт: 2.05.03

S. communis

Приліт: 22.04.00 – 28.04.01

S. curruca

Приліт: 6.05.99 – 4.05.02 – 29.04.03

Phylloscopus trochilus

Приліт: 14.03.00 – 29.04.03

Regulus regulus

Останнє спостереження: 22.03.98 – 4.02.02

Ficedula hypoleuca

Приліт: 6.05.99

F. albicollis

Приліт: 14.05.00 – 23.04.02 – 2.05.03

Saxicola rubetra

Приліт: 23.04.97 – 28.04.00 – 22.04.01 – 22.03.02 – 18.04.03

S. torquata

Приліт: 21.03.89 – 18.03.99 – 1.04.00 – 21.03.01 – 13.04.02 – 18.04.03 – 1.04.04 – 25.03.05 – 16.03.06

Oenanthe oenanthe

Приліт: 14.04.95 – 4.04.96 – 23.04.97 – 11.04.98 – 12.04.99 – 8.04.00 – 5.04.01 – 13.04.02 – 21.04.03 – 29.03.04 – 8.04.05 – 2.04.06

Phoenicurus phoenicurus

Приліт: 21.04.97

P. ochruros

Приліт: 29.03.96 – 7.04.98 – 2.04.99 – 2.04.00 – 19.03.01 – 23.03.02 – 1.04.03 – 23.03.04 – 26.03.05 – 28.03.06

Erithacus rubecula *

Приліт: 31.03.95 – 3.04.96

Luscinia luscinia

Приліт: 30.04.96 – 11.04.97 – 23.04.99 – 10.04.00 – 21.04.01 – 26.04.02 – 1.05.03 – 24.04.04 – 23.04.05 – 20.04.06

L. svecica

Приліт: 11.04.89 – 18.04.95 – 19.04.97 – 12.04.98 – 13.04.99 – 11.04.00 – 9.04.01 – 10.04.02 – 10.04.03 – 17.04.04 – 10.04.05 – 1.04.06

Turdus pilaris

Останнє спостереження: 8.04.95 – 4.04.96 – 23.04.97 – 15.03.98 – 24.03.99 – 5.04.01 – 2.03.02 – 5.04.03 – 22.03.04 – 1.04.05 – 1.04.06

T. merula *

Приліт: 17.03.99 – 5.03.00 – 9.03.01 – 22.03.02 – 10.03.03

T. philomelos *

Приліт: 24.03.99 – 22.03.02 – 3.04.05

T. viscivorus

Останнє спостереження: 1.03.05 – 11.03.06

Remiz pendulinus

Приліт: 31.03.97 – 24.03.99 – 4.04.00 – 16.04.02 – 31.03.03 – 26.03.04 – 1.04.06

Spinus spinus

Останнє спостереження: 26.03.00 – 24.03.05

Pyrhula pyrrhula

Останнє спостереження: 12.03.89 – 19.02.94 – 4.03.95 – 25.03.99 – 8.04.01 – 15.03.02 – 3.04.05 – 3.03.06

* – окремі особини чи групи птахів інколи спостерігаються на зимівлі.

ЛІТЕРАТУРА

- Бондарчук Ю.А., Шевцов А.А. (1999): Миграция серого журавля на территории Кировоградской области. - Журавли Украины. Мелитополь. 58-64.
- Шевцов А.А. (1996): Новые данные о лебеде-шипуне в Кировоградской области. - Території, що важливі для збереження птахів в Україні – ІВА програма: Мат-ли конф. К. 47-49.
- Шевцов А.О. (1998): Характеристика і особливості весняної міграції чайки на Кировоградщині. - Мат-ли III конф. молодих орнітологів України. Чернівці. 158-159.
- Шевцов А.О. (1999): Поширення та екологія сірої чаплі в Кировоградській області. - Бранта. 2: 57-63.
- Шевцов А.О. (2001): Гніздування степового канюка в Олександрійському районі Кировоградської області. - Беркут. 10 (1): 63-66.
- Шевцов А.О. (2002): Чисельність і деякі особливості екології білого лелеки в Олександрійському районі Кировоградської області. - Беркут. 11 (2): 154-157.
- Шевцов А.О. (2003): Особливості весняної міграції сірого журавля *Grus grus* на Кировоградщині у 2002 році. - Пріоритети орнітологічних досліджень: Мат-ли і тези доповідей VIII наук. конф. орнітологів заходу України. Львів – Кам'янець-Подільський. 186–187.
- Шевцов А.А. (2005): Динамика численности и фенология миграций серого журавля в бассейне р. Ингулец. - Журавли Евразии (биология, охрана, разведение). М. 2: 148-151.

*Шевцов А.О., вул. Героїв Сталінграду, 19, кв. 26,
м. Олександрія, Кировоградська обл., 28008, Україна (Ukraine).*

ДО ФЕНОЛОГІЇ МІГРАЦІЙ ПТАХІВ У ДОЛИНИ р. КАГАМЛИК (ПОЛТАВСЬКА ОБЛАСТЬ)

Ю.Ф. Роговий

To phenology of bird migrations in the valley of Kagamlyk river (Poltava region). - Yu.F. Rogoviy. - Avifauna of Ukraine. 4. 2008. - Data were collected in Globino district in 1993–2008. [Ukrainian].

Key words: Poltava region, migration, phenology.

Address: Rogoviy Yu.F., Pirogy, Globino district, Poltava region, 39045, Ukraine.