



Замітки	Беркут	32	Вип. 1-2	2023	102
---------	--------	----	----------	------	-----

ПЕРШЕ СПОСТЕРЕЖЕННЯ ЖОВТОНОГОГО КОЛОВОДНИКА (*TRINGA FLAVIPES*) В УКРАЇНІ

The first observation of Lesser Yellowlegs (*Tringa flavipes*) in Ukraine. - M.N. Gavrilyuk, O.O. Riznyk, A.O. Alabina, D.A. Buzovska. - *Berkut*. 32 (1-2). 2023. - Lesser Yellowlegs in Europe is a rare vagrant species. During December 3–6, 2023, a young bird was observed in Cherkasy on the coast of the Kremenchuk Reservoir (Dnipro River) (49.449° N, 32.078° E). Every day, the bird actively fed by chironomid's larvae. The daytime temperature during these days ranged from +5 °C to –2 °C. This is the first observation of the species in Ukraine and the easternmost find of the species in continental Europe. [Ukrainian].

Жовтоногий колдовник (*Tringa flavipes*) гніздиться на півночі Північної Америки – від Аляски до Лабрадору. Зимує на великій території від півдня США та Мексики до Чилі й Аргентини. Молоді птахи мігрують пізніше дорослих. Регулярно трапляються зальоти до Європи, більшість із них припадає на її західну частину – Велику Британію та морські узбережжя інших країн. У глиб континенту залітає рідко (Glutz von Blotzheim, 1986; van Gils, Wiersma, 1996). Найближчі до України зустрічі були в Угорщині (Glutz von Blotzheim, 1986) й Польщі (Tomiałojć, Stawarczyk, 2003).

3.12.2023 р. молодого жовтоногого колдовника було виявлено в м. Черкаси на березі Кременчуцького водосховища (49,449° N, 32,078° E). На момент спостереження денна температура повітря становила до +5 °C, нічна – +1 °C. Більша частина акваторії водосховища була без льодового покриву, тонкий лід утворився незадовго до цього



Жовтоногий колдовник. 3.12.2023 р., м. Черкаси.

Фото О.О. Різника.

Lesser Yellowlegs in Cherkasy city.

на мілководдях. Птаха спостерігали протягом близько двох годин, він підпускав до себе спостережників на відстань декількох метрів, що дозволило добре роздивитись діагностичні ознаки та зробити якісні фото. Колдовник виглядав цілком здоровим, він активно годувався вздовж берегової лінії.

Протягом 4–6.12.2023 р. птаха на цьому місці спостерігали щодня. Судячи з поведінки, він ночував в іншому місці та прилітав на дану локацію після 9 год. ранку й активно годувався протягом дня. Візуальні спостереження засвідчили, що його основний корм – личинки хірономід, які він діставав із піщаного ґрунту. Птах тримався однієї ділянки – місця впадіння тимчасового струмка до водосховища. 6.12.2023 р. температура повітря знизилась (вдень вона була до –1 °C), і колдовник перемістився на інше місце приблизно за пів кілометра. 7.12.2023 р., попри ретельні пошуки, птаха в цьому районі протягом дня виявлено не було. Більшу частину цього дня йшов сніг, тому, швидше за все, колдовник відлетів через погіршення погодних умов. Протягом чотирьох днів його спостерігали на цьому місці понад 30 орнітологів і любителів птахів з різних регіонів країни.

Привертають увагу досить пізні строки цієї зустрічі, адже міграція жовтоногого колдовника територією США зазвичай триває з середини липня до середини вересня (van Gils, Wiersma, 1996).

Спостереження жовтоногого колдовника в Центральній Україні є на даний час найбільш східною точкою зустрічі в межах Європи.*

ЛІТЕРАТУРА

- van Gils J., Wiersma P. (1996): Lesser Yellowlegs (*Tringa flavipes*). - Handbook of the Birds of the World. Barcelona: Lynx Editions. 3: 520.
Glutz von Blotzheim U. (Hrsg.) (1986): Handbuch der Vögel Mitteleuropas. Wiesbaden: AULA-Verlag. 7 (2): 1-895.
Tomiałojć L., Stawarczyk T. (2003): Awifauna Polski. Rozmieszczenie, liczebność i zmiany. Wrocław: „pro Natura”. 1: 1-439.

**М.Н. Гаврилюк, О.О. Різник,
А.О. Алабіна, Д.А. Бузовська**

М.Н. Гаврилюк,
Черкаський національний університет
імені Богдана Хмельницького,
бул. Шевченка, 81, м. Черкаси, 18031, Україна (Ukraine).
E-mail: gavrilyuk.m@gmail.com

* <https://www.gbif.org/uk/species/2481721>