

Осьмачко О., Федун О.

**ВИПАДКИ ЗАГИБЕЛІ ПТАХІВ В ЗИМОВИЙ ПЕРІОД
НА ТЕРИТОРІЇ МІСТА ЧЕРНІГІВ ТА ЙОГО ОКОЛИЦЬ**

*Національний університет «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка, вул. Гетьмана
Полуботка, 53, м. Чернігів, 14000, Україна; e-mail: osmachka.o@gmail.com; ficedula.f@gmail.com*

Osmachko O., Fedun O. CASES OF BIRD DEATHS DURING WINTER IN THE CITY OF CHERNIHIV AND ITS SURROUNDINGS. During January–February 2026, eight birds of two species were found dead in the city of Chernihiv and its surroundings namely: common buzzards (*Buteo buteo*) and long-eared owls (*Asio otus*). The birds were found with clear signs of exhaustion during a period of low air temperatures down to -30°C and deep snow cover.

Зима є одним з найкритичніших періодів річного циклу для птахів. Цей період характеризується низькими температурами, що може призвести до підвищення енерговитрат організму тварин.

У січні–лютому на території Чернігівської області формувалися погодні умови з тривалими низькими температурами до -30°C вночі та тривалими снігопадами, внаслідок чого сформувався сніговий покрив – 20 см і вище.

Зі січня по лютий 2026 року на території каналізаційно-очисних споруд (КОС) м. Чернігів загалом було знайдено 6 загиблих особин канюка звичайного (*Buteo buteo*). Вперше 26.01.2026 р. співробітниками даної організації нам було повідомлено про знахідку одразу двох мертвих канюків. У подальшому до 15.02.2026 р. нами було знайдено ще 4 особини з ознаками виснаження (атрофія грудних м'язів).

Також у цей період нами зафіксовано 2 випадки загибелі вухатих сов (*Asio otus*) у місті Чернігові з аналогічними ознаками.

На нашу думку, зазначені погодні умови є основною причиною загибелі птахів. За таких умов птах витрачає більше енергії для підтримки температури тіла й втрачає більше накопичених жирових запасів. Ускладнення умов полювання на мишоподібних гризунів, унаслідок високого снігового покриву, призвели до недоступності кормів, що й зумовило виснаження зафіксованих особин.