

Zimowa inwentaryzacja nietoperzy w obszarze Natura 2000 Ostoja Narwiańska

2021-02-04

Trwają badania terenowe na potrzeby inwentaryzacji zimowej nocka dużego oraz nocka tydkowłosego w obszarze Natura 2000 Ostoja Narwiańska. Inwentaryzacja prowadzona jest w celu uzupełnienia stanu wiedzy o tych gatunkach nietoperzy, będących przedmiotami ochrony w obszarze.

W strefie klimatu umiarkowanego wszystkie owadożerne nietoperze spędzają zimę w stanie hibernacji. Temperatura ciała spada wówczas do temperatury otoczenia (kilku stopni Celsjusza powyżej zera), zaś tempo uderzeń serca spada z kilkuset do kilkudziesięciu uderzeń na sekundę. Pozwala to na przetrwanie znacznej części zimy bez pobierania pokarmu, jedynie dzięki nagromadzonym jesienią zapasom tłuszczu. Ssaki te hibernują w różnego rodzaju podziemiach, najczęściej w jaskiniach, sztolniach, tunelach, starych fortyfikacjach, a także w małych przydomowych piwnicach.

W styczniu 2021 roku pracownicy Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku wzięli udział w badaniach terenowych prowadzonych przez eksperta chiropterologa w obszarze Natura 2000 Ostoja Narwiańska. Badania były prowadzone w starych fortyfikacjach oraz w przydomowych piwnicach zlokalizowanych w rejonie miejscowości Piątynica Poduchowna. Podczas wizji terenowej stwierdzone zostało występowanie takich gatunków nietoperzy, jak nocek rudy, nocek Natterera i gacek brunatny.

Prace wykonywane są w ramach projektu pn. „Inwentaryzacja cennych siedlisk przyrodniczych kraju, gatunków występujących w ich obrębie oraz stworzenie Banku Danych o Zasobach Przyrodniczych”, realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020. Beneficjentem projektu jest Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, a Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku jest jednym ze współbeneficjentów.



Zimowa inwentaryzacja nietoperzy w obszarze Natura 2000 Ostoja Narwiańska, Białystok - od 04 lutego 2021 do 04 lutego 2021

