

Poprawa warunków siedliskowych nietoperzy

2013-01-17

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku wykonywała zadania mające na celu poprawę warunków siedliskowych nietoperzy hibernujących na obszarach Natura 2000 Twierdza Wisłoujście PLH 220030 oraz Bunkier w Oliwie PLH 220055.



Na obszarze Natura 2000 Twierdza Wisłoujście, na okres zimowego snu nietoperzy zawieszono w miejscu rozebranej ściany w Bastionie Południowo - Wschodnim kotarę z tworzywa sztucznego. Kotara ma na celu zmniejszenie cyrkulacji zimnego powietrza oraz zminimalizowanie możliwości zamarzania nietoperzy w okresie hibernacji.

W październiku na terenie obszarów Natura 2000 Twierdza Wisłoujście oraz Bunkier w Oliwie zamontowano łącznie 12 termohigrometrów do pomiaru temperatury i wilgotności powietrza w pomieszczeniach hibernacji nietoperzy. Celem zadania jest rejestracja warunków klimatycznych jakie panują w pomieszczeniach Bunkra w Oliwie oraz w bastionach Twierdzy Wisłoujście, co umożliwi ocenę stanu siedliska gatunku stanowiącego przedmiot ochrony w wyżej wymienionych obszarach Natura 2000.

Kolejnym istotnym zadaniem był montaż klap - zabezpieczeń na kominach wentylacyjnych bastionu Ostroróg oraz bastionu Południowo - Wschodniego Twierdzy Wisłoujście. Łącznie zakupiono oraz zamontowano 6 klap na kominki. Zamknięcie kominów wentylacyjnych niezbędne jest dla zachowania istniejących siedlisk zimowych i jesiennych noca łydkowłosego *Myotis dasycneme* oraz pozostałych gatunków nietoperzy. Wyżej wymienione działania prowadzone na obszarach Natura 2000 zaproponowano w projekcie planów zadań ochronnych dla obszaru Twierdza Wisłoujście i Bunkier w Oliwie.

Ponadto ww. obszary Natura 2000 zostały oznakowane tablicami urzędowymi wskazującymi na formę ochrony przyrody oraz jej nazwę.

Wszelkie działania na terenie obszarów Natura 2000 Bunkier w Oliwie PLB 220055 oraz Twierdza Wisłoujście PLH 220030 wykonane zostały w porozumieniu z zarządcami terenów tj. z Muzeum Historycznym Miasta Gdańsk oraz Radą Osiedla Oliwa. Przeprowadzone działania sfinansowane zostały ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz budżetu Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska.

Źródło, fot.: RDOŚ w Gdańsku

Galeria zdjęć



