

Kolejne inwentaryzacje przyrodnicze w podlaskich obszarach Natura 2000

2018-11-20

Pracownicy Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku w październiku br. brali udział w kolejnych badaniach terenowych realizowanych na potrzeby inwentaryzacji przyrodniczych prowadzonych w obszarach Natura 2000 Ostoja Knyszyńska, Puszcza Białowieska i Ostoja w Dolinie Górnej Narwi.

Przedmiotem badań było siedlisko przyrodnicze Bory i lasy bagienne w Ostoi Knyszyńskiej, gatunek chrząszcza wodnego - pływak szerokobrzeżek w Puszczy Białowieskiej oraz wydra w Ostoi w Dolinie Górnej Narwi, będące przedmiotami ochrony w tych obszarach. Celem prowadzonych inwentaryzacji jest uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony w tych obszarach Natura, z wyłączeniem gruntów zarządzanych przez Lasy Państwowe.

Przeprowadzone wizje terenowe miały na celu nadzór nad postępem wykonania prac oraz omówienie ewentualnych problemów związanych z ich realizacją. W Ostoi Knyszyńskiej lustracją terenową przeprowadzono na siedlisku boru bagiennego zlokalizowanego w rejonie rezerwatu Gorbacz. Badania dla pływaka szerokobrzeżka były wykonywane m.in. w zbiornikach wodnych położonych w rejonie miejscowości Teremiski i Pogorzelce. Natomiast weryfikacja terenowa siedlisk wydry była prowadzona wzdłuż rzeki Narew w rejonie miejscowości Wojszki i Kaniuki.



Prace wykonywane są w ramach projektu pod nazwą *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.

Kolejne inwentaryzacje przyrodnicze w obszarach Natura 2000 w województwie podlaskim - od 20 listopada 2018 do 20 listopada 2018

