

Inwentaryzacja przyrodnicza roślin w Puszczy Białowieskiej

2019-06-14

Trwają badania terenowe których celem jest inwentaryzacja przyrodnicza leńca bezpodkwiatkowego i sasanki otwartej w obszarze Natura 2000 Puszcza Białowieska. Inwentaryzacja prowadzona jest w celu uzupełnienia stanu wiedzy o tych gatunkach roślin stanowiących przedmioty ochrony w obszarze.

W czerwcu br. pracownicy Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku wzięli udział w pracach terenowych, które były prowadzone w rejonie miejscowości Czerlonka i Białowieża. W trakcie wizji terenowej udało się stwierdzić występowanie obydwu gatunków roślin. Przeprowadzona wizja miała na celu nadzór nad postępowaniem wykonywania prac.

Inwentaryzacje 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.



Inwentaryzacja przyrodnicza roślin w Puszczy Białowieskiej - od 14 czerwca 2019

