

Inwentaryzacja przyrodnicza szlaczkonია szafránca w Ostoї Knyszyńskiej

2020-06-16

Trwają badania terenowe na potrzeby inwentaryzacji szlaczkonია szafránca w obszarze Natura 2000 Ostoja Knyszyńska PLH200006. Inwentaryzacja prowadzona jest w celu uzupełnienia stanu wiedzy o tym gatunku motyla będącym przedmiotem ochrony w obszarze.

Szlaczkoń szafránec jest gatunkiem coraz rzadziej obserwowanym w Polsce. W ostatnich latach spotykany jest jedynie w północno-wschodniej części kraju, w okolicach Puszczy Knyszyńskiej oraz w rejonie Czerwonego Boru. Roślinami żywicielskimi gąsienic szlaczkonია szafránca są różne gatunki szczodrzeńców, natomiast roślinami nektarodajnymi są często kwiaty świerzbicy polnej, jasiońca piaskowego i dziurawca zwyczajnego.

W czerwcu bieżącego roku pracownicy Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku wzięli udział w pracach terenowych wykonywanych na potrzeby inwentaryzacji szlaczkonია szafránca w Ostoї Knyszyńskiej. Badania były prowadzone w rejonie miejscowości Skroblaki. Przeprowadzona wizja miała na celu nadzór nad postępowaniem prac oraz omówienie ewentualnych problemów związanych z ich realizacją.

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.



Inwentaryzacja przyrodnicza szlaczkonია szafránca w Ostoї Knyszyńskiej, Białystok - od 16 czerwca 2020 do 16 czerwca 2020

