

## Wymiana doświadczeń w ramach projektów LIFE

2017-10-06

Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska i Instytut Badawczy Leśnictwa podpisały deklarację współpracy w ramach realizowanych projektów LIFE15 GIE/PL/000758 „Masz prawo do skutecznej ochrony przyrody” i LIFE13 ENV/PL/000048 „Kompleksowy monitoring dynamiki drzewostanów Puszczy Białowieskiej z wykorzystaniem danych teledetekcyjnych”. Instytucje będą nieodpłatnie wymieniać się doświadczeniami zdobytymi w trakcie prowadzenia i rozliczania projektów LIFE, a także dzielić się ekspercką wiedzą z zakresu ochrony przyrody, zarządzania leśnym środowiskiem przyrodniczym oraz zarządzania projektami. Współpraca zakłada także wykorzystanie stron internetowych projektów oraz szkoleń i konferencji do wzajemnej promocji i informowania o realizowanych projektach LIFE.



Projekt „[Kompleksowy monitoring dynamiki drzewostanów Puszczy Białowieskiej z wykorzystaniem danych teledetekcyjnych](#)”, realizowany przez Instytut Badawczy Leśnictwa, ma na celu opracowanie i zastosowanie systemu monitoringu lasów Puszczy Białowieskiej z wykorzystaniem naziemnych powierzchni referencyjnych i danych teledetekcyjnych. Założeniem działań jest powiązanie danych pozyskanych zdalnie z wynikami pomiarów naziemnych, aby umożliwić i ułatwić późniejsze monitorowanie procesów zachodzących w całej Puszczy. Efekty działania opracowanego w czasie trwania projektu systemu (od 1 października 2014 r. do 30 czerwca 2021 r.) zostaną przedstawione w postaci opracowań i map wskazujących konkretne zmiany i ich przyczyny na przestrzeni lat.

Deklaracja współpracy została zawarta na czas prowadzenia obu przedmiotowych projektów.