

O projekcie

2017-11-10

Projekt nr POIS.02.04.00-00-0191/16 pn.: „Inwentaryzacja cennych siedlisk przyrodniczych kraju, gatunków występujących w ich obrębie oraz stworzenie Banku Danych o Zasobach Przyrodniczych” jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko

Podstawowe informacje o projekcie

10 kwietnia 2017 r. pomiędzy Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej a Generalną Dyrekcją Ochrony Środowiska została zawarta umowa o dofinansowanie projektu nr POIS.02.04.00-00-0191/16 pn. „Inwentaryzacja cennych siedlisk przyrodniczych kraju, gatunków występujących w ich obrębie oraz stworzenie Banku Danych o Zasobach Przyrodniczych” w ramach działania 2.4 Ochrona przyrody i edukacja ekologiczna, oś priorytetowa II Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

Projekt jest realizowany przez Generalną Dyrekcję Ochrony Środowiska we współpracy z regionalnymi dyrekcjami ochrony środowiska, w tym Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Bydgoszczy.

Projekt realizowany jest w latach 2017-2022, a planowany całkowity jego koszt wynosi 47 482 943,93 zł, w tym 40 360 502,34 zł pochodzi ze środków Funduszy Europejskich.

Cele projektu

Podstawowym celem realizacji projektu jest wyeliminowanie luki w procesie zarządzania zasobami przyrodniczymi w kraju poprzez zlikwidowanie problemu braku pełnej informacji przyrodniczej oraz systemu do gromadzenia, analizowania, udostępniania i bieżącej aktualizacji przestrzennych danych przyrodniczych.

Planowane efekty

- uzupełniona wiedza przyrodnicza dotycząca rozmieszczenia siedlisk i gatunków oraz stanu ich zachowania (inwentaryzacje terenowe) wynikające z dokumentów planistycznych oraz innych zdiagnozowanych potrzeb,
- system informatyczny - Bank Danych o Zasobach Przyrodniczych, za pomocą którego zostanie zwiększony dostęp do wyników inwentaryzacji przyrodniczych w kraju,
- metodyki wraz z instrukcją przeprowadzania inwentaryzacji i monitoringu przyrodniczych przy wykorzystaniu nowoczesnych metod zdalnych teledetekcyjnych),
- standard danych przestrzennych zgodnie z wymogami Dyrektywy INSPIRE na potrzeby systemu informatycznego Bank Danych o Zasobach Przyrodniczych.

Lokalizacja projektu

Projekt realizowany jest w 14 województwach: podlaskim, kujawsko-pomorskim, pomorskim, lubuskim, śląskim, małopolskim, lubelskim, łódzkim, warmińsko-mazurskim, wielkopolskim, podkarpackim, zachodniopomorskim, mazowieckim, dolnośląskim.

W skali województwa kujawsko-pomorskiego w ramach projektu zostaną wykonane ekspertyzy na potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony w następujących obszarach Natura 2000:

- Solecka Dolina Wisły PLH040003
- Nieszawska Dolina Wisły PLH040012
- Dybowska Dolina Wisły PLH040011
- Jezioro Gopło PLH040007
- Dolina Noteci PLH300004
- Sandr Wdy PLH040017
- Doliny Brdy i Stążki w Borach Tucholskich PLH040023
- Dolina Dolnej Wisły PLB040003
- Bory Tucholskie PLB220009
- Ostoja Nadgoplańska PLB040004
- Dolina Osy PLH040033
- Włocławska Dolina Wisły PLH040039
- Łąki Trzęślicowe w Foluszu PLH040027

Inwentaryzacje przyrodnicze ww. obszarów Natura 2000 prowadzone będą w latach 2019-2022 i będą dotyczyły 21 typów siedlisk przyrodniczych, 3 gatunków roślin, 41 gatunków zwierząt.

Więcej informacji o projekcie można znaleźć pod adresem <http://projekty.gdos.gov.pl/bank-danych-o-projekcie>