

O projekcie

2019-03-15



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 Infrastruktura i Środowisko

O projekcie

10 kwietnia 2017 r. między Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej a Generalną Dyрекcją Ochrony Środowiska została zawarta umowa o dofinansowanie projektu nr POIS.02.04.00-00-0191/16. Projekt współfinansowany jest przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, Oś priorytetowa II „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu”, Działanie 2.4 „Ochrona przyrody i edukacja ekologiczna”.

Wartość projektu: 44 664 697,81 zł. Kwota dofinansowania z Unii Europejskiej: 37 964 993,13 zł (stan na dzień 16.09.2021r). Termin realizacji projektu: od 10 kwietnia 2017 r. do 31 grudnia 2022 r.

Cele

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,
- budowa systemu informatycznego pod nazwą: Bank Danych o Zasobach Przyrodniczych, za pomocą którego zostanie zwiększony dostęp do wyników inwentaryzacji przyrodniczych w kraju,
- opracowanie metodyki wraz z instrukcją przeprowadzania inwentaryzacji i monitoringów przyrodniczych przy wykorzystaniu nowoczesnych metod zdalnych teledetekcyjnych),
- przygotowanie standardu danych przestrzennych zgodnie z wymogami Dyrektywy INSPIRE na potrzeby systemu informatycznego Bank Danych o Zasobach Przyrodniczych.

Standard GIS

W ramach realizacji 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" 29 i 30 listopada 2017 r. odbyły się warsztaty na potrzeby opracowania standardu danych GIS. Udział w nich wzięli przedstawiciele Generalnej Dyrekcyj Ochrony Środowiska, regionalnych dyrekcji ochrony środowiska, parków narodowych, parków krajobrazowych, Biura Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej oraz RDLP w Warszawie. Nowy standard przestrzennych danych przyrodniczych będzie stanowił struktury, w których dane będą gromadzone i przechowywane, a w przyszłości pozyskiwane np. od wykonawców przyrodniczych inwentaryzacji terenowych. Będzie on bazował na istniejącym Standardzie Danych GIS w ochronie przyrody autorstwa M. Łochyńskiego i M. Guzika. Najwięcej dyskusji wzbudził układ list słownikowych nazw gatunkowych oraz problematyka doboru jednostek liczebności gatunków.

Lokalizacja projektu

Projekt jest realizowany przez Generalną Dyрекcją Ochrony Środowiska we współpracy z regionalnymi dyrekcjami ochrony środowiska, w tym Regionalną Dyрекcją Ochrony Środowiska w Szczecinie. 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 zachodniopomorskiego w ramach projektu zostaną wykonane ekspertyzy na potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony na obszarach Natura 2000 m.in.:

1.	Bagna Rozwarowskie	PLB320001
2.	Bobolickie Jeziora Lobeliowe	PLH320001
3.	Diabelskie Pustacie	PLH320048
4.	Dolina Dolnej Odry	PLB320003
5.	Dolina Iny koło Recza	PLH320004
6.	Dolina Płoni i Jezioro Miedwie	PLH320006
7.	Dolina Rurzycy	PLH300017
8.	Dolina Wieprzy i Studnicy	PLH220038
9.	Dolna Odra	PLH320037
10.	Dziczy Las	PLH320060
11.	Jeziora Czaplineckie	PLH320039
12.	Jeziora Szczecineckie	PLH320009
13.	Jezioro Bukowo	PLH320041
14.	Jezioro Kozie	PLH320010
15.	Jezioro Lubie i Dolina Drawy	PLH320023
16.	Jezioro Miedwie i okolice	PLB320005
17.	Jezioro Śmiadowo	PLH320042
18.	Jezioro Świdwie	PLB320006
19.	Łąki Skoszewskie	PLB320007
20.	Mirosławiec	PLH320045
21.	Ostoja Cedyńska	PLB320017
22.	Ostoja Drawska	PLB320019
23.	Ostoja Ińska	PLB320008
24.	Ostoja Witnicko - Dębniańska	PLB320015
25.	Pojezierze Myśliborskie	PLH320014
26.	Przymorskie Błota	PLH220024
27.	Puszcza Barłinecka	PLB080001
28.	Puszcza nad Gwdą	PLB300012
29.	Trzebiatowsko-Kołobrzski Pas Nadmorski	PLH320017
30.	Wybrzeże Trzebiatowskie	PLB320010
31.	Wzgórza Bukowe	PLH320020

32. Jeziora Wętyńskie
33. Puszcza Goleniowska
34. Uroczyska w Lasach Stepnickich

PLB320018
PLB320012
PLH320033

Inwentaryzacje przyrodnicze ww. obszarów Natura 2000 prowadzone będą w latach 2019-2022 i będą dotyczyły m.in. 36 typów siedlisk przyrodniczych, 6 gatunków roślin, 87 gatunków zwierząt. Więcej informacji o projekcie można znaleźć pod adresem <http://projekty.gdos.gov.pl/bank-danych-o-projekcie>

Kontakt:

Koordynator regionalny projektu:

Marcin Winiarczyk, e-mail: marcin.winiarczyk.szczecin@rdos.gov.pl tel.: 91 43-05-219

Asystentka regionalna projektu:

Sylwia Truchlik e-mail: sylwia.truchlik.szczecin@rdos.gov.pl tel.: 91 43-05-219