

GŁOS
MAJĄ

RYBY

**Muzeum Wsi Opolskiej w Opolu, w partnerstwie z
Województwem Opolskim, Rybacką Lokalną Grupą Działania
„Opolszczyzna” oraz Stowarzyszeniem „Euro-Country”
w ramach RPO WO na lata 2014 – 2020, Oś priorytetowa V,
Ochrona środowiska, dziedzictwa kulturowego i naturalnego,
działanie 5.1 Ochrona różnorodności biologicznej, realizuje
projekt pn.**

**„Głos mają ryby. Ochrona dziedzictwa kulturowego
i bioróżnorodności w środowiskach wodnych w Muzeum
Wsi Opolskiej i na terenie Śląska Opolskiego”**



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Termin realizacji projektu: do stycznia 2022 r.

Realizatorem projektu jest Zespół Opolskich Parków Krajobrazowych.

Wartość projektu: 4 999 285,00 zł

Dofinansowanie projektu ze środków UE: 3 654 959,77 zł

Projekt zakłada uruchomienie szerokiej kampanii edukacyjno-informacyjnej na terenie woj. opolskiego oraz szereg działań na terenie Muzeum Wsi Opolskiej w celu promowania wiedzy na temat ochrony bioróżnorodności, ochrony gatunków rodzimych, ochrony lokalnych zasobów przyrodniczych, utworzenie infrastruktury edukacyjnej. Nowoczesna infrastruktura przełoży się na jakość świadczonych usług edukacyjnych, utworzony zostanie katalog usług



JEDNOSTKA SAMORZĄDU
Województwa Opolskiego

edukacyjnych oraz materiałów edukacyjnych dostosowanych do zdolności poznawczych poszczególnych grup odbiorców. Dzięki utworzeniu ogólnodostępnej infrastruktury edukacyjnej zwiększy się ilość potencjalnych odbiorców kampanii a tym samym wzrośnie populacja objęta edukacją. Realizacja projektu przełoży się na poziom wiedzy, świadomości i odpowiedzialności społeczeństwa względem otaczającej przyrody.

Cel ten ma zostać osiągnięty poprzez realizację następujących zadań:

| Lider projektu: Muzeum Wsi Opolskiej w Opolu:

- Rekonstrukcja obiektu muzealnego „zagrody rybackiej”. Zagospodarowanie przestrzenne obiektu muzealnego zagrody w celu zachowania spójności otoczenia obejmie również: ogrodzenie, drogi i ścieżki, nasadzenia, drogę dojazdową do zagrody, przyłącza i instalacje

wodociągową, deszczową, odprowadzenie wody z akwarium, elektryczną, światłowodową, SAP.

- Urządzenie ekspozycji stałej dotyczącej rybołówstwa oraz ekspozycji dotyczącej ochrony bioróżnorodności w wodnym środowisku przyrodniczym oraz popularyzującej postawy proekologiczne.
- Remont i rozbudowa systemu wodnego w Muzeum. Remont wewnętrznego cieku wodnego (odmulenie i naprawa cieku: faszyny, skarpy, zastawki na cieku, naprawy, mostów) remont i rozbudowa stawów (czyszczenia, naprawa skarp, powiększenie stawów:
 1. 300 m² + 200 m² – staw nr 1 po rozbudowie, gł. ok. 80-100 cm,
 2. 250 m² + 150 m² – staw nr 2 po rozbudowie, gł. ok. 80 cm.
- Planuje się postawienie akwarium jako integracyjną część wystawy multimedialnej, które będzie przedstawiało biotop rzeki. Z punktu widzenia ochrony środowiska wodnego, wgląd w głębię wody daje ogromne

możliwości poznawcze. Oglądający uzmysławiają sobie, że środowisko, które na co dzień nie jest widoczne w pełni zasługuje na naszą uwagę i ochronę. Akwarium ma pobudzić wyobraźnię widza w kierunku dbałości o bioróżnorodność, pokazanie „życia pod taflą” ma wzmocnić postawy proekologiczne. Akwarium będzie ciekawie podświetlone światłem ledowym, filtrowane. Planuje się aby filtry były widoczne i służyły jako element edukacyjny – oczyszczanie wody. Będzie dogrzewane grzałkami. Planuje się montaż ekranów i innego sprzętu multimedialnego aby poszerzyć doznania sensoryczne zwiedzających.

- Zorganizowanie imprez plenerowych, zajęć edukacyjnych, warsztatów kulinarnych, konkursu fotograficznego.

| Partner: **WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE:**

1. Edukacja przyrodnicza w parkach krajobrazowych w formie zajęć stacjonarnych oraz terenowych, których celem jest zaznajomienie mieszkańców woj. opolskiego z różnorodnością form życia występujących na terenie województwa, ich znaczeniem dla dobrostanu ludzi oraz z problemami powodowanymi przez utratę różnorodności biologicznej.
2. Opracowanie ekspertyzy przyrodniczej pn. „Analiza możliwości skanalizowania ruchu turystycznego pod kątem ochrony cennych siedlisk oraz edukacji przyrodniczej w Stobrawskim Parku Krajobrazowym”.
3. Stworzenie edukacyjnej ścieżki geocachingowej.
4. Wydanie edukacyjnego przewodnika po Stobrawskim Parku Krajobrazowym.

Partner: Rybacka Lokalna Grupa Działania „OPOLSZCZYŻNA”:

1. Promocja Projektu,
2. Opracowanie przewodnika o florze i faunie stawów na Opolszczyźnie.
3. Organizacja lekcji plenerowych/ zajęć edukacyjnych i warsztatów nad stawami.

Partner: STOWARZYSZENIE „EURO-COUNTRY”:

1. Renaturalizacja otoczenia stawu w Dziergowicach.
2. Renaturalizacja otoczenia stawu w Grodzisku.
3. Renaturalizacja otoczenia stawu w Zakrzowie.
4. Budowa infrastruktury turystycznej wokół Akwenu Dębowa.
5. Realizacja zadań edukacyjnych – organizacja warsztatów wikliniarskich.
6. Realizacja zadań edukacyjnych – organizacja warsztatów wędkarskich.
7. Organizacja konkursu dot. fauny i flory.
8. Publikacja – Kolorowanka fauna flora z terenu.