

Sprawozdanie merytoryczne oraz z osiągnięcia efektu ekologicznego z realizacji projektu „Wsparcie ochrony zagrożonych siedlisk i gatunków Morza Bałtyckiego w rejonie Zatoki Gdańskiej” zgodnie z umową nr WFOŚ/D/515/178/2015

Kwota dofinansowania ze środków **WFOŚiGW w Gdańsku: 250 000,00 PLN**

Termin realizacji projektu: 01-09-2014 – 30-04-2017

Koszt całkowity projektu: **2 224 776,00 PLN**, w tym kwota dofinansowania ze środków **MF EOG 2009-2014: 1 891 059,60 PLN**

Projekt został zrealizowany zgodnie z założeniami, natomiast zaplanowane efekty ekologiczne i wskaźniki osiągnięte w trakcie jego realizacji. W rezultacie projekt zidentyfikował istniejące zagrożenia dla ginących gatunków i siedlisk oraz innych elementów lokalnej przyrody, komunikował o zaobserwowanych niebezpieczeństwach oraz propagował zrównoważone sposoby użytkowania lokalnego środowiska naturalnego. Projekt był wsparciem dla wdrażania prawa ochrony przyrody oraz instytucji zarządzających jej ochroną i wykorzystaniem. Działania wspomagały ustanowione już na Zatoce Gdańskiej formy ochrony obszarowej, jak obszary Natura 2000 oraz Nadmorski Park Krajobrazowy. Projekt okazał się pomocny we wdrażaniu zobowiązań naszego kraju wobec podpisanych konwencji dotyczących ochrony przyrody i środowiska, ze szczególnym uwzględnieniem celów i Konwencji Helsińskiej - o ochronie środowiska morskiego obszaru Morza Bałtyckiego, Konwencji Bońskiej – o ochronie wędrownych gatunków dzikich zwierząt, Konwencji Berneńskiej – o ochronie gatunków dzikiej flory i fauny oraz Konwencji z Rio de Janeiro – o różnorodności biologicznej.

W ramach działania 1. *Monitoring obszarów zagrożonych siedlisk, obszarów bytowania fok, obszarów rybołówstwa*, zrealizowano:

- unowocześnienie systemu nadzoru TV obszaru w Ujściu Wisły, poprzez wymianę całego usprzętowania wraz z oprogramowaniem;
- scalenie systemu z istniejącym już systemem na Cyplu Helskim;
- zakup dwóch monitorów 48” i jednego 32” do transmisji obrazu z kamer w Ujściu Wisły podczas pokazów i na zajęciach edukacyjnych.

W ramach działania 2. *Uruchomienie mobilnej jednostki do interwencji na wybrzeżu Morza Bałtyckiego i edukacji wyjazdowej w szkołach*, zrealizowano: zakup mini dostawczego samochodu Fiata Qubo na potrzeby: transportu ekip do miejsc zdarzeń w rejonie wybrzeża Bałtyku, wyjazdów kontrolno-interwencyjnych w rejonie Zatoki, kontroli i serwisowania urzędzeń pracujących w terenie, prowadzenia edukacji wyjazdowej.

W ramach działania 3. *Rozszerzenie możliwości obserwacji oraz diagnostyki i leczenia ssaków morskich*, zakupiono następujący sprzęt do obserwacji, diagnostyki i leczenia ssaków morskich:

- dwie kamery nad basenami hodowlanymi,
- jedna kamera w foczej porodówce pracująca w podczerwieni,
- analizator hematologiczny,
- laptop z oprogramowaniem,
- myjka ciśnieniowa,
- zamrażarko-chłodziarka do przechowywania materiałów biologicznych.

W ramach działania 4. *Usprawnienie zaplecza służącego akcjom informacyjnym i edukacyjnym dotyczącym ochrony bałtyckich gatunków i siedlisk*, wykonano prace remontowo-modernizacyjne usprawniające funkcjonowanie i poprawiające bezpieczeństwo oraz estetykę obiektu, takie jak:

- renowacja powłok basenów hodowlanych i rehabilitacyjnych,
- wymiana drewnianego ogrodzenia fokarium, wymiana palisady i wykonanie jej z ekologicznego materiału – relumatu,
- wymiana bram wejściowych,
- remont placu przed wejściem do fokarium wraz z wykonaniem obudowy kontenera sanitarnego,
- renowacji oświetlenia ciągów pieszych na fokarium.

Działanie 5. *Doposażenie zaplecza edukacyjnego wykorzystywanego do czynnej edukacji w zakresie ochrony bałtyckich gatunków i siedlisk*, polegało na wykonaniu:

- ekspozycji wypreparowanych młodych i dorosłych osobników fok oraz czaszek i szkieletów,
- tablic informacyjno-edukacyjnych o problemie wyjadania przez foki ryb i niszczenia narzędzi połowowych,
- renowacji zabytkowej łodzi na cele ekspozycyjne,
- publikacji broszury „Nasze foki”,
- kącika do rysowania dla najmłodszych,
- elektronicznego kiosku informacyjnego,
- zakupie sieci rybackich wraz z akcesoriami stanowiących ekspozycję bezpiecznych metod połowowych,
- sfinansowaniu wynagrodzenia 4 osób – opiekunów fok oraz zatrudnienie edukatora do prowadzenia zajęć wyjazdowych.

W ramach kolejnego działania 6. *Działania informacyjne i promocyjne na rzecz budowania poparcia społecznego dla ochrony morskiej przyrody*, wykonano:

- zorganizowano w dniu 19.11.2014r. jednodniową konferencję otwierającą projekt,
- opracowano i wydrukowano ulotkę projektową,
- zorganizowano 25.07.2015r. Dzień Ryby w Helu,
- wykonano zestawy edukacyjne puszek rybnych rozdawanych podczas prowadzonych akcji informacyjnych,
- zorganizowano w dniu 21.04.2017r. konferencję podsumowującą projekt,
- wykonano tabliczki pamiątkowe informujące o źródle dofinansowania projektu.

Działania informacyjno – edukacyjne w ramach projektu „Wsparcie ochrony zagrożonych siedlisk i gatunków Morza Bałtyckiego w rejonie Zatoki Gdańskiej” zgodnie z umową nr WFOŚ/D/515/178/2015

1. Zorganizowanie konferencji prasowej otwierającej projekt w dniu 19 listopada 2014 r.
2. Audycja radiowa w Radiu Gdańsk - rozmowa z Profesorem Krzysztofem Skórą o projekcie i zagrożeniach dla naturalnych walorów przyrodniczych i kulturowych rejonu Zatoki Gdańskiej.
Audycje: 19.11.2014r. oraz 06.12.2014r.
3. Wydruk w ilości 10 tys. sztuk ulotki o projekcie pt. „Przyroda Zatoki Gdańskiej wymaga naszej uwagi”.
4. Wydruk w ilości 10 tys. sztuk folderu pt. „Nasze foki”.
5. Informowanie o źródle finansowania projektu podczas zajęć edukacyjnych w Błękitnej Szkole stacjonarnej i wyjazdowej oraz podczas prelekcji na terenie fokarium w Helu.



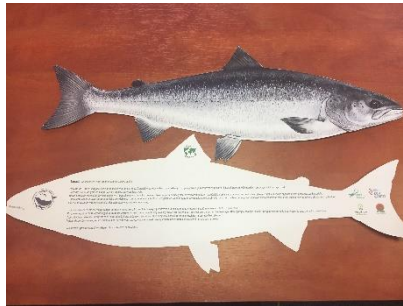
6. Organizacja dnia 25 lipca 2015r. Dnia Ryby w Helu. na potrzeby którego przygotowano:
 - ✓ 3000 kompletów konserw rybnych SMAKI BAŁTYKU,



- ✓ ulotka/zaproszenie w kształcie ryby: troć,



- ✓ ulotka informacyjno-edukacyjna w kształcie ryby: łosoś,



- ✓ 5 sztuk banerów informacyjnych,



- ✓ 3 sztuki tablic informacyjno-edukacyjnych: 2 sztuki ptaki ichtiofagi, 1 sztuka lokalne ryby.
- ✓ wykonanie cukierków typu krówka z wizerunkami gatunków ryb i logotypami



✓ Artykuł w Dzienniku Bałtyckim pt. „Jaką rybę tu kupić? Piątek, 10 lipca 2015 r.

7. Wykonanie eksponatów na cele edukacyjne: 4 szkielety fok, 8 czaszek fok, 7 osobników młodych i dorosłych.



8. Zakup na cele edukacyjno- informacyjne sieci rybackich wraz z akcesoriami: klatki dorszowe (cot pot) – sztuk 3, sieci ponton trap – 1 sztuka.



9. Wykonanie 12 sztuk tablic informacyjno-edukacyjnych o problemie wyjadania ryb przez foki.



10. Renowacja łodzi na cele ekspozycyjne.

11. Prowadzenie podstrony projektowej na stronie internetowej Fundacji Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego
<http://www.frug.ug.edu.pl/pl/projekty/projekty-realizowane/norfolk/>
12. Prowadzenie podstrony projektowej na stronie internetowej fokarium w Helu
http://www.hel.ug.edu.pl/aktu/2014/projekt_ochrona_zatoka.html
13. Zakup multimedialnego kiosku informacyjnego.
14. Konferencja podsumowująca projekt w dniu 21.04.2017r. w Helu.
15. Wykonanie tabliczek pamiątkowych, zgodnie z wytycznymi.