



Agencja Restrukturyzacji
i Modernizacji Rolnictwa

Efekty wdrażania
Programu Operacyjnego
Rybnactwo i Morze 2014-2020
Przykłady zrealizowanych projektów

Opracowano w Departamencie Analiz i Sprawozdawczości ARiMR

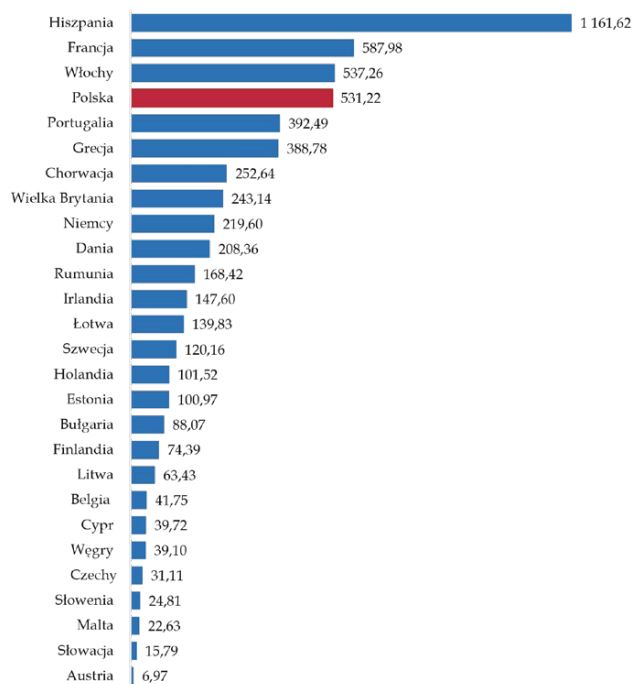
Warszawa, listopad 2020

WSPÓLNA POLITYKA RYBOŁÓWSTWA

Zasoby rybne mają zdolność do odnawiania się, lecz nie są nieskończone. Celem działań podejmowanych przez państwa członkowskie Unii Europejskiej jest zagwarantowanie, że unijny przemysł rybny i gospodarka rybacka będą miały charakter zrównoważony i nie będą zagrażały wielkości populacji ryb i jej odnawialności w perspektywie długoterminowej, jednocześnie dostarczając konsumentom żywności wysokiej jakości, a społecznościom rybackim zapewniając odpowiedni poziom życia.

Wspólna Polityka Rybołówstwa (WPRyb) określa zasady regulujące dostęp do wód Unii Europejskiej, przydział i wykorzystanie zasobów, całkowite dopuszczalne połowy, ograniczenia nakładów połowowych i inne środki techniczne oraz kontrole przestrzegania przepisów i postępowanie w przypadku uchybień. W ramach WPRyb UE wspiera dostosowywanie się rybaków do nowych wymogów, m.in.: zakazu odrzutów, stosowania nowych środków bezpieczeństwa oraz zmian w warunkach pracy, gromadzeniu danych i infrastrukturze portowej.

Rys.1. Podział środków w ramach Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego (EFMR) na poszczególne państwa członkowskie UE, w mln euro



Źródło: Komisja Europejska. https://ec.europa.eu/fisheries/cfp/emff_pl, data odczytu 5.03.2020 r.

Europejska polityka rybołówstwa, początkowo wspierana z Instrumentu Finansowego Orientacji Rybołówstwa (IFOR), w latach 2007-2013 finansowana była z Europejskiego Funduszu Rybackiego (EFR), a obecnie jest finansowana z nowego Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego (EFMR). Natomiast wspólna organizacja rynków rybołówstwa i akwakultury była finansowana z Europejskiego Funduszu Rolniczego Gwarancji (EFRG).

Europejski Fundusz Morski i Rybacki jest jednym z pięciu europejskich funduszy strukturalnych i inwestycyjnych, które wzajemnie się uzupełniają i wspierają wzrost gospodarczy i zatrudnienie. Z tego funduszu finansowane są rybackie programy operacyjne krajów członkowskich UE. Budżet przeznaczony na realizację programów wynosi 6,4 mld euro, w tym środki UE wynoszą ponad 5,7 mld euro.

Programy operacyjne wspierają rybaków w przechodzeniu na zrównoważone połowy oraz społeczności nadmorskie w różnicowaniu lokalnej gospodarki i finansują projekty służące tworzeniu nowych miejsc pracy oraz poprawie jakości życia na terenach wzdłuż europejskich wybrzeży.

W ramach perspektywy finansowej 2014–2020 Polsce, z EFMR, przyznano ponad 531 mln euro (rys.1), co razem z wkładem z budżetu krajowego (około 179 mln euro) wynosi ponad 710 mln euro. Oznacza to, że Polska otrzymała czwartą co do wielkości pulę środków finansowych w Unii Europejskiej.

OBSZARY WODNE I FLOTA RYBACKA W POLSCE

Polskie połowy i produkcja ryb realizowane są w oparciu o trzy obszary, tj. połowy bałtyckie, połowy dalekomorskie oraz akwakulturę wraz z rybołówstwem śródlądowym (połowy zawodowe i amatorskie).

Do terytorium Polski należy ponad 2 tys. km² morskich wód wewnętrznych oraz około 8,8 tys. km² morza terytorialnego. Obszary morskie stanowią 3,3% ogólnej powierzchni Polski¹. W skład polskich morskich wód wewnętrznych wchodzi: część Zatoki Gdańskiej, Zalew Szczeciński, Zalew Wiślan i wody portowe. Polskim morzem terytorialnym jest przybrzeżny pas wód morskich o szerokości 12 mil morskich². Do morza terytorialnego przylega wyłączna strefa ekonomiczna (określona przez umowy międzynarodowe), która nie zalicza się do terytorium kraju, jednakże w jej obszarze, wynoszącym blisko 22,6 tys. km^{2,3}, Polsce przysługują prawa do rozpoznawania, zarządzania, eksploatacji i ochrony zasobów naturalnych oraz budowania i użytkowania sztucznych wysp i konstrukcji oraz do prowadzenia w jej obszarze badań naukowych.

Na koniec 2019 r. polska flota rybacka liczyła 827 statków rybackich (wraz ze statkami poławiającymi na Zalewach: Wiślanym i Szczecińskim). Łączna zdolność połowowa tych statków wynosiła 32,3 tys. GT i 80,2 tys. kW⁴. Polskie rybołówstwo generalnie dzieli się na dwa podstawowe sektory: rybołówstwo bałtyckie (825 kutrów i łodzi rybackich o łącznej zdolności połowowej ponad 15,9 tys. GT i 62,8 tys. kW) oraz rybołówstwo dalekomorskie. W ostatnich latach (2015–2019) polskie statki rybackie w wodach morskich łowiły około 200 tys. ton ryb rocznie, w tym 66–76% ryb pochodziło z łowisk bałtyckich (Bałtyk i zalewy). Podstawowymi gatunkami poławianymi przez polskich rybaków są: szprot, śledź, błękitka, ryby płaskie, ostrobok i dorsz⁵.

Strefa przybrzeżna Morza Bałtyckiego obejmuje 53 powiaty w trzech województwach: pomorskim, zachodniopomorskim i warmińsko-mazurskim. Długość polskiej linii brzegowej wynosi 770 km (łącznie z Mierzeją Helską i zalewami: Szczecińskim i Wiślanym).

Całkowita powierzchnia wód śródlądowych w Polsce (naturalnych i sztucznych) wynosi około 605 tys. ha, w tym na jeziora przypada 300 tys. ha, rzeki i potoki – około 140 tys. ha, zbiorniki zaporowe – 55 tys. ha, stawy – 70 tys. ha (55 tys. ha w użytkowaniu), a inne obiekty wodne (np. zlewiska i starorzecza) – 40 tys. ha. Na terenie kraju wydzielonych jest około 2,3 tys. obwodów rybackich, które użytkują około 480 tys. ha wód śródlądowych⁶.

Śródlądowe wody Polski zasiedla 78 gatunków ryb z tego 53 uznawane są za charakterystyczne dla naszej strefy geograficznej. Znaczenie gospodarcze ma 9 gatunków, które stanowią 83,5% masy ryb odłowionych narzędziami i urządzeniami rybackimi. W połowach wędkarskich znaczenie ma około 30 gatunków. Z wód śródlądowych (słodkich) w ostatnich latach (2015–2018) wg GUS pozyskiwano rocznie około 50 tys. ton ryb⁷.

¹ Rocznik Statystyczny Rzeczypospolitej Polskiej 2019, GUS, Warszawa 23.12.2019 r.

² Diagnoza sytuacji społeczno-gospodarczej rolnictwa, obszarów wiejskich i rybactwa w Polsce, Dokument służący opracowaniu Strategii zrównoważonego rozwoju wsi, rolnictwa i rybactwa 2030, MRiRW Warszawa maj 2019 r.

³ Rocznik Statystyczny Rzeczypospolitej Polskiej 2019, GUS, Warszawa 23.12.2019 r.

⁴ Zdolność połowową statku i floty określa się pojemnością brutto, tj. tonażem brutto (gross tonnage – GT) oraz mocą silnika w kilowatach (kW) – art. 4 i 5 rozporządzenia Rady (EWG) nr 2930/86

⁵ Dane GUS, Gospodarka morska w Polsce w 2019 r. Informacja sygnałna 27.04.2020 r.

⁶ Diagnoza sytuacji społeczno-gospodarczej rolnictwa, obszarów wiejskich i rybactwa w Polsce, Dokument służący opracowaniu Strategii zrównoważonego rozwoju wsi, rolnictwa i rybactwa 2030, MRiRW, Warszawa maj 2019 r.

⁷ Rocznik Statystyczny Rzeczypospolitej Polskiej 2019, GUS, Warszawa 23.12.2019 r.

WSPARCIE RYBOŁÓWSTWA PRZEZ ARiMR

Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa wspiera rybołówstwo od 2004 r. Pierwszym programem realizowanym przez ARiMR w tym obszarze był Sektorowy Program Operacyjny Rybołówstwo i przetwórstwo ryb 2004–2006 (SPO Rybołówstwo). W ramach SPO Rybołówstwo zrealizowano łącznie około 4,1 tys. projektów, na które ARiMR wypłaciła 1,0 mld zł (rys. 2).

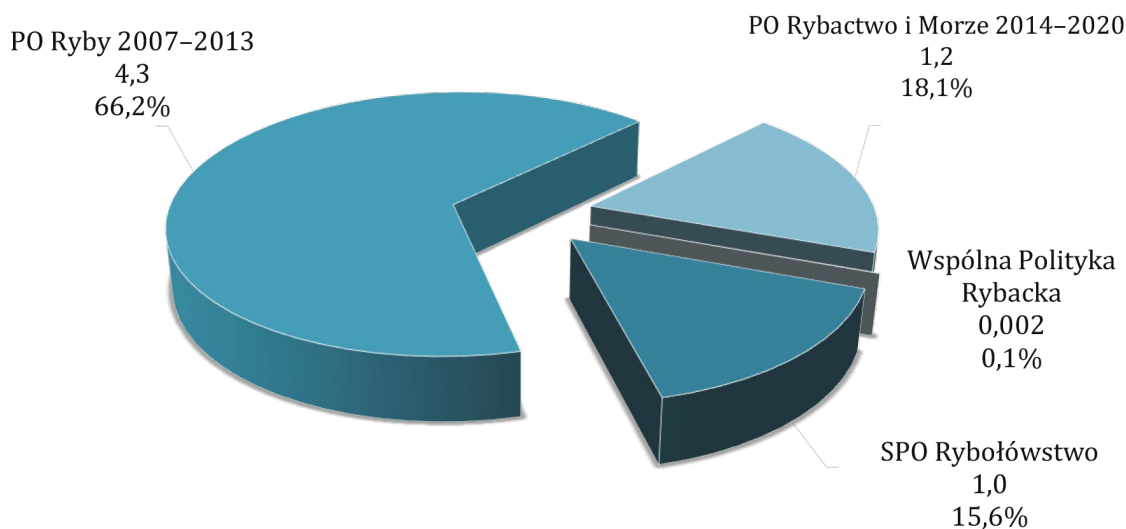
W kolejnych latach ARiMR realizowała Program Operacyjny Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007–2013 (PO Ryby 2007–2013). W ramach PO Ryby 2007–2013 wspierane były przedsięwzięcia na rzecz uzyskania trwałej równowagi między zasobami morskimi a zdolnością połowową polskiej floty rybackiej, a także na rzecz tworzenia nowoczesnego i konkurencyjnego sektora rybackiego w Polsce. Służyło temu wsparcie m.in. adaptacji i modernizacji statków, hodowli i rybołówstwa śródlądowego, podniesienia standardów portów i zakładów przetwórstwa rybnego, a także aktywizacja lokalnych społeczności. Na realizację programu ARiMR wypłaciła około 4,3 mld zł (wykres 2), w tym na działania wdrażane przez Agencję ponad 2,9 mld zł dla 2,6 tys. beneficjentów, a na pozostałe działania, wdrażane przez Urzędy Marszałkowskie (oś 4) i FAPA (oś 5) ponad 1,3 mld zł dla około 3,2 tys. beneficjentów.

Ponadto w ramach wspólnej organizacji rynku rybnego w latach 2005–2014 ARiMR wydała 34 decyzje i zrealizowała płatności na łączną kwotę 2,05 mln zł. Wszystkie decyzje, jak i zrealizowane płatności dotyczyły pomocy dla organizacji producentów z tytułu przygotowania programu operacyjnego.

W październiku 2015 r. Komisja Europejska zatwierdziła obecnie realizowany Program Operacyjny Rybactwo i Morze na lata 2014–2020 (PO Rybactwo i Morze 2014–2020).

Od początku realizacji programu do końca maja 2020 r. na działania z zakresu Wspólnej Polityki Rybackiej ARiMR wypłaciła około 6,4 mld zł⁸.

Rys. 2. Struktura płatności wypłaconych przez ARiMR na wsparcie rybołówstwa, w podziale na programy, w mld zł i %



⁸ Jeżeli nie zaznaczono inaczej, dane w publikacji dotyczące realizacji PO Rybactwo i Morze 2014–2020 podano wg stanu na 31.05.2020 r.

PROGRAM OPERACYJNY RYBACTWO I MORZE NA LATA 2014–2020

Program Operacyjny Rybactwo i Morze na lata 2014–2020 (PO Rybactwo i Morze 2014–2020) zakłada realizację 6 priorytetów oraz pomocy technicznej:

- Promowanie rybołówstwa zrównoważonego środowiskowo, innowacyjnego i konkurencyjnego;
- Wspieranie akwakultury zrównoważonej środowiskowo, innowacyjnej i konkurencyjnej;
- Wspieranie wdrażania Wspólnej Polityki Rybołówstwa;
- Zwiększenie zatrudnienia i spójności terytorialnej;
- Wspieranie obrotu i przetwarzania;
- Wspieranie wdrażania Zintegrowanej Polityki Morskiej.

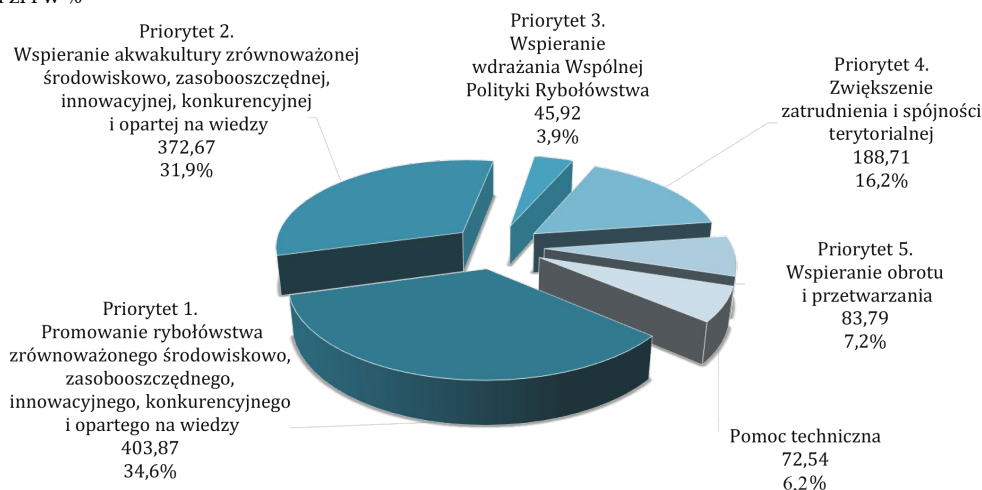
Przewidziane w Programie kierunki wsparcia obejmują nie tylko tradycyjnie rozumiany sektor rybacki, tak jak to miało miejsce w perspektywie finansowej 2007–2013, ale również nowe komponenty dotychczas finansowane z innych źródeł niż fundusze UE. W ramach perspektywy finansowej 2014–2020 wsparciem zostało objęte rybołówstwo morskie, rybactwo śródlądowe, akwakultura oraz rozwój lokalny kierowany przez społeczność (Rybackie Lokalne Grupy Działania), a także w niewielkim zakresie przetwórstwo. Do nowych obszarów wsparcia należą m.in.: rynek rybny, gromadzenie danych oraz kontrola i egzekwowanie przepisów Wspólnej Polityki Rybołówstwa, a także Zintegrowana Polityka Morska.

W Polsce Instytucją Zarządzającą (IZ) PO Rybactwo i Morze 2014–2020 do października 2020 r. było Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej⁹.

Instytucja Zarządzająca przekazała część swoich zadań związanych z realizacją PO Rybactwo i Morze 2014–2020 instytucjom pośredniczącym (IP): Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (ARiMR) oraz Samorządom Województw. ARiMR realizuje zadania IZ w zakresie priorytetów I-III, V-VI oraz pomocy technicznej. Do głównych zadań Agencji należy ogłaszanie naborów, rozpatrywanie wniosków o dofinansowanie, podpisywanie umów o dofinansowanie, wypłata pomocy oraz kontrola operacji. Samorządy Województw realizują zadania w zakresie priorytetu IV. W ramach tego priorytetu wybranych zostało 36 Rybackich Lokalnych Grup Działania (RLGD), które w szczególności przeprowadzają nabory wniosków.

Beneficjentami wsparcia Programu są rybacy, armatorzy statków, zakłady przetwarzające ryby, porty, samorządy oraz organizacje producentów ryb.

Rys. 3. Struktura płatności zrealizowanych przez ARiMR w ramach PO Rybactwo i Morze 2014–2020, wg priorytetów, w mln zł i w %

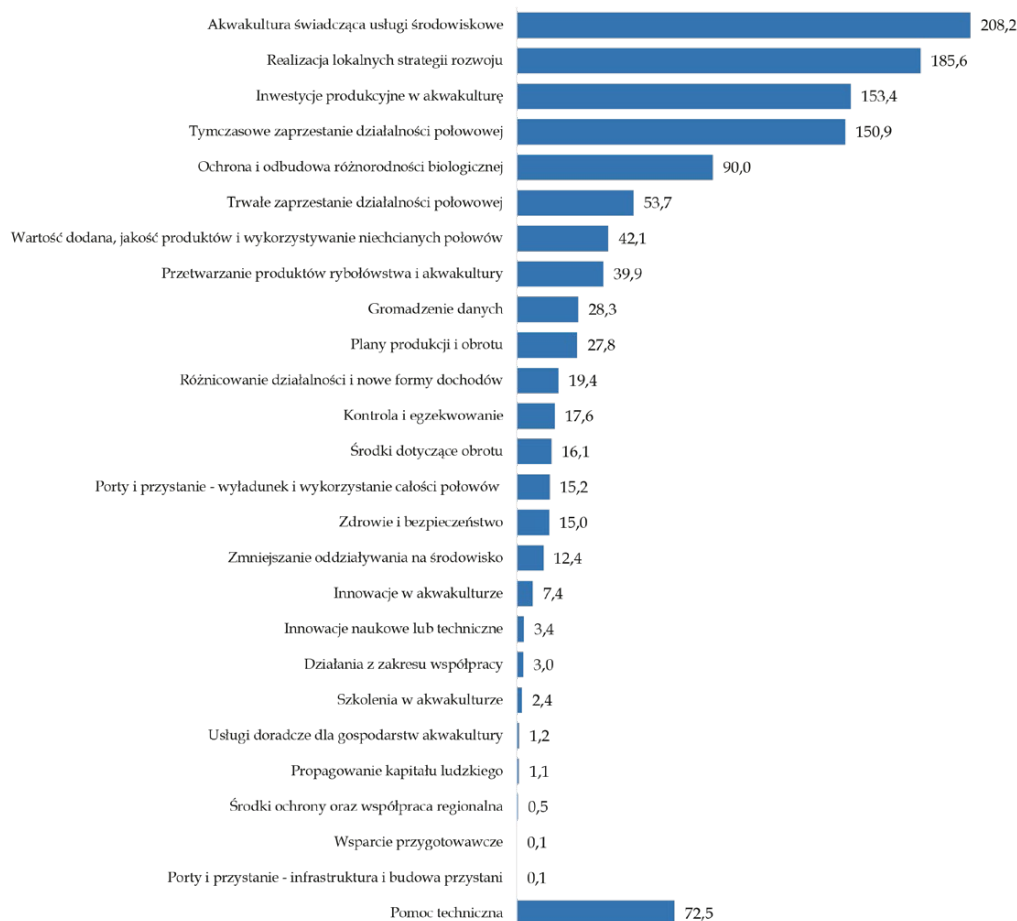


⁹ Od listopada 2020 r. obsługę rybołówstwa włączono do Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

PROGRAM OPERACYJNY RYBACTWO I MORZE NA LATA 2014–2020

Na realizację działań w ramach PO Rybactwo i Morze 2014–2020 do końca maja 2020 r. ARiMR wypłaciła 1 167,5 mln zł, w tym w ramach Priorytetu IV wdrażanego przez Samorzady Województw – ponad 188,7 mln zł (rys. 3) dla 925 beneficjentów, przy czym jeden beneficjent mógł skorzystać z dofinansowania w ramach różnych działań.

Rys. 4. Płatności zrealizowane w ramach PO Rybactwo i Morze 2014–2020 w podziale na poszczególne działania, w mln zł

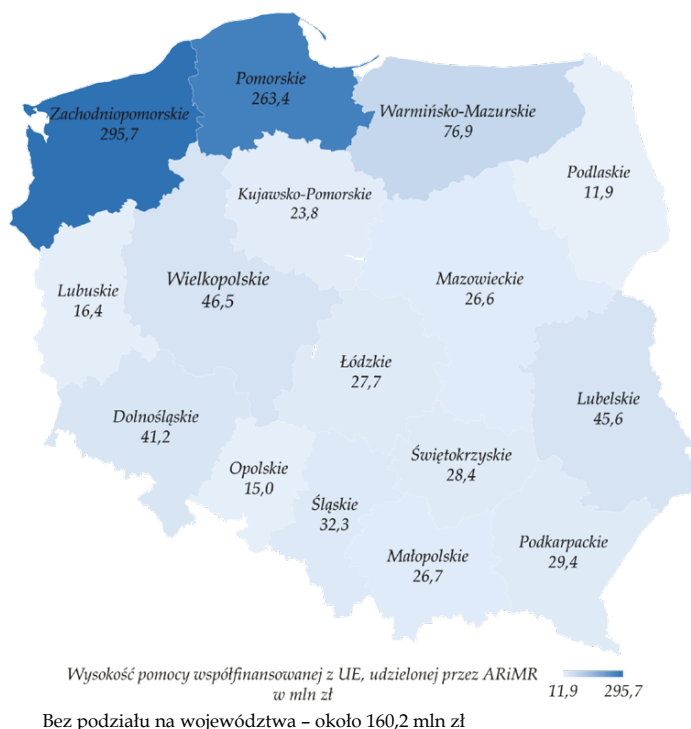


W ramach Programu Operacyjnego Rybactwo i Morze na lata 2014–2020 największe kwoty wydatkowano na działania: Akwakultura świadcząca usługi środowiskowe (208,2 mln zł, 910 operacji), Realizacja lokalnych strategii rozwoju (185,6 mln zł, 1 285 operacji), Inwestycje produkcyjne w akwakulturę (153,4 mln zł, 318 operacji) oraz Tymczasowe zaprzestanie działalności połowowej (150,9 mln zł, 2 645 operacji) (rys. 4).

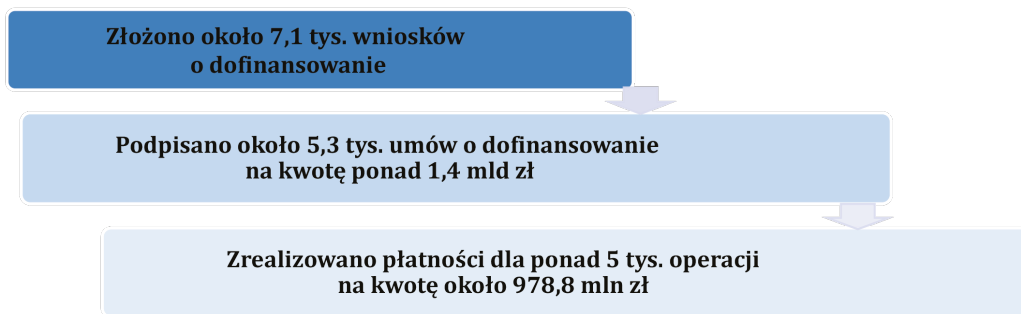
W realizacji PO Rybactwo i Morze 2014–2020 przodują beneficjenci z województw nadmorskich: zachodniopomorskiego (295,7 mln zł, 1 942 operacje) i pomorskiego (263,4 mln zł, 1 986 operacji). Wśród pozostałych województw największe środki finansowe wypłacono w województwie warmińsko-mazurskim (76,9 mln zł, 509 operacji), wielkopolskim (46,5 mln zł, 197 operacji), lubelskim (45,6 mln zł, 202 operacje) oraz dolnośląskim (41,2 mln zł, 111 operacji) (rys. 5).

PROGRAM OPERACYJNY RYBACTWO I MORZE NA LATA 2014–2020

Rys.5. Wysokość pomocy udzielonej przez ARiMR w ramach PO Rybactwo i Morze 2014–2020 w poszczególnych województwach, w mln zł



W ramach działań PO Rybactwo i Morze 2014–2020 wdrażanych przez ARiMR:



Efekty wdrażania

W ramach udzielonego wsparcia w portach i przystaniach rybackich m.in. zmodernizowano nabrzeża, odnowiono i wyposażono w sprzęt kutry rybackie, zakupiono nowoczesne chłodnie, wytwórnie lodu, zmodernizowano lub wybudowano magazyny i budynki. Dzięki dofinansowaniu zakłady przetwórstwa ryb unowocześniły się i stały się konkurencyjne na rynkach zewnętrznych.

Działania na rzecz rybołówstwa wsi i rolnictwa realizowane dzięki środkom finansowym dystrybuowanym przez ARiMR służą całemu społeczeństwu, gdyż pozwalają oferować żywność dobrej jakości, miejsca do rekreacji i wypoczynku chroniąc jednocześnie zasoby naturalne dla przyszłych pokoleń.

W publikacji zaprezentowano przykłady projektów zrealizowanych w ramach PO Rybactwo i Morze 2014–2020. Mogą być one wskazówką, jak realizować strategię rozwoju gospodarstwa lub przedsiębiorstwa, jakie pomysły i inicjatywy zyskują wsparcie finansowe.

Przykłady zrealizowanych projektów



Priorytet I

PROMOWANIE RYBOŁÓWSTWA ZRÓWNOWAŻONEGO ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEGO, KONKURENCYJNEGO I OPARTEGO NA WIEDZY

Celem Priorytetu I jest zrównoważona eksploatacja zasobów oraz zwiększenie rentowności sektora rybołówstwa morskiego i rybactwa śródlądowego. W ramach tego priorytetu wyłoniono następujące obszary, na które zostało ukierunkowane wsparcie finansowe:

- Zmniejszenie wpływu rybołówstwa na środowisko morskie, w tym redukcja niechcianych połowów;
- Ochrona i odbudowa ekosystemów wodnych i ich różnorodności biologicznej;
- Zapewnienie równowagi pomiędzy zdolnością połowową a dostępnymi uprawnieniami do połowów;
- Podnoszenie konkurencyjności i rentowności przedsiębiorstw z sektora rybołówstwa, w tym floty łodziowego rybołówstwa przybrzeżnego, oraz poprawa bezpieczeństwa i warunków pracy;
- Wspieranie wzmacniania rozwoju technologicznego oraz innowacji, w tym zwiększania efektywności energetycznej i transferu wiedzy;
- Rozwój szkoleń i nowych umiejętności zawodowych.

Osiągnięciu powyższych celów służy znaczące wzmocnienie współpracy pomiędzy sektorem rybołówstwa a nauką, której efektem jest realizacja działań związanych z ochroną środowiska morskiego i łagodzeniem skutków zmian klimatu. Są to m.in. wymiany silników, inwestycje na statkach zmniejszające zużycie energii i emisje szkodliwych substancji do środowiska, czy zbieranie utraczonych narzędzi połowowych i odpadów morskich.

W ramach perspektywy 2014-2020 kontynuowane jest trwale i tymczasowe zaprzestanie działalności połowowej, stanowiące element kompleksowego podejścia do ochrony zasobów. Wspierane są również inwestycje mające na celu przywrócenie ciągłości dróg migracji ryb oraz badania w zakresie projektowania i wprowadzania nowych narzędzi połowowych. Ponadto, w trosce o środowisko, w szczególności na morskich obszarach NATURA 2000, prowadzone są kompleksowe badania diagnozujące obecny stan środowiska morskiego, co stanowi istotne uzupełnienie wdrażanego modelu zrównoważonego zarządzania zasobami wód morskich i śródlądowych.

Wsparcie udzielane w ramach Priorytetu I obejmuje również projekty inwestycyjne w portach, przystaniach i miejscach wyładunku oraz na pokładach statków, co przede wszystkim ma służyć zapewnieniu właściwych warunków bezpieczeństwa i higieny pracy oraz podnoszeniu jakości produktów i ekonomiki wyładunków.

Natomiast celem podniesienia rentowności i konkurencyjności gospodarstw rybackich wsparciem objęto działania stymulujące różnicowanie prowadzonej przez nie działalności, poprzez zachęcanie rybaków do podejmowania i rozwijania działalności uzupełniającej np. w zakresie budowy restauracji, bazy hotelowej dla wędkarzy czy dostosowania statku do połowów wędkarskich.

Pomoc finansowa na Priorytet I wynosi ponad 190,8 mln euro.

W ramach tego Priorytetu wspierane są działania:

- Wsparcie na rzecz opracowywania i wdrażania środków ochrony oraz współpracy regionalnej;
- Zmniejszanie oddziaływania rybołówstwa na środowisko morskie i dostosowanie połowów do ochrony gatunków;
- Innowacje związane z ochroną żywych zasobów morza;

Priorytet I

PROMOWANIE RYBOŁÓWSTWA ZRÓWNOWAŻONEGO ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEGO, KONKURENCYJNEGO I OPARTEGO NA WIEDZY

- Ochrona i odbudowa morskiej różnorodności biologicznej i ekosystemów morskich oraz systemy rekompensat w ramach zrównoważonej działalności połowowej, w tym:
 - zbieranie odpadów morskich,
 - ochrona i odbudowa różnorodności biologicznej,
 - system rekompensat za szkody wyrządzone połowom przez ssaki i ptaki;
- Porty rybackie, miejsca wyładunku, giełdy rybne i przystanie:
 - inwestycje w zakresie ułatwiania przestrzegania obowiązku dotyczącego wyładunku wszystkich połowów;
 - inwestycje w zakresie poprawy infrastruktury portów rybackich, giełd rybnych, miejsc wyładunku i przystani;
 - inwestycje w zakresie budowy przystani morskich w celu poprawy bezpieczeństwa rybaków;
- Trwale zaprzestanie działalności połowowej;
- Tymczasowe zaprzestanie działalności połowowej;
- Wsparcie na rzecz systemów przyznawania uprawnień do połowów;
- Różnicowanie działalności i nowe formy dochodów;
- Zdrowie i bezpieczeństwo;
- Wartość dodana, jakość produktów i wykorzystywanie niechcianych połowów;
- Innowacje naukowe i techniczne;
- Efektywność energetyczna i łagodzenie skutków zmiany klimatu – wymiana lub modernizacja głównych lub pomocniczych silników;
- Propagowanie kapitału ludzkiego, tworzenie miejsc pracy i dialog społeczny – szkolenia zawodowe, tworzenie sieci kontaktów, dialog społeczny oraz wsparcie dla małżonków i partnerów życiowych.



Priorytet I

PROMOWANIE RYBOŁÓWSTWA ZRÓWNOWAŻONEGO ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEGO, KONKURENCYJNEGO I OPARTEGO NA WIEDZY

Zagospodarowanie połowów

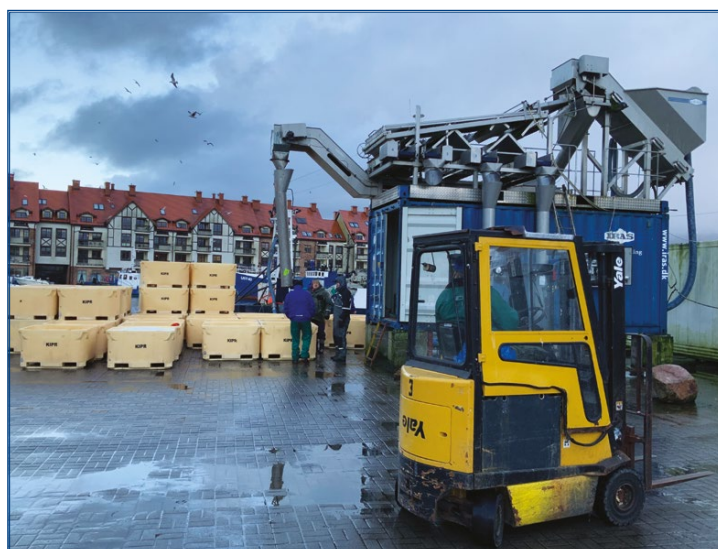
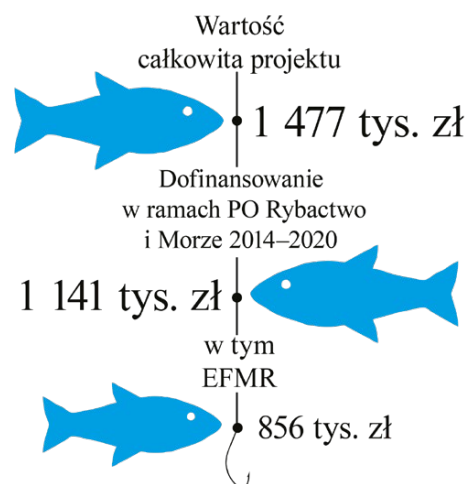
Województwo pomorskie

Działanie: 1.5 Inwestycje w zakresie ułatwiania przestrzegania obowiązku dotyczącego wylądunku wszystkich połowów

Krajowa Izba Producentów Ryb (KIPR) z siedzibą w Ustce jest organizacją samorządu terytorialnego, uznaną organizacją producentów ryb, skupiającą podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie rybołówstwa morskiego. Członkowie organizacji specjalizują się w połowach dorsza i łosia bałtyckiego, łowią również szproty, śledzie i flądry.

Z usług, takich jak sortowanie i przeładunek, oferowanych w Lokalnym Centrum Pierwszej Sprzedaży Ryb w Ustce, którego operatorem jest KIPR, mogą korzystać także rybacy niezrzeszeni w organizacji. Szybkie rozdzielanie ryb na poszczególne gatunki przyczynia się do zachowania ich jakości i świeżości. W celu zapewnienia rybakom możliwości wylądunku wszystkich połowów oraz przyjęcia połowów niesortowanych i zagospodarowania części połowu klasyfikowanej jako odpad rybny (odrzuły), KIPR w ramach PO Rybactwo i Morze 2014–2020 zakupiła 390 pojemników izolowanych z pokrywami oraz 13,5 tys. skrzyń do ryb typu „dunki”.

Realizacja projektu spowodowała zmniejszenie ilości organizmów morskich wyrzucanych za burtę statku rybackiego i służy armatorom jednostek rybackich operujących w porcie Ustka.



Priorytet I

PROMOWANIE RYBOŁÓWSTWA ZRÓWNOWAŻONEGO ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEGO, KONKURENCYJNEGO I OPARTEGO NA WIEDZY

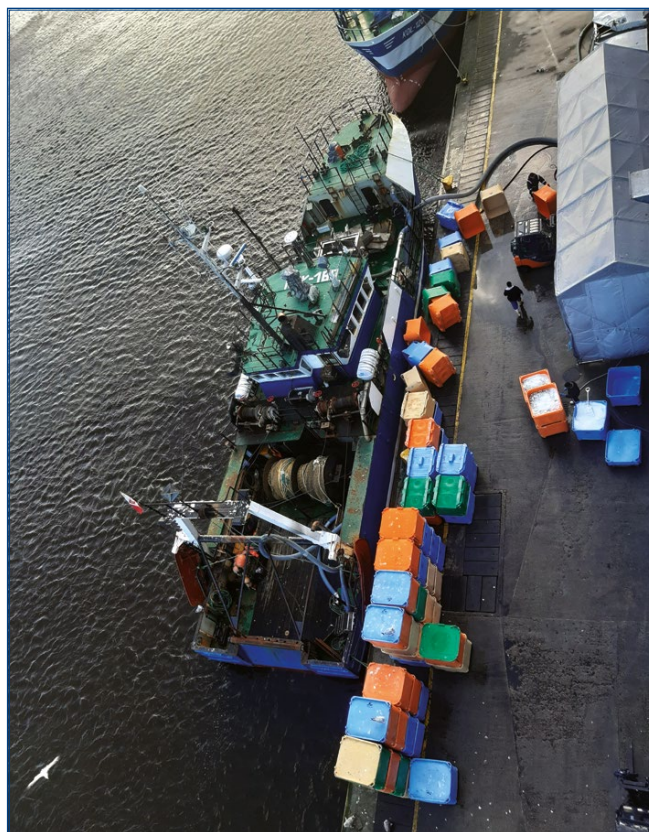
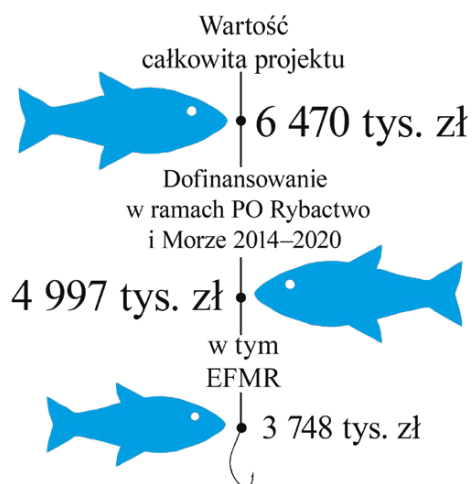
System wspierający zagospodarowanie połowów

Województwo zachodniopomorskie

Działanie: 1.5 Inwestycje w zakresie ułatwiania przestrzegania obowiązku dotyczącego wylądunku wszystkich połowów

Kołobrzeska Grupa Producentów Ryb Sp. z o.o. jest uznaną organizacją producentów ryb zajmującą się produkcją i obrotem świeżymi i mrożonymi rybami. Współpracuje z kilkudziesięcioma polskimi armatorami odbierając rybę z ponad 30 kutrów i łodzi rybackich. Zarządza trzema centrami pierwszej sprzedaży ryb, nowoczesną fabryką lodu, chłodnią składową, zakładami zamrażania i wstępnej obróbki ryb, instalacją pirosilorybu oraz specjalistycznymi środkami transportu.

W ramach projektu dla Kołobrzeskiej Grupy Producentów Ryb zaprojektowany został innowacyjny, automatyczny system zagospodarowania niechcianych połowów. System połączył nowo zakupiony tunel do szybkiego zamrażania i zespół urządzeń do transportu surowca z infrastrukturą fabryki lodu (instalacją amoniakalną, szafami zamrażalniczymi, sortownicą i zbiornikami buforowymi) będącą już wcześniej w posiadaniu Grupy. Dzięki zainstalowaniu automatycznego systemu zmniejszono nakład pracy oraz przyspieszono proces produkcji od momentu dostarczenia surowca do zakładu, poprzez wyselekcjonowanie z niego niechcianych połowów, poddanie ich zamrożeniu aż do konfekcjonowania. Projekt zapewnia możliwość zagospodarowania wszystkich ryb z połowu dostarczonych przez współpracujących rybaków.



Priorytet I

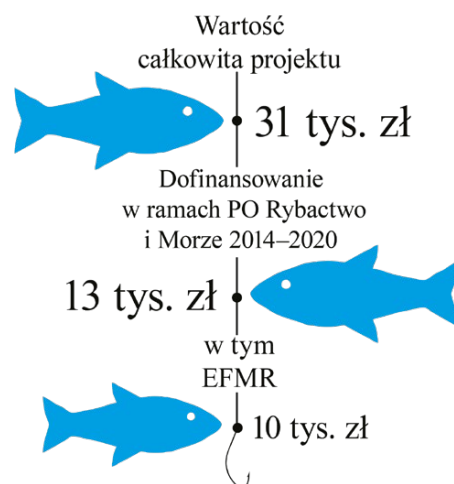
PROMOWANIE RYBOŁÓWSTWA ZRÓWNOWAŻONEGO ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEGO, KONKURENCYJNEGO I OPARTEGO NA WIEDZY

Zakup pakowarki próżniowej i dwóch wag

Województwo kujawsko-pomorskie

Działanie: 1.8 Różnicowanie działalności i nowe formy dochodów

Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego (OPZW) jest stowarzyszeniem funkcjonującym od 1975 r. Główna działalność OPZW polega na edukacji związanej z ekosystemami wodnymi, wydawaniu pozwoleń na połowy wędkarskie, restytucji troci, łosia i jesiota ostronosego oraz sprzedaży ryb świeżych i przetworzonych. W ramach wieloletniej działalności beneficjent prowadził monitoring populacji ryb w wodach śródlądowych znajdujących się pod jego opieką (pow. 14,5 tys. ha), rozwijał hodowlę ryb inwestując w infrastrukturę i środki trwałe oraz nabywał gospodarstwa rybackie znajdujące się w regionie. Inwestycja polegająca na zakupie pakowarki próżniowej oraz dwóch wag umożliwiła zwiększenie asortymentu sprzedaży o ryby pakowane i przedłużenie trwałości sprzedawanego produktu. Realizacja projektu przyczyniła się do wzmocnienia pozycji OPZW na rynku lokalnym poprzez dostarczanie produktu przetworzonego i pakowanego w profesjonalny sposób, zgodnie z wymogami sanitarnymi.



Priorytet I

PROMOWANIE RYBOŁÓWSTWA ZRÓWNOWAŻONEGO ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEGO, KONKURENCYJNEGO I OPARTEGO NA WIEDZY

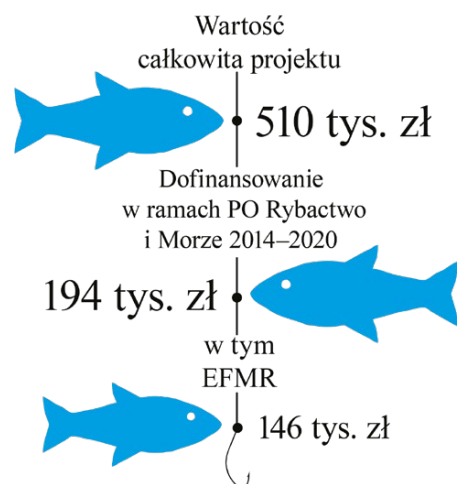
Budowa hangaru i zakup ciągnika

Województwo warmińsko-mazurskie

Działanie: 1.8 Różnicowanie działalności i nowe formy dochodów

Gospodarstwo Rybackie w Giżycku Sp. z o.o. zostało założone przez 7 pracowników – udziałowców, na bazie dawnego Zakładu Rybackiego Giżycko po likwidacji PGRyb Giżycko.

Głównym kierunkiem działalności spółki jest rybołówstwo w wodach śródlądowych, chów i hodowla ryb oraz innych organizmów wodnych w wodach śródlądowych. W celu zwiększenia dochodów przedsiębiorstwo rozszerzyło działalność o usługi dla wędkarzy. Zorganizowano kompleksowy łańcuch obsługi wędkarzy – od udostępnienia własnych wód do wędkowania, po serwis, konserwację i zimowanie sprzętu wędkarskiego. W ramach projektu przedsiębiorstwo doposażono w hangar, ciągnik i ładowacz chwytakowy ułatwiający operatorowi prace związane z obsługą zewnętrznego sprzętu wodnego. Podjęte działania pozwoliły na optymalne wykorzystanie ograniczonej bazy produkcyjnej (naturalnych jezior) bez pogarszania ich stanu oraz podniesienie konkurencyjności przedsiębiorstwa.



Priorytet I

PROMOWANIE RYBOŁÓWSTWA ZRÓWNOWAŻONEGO ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEGO, KONKURENCYJNEGO I OPARTEGO NA WIEDZY

Budowa domków letniskowych dla wędkarzy

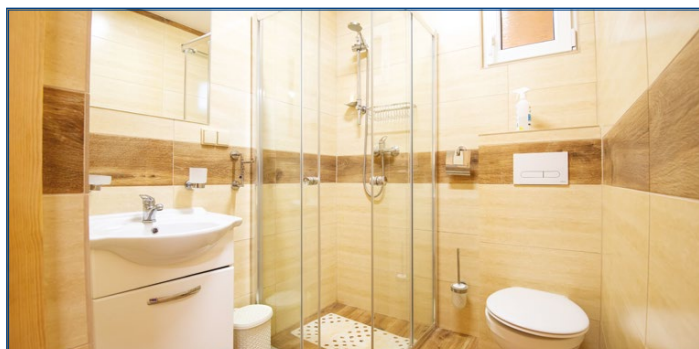
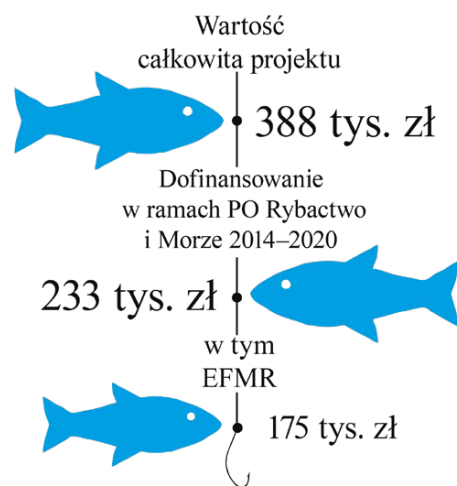
Województwo zachodniopomorskie

Działanie: 1.8 Różnicowanie działalności i nowe formy dochodów

Beneficjent od 1993 r. prowadzi firmę „Rybołówstwo”, której działalność skupiała się na połowie i sprzedaży ryb lokalnym odbiorcom.

Korzystając ze środków PO Rybactwo i Morze na lata 2014–2020 beneficjent wybudował cztery domki letniskowe przeznaczone na wynajem dla wędkarzy wypoczywających nad Morzem Bałtyckim w obrębie Rewala i Niechorza. Zakupione w ramach projektu domki to parterowa konstrukcja z użytkowym poddaszem, w całości wykonane z drewnianych bali oparte na betonowych fundamentach. Domki posiadają własny aneks kuchenny, pełny węzeł sanitarny, są w pełniumeblowane i wyposażone w niezbędny sprzęt elektryczny. Dodatkowo do dyspozycji gości pozostaje sprzęt niezbędny do uprawiania turystyki wędkarskiej.

Dzięki realizacji projektu beneficjent uzyskał dodatkowe źródło dochodu przyczyniając się do poprawy sytuacji finansowej firmy. Realizacja projektu pozwoliła również na zwiększenie konkurencyjności i rentowności przedsiębiorstwa.



Priorytet I

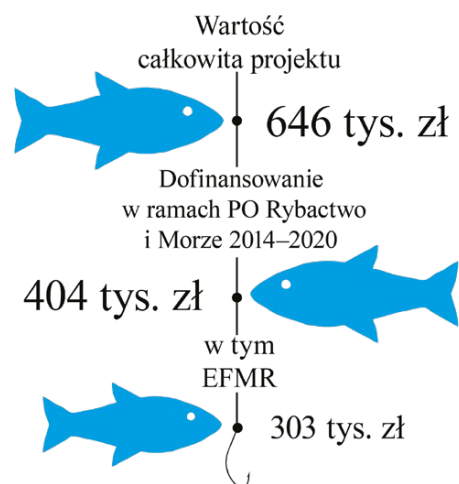
PROMOWANIE RYBOŁÓWSTWA ZRÓWNOWAŻONEGO ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEGO, KONKURENCYJNEGO I OPARTEGO NA WIEDZY

Poprawa warunków pracy na statku rybackim

Województwo warmińsko-mazurskie
Działanie: 1.9 Zdrowie i bezpieczeństwo

Przedsiębiorstwo prowadzone przez beneficjenta powstało w 1993 r. Podstawowym profilem działalności w latach 90. był połów ryb z obszaru Zalewu Wiślanego oraz Zatoki Gdańskiej, w szczególności gatunków takich jak: sandacz, węgorz, dorsz, śledź oraz innych nielimitowanych gatunków ryb. Później profil działalności rozszerzono o skup i sprzedaż ryb świeżych, wstępnie przetworzonych (odgłowionych i wypatroszonych) oraz przetworzonych np. wędzonych. Ostatnim etapem dywersyfikacji działalności było otwarcie po 2004 r. smażalni ryb opartej na produkcie z połów własnych.

W ramach projektu beneficjent zmodernizował statek rybacki poprzez wykonanie hermetycznych drzwi oraz klap osłonowych zabezpieczających silnik. Zakupiono także odzież ochronną oraz zamontowano urządzenia zwiększające bezpieczeństwo i poprawiające warunki pracy na statku, takie jak: systemy nawigacyjne, system wycieraczek, oświetlenie nawigacyjne i pokładowe, system zasilania, pompę zęzową, dźwig oraz wyciągarkę hydrauliczną. Dzięki modernizacji jednostki rybackiej beneficjent może szybciej i bezpieczniej rozładowywać złowione ryby, co jednocześnie przyczynia się do zwiększenia rentowności przedsiębiorstwa.



Priorytet II

WSPIERANIE ZRÓWNOWAŻONEJ ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEJ, ZASO- BOOSZCZĘDNEJ, KONKURENCYJNEJ AKWAKULTURY, OPARTEJ NA WIEDZY

Celem Priorytetu II jest osiągnięcie i utrzymanie przez Polskę pozycji lidera w Unii Europejskiej w produkcji ryb pochodzących z akwakultury śródlądowej.

W ramach Priorytetu II wsparcie finansowe jest ukierunkowane na:

- Wspieranie wzmocnienia rozwoju technologicznego, innowacji i transferu wiedzy;
- Zwiększenie konkurencyjności i rentowności przedsiębiorstw z sektora akwakultury, w tym poprawę bezpieczeństwa i warunków pracy, w szczególności w MŚP;
- Ochronę i odbudowę wodnej różnorodności biologicznej oraz wspieranie ekosystemów związanych z akwakulturą i promowanie zasobooszczędnej akwakultury;
- Propagowanie akwakultury o wysokim poziomie ochrony środowiska oraz o wysokim poziomie zdrowia i dobrostanu zwierząt;
- Rozwój szkoleń i nowych umiejętności zawodowych.

Priorytet II wspiera następujące działania:

- Innowacje;
- Usługi z zakresu zarządzania, zastępstw i doradztwa dla gospodarstw akwakultury;
- Inwestycje produkcyjne w akwakulturze, w tym:
 - zwiększanie efektywności energetycznej, odnawialne źródła energii;
 - efektywne gospodarowanie zasobami, zmniejszenie zużycia wody i chemikaliów, systemy recyrkulacji minimalizujące zużycie wody;
- Zachęcanie nowych hodowców do rozpoczęcia działalności w sektorze zrównoważonej akwakultury;
- Akwakultura świadcząca usługi środowiskowe;
- Promowanie kapitału ludzkiego i tworzenia sieci kontaktów;
- Ubezpieczenie zasobów akwakultury.

Pomoc finansowa na ten Priorytet wynosi blisko 269 mln euro.



Priorytet II

WSPIERANIE ZRÓWNOWAŻONEJ ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEJ, ZASO- BOOSZCZĘDNEJ, KONKURENCYJNEJ AKWAKULTURY, OPARTEJ NA WIEDZY

Zwiększenie wartości produktów rybactwa

Województwo lubelskie

Działanie: 2.3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturze

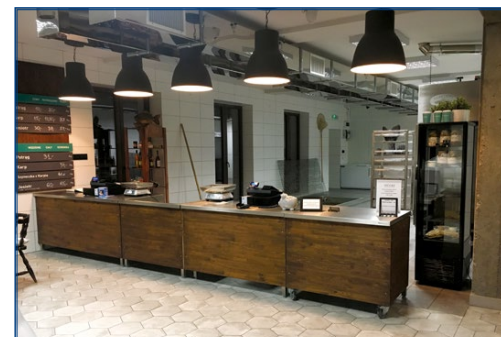
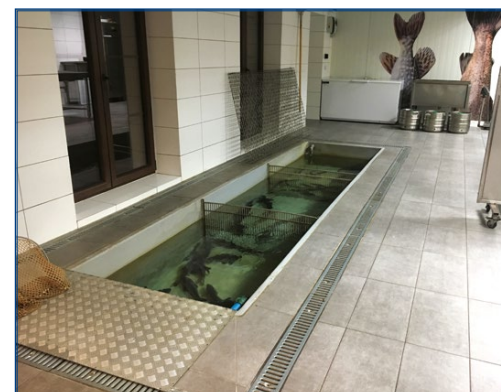
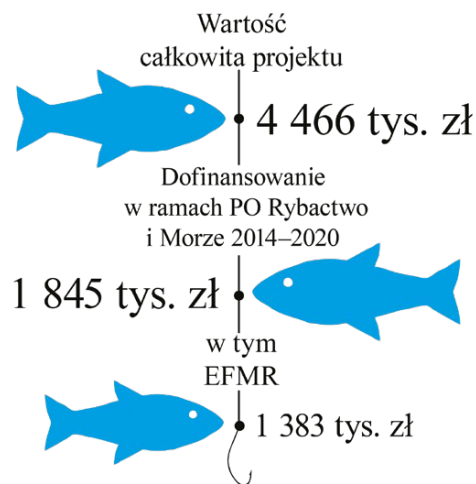
Głównymi gatunkami ryb hodowanymi w gospodarstwie beneficjenta są karpie i pstrągi. Odławiane są także: sumy, szczupaki, sandacze, liny, okonie, amury i jesiotry. Beneficjent dodatkowo prowadzi sklep i restaurację, a także dowozi ryby do odbiorcy.

Przedmiotem operacji była rozbudowa i przebudowa istniejącego budynku wraz ze zmianą sposobu użytkowania na potrzeby organizacji w nim punktu sprzedaży bezpośredniej ryb, punktu obróbki i przetwarzania oraz restauracji.

W ramach projektu:

- przebudowano sieć elektryczną oraz zakupiono awaryjny zautomatyzowany agregat prądowłóczy;
- zamontowano reklamę świetlną na budynku od strony frontowej oraz dekorację zewnętrzną w postaci drewnianego statku;
- zakupiono meble do pomieszczeń sprzedażowych, biurowych i socjalnych oraz system monitoringu i alarm do budynku;
- zakupiono wyposażenie dla punktu sprzedaży ryb oraz restauracji, w tym wyposażenie kuchni, magazynów i chłodni, a także urządzenia do obróbki i przetwarzania ryb, w tym piec wędzarniczy, zamontowano również windę gastronomiczną.

Dofinansowaniem objęte były także koszty ogólne wykonania dokumentacji technicznej, usługi sporządzenia planu biznesowego operacji oraz usługi sprawowania funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego.



Priorytet II

WSPIERANIE ZRÓWNOWAŻONEJ ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEJ, ZASO- BOOSZCZĘDNEJ, KONKURENCYJNEJ AKWAKULTURY, OPARTEJ NA WIEDZY

Rozbudowa i doposażenie gospodarstwa rybackiego

Województwo wielkopolskie

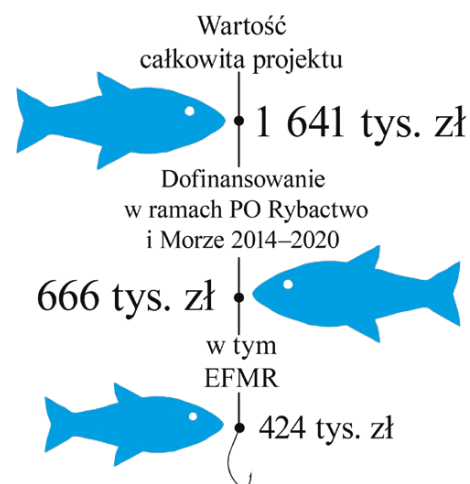
Działanie: 2.3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę

Gospodarstwo Rybackie w Teresinie prowadzi działalność w zakresie chowu i hodowli ryb od 1999 r. Obecna powierzchnia stawów wynosi 22,11 ha.

W ramach operacji wykonano:

- budowę wiaty rozładunkowej, płyty pod silos oraz utwardzenie placu manewrowego,
- budowę stawu ziemnego – zimochowu o pow. 1,25 ha,
- silosy zbożowe o łącznej pojemności 70 ton,
- budowę wiaty garażowej o powierzchni 97,35 m².

Dzięki realizacji projektu podwyższono bezpieczeństwo i higienę pracy oraz poprawiono zdrowie i dobrostan ryb. Budowa silosów zbożowych oraz wiaty rozładunkowej w znaczący sposób ułatwia magazynowanie oraz proces karmienia ryb na terenie gospodarstwa.



Priorytet II

WSPIERANIE ZRÓWNOWAŻONEJ ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEJ, ZASO- BOOSZCZĘDNEJ, KONKURENCYJNEJ AKWAKULTURY, OPARTEJ NA WIEDZY

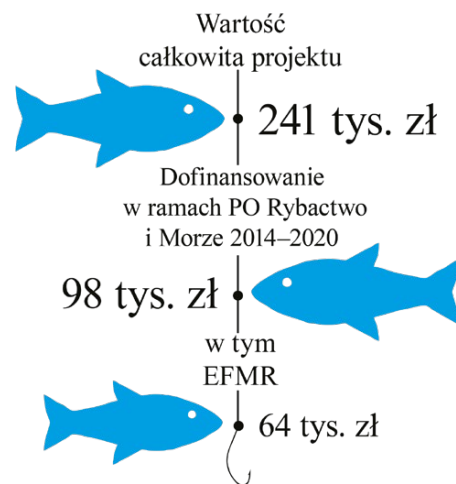
Modernizacja zaplecza agroturystycznego w gospodarstwie rybackim

Województwo wielkopolskie

Działanie: 2.3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę

Wnioskodawca prowadzi gospodarstwo rybackie od 1995 r. (produkcję stawową i jeziorową) i łączy tę działalność z usługami agroturystycznymi. W ramach projektu przeprowadzono remont budynku przeznaczanego dla gości. Wyremontowano pokoje (malowanie, wymiana okładzin) oraz odnowiono elewację budynku. Zakupiono nowe wyposażenie pomieszczeń m.in.: łóżka, meble, sprzęt AGD, zestawy zewnętrznych mebli drewnianych. Dla utrzymania czystości, higieny i porządku w budynku zakupiony został odkurzacz i pralka automatyczna. Dla poprawy infrastruktury utwardzono dojazd oraz plac przy budynku gościnnym. W celu podniesienia atrakcyjności oferty gospodarstwa zakupiona została łódź oraz podstawowy sprzęt wędkarski. W celu utrzymania zieleni we właściwej kulturze zakupiono kosiarkę samojezdną oraz kosę spalinową.

Dzięki wdrożeniu projektu gospodarstwo stało się bardziej konkurencyjne i zyskało nowych klientów. Odwiedzający mogą tu zdobyć wiedzę o stawowej produkcji rybackiej, (o ekstensywnej, przyjaznej środowisku produkcji karpia) oraz o pozaprodukcyjnej roli stawów rybnych (retencjonowanie wody, tworzenie wyjątkowych ekosystemów zależnych od wody).



Priorytet II

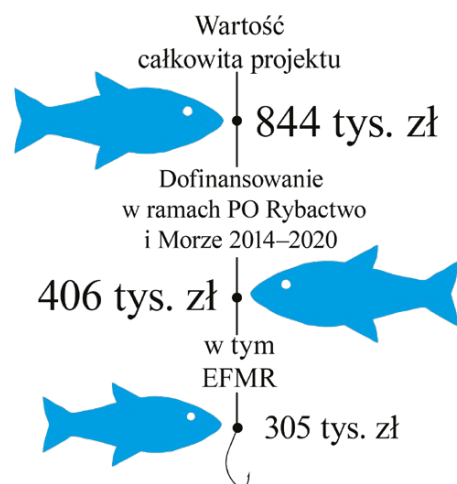
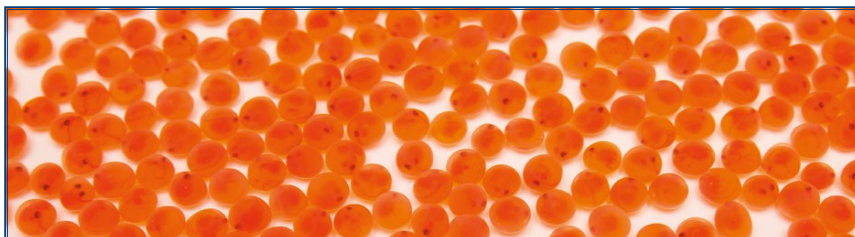
WSPIERANIE ZRÓWNOWAŻONEJ ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEJ, ZASO- BOOSZCZĘDNEJ, KONKURENCYJNEJ AKWAKULTURY, OPARTEJ NA WIEDZY

Zakup zbiornika kriogenicznego oraz sortownic ikry

Województwo pomorskie

Działanie: 2.3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturze

Beneficjent prowadzi gospodarstwo zajmujące się produkcją żywej ikry ryb łososiowatych. Proces polega na inkubacji ikry do stadium zaoczkowania i jej sprzedaży. W trakcie inkubacji wykonuje się różne zabiegi technologiczne, w tym sortowanie oraz jej pakowanie. Ikra jest dostępna przez cały rok i z sukcesem sprzedawana w ponad 30 krajach. W celu poprawy dobrostanu ikry i ryb zakupiono zbiornik kriogeniczny o pojemności 20,3 tys. litrów ciepłego tlenu, który pozwoli na utrzymanie w sposób ciągły optymalnych warunków do chowu ryb łososiowatych poprzez utrzymanie odpowiedniego poziomu nasycenia wody tlenem. Zakupione dwie sortownice ikry zwiększają prędkość i jakość sortowań przyczyniając się do zwiększenia konkurencyjności na rynku. Jednocześnie zakup sortownic zmniejszył pracochłonność wykonywanych prac podczas selekcjonowania ikry w ośrodku hodowlanym.



Priorytet II

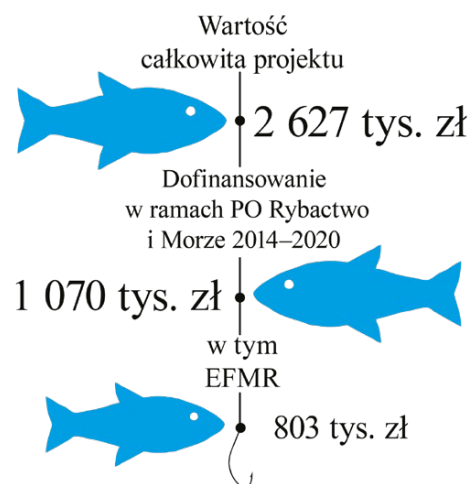
WSPIERANIE ZRÓWNOWAŻONEJ ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEJ, ZASO- BOOSZCZĘDNEJ, KONKURENCYJNEJ AKWAKULTURY, OPARTEJ NA WIEDZY

Budowa hali z wymuszonym obiegiem wody i zakup wyposażenia przetwórci

Województwo warmińsko-mazurskie

Działanie: 2.3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę

Gospodarstwo Rybackie Olsztyn II powstało w 2004 r. Początkowo głównym kierunkiem produkcji była hodowla pstrąga, jednak ze względu na zmieniające się warunki środowiskowe (zanieczyszczenie i wysychanie rzeki) konieczna była zmiana profilu produkcji. Od 2013 r. podstawową działalnością jest hodowla jesiotra. Gospodarstwo prowadzi działalność w zakresie akwakultury oraz przetwarzania i konserwowania ryb. W ramach projektu wybudowano halę z recyrkulatem, zasilaną wodą z naturalnych samowypływów wód artezyjskich znajdujących się na terenie gospodarstwa rybackiego. Dzięki właściwej termice, dużej ilości wody i przy wykorzystaniu sztucznego fotoperiodu jest możliwe wydłużenie okresu zahamowania resorpcji ikry do pobrania gonad przeznaczonych do produkcji kawioru. Dzięki temu firma ma możliwość dostarczania świeżego kawioru przez cały rok, a więc również w okresie sezonowego spadku jego podaży. Uzyskany w ten sposób produkt zwiększa swoją wartość nawet o 30%, co stanowi wartość dodaną w stosunku do kawioru pozyskiwanego metodami tradycyjnymi. Gospodarstwo zakupiło także urządzenia niezbędne do wyposażenia hali, m.in.: wózek podnośnikowy, solomierz cyfrowy, wagę, luminometr, pakowaczkę próżniową, sterylizator do soli, myjkę narzędziową, drukarkę etykietową, skrzynie do transportu ryb, sito do przecierania ikry, itp. Dodatkowo doposażono przetwórcnię m.in.: w praszkę do puszek, wózek do mrożenia ryb, haki do ryb oraz stół do odgławiania ryb. Zrealizowana operacja zdecydowanie wpłynęła na poprawę jakości produktów oraz poprawę bezpieczeństwa i higieny pracy.



Priorytet II

WSPIERANIE ZRÓWNOWAŻONEJ ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEJ, ZASO- BOOSZCZĘDNEJ, KONKURENCYJNEJ AKWAKULTURY, OPARTEJ NA WIEDZY

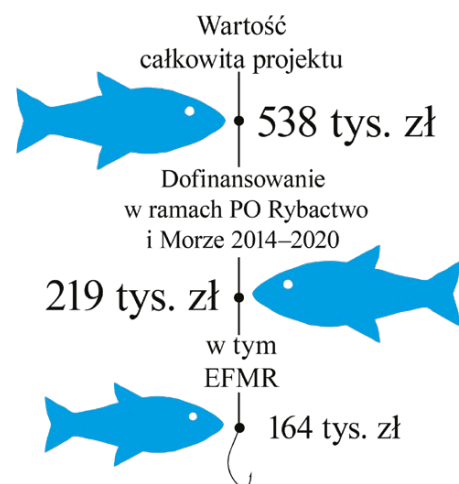
Panele fotowoltaiczne

Województwo świętokrzyskie

Działanie: 2.3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturze

W ramach projektu zakupiono i zamontowano panele fotowoltaiczne z inwerterami i systemem mocowania dla potrzeb elektrowni fotowoltaicznych – dwie elektrownie po 40 kW każda o mocy łącznej 80 kW. Dla zamontowania paneli niezbędny był remont i dostosowanie do potrzeb elektrowni fotowoltaicznej istniejących budynków gospodarczych i budowli wykonane w ramach budowy wylęgarni i podchowalni z zapleczem rybackim.

Instalacja paneli pozwala na pozyskanie energii ze źródeł odnawialnych, zwiększyła rentowność i konkurencyjność przedsiębiorstwa i jest korzystna dla środowiska.



Priorytet II

WSPIERANIE ZRÓWNOWAŻONEJ ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEJ, ZASO- BOOSZCZĘDNEJ, KONKURENCYJNEJ AKWAKULTURY, OPARTEJ NA WIEDZY

Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii

Województwo świętokrzyskie

Działanie: 2.3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturze

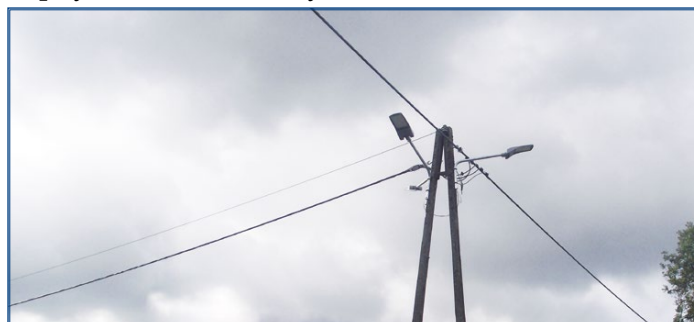
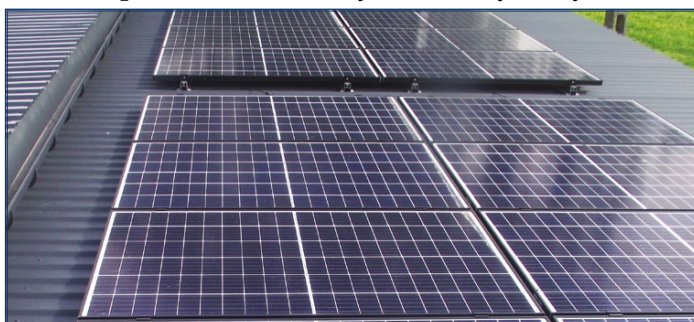
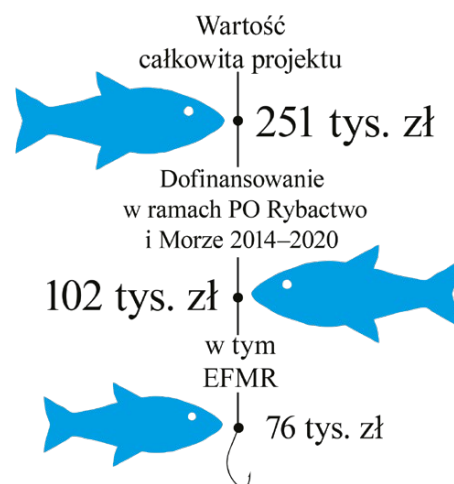
Gospodarstwo Rybackie (GR) Górki Sp. z o. o. działa od 2000 r. Składa się z trzech obiektów rybackich, o powierzchni około 570 ha lustra wody. Podstawową działalnością przedsiębiorstwa jest hodowla i chów ryb. Obecnie produkcja kształtuje się na poziomie 340 ton ryby handlowej rocznie i odpowiadającej ilości materiału zarybieniowego.

GR Górki jest członkiem Towarzystwa Promocji Ryb i posiada certyfikat „Pan Karp” zaświadczący o ekologicznej produkcji karpia zgodnie z wielowiekową tradycją.

Projekt dotyczy wykonania instalacji fotowoltaicznej o mocy do 40 KW, która służy do zaspokajania zapotrzebowania energetycznego w istniejącym obiekcie chowu i hodowli ryb, wykorzystując energię z promieniowania słonecznego. W związku z uciążliwościami wynikającymi z użytkowania dotychczasowego przyłączenia polegającymi na występowaniu zwarć podczas silniejszych wiatrów, wymieniono wewnętrzną linię zasilającą. Lampy sodowe zostały zastąpione lampami LED.

Realizacja projektu przyczyniła się do zmniejszenia zużycia energii ze źródeł konwencjonalnych, zwiększenia efektywności energetycznej gospodarstwa i bezpieczeństwa w zakresie zasilania energetycznego w obiekcie, obniżenia jednostkowych kosztów energii oraz poprawy oddziaływania przedsiębiorstwa na środowisko.

W wyniku zrealizowanych inwestycji spółka osiąga dobre wyniki ekonomiczne poprzez wzrost produkcji ryb oraz poprawę weterynaryjnych warunków prowadzenia chowu i hodowli ryb, poprawę warunków pracy dla pracowników, poprawę jakości bezpieczeństwa produktów akwakultury oraz podniesienia efektywności wykorzystania dostępnych zasobów wody.



Priorytet II

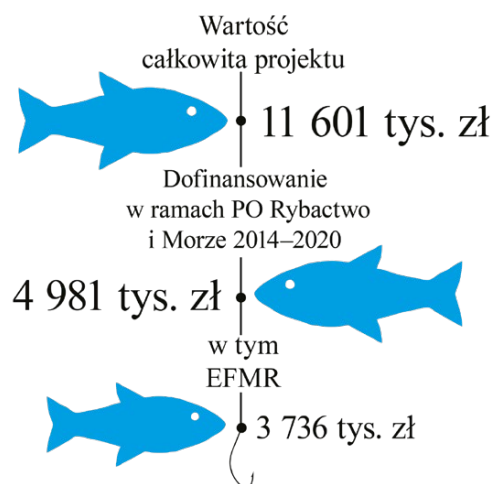
WSPIERANIE ZRÓWNOWAŻONEJ ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEJ, ZASO- BOOSZCZĘDNEJ, KONKURENCYJNEJ AKWAKULTURY, OPARTEJ NA WIEDZY

Modernizacja stawów i infrastruktury produkcyjnej, zakup urządzeń oraz materiału zarybieniowego

Województwo kujawsko-pomorskie

Działanie: 2.3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę

W 2015 r. Gospodarstwo Rybackie w Lubiczu, które było nastawione na produkcję pstrąga zostało zakupione przez Gospodarstwo Rybackie Gosławice Sp. z o.o. W nabytym obiekcie, w związku ze zmianą kierunku produkcji na hodowlę jesiotra, dokonano modernizacji infrastruktury m. in. przebudowę stawów, dróg wewnętrznych oraz budynku socjalno-biurowego. W ramach projektu zakupiono także ciągnik, natleniacze, filtry, pompy, agregaty prądotwórcze, wagi, dzwony natleniające, urządzenia do badania parametrów fizykochemicznych wody oraz materiał zarybieniowy na potrzeby pierwszego cyklu hodowlanego (jesiotr 2-, 4- i 6-letni). Inwestycja zrealizowana w Lubiczu przyczyniła się do powstania nowoczesnego obiektu hodowli jesiotra, wzrostu produkcji oraz poprawy konkurencyjności Gospodarstwa na rynku międzynarodowym.



Priorytet II

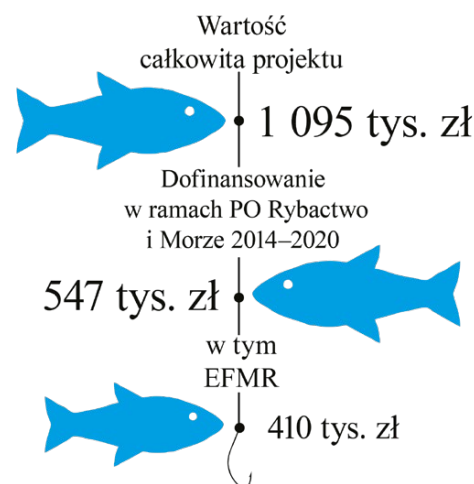
WSPIERANIE ZRÓWNOWAŻONEJ ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEJ, ZASO- BOOSZCZĘDNEJ, KONKURENCYJNEJ AKWAKULTURY, OPARTEJ NA WIEDZY

Budowa podchowalników ryb oraz zakup zbiorników na tlen i koparki

Województwo wielkopolskie

Działanie: 2.3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę

W ramach projektu wybudowano 8 podchowalników ryb, w których hodowany jest jesiotr od narybku do ryby towarowej. W okresie odłowów stawów karpiovych część podchowalników jest wykorzystywana do odpijania i magazynowania ryb. Woda przepływająca przez podchowalniki jest natleniana, a następnie dzięki pompie zasila stawy karpiove, co jest bardzo korzystne zwłaszcza w okresie suszy. Zakup zbiorników na tlen i budowa studni natleniającej sprawiły, że woda zasilająca podchowalniki jest dobrze natleniona nawet w okresie upałów i ryzyko śnięcia ryb zostało zminimalizowane, a zakup koparki bardzo usprawnił remonty grobli i rowów.



Priorytet II

WSPIERANIE ZRÓWNOWAŻONEJ ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEJ, ZASO- BOOSZCZĘDNEJ, KONKURENCYJNEJ AKWAKULTURY, OPARTEJ NA WIEDZY

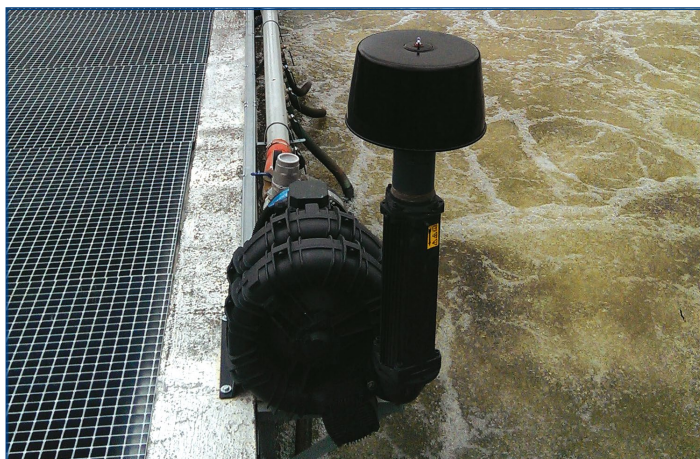
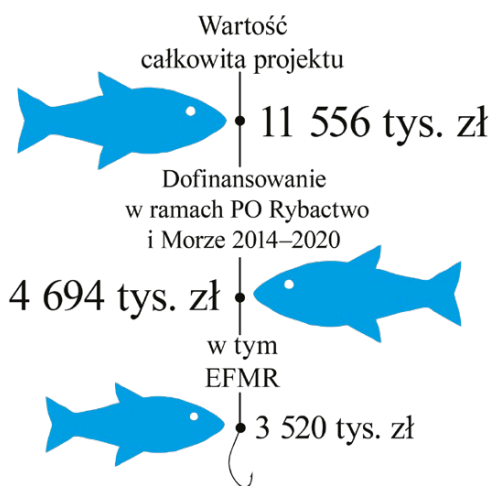
Budowa i wyposażenie ośrodka pstrągowego

Województwo wielkopolskie

Działanie: 2.3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturze

We wrześniu 2015 roku beneficjenci założyli spółkę cywilną – Gospodarstwo Rybackie „Trzy Pstrągi”, której celem była budowa obiektu hodowli pstrąga o potencjale produkcyjnym ponad 500 ton rocznie. Nowy obiekt został zarybiony w 2017 r. W tym samym roku sprzedano pierwszą partię ryb. Firma produkuje kilkaset ton pstrąga tęczowego. W ramach projektu uzyskano refundację kosztów budowy obiektów technologicznych (stawy, doprowadzenia, rozprowadzenia i odprowadzenia wody) oraz budynku magazynowo-socjalnego wraz z niezbędnymi instalacjami i zagospodarowaniem terenu oraz wyposażenia obiektu (m.in. w mikrosita, mieszadła, pompy, agregaty prądotwórcze, sortownice i pompę do ryb, wytwornicę lodu, wózek widłowy). Obecnie spółka zatrudnia pięciu pracowników na pełny etat.

Beneficjenci są w trakcie realizacji dwóch kolejnych projektów obejmujących budowę mikroinstalacji fotowoltaicznej, doposażenie ośrodka w maszyny, urządzenia i środki transportu oraz budowę hali magazynowej.



Priorytet II

WSPIERANIE ZRÓWNOWAŻONEJ ŚRODOWISKOWO, INNOWACYJNEJ, ZASO- BOOSZCZĘDNEJ, KONKURENCYJNEJ AKWAKULTURY, OPARTEJ NA WIEDZY

Cykl konferencji dla hodowców karpia

Województwo wielkopolskie

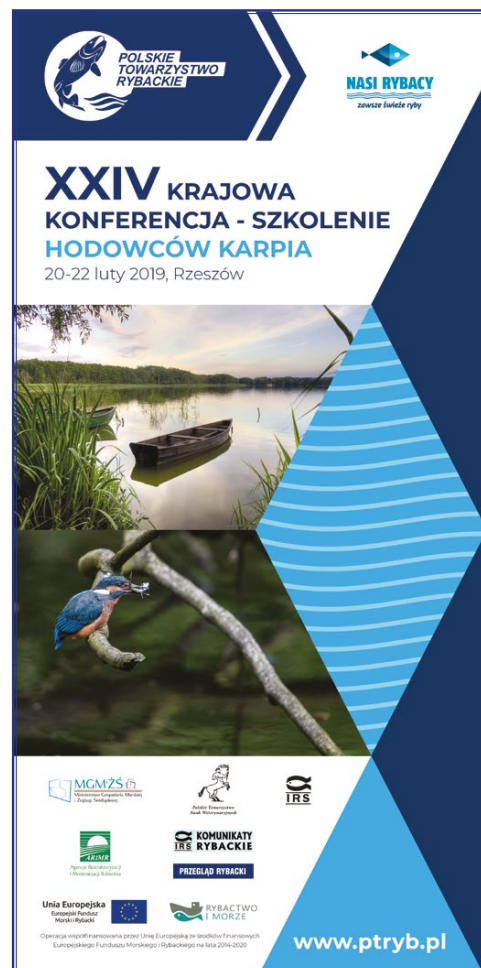
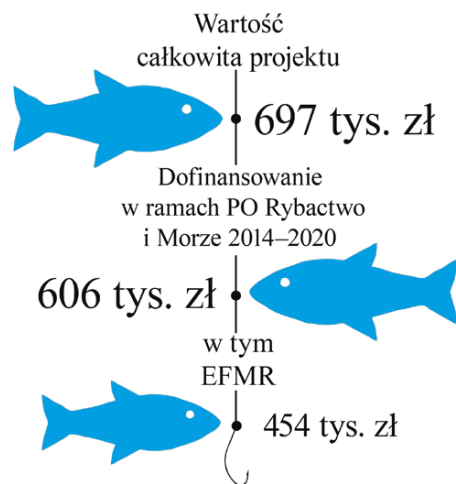
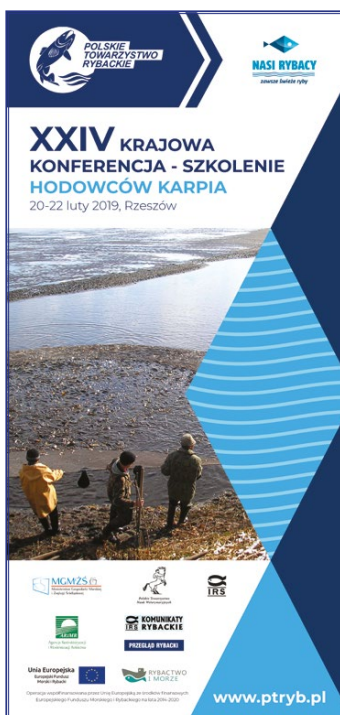
Działanie: 2.6 Szkolenia w akwakulturze

Polskie Towarzystwo Rybackie powstało w 1993 r. Jest stowarzyszeniem o charakterze ogólnopolskim. Nadrzędnym celem Towarzystwa jest tworzenie sprzyjających warunków do harmonijnego rozwoju rybactwa śródlądowego i reprezentowanie jego interesów. Towarzystwo ułatwia przepływ informacji o najnowszych osiągnięciach nauki i techniki przydatnych w praktyce rybackiej oraz podejmuje działania na rzecz doskonalenia prawa rybackiego, współpracując w tym zakresie z organami administracji państwowej i samorządowej oraz z jednostkami naukowo-badawczymi i produkcyjnymi. Swoje cele statutowe realizuje m.in. poprzez działalność konferencyjno-szkoleniową dla pracowników sektora akwakultury.

W ramach Programu Operacyjnego Rybactwo i Morze na lata 2014–2020 zrealizowano projekt pn. „Cykl krajowych konferencji – szkoleń hodowców karpia”, w ramach którego zorganizowano 4 konferencje (w latach 2016–2019). Na konferencjach omawiano najważniejsze i aktualne zagadnienia, takie jak: zdrowie ryb, fundusze unijne, legislacja, dywersyfikacja produkcji, technologie i innowacje oraz wybrane zagadnienia pozaprodukcyjne.

W konferencjach łącznie uczestniczyło 860 osób, w tym hodowcy, przedstawiciele nauki oraz administracji związani pośrednio lub bezpośrednio z branżą. Współorganizatorem szkoleń był Instytut Rybactwa Śródlądowego oraz Polskie Towarzystwo Nauk Weterynaryjnych.

Efektom realizacji operacji było podniesienie wiedzy uczestników oraz rozwijanie nowych umiejętności zawodowych, a także integracja środowiska rybackiego, poszerzanie sieci współpracy oraz wymiana doświadczeń pomiędzy przedstawicielami praktyki hodowlanej, nauki i administracji.



WSPIERANIE WDRAŻANIA WSPÓLNEJ POLITYKI RYBOŁÓWSTWA

Celem Priorytetu III jest wzmocnienie efektywności systemu kontroli rybołówstwa oraz usprawnienie procesu zbierania danych rybackich służących realizacji Wspólnej Polityki Rybołówstwa. Wsparcie finansowe zostało ukierunkowane na:

- Wspieranie monitorowania, kontroli i egzekwowania, zwiększanie potencjału instytucjonalnego oraz skuteczności administracji publicznej, bez zwiększania obciążenia administracyjnego;
- Poprawę i dostarczanie wiedzy naukowej oraz gromadzenie danych i zarządzanie nimi.

Działania są skierowane do administracji odpowiedzialnej za kontrolę i egzekwowanie przepisów Wspólnej Polityki Rybołówstwa, wsparcie przewidziane w ramach tego priorytetu obejmuje m.in. dofinansowanie operacji polegających na modernizacji lub zakupie środków kontroli. Spodziewanym efektem udzielonego wsparcia będzie poprawa konsolidacji oraz podniesienie jakości wykonywania zadań przez służby kontrolne.

Działania programowe w ramach Priorytetu III wspierają także organizację szkoleń dla rybaków na temat celów i założeń Wspólnej Polityki Rybołówstwa oraz ich realizacji, w szczególności w zakresie zwiększania świadomości społeczeństwa o skutkach nielegalnych, nieraportowanych i nieuregulowanych połowów.

Jednocześnie, z uwagi na konieczność wypełnienia przez Polskę obowiązków wynikających z przepisów unijnych w zakresie transmisji danych niezbędnych do zarządzania rybołówstwem na poziomie UE, wsparciem objęto działania związane z modernizacją systemów informatycznych oraz gromadzeniem danych dotyczących rybołówstwa morskiego i rybactwa śródlądowego.

Pomoc finansowa na Priorytet III wynosi ponad 29,8 mln euro.

W ramach tego Priorytetu wspierane są działania:

- Kontrola i egzekwowanie;
- Gromadzenie danych.



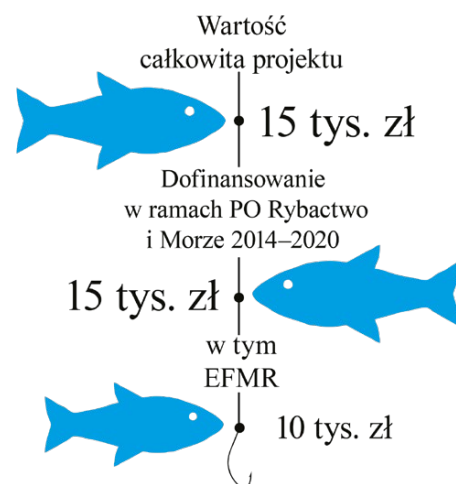
WSPIERANIE WDRAŻANIA WSPÓLNEJ POLITYKI RYBOŁÓWSTWA

Zakup dwóch dronów wraz z wyposażeniem

Województwo zachodniopomorskie
Działanie: 3.1 Kontrola i egzekwowanie

Okręgowy Inspektor Rybołówstwa Morskiego (OIRM) w Szczecinie jest organem administracji rządowej. Do jego zadań należy: nadzór nad przestrzeganiem przepisów o rybołówstwie morskim oraz przepisów o organizacji rynku rybnego, wykonywanie poza polskimi obszarami morskimi zadań określonych przepisami Unii Europejskiej oraz umowami międzynarodowymi, obsługa administracyjna podmiotów wykonujących rybołówstwo w celach komercyjnych i sportowo-rekreacyjnych, współpraca z Departamentem Rybołówstwa ministerstwa właściwego ds. rybołówstwa, ze służbami i organami określonymi na podstawie przepisów prawa krajowego oraz z instytucjami naukowo-badawczymi działającymi na rzecz rybołówstwa morskiego, regulowanie rybołówstwa morskiego w zakresie określonym nadanymi uprawnieniami ustawowymi.

W ramach projektu beneficjent zakupił 2 urządzenia typu dron (quadrocopter) wraz z niezbędnym wyposażeniem na potrzeby wykonywania inspekcji rybołówstwa obszarów podległych OIRM w Szczecinie. Realizacja projektu przyczynia się do zwiększenia efektywności kontroli przestrzegania przepisów prawa.



WSPIERANIE WDRAŻANIA WSPÓLNEJ POLITYKI RYBOŁÓWSTWA

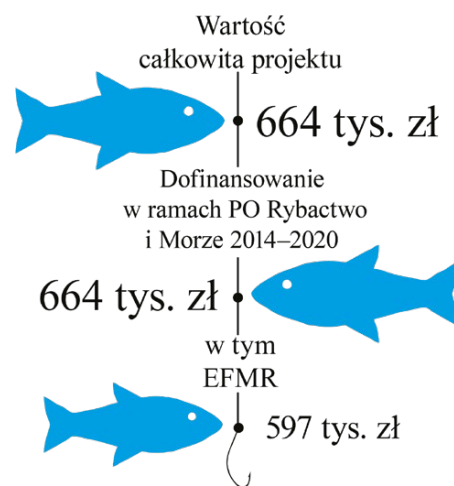
Zakup środków transportu

Województwo mazowieckie

Działanie: 3.1 Kontrola i egzekwowanie

Państwowa Straż Rybacka (PSR) w Warszawie opiekuje się wodami województwa mazowieckiego, tj. kontroluje przestrzeganie ustawy o rybnactwie śródlądowym i przepisów wydanych na jej podstawie oraz prowadzi postępowania w przypadku ujawnienia wykroczeń i przestępstw. Współpracuje z innymi jednostkami państwowymi i organizacjami społecznymi działającymi na rzecz zwalczania kłusownictwa rybackiego i ochrony wód oraz przestrzegania prawa w tym zakresie.

W ramach projektu beneficjent zakupił cztery samochody terenowe z napędem na cztery koła, przystosowane do pracy w trudnych warunkach terenowych i transportu przyczepy z łodziami oraz łódź patrolową z silnikiem zaburtowym i przyczepą podłodziową. Samochody są użytkowane przez strażników z posterunków w Warszawie, Płocku, Ciechanowie i Siedlcach, a łódź patrolowa do kontrolowania rejonu jeziora włocławskiego. Zakupiony sprzęt ułatwia pracę patroli PSR w zakresie monitorowania, kontroli i egzekwowania przepisów oraz zwiększa skuteczność ich działań.



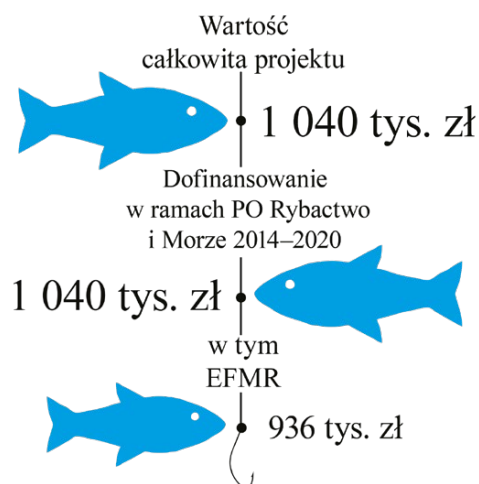
WSPIERANIE WDRAŻANIA WSPÓLNEJ POLITYKI RYBOŁÓWSTWA

Doposażenie Państwowej Straży Rybackiej

Województwo warmińsko-mazurskie
Działanie: 3.1 Kontrola i egzekwowanie

Państwowa Straż Rybacka (PSR) w Olsztynie na terenie województwa warmińsko-mazurskiego kontroluje przestrzeganie ustawy o rybnactwie śródlądowym i przepisów wydanych na jej podstawie oraz prowadzi postępowania w przypadku ujawnienia wykroczeń i przestępstw. Współpracuje z innymi jednostkami państwowymi i organizacjami społecznymi działającymi na rzecz zwalczania kłusownictwa rybackiego i ochrony wód oraz przestrzegania prawa w tym zakresie.

W ramach projektu beneficjent zakupił pięć specjalistycznych samochodów terenowych typu pick-up z wyposażeniem dodatkowym, przystosowanych do wykonywania zadań w trudnych warunkach terenowych oraz dziesięć lornetek termowizyjnych dalekiego zasięgu z rejestratorem cyfrowym. Samochody są wykorzystywane do realizacji działań kontrolnych w zakresie połowu, przetwarzania oraz wprowadzania do obrotu handlowego ryb, a lornetki do prowadzenia działań przede wszystkim nocą lub w warunkach złej widoczności. Umożliwiają rejestrację czynów zabronionych na potrzeby prowadzenia postępowań karnych. Zakup wyposażenia przyczynił się do zwiększenia bezpieczeństwa strażników w czasie prowadzonych działań kontrolnych i rozpoznawczych, a także zwiększenia skuteczności działań w ramach walki z kłusownictwem na jeziorach.





ZATRUDNIENIE I SPÓJNOŚĆ TERYTORIALNA NA OBSZARACH RYBACKICH

Celem Priorytetu IV jest wspieranie rozwoju obszarów zależnych od rybactwa. Wsparciem finansowym objęto następujące obszary:

- Promowanie wzrostu gospodarczego i włączenia społecznego w społecznościach obszarów przybrzeżnych i śródlądowych zależnych od rybołówstwa i akwakultury;
- Promowanie tworzenia miejsc pracy oraz wspieranie zdolności do zatrudnienia i mobilności na rynku pracy w społecznościach obszarów przybrzeżnych i śródlądowych zależnych od rybołówstwa i akwakultury, w tym dywersyfikacja działalności w ramach rybołówstwa, a także w kierunku innych sektorów gospodarki morskiej.

Istotą wsparcia w ramach tego priorytetu jest aktywizacja lokalnych rynków pracy. Dofinansowaniem zostały objęte w szczególności działania przyczyniające się do tworzenia nowych miejsc i form zatrudnienia w sektorze rybackim oraz poza nim, w szczególności dla osób mających pracę związaną z tym sektorem. Ponadto, wspierane są działania zachęcające młodych ludzi do przedsiębiorczości i zakładania działalności gospodarczej.

Aby pobudzić rynek do większego zapotrzebowania na produkty i usługi wytwarzane przez nowozatrudnionych pracowników, uruchomione zostały działania w zakresie promowania i ułatwiania przedsiębiorczości lokalnym społecznościom rybackim m.in. poprzez tworzenie lub rozwijanie łańcucha dostaw produktów w sektorze rybołówstwa i akwakultury. Działania promocyjne obejmują swym zakresem również popularyzację lokalnych produktów rybnych, a także walorów pozaprodukcyjnych obszarów rybackich i akwakultury.

Szczególny nacisk został położony na wspieranie tych przedsięwzięć, które związane są z zachowaniem dobrego stanu środowiska naturalnego na obszarach rybackich i akwakultury, a także wspieranie oddolnych inicjatyw Rybackich Lokalnych Grup Działania i lokalnych partnerstw publiczno-prywatnych na rzecz rozwoju tych obszarów.

Pomoc finansowa na Priorytet IV wynosi około 93,8 mln euro.

W ramach tego priorytetu wspierane są działania:

- Wsparcie przygotowawcze;
- Realizacja lokalnych strategii rozwoju kierowanych przez społeczność, w tym koszty bieżące i aktywizacja;
- Działania z zakresu współpracy.

Działanie w zakresie Priorytetu IV realizują Samorządy Województw.

WSPIERANIE WPROWADZANIA DO OBROTU I PRZETWARZANIA

Celem Priorytetu V jest wzrost konkurencyjności polskiego sektora przetwórstwa produktów rybołówstwa i akwakultury. W ramach tego priorytetu wyłoniono następujące obszary, na które zostało ukierunkowane wsparcie finansowe:

- Poprawa organizacji rynku produktów rybołówstwa i akwakultury;
- Zachęcanie do inwestowania w sektor przetwarzania i obrotu.

Wsparcie w ramach Priorytetu V koncentruje się na działaniach przyczyniających się do wzrostu spożycia ryb w Polsce. W celu uzyskania zakładanego efektu, dofinansowaniem objęte zostały m.in. działania ukierunkowane na lepsze dostosowanie oferty producentów do wymagań rynkowych, w tym wprowadzanie na rynek nowych produktów oraz zwiększanie świadomości konsumentów na temat pochodzenia i wartości odżywczych produktów pochodzących z rybołówstwa.

Równocześnie, poprzez objęcie dofinansowaniem działań marketingowych i kampanii promocyjnych produktów rybnych stworzono możliwość bezpośredniego oddziaływania na konsumentów w celu pobudzania w nich dobrych nawyków żywieniowych oraz budowania pozytywnego wizerunku polskich marek opartego na kojarzeniu ich z produktami o wysokiej jakości.

Wdrażanie w ramach Priorytetu V zrównoważonego podejścia do zarządzania i eksploatacji żywych zasobów, poprzez zastosowanie innowacyjnych technologii oraz wykorzystanie odpadów i odrzutów, pozwala na pełniejsze i efektywniejsze wykorzystywanie surowców. Dofinansowywane działania w tym zakresie wpisują się w politykę zrównoważonego rozwoju, co jest szczególnie istotne wobec coraz częściej obserwowanego deficytu surowca oraz globalnych problemów środowiskowych wynikających z negatywnych skutków zmian klimatu.

Pomoc finansowa na Priorytet V wynosi ponad 81,3 mln euro.

W ramach tego priorytetu wspierane są działania:

- Plany produkcji i obrotu;
- Dopłaty do składowania;
- Środki dotyczące obrotu;
- Przetwarzanie produktów rybołówstwa i akwakultury.



WSPIERANIE WPROWADZANIA DO OBROTU I PRZETWARZANIA

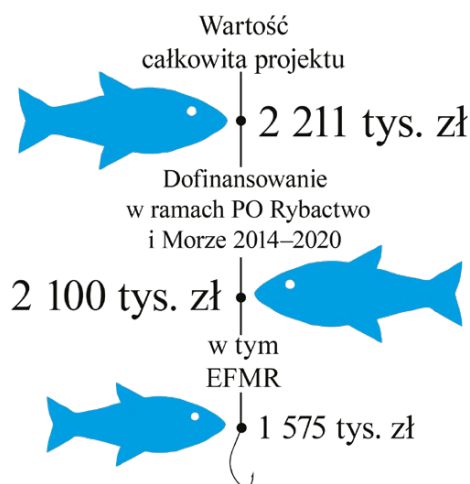
Przygotowanie stoiska informacyjno-promocyjnego podczas targów Seafood Expo Global

Województwo zachodniopomorskie
Działanie: 5.3 Środki dotyczące obrotu

Kołobrzeska Grupa Producentów Ryb Sp. z o.o. jest jedną z najstarszych uznanych organizacji producentów ryb w Polsce. Zajmuje się produkcją i obrotem rybami w postaci świeżej i mrożonej. Współpracuje z kilkudziesięcioma polskimi armatorami. Odbiera ryby z ponad 30 kutrów i łodzi rybackich. Spółka zarządza trzema centrami pierwszej sprzedaży ryb, nowoczesną fabryką lodu, chłodnią składową i zakładem zamrażania ryb, zakładem wstępnej obróbki ryb, instalacją pirosilorybu oraz specjalistycznymi środkami transportu.

Projekt polegał na kompleksowej organizacji polskiego stoiska informacyjno-promocyjnego na targach Seafood Expo Global w Brukseli, na które składała się część wspólna oraz 20 wydzielonych stoisk (dla polskich firm) wraz z zapleczem. W części wspólnej prezentowano osiągnięcia polskiego rybołówstwa oraz przetwórstwa ryb i owoców morza, organizowano pokazy kulinarne i degustacje polskich produktów rybnych oraz prowadzono rozmowy z przedstawicielami branży rybnej, w tym z potencjalnymi odbiorcami. W wydzielonych, dobrze wyposażonych stoiskach wystawcy eksponowali i promowali swoje produkty i firmy.

Organizacja stoiska służyła promocji na rynku międzynarodowym polskich firm działających w branży połowów i przetwórstwa ryb, nie tylko wystawiających się na targach, ale pośrednio również współpracujących z nimi dostawców surowca i kooperantów.



WSPIERANIE WPROWADZANIA DO OBROTU I PRZETWARZANIA

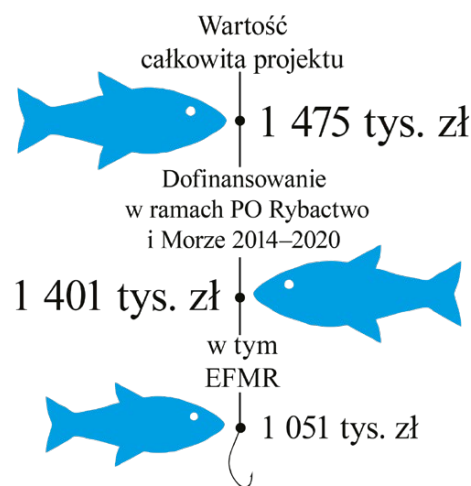
Kampania promocyjna

Województwo zachodniopomorskie
Działanie: 5.3 Środki dotyczące obrotu

Wolińskie Stowarzyszenie Rybaków powstało w sierpniu 2008 r. Skupia ludzi, którym bliskie są sprawy związane z racjonalnym wykorzystaniem zasobów akwakultury.

Projekt polegał na przeprowadzeniu kampanii informacyjno-promocyjnej pn. Wolin – wyspa smaków, zalew świeżych ryb. Jej głównym celem była promocja spożycia ryb oraz podniesienie poziomu publicznej świadomości na temat zrównoważonych produktów rybołówstwa i akwakultury oraz przekonanie konsumentów, że ryba jest produktem zdrowym, pożywnym i łatwym do przyrządzenia. Kampania była skierowana zarówno do mieszkańców Pomorza Zachodniego, jak i odwiedzających ten region turystów.

W ramach kampanii w kilku miejscowościach (w Wolinie, Stepnicy, Dziwnowie, Międzyzdrojach i Kamieniu Pomorskim) zrealizowano spotkania, w czasie których do dyspozycji odwiedzających były specjalnie przygotowane strefy: edukacyjna, degustacyjna i sportowa. W strefie edukacyjnej można było poszerzyć swoją wiedzę o gatunki ryb, które występują w obszarze Wyspy Wolin i Zalewu Szczecińskiego. Strefa degustacyjna kusila pysznymi potrawami z ryb. Można w niej było również wysłuchać prelekcji dietetyków i skorzystać z konsultacji. Nie zapomniano też o najmłodszych uczestnikach, dla których zorganizowano strefę aktywności sportowej. Były w niej rozgrywane mecze piłki nożnej, liczne konkursy i zabawy.



WOLIN

wyspa smaków
zalew świeżych ryb

start godz. 11:00

WOLIN
18
sierpnia

rybna impreza edukacyjno-sportowa dla małych i dużych, odbywająca się w ramach rozpoczęcia sezonu piłkarskiego Vinety Wolin

Stadion Miejski

ŚCIEŻKA EDUKACYJNA
CO WARTO WIEDZIEĆ O RYBACH?

KONKURS WIEDZY
O RYBACH Z NAGRODAMI

PORADY DIETETYKA
I SZEFA KUCHNI

DEGUSTACJA
POTRAW RYBNYCH

STREFA PIŁKARSKA
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY

wolinwyspasmakow.pl

WSPIERANIE WPROWADZANIA DO OBROTU I PRZETWARZANIA

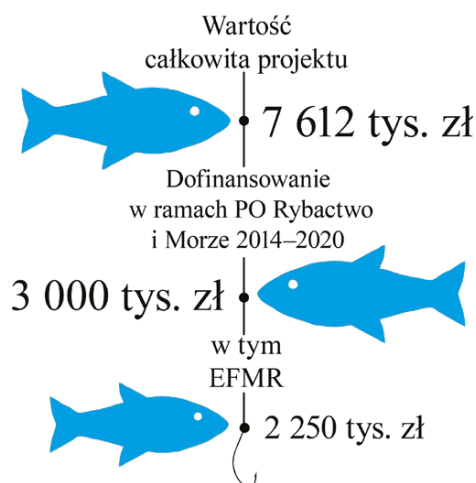
Modernizacja zakładu produkcji

Województwo podlaskie

Działanie: 5.4 Przetwarzanie produktów rybołówstwa i akwakultury

Zakład Produkcji Mączek Rybnych w Bokinach rozpoczął swoją działalność w 1960 r. Od momentu powstania zajmuje się produkcją mączek i tłuszczu zwierzęcych, a od 2000 r. wyłącznie rybnych. Głównym surowcem wykorzystywanym do produkcji są świeże odpady z łososia (90%) i innych ryb morskich. Produkty są sprzedawane na rynku krajowym i na eksport.

W ramach projektu zainstalowano nową linię technologiczną do produkcji mączki rybnej i oleju rybnego. W skład linii wchodzi: młda przyjęciowa, układ rozdrobnienia, suszarka, system detekcji magnetycznej, prasa, system chłodzenia mączki, system przesiewania, przenośniki ślimakowe, system tłuszczu, układ skraplania, podłączenie pary i kondensatu, instalacja wody chłodzącej, okablowanie i sterowanie. Zakup nowej linii pozwolił na wdrożenie innowacyjnego procesu technologicznego i stworzenie udoskonalonego produktu.



Priorytet V



WSPIERANIE WPROWADZANIA DO OBROTU I PRZETWARZANIA

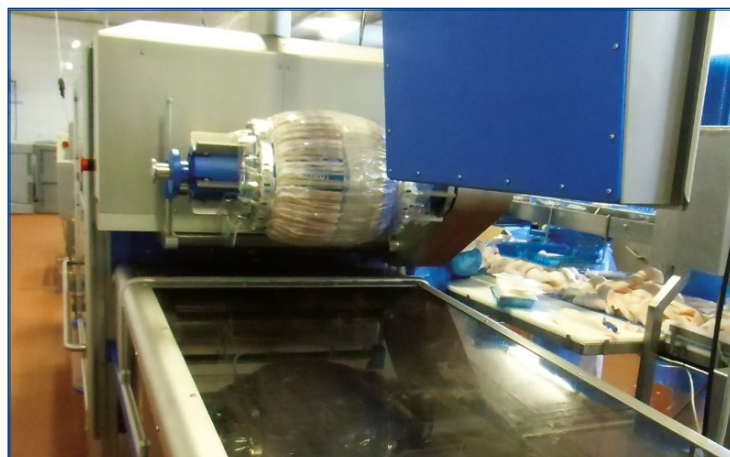
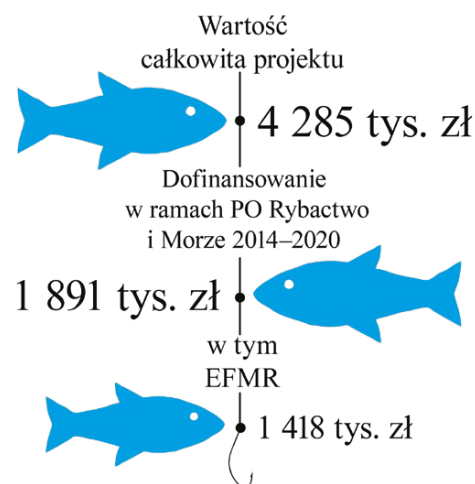
Nowy proces technologiczny oraz rozszerzenie oferty

Województwo podlaskie

Działanie: 5.4 Przetwarzanie produktów rybołówstwa i akwakultury

Firma „REKIN” Sp.j. powstała w maju 1993 r. W pierwszych latach działalności zajmowała się sprzedażą ryb na rynek podlaski i do krajów byłego Związku Radzieckiego. Obecnie jest jednym z większych dystrybutorów ryb wędzonych, solonych i świeżych, marynat, konserw oraz dalekomorskich ryb mrożonych. W 2013 r. uruchomiła własny zakład produkcyjny, którego głównymi produktami są ryby wędzone, smażone i świeże. Sztandarową pozycją są wędzone filety z makreli.

W ramach projektu dofinansowanego z PO Rybactwo i Morze 2014–2020 beneficjent zakupił wykrywacz metali, stół liniujący do tacek z wyrobem gotowym, robota do pakowania pojedynczych wędzonych filetów z makreli w tacki tłoczone, automat ważący-etykietujący, translayera do pakowania tacek oraz maszyny do wytwarzania opakowań. Zakup maszyn i urządzeń pozwolił na wprowadzenie do produkcji innowacyjnego produktu w postaci filetów rybnych stałowagowych w dwupaku. System pakowania, który beneficjent zastosował umożliwił konsumentom dwuetapowe otwieranie produktu i spożycie drugiej części w innym terminie. Zastosowany sposób pakowania produktów wpłynął na zachowanie świeżości produktu znajdującego się w nieotwartej części tacki.



WSPIERANIE WPROWADZANIA DO OBROTU I PRZETWARZANIA

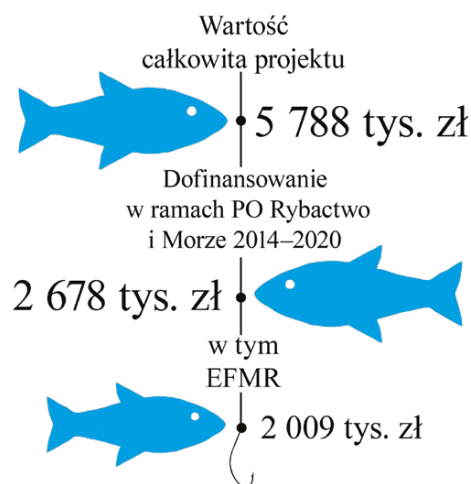
Udoskonalenie procesu przetwórstwa

Województwo pomorskie

Działanie: 5.4 Przetwarzanie produktów rybołówstwa i akwakultury

Stanpol to firma rodzinna działająca od 1990 r. Głównym jej celem jest produkcja zdrowej żywności i świadczenie usług zgodnie z wymaganiami klientów. Firma wdrożyła system zarządzania jakością i bezpieczeństwa żywnościowego HACCP. Produkcja odbywa się zgodnie ze standardami jakościowymi i technologicznymi UE. Produkcja jest realizowana zgodnie z certyfikatami: IFS, BRC, FDA, Organic, ASC, MSC, Global Gap i Koszer.

W ramach projektu beneficjent zakupił automatyczną płatownicę do karpia, innowacyjną fileciarkę łososia, 3 urządzenia do usuwania ości z filetów łososia, 2 noże krążkowo-pierścieniowe, przenośnik taśmowy oraz zespół innych środków i urządzeń transportu wewnętrznego, maszyny i urządzenia tworzące linie kartonowania i pakowania przetworzonych produktów rybnych, system wagowy kontrolno-pomiarowy, 2 śluzy sanitarne, 2 bramy rolowe, 120 sztuk plastikowych palet higienicznych, 5 ręcznych wózków paletowych, hydrauliczną obrotnicę skrzyniopalet do wózka widłowego, system oświetlenia w technologii LED, 2 automatyczne owijarki palet, 2 ostrzałki elektryczne noży produkcyjnych, komorę maszyny pakującej, automatyczną odgławiarzkę, odskórzarkę, linię trzymowania i pakowania filetów systemu wagowego kontrolno-pomiarowego bieżącej kontroli procesu produkcyjnego, 6 strumieniowych suszarek do rąk. W wyniku realizacji projektu powstały nowe lub udoskonalone produkty, procesy i systemy zarządzania przetwórstwem ryb. Zakup innowacyjnych i wydajnych maszyn i urządzeń przyczynił się również do oszczędności energii i zmniejszenia negatywnego oddziaływania na środowisko, zwiększenia udziału w procesie przetwórczym produktów akwakultury ekologicznej oraz zagospodarowania produktów ubocznych, a także poprawy bezpieczeństwa, higieny i warunków pracy w procesie przetwórstwa rybnego.



ZINTEGROWANA POLITYKA MORSKA

Celem ogólnym Priorytetu VI jest wsparcie tworzenia systemu zarządzania morskiego oraz osiągnięcie i utrzymanie dobrego stanu ekologicznego środowiska morskiego, w szczególności w zakresie różnorodności biologicznej morskich obszarów chronionych.

W ramach działań skierowanych do podmiotów prawa publicznego (takich jak: szkoły wyższe, jednostki naukowe, urzędy morskie, dyrekcje parków narodowych i krajobrazowych, stowarzyszenia, fundacje czy organizacje pozarządowe), wsparcie przewidziane w ramach tego priorytetu obejmuje takie obszary jak:

- Niebieski wzrost – tj. strategia dla zrównoważonego wzrostu w sektorach morskich;
- Dane i wiedza o morzu;
- Morskie planowanie przestrzenne;
- Zintegrowany nadzór morski;
- Strategie na rzecz basenów morskich.

Pomoc finansowa na Priorytet VI wynosi ponad 3,3 mln euro.

W ramach tego priorytetu wspierane są działania:

- Zintegrowany Nadzór Morski;
- Promowanie ochrony środowiska morskiego i zrównoważonej eksploatacji zasobów morskich i przybrzeżnych;
- Poprawa wiedzy na temat stanu środowiska morskiego.

POMOC TECHNICZNA

Pomoc techniczna to środki finansowe zabezpieczane w ramach każdego programu operacyjnego, przeznaczone na pokrycie kosztów obsługi administracyjnej ponoszonych przez instytucje zaangażowane we wdrażanie Krajowych i Regionalnych Programów Operacyjnych. Wielkość wsparcia w ramach pomocy technicznej stanowi równowartość 6% całości środków przewidzianych na realizację programu operacyjnego.



ODDZIAŁY REGIONALNE AGENCJI RESTRUKTURYZACJI I MODERNIZACJI ROLNICTWA

Dolnośląski - OR01

52-438 Wrocław, ul. Giełdowa 8
tel. 71 369 74 00
e-mail: dolnoslaski@arimr.gov.pl

Lubelski - OR03

21-003 Ciecierzyn, Elizówka 65A
tel. 81 756 88 10
e-mail: lubelski@arimr.gov.pl

Łódzki - OR05

92-202 Łódź, Al. Piłsudskiego 84
tel. 42 675 67 00/10
e-mail: lodzki@arimr.gov.pl

Mazowiecki - OR07

00-175 Warszawa, Al. Jana Pawła II 70
tel. 22 536 57 08/48
e-mail: mazowiecki@arimr.gov.pl

Podkarpacki - OR09

35-310 Rzeszów, Al. T. Rejtana 36
tel. 17 875 60 00
e-mail: podkarpacki@arimr.gov.pl

Pomorski - OR11

81-332 Gdynia, ul. Kołłątaja 1
tel. 58 668 60 00/01
e-mail: pomorski@arimr.gov.pl

Świętokrzyski - OR13

25-414 Kielce, ul. Warszawska 430
tel. 41 349 09 00
e-mail: swietokrzyski@arimr.gov.pl

Wielkopolski - OR15

60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 36
tel. 61 845 38 33
e-mail: wielkopolski@arimr.gov.pl

Kujawsko-Pomorski - OR02

87-100 Toruń, ul. Dąbrowskiego 4
tel. 56 619 83 00
e-mail: kujawsko_pomorski@arimr.gov.pl

Lubuski - OR04

65-120 Zielona Góra, Al. Zjednoczenia 104
tel. 68 329 27 00
e-mail: lubuski@arimr.gov.pl

Małopolski - OR06

31-481 Kraków, ul. Promienistych 1
tel. 12 629 80 30/50
e-mail: malopolski@arimr.gov.pl

Opolski - OR08

45-836 Opole, ul. Wrocławska 170 G
tel. 77 401 84 00
e-mail: opolski@arimr.gov.pl

Podlaski - OR10

18-400 Łomża, ul. Nowa 2
tel. 86 215 63 11/12
e-mail: podlaski@arimr.gov.pl

Śląski - OR12

42-200 Częstochowa, ul. Sobieskiego 7
tel. 34 378 28 00
e-mail: slaski@arimr.gov.pl

Warmińsko-Mazurski - OR14

10-038 Olsztyn, ul. Św. Wojciecha 2
tel. 89 521 09 20
e-mail: warminsko_mazurski@arimr.gov.pl

Zachodniopomorski - OR16

71-245 Szczecin, ul. Szafera 10
tel. 91 469 84 00/01
e-mail: zachodniopomorski@arimr.gov.pl