

# Priorytet 4 PO RYBY 2014-2020

„Zwiększenie zatrudnienia i spójności terytorialnej”  
- założenia i stan przygotowań

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rybacki



Serock, 12-13 lutego 2015 r.

# Plan prezentacji:

- ✓ Obowiązujące akty prawne
- ✓ Podstawowe zasady RLKS
- ✓ Wielofunduszowość a jednofunduszowość
- ✓ Alokacja na działania RLKS w PO RYBY 2014-2020
- ✓ Obszar rybacki i obszar akwakultury

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rybacki



# Podstawa prawna

## Przepisy wspólnotowe

- Art. 32-35 Rozporządzenia Rady (UE) nr 1081/2006
- Art. 58-64 Rozporządzenia Rady (UE) nr 1082/2006

## Przepisy krajowe

- Projekt ustawy o wspieraniu rozwoju obszarów wiejskich
- Projekt ustawy o rybnictwie

➔ Rozporządzenie Mki. z dnia 2014-01-27 o pomocy, w ramach priorytetu 4

➔ Rozporządzenie MRiRW ws. kryteriów

Programowanie perspektywy finansowej na lata 2014-2020  
21 maja 2014 r.

Programowanie perspektywy finansowej 2014-2020  
- Umowa Partnerstwa -

Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju

17-iego

17-iego  
17-iego



**ZATWIERDZONY**  
przez  
Radę Ministrów  
27.01.2015 r.

z pomocą lokalnej  
wszystkich EFSI)  
i Morskim i

przyznawania, wypłaty lub zwracania

# Instrument RLKS w świetle projektu ustawy o RLKS

Zadania określone w projekcie ustawy o RLKS wykonuje **zarząd województwa**, w tym:

- ✓ powołuje komisję, o której mowa w art. 33(3) rozporządzenia 1303/2013. (Wybór LSR jest dokonywany w drodze uchwały komisji).
- ✓ ogłasza konkurs na wybór LSR
- ✓ przeprowadza wybór LSR na podstawie regulaminu konkursu
- ✓ zatwierdza LSR niezwłocznie po dokonaniu wyboru zawierając umowę ramową w **terminie 4 miesiące** od dnia upływu terminu składania wniosków o wybór LSR

W skład **komisji** wchodzi:

- przedstawiciele zarządu województwa
- eksperci (co najmniej 1/3 składu)
- nie więcej niż po dwóch przedstawicieli wskazanych przez ministrów: właściwego ds. rozwoju wsi, ds. rybołówstwa i ds. rozwoju regionalnego.

## **Instrument RLKS w świetle projektu ustawy o RLKS c.d.**

Jednym z elementów regulaminu będą **kryteria wyboru LSR** wraz z podaniem ich znaczenia i sposobu oceny.

### **Kryteria wyboru będą dotyczyć:**

- Charakterystyki obszaru objętego LSR,
- Reprezentatywności składu rady,
- Wiedzy i doświadczenia osób zaangażowanych w opracowanie i realizację LSR
- Zasad funkcjonowania LGD
- Zasad wyboru operacji,
- Doświadczenia LGD w zakresie realizacji LSR (lub LSROR)
- Jakości diagnozy obszaru objętego LSR
- Adekwatności celów i przedsięwzięć określonych w LSR do diagnozy obszaru objętego LSR i wniosków wynikających z konsultacji projektu LSR z lokalną społecznością



## Instrument RLKS w świetle projektu ustawy o RLKS c.d.



- Zgodności LSR z celami określonymi w EFSI
- Opracowania LSR z udziałem lokalnej społeczności i zasad udziału tej społeczności w realizacji LSR
- Poprawności określenia wskaźników realizacji LSR i ich adekwatności do celów i przedsięwzięć określonych w LSR
- Innowacyjnego charakteru LSR
- Zintegrowania LSR
- Zgodności i komplementarności LSR z innymi dokumentami planistycznymi opracowanymi dla obszaru objętego LSR
- Monitorowania i oceny przez LGD realizacji LSR
- Poziomu zaangażowania w realizację LSR środków innych niż środki przewidziane na realizację programu

## Lokalna Grupa Działania:



- Działa jako **stowarzyszenie** posiadające osobowość prawną
- **Siedziba** LGD znajduje się w miejscowości położonej w województwie, którego obszar jest objęty LSR (w przypadku grup międzywojewódzkich – w miejscowości położonej w jednym z tych województw)
- Członkami zwyczajnymi mogą być osoby fizyczne i prawne, w tym jst, z wyłączeniem województw
- **Nadzór** sprawuje marszałek województwa
- Może **prowadzić działalność gospodarczą** służącą realizacji LSR
- **Posiada organ ds. wyboru operacji** i ustalenia kwoty wsparcia

## Instrument RLKS w świetle projektu ustawy o RLKS c.d.

### Umowa ramowa:

- zawierana niezwłocznie po dokonaniu wyboru pomiędzy LGD a zarządem województwa
- zawierana pod warunkiem wprowadzenia zmian w LSR (jeżeli w jakimś kryterium LSR nie otrzymała minimalnej liczby punktów)
- **Określa zasady realizacji LSR, w tym:**
- dokonywania wyboru:
- monitorowania, oceny i kontroli realizacji LSR
- współpracy LGD z podmiotami zaangażowanymi we wdrażanie LSR
- harmonogram naborów
- wysokość środków na realizację poszczególnych celów LSR
- warunki zmiany albo rozwiązania umowy





# Wielofunduszowość a jednofunduszowość ... o co tak naprawdę chodzi?

## ✓ Umowa Partnerstwa stanowi, że:

*Dopuszcza się realizację strategii jedno- lub wielofunduszowych, jednak przy zachowaniu podstawowej zasady 1 LGD-1 obszar- 1LSR(...)*

Oznacza to, że UP dopuszcza funkcjonowanie jednofunduszowych LSR (w większości kraju tak będzie – LSR rolne).

Cała dyskusja nie polega więc na tym czy można /nie można realizować jednofunduszowej LSR. **Główny problem to decyzja SW dotycząca zezwolenia na współistnienie na jednym obszarze 2 stowarzyszeń wdrażających 2 LSR.**

## ✓ Umowa Partnerstwa przewiduje taką możliwość:

*Wyjątek może dotyczyć obszarów zdominowanych przez sektor rybacki, na których w szczególnie uzasadnionych przypadkach zarząd województwa może dopuścić funkcjonowanie dwóch spójnych LSR – ogólnej i branżowej rybackiej.*

Jednak pamiętać należy, że LSR finansowana wyłącznie ze środków EFMR ma być komplementarna do istniejącej na tym samym obszarze strategii np. finansowanej ze środków EFRROW, a działania nie mogą się pokrywać.

# Alokacja na działania w ramach instrumentu RLKS w PO RYBY 2014-2020



Ponad **93 mln €**

=

**15 %** alokacji przyznanej Polsce na lata 2014-2020

## Środki finansowe przeznaczone zostaną na:

- ✓ realizację lokalnych strategii rozwoju (LSR) opracowanych przez RLGD, w tym koszty administrowania i aktywizacji lokalnej społeczności (ok. 90 300 000 €),
- ✓ działania prowadzone w ramach współpracy (ok. 1 875 000 €),
- ✓ wsparcie przygotowawcze dla stowarzyszeń, które będą chciały wziąć udział w konkursie na wybór LSR(ok. 1 500 000 €).

**Dla porównania ...**



**Na lata 2007-2013  
na wdrażanie osi priorytetowej 4  
przeznaczono **ok. 253 429 962, 56 €****

\* Zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 grudnia 2014 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie podziału środków finansowych na realizację programu operacyjnego „Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007 -2013

# Obszar rybacki i obszar akwakultury

- ✓ art. 3 pkt 5 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 508/2014 w sprawie EFMR:

**obszar rybacki i obszar akwakultury** oznacza obszar obejmujący brzeg morza, rzeki lub jeziora, obejmujący stawy lub dorzecze i charakteryzujący się wysokim poziomem zatrudnienia w sektorze rybołówstwa lub akwakultury, który to obszar jest funkcjonalnie spójny pod względem geograficznym, gospodarczym i społecznym oraz określony jest w ten sposób przez dane państwo członkowskie.

- ✓ **Umowa Partnerstwa:**

działania realizowane w ramach instrumentu RLKS będą mogły być finansowane z EFMR **na obszarach rybackich i obszarach akwakultury**

- ✓ **Projekt PO RYBY 2014-2020:**

**Obszar rybacki i obszar akwakultury** powinien:

- 1) Charakteryzować się dużym wpływem sektora rybactwa na lokalną gospodarkę (wskaźnik rybackości) - badanie tego wpływu będzie dokonywane na podstawie następujących danych:
  - wielkości całkowitej rocznej produkcji/połowów ryb
  - wysokości zatrudnienia w sektorze rybackim
- 2) LSR jest realizowana na obszarze przynajmniej 2 gmin.

## Obszar rybacki i obszar akwakultury – warunki dla wielofunduszowej LSR finansowanej z kilku EFSI, w tym EFMR

- ✓ **Liczba ludności:**

min. 30 000 mieszkańców – maks. 150 000 mieszkańców

- ✓ **Liczba gmin:**

min. 2 spójne terytorialnie gminy

- ✓ LSR oprócz innych obszarów obejmuje również **obszar rybacki i obszar akwakultury o określonym poziomie wskaźnika rybackości.**

Koszty w ramach strategii finansowanej w części ze środków EFMR, są kwalifikowalne jedynie w gminach, które łącznie uzyskają odpowiedni poziom wskaźnika rybackości i wejdą w skład obszaru rybackiego i obszaru akwakultury.

## Obszar rybacki i obszar akwakultury – warunki dla jednofunduszowej LSR finansowanej jedynie z EFMR

- ✓ **Liczba ludności:**

min. 30 000 mieszkańców – maks. 150 000 mieszkańców

- ✓ **Liczba gmin:**

min. 2 spójne terytorialnie gminy

- ✓ LSR obejmuje **obszar rybacki i obszar akwakultury o wysokim poziomie wskaźnika rybackości.**

Koszty w ramach jednofunduszowej strategii finansowanej w ramach EFMR, są kwalifikowalne na obszarze objętym tą strategią

## Wskaźnik rybackości

- ✓ Opracowanie ekspertyzy dotyczącej metody obliczania „wskaźnika rybackości” zlecono Instytutowi Rybactwa Śródlądowego im. St. Sakowicza w Olsztynie.
- ✓ Do obliczenia „wskaźnika rybackości” zostaną wykorzystane dane pochodzące z kwestionariuszy statystycznych:

- RRW-19,

- RRW-20,

- RRW-22

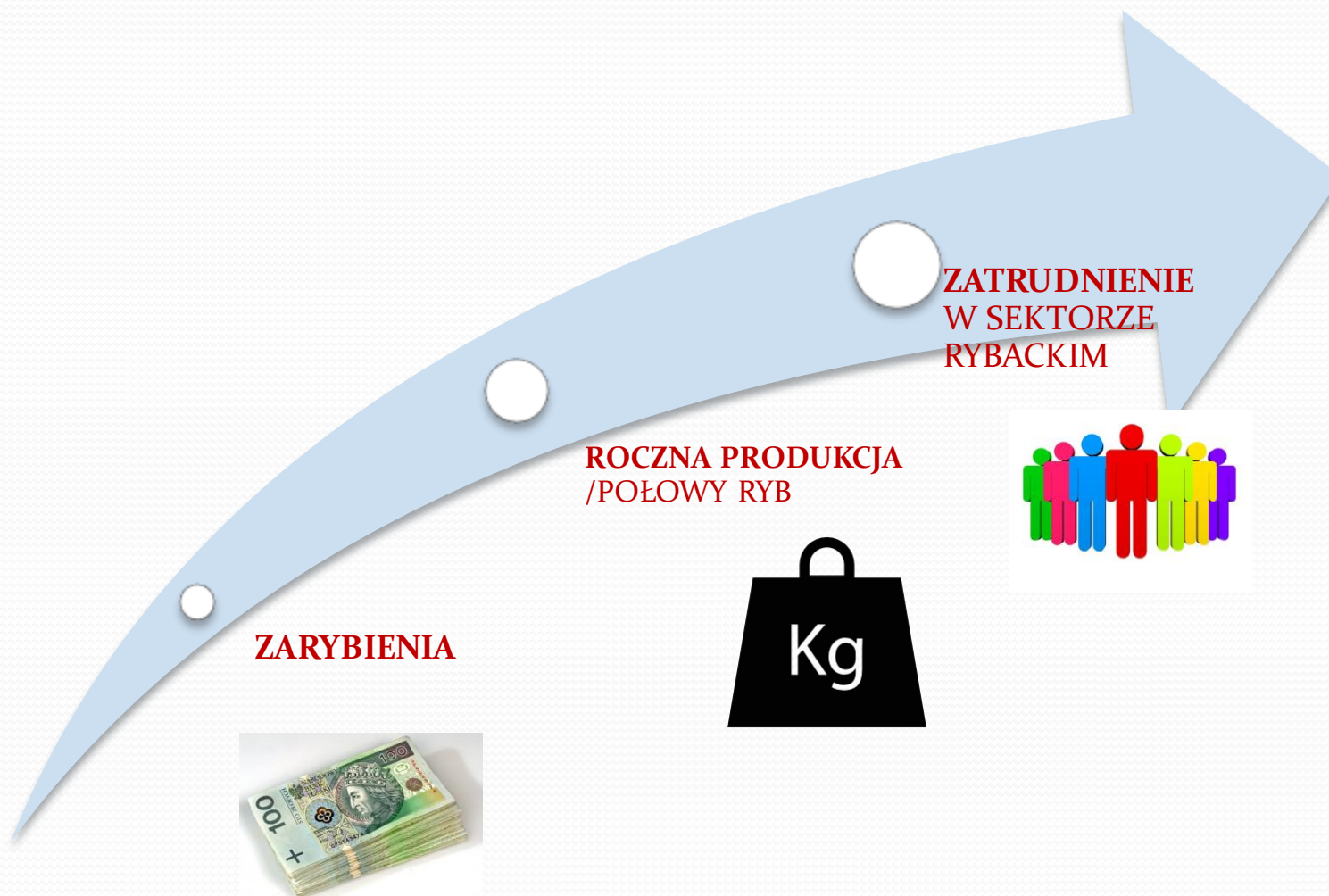
- RRW-23



**OBOWIĄZEK  
STATYSTYCZNY**

# Wskaźnik rybackości – metoda obliczenia

Do wyznaczenia „wskaźnika rybackości” zostaną wykorzystane **trzy parametry** mające kluczowe znaczenie dla funkcjonowania obszarów rybackich i obszarów akwakultury:





# Wskaźnik rybackości – standaryzacja wartości

Przy obliczaniu wartości „wskaźnika rybackości” wykonano standaryzację wartości poszczególnych parametrów w oparciu o funkcję liniową, przyjmując, że standaryzowana wartość danego parametru zawiera się w przedziale  $\langle 0, 100 \rangle$ .

Oznacza to, że dla RLGD o najniższym zatrudnieniu standaryzowana wartość parametru „**zatrudnienie**” przyjmie wartość 0 (zero) zaś dla RLGD o najwyższym zatrudnieniu przyjmie wartość 100. Dla pozostałych RLGD wartości te będą proporcjonalne do rzeczywistego zatrudnienia wyrażonego liczbą osób. Standaryzowaną wartość ( $p_s$ ) parametru ( $p$ ) obliczono wg równania:

$$p_s = \left( \frac{100}{p_{\max} - p_{\min}} \right) \cdot p + \left( 100 - \frac{100}{p_{\max} - p_{\min}} \cdot p_{\max} \right)$$

gdzie:

$p_s$  to standaryzowana wartość parametru  $p$ ,

$p_{\min}$  i  $p_{\max}$  to odpowiednio najniższa i najwyższa wartość parametru  $p$  odnotowana w całym zbiorze RLGD.

## Wskaźnik rybackości – wzór

Wartość „wskaźnika rybackości” dla poszczególnych RLGD jest arytmetyczną sumą wartości parametrów składowych (zatrudnienie, produkcja ryb i wartość zarybień).

Ponieważ poszczególne parametry nie mają jednakowego znaczenia dla wartości „wskaźnika rybackości” obszaru rybackiego i obszaru akwakultury, dla każdego z parametrów zostaną zastosowane wagi, które zdecydują o udziale danego parametru w wartości „wskaźnika rybackości”.

W konsekwencji wartość „wskaźnika rybackości” wyraża się wzorem:

$$WR = w_Z \cdot Z_s + w_P \cdot P_s + w_R \cdot R_s$$

gdzie:

$WR$  to „wskaźnik rybackości”

$Z_s$ ,  $P_s$  i  $R_s$  to odpowiednio standaryzowane wartości zatrudnienia, produkcji ryb i wartości zarybień

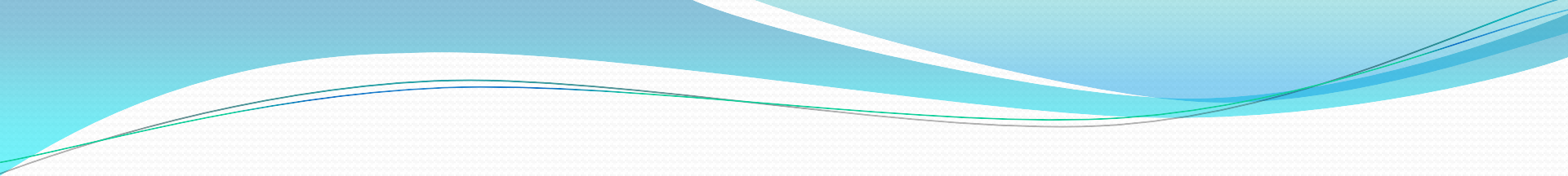
$w_Z$ ,  $w_P$  i  $w_R$  to wagi odpowiednio dla zatrudnienia, produkcji ryb i wartości zarybień

## Wartość progowa

### dla zatrudnienia w sektorze rybackim oraz rocznej produkcji/połowów ryb

- ✓ dla wielofunduszowej LSR, finansowanej z udziałem kilku EFSl, w tym EFMR oraz dla jednofunduszowej LSR finansowanej tylko ze środków EFMR
- Minimalny poziom zatrudnienia w sektorze rybackim na obszarze rybackim i obszarze akwakultury wynosił 50 osób zatrudnionych.
- Minimalny poziom rocznej produkcji/połowów ryb na tym obszarze powinien wynieść minimum 100 ton.

**Należy wskazać, że ww. wartości są wartościami minimalnymi a ich osiągnięcie jest spełnieniem warunku dostępu do dalszej oceny LSR. Osiągnięcie tych wartości nie gwarantuje otrzymania przez stowarzyszenie środków na realizację LSR z udziałem EFMR.**



**RRW<sub>22</sub>**

Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi		
Wypełniony druk przesłać na adres: <b>Instytut Rybactwa Śródlądowego ul. Czapowskiego 10 10-719 Olsztyn</b>	RRW-ZZ Zestawienie dotyczące powierzchni stawów rybnych oraz ilości ryb wyprodukowanych w stawach rybnych i innych urządzeniach służących do chowu lub hodowli w roku 2013	Wysłać w terminie do 15 marca 2014 r.
A. Imię i nazwisko oraz adres zamieszkania albo nazwa i adres siedziby uprawnionego do rybactwa, województwo, telefon, e-mail	D. Forma prawna (zaznaczając [X] właściwą)	
	<input type="checkbox"/> osoba prawna <sup>1)</sup> (jaka ?) .....	
	<input type="checkbox"/> osoba fizyczna <sup>2)</sup> (jaka ?) .....	
	<input type="checkbox"/> inna <sup>3)</sup> (jaka ?) .....	
B. REGON / PESEL		

<sup>1)</sup> Spółka akcyjna (S.A.), spółka z ograniczoną odpowiedzialnością (sp. z o.o.), spółdzielnia, przedsiębiorstwo państwowe, jednostki samorządu terytorialnego (gmina, powiat, województwo), kościół i jego jednostki organizacyjne, uczelnie wyższe, szkoły, jednostki naukowe, fundacje, stowarzyszenie rejestrowe (np. PZM), związek zawodowy, inne.

<sup>2)</sup> Osoba fizyczna, osoba fizyczna wykonująca działalność gospodarczą.

<sup>3)</sup> Spółka cywilna (s.c.), spółka osobowa (sp. jawna, sp. partnerska), stowarzyszenie zwykłe, inne.

#### 1. Informacja o liczbie i powierzchni stawów rybnych użytkowanych w roku sprawozdawczym

Lp.	Wyszczególnienie	Powierzchnia ewidencyjna stawów <sup>1)</sup> [ha]	Powierzchnia użytkowa stawów <sup>2)</sup> [ha]
1.1	Powierzchnia stawów ziemnych		
1.2	Powierzchnia stawów betonowych		

<sup>1)</sup> Powierzchnia ewidencyjna stawów – powierzchnia stawów rybnych wykazana w ewidencji gruntów i budynków jako powierzchnia gruntów pod stawami

<sup>2)</sup> Powierzchnia użytkowa stawów – powierzchnia maksymalnego zalewu stawów wodą w danym roku sprawozdawczym.

#### 2. Inne urządzenia do chowu i hodowli ryb, skorupiaków i mięczaków

Lp.	Rodzaj urządzenia	Liczba urządzeń [szt.]	Objętość całkowita urządzeń [m <sup>3</sup> ]
2.1	Aparaty inkubacyjne (wszystkie typy)		
2.2	Baseny (podchowowe, tuczowe i inne) i tory wodne <sup>1)</sup>		
2.3	Przegrody i sadze <sup>2)</sup>		
2.4	Klatki <sup>3)</sup>		
2.5	Systemy recykulacji <sup>4)</sup>		
2.6	Inne (jakie) .....		

<sup>1)</sup> Baseny i tory wodne<sup>1)</sup> oznaczają sztuczne jednostki zbudowane powyżej lub poniżej poziomu gruntu, umożliwiające wysoki przepływ wody lub charakteryzujące się dużą wymiarną wody i ściśle kontrolowanym środowiskiem, lecz w których nie występuje recykulacja wody.

<sup>2)</sup> Przegrody i sadze<sup>2)</sup> oznaczają obczary składowe ograniczone siatkami i innymi barierami pozwalającymi na swobodny przepływ wody, ich cechą charakterystyczną jest to, że zajmują całą wysokość słupa wody od dna do powierzchni, co obniża znacznie stosunkowo dużą objętość wody.

<sup>3)</sup> Klatki<sup>3)</sup> oznaczają struktury zamknięte, odkryte lub zakryte, zbudowane z siatki lub innego materiału przepuszczalnego umożliwiającemu naturalny przepływ wody. Mogą to być struktury unoszące się na wodzie, zamocowane bądź przymocowane do podłoża z możliwością przepływu wody od spodu.

<sup>4)</sup> Systemy recykulacji<sup>4)</sup> oznaczają systemy, w których woda jest wykorzystywana ponownie po przeobrażeniu (np. poprzez filtrowanie).

#### 3. Produkcja ryb, skorupiaków, mięczaków oraz ikry przeznaczonych do konsumpcji pochodzących z chowu lub hodowli w stawach i innych urządzeniach w roku sprawozdawczym

Lp.	Gatunek	Ikra przeznaczona do spożycia [kg]	Produkcja całkowita ryb <sup>1)</sup> [kg]	Produkcja sprzedana ryb <sup>1)</sup> [kg]	Cena 1 kg (bez VAT) [zł]	
					ikry	ryb
1.	amur					
2.	jesiotr <sup>2)</sup>					
3.	karaś <sup>3)</sup>					
4.	karp					
5.	lin					
6.	ptastrąg tęczowy					
7.	ptastrąg źródlany					
8.	palia					
9.	sum <sup>4)</sup>					
10.	sum europejski					
11.	szczupak					
12.	sandacz					
13.	tolpyga <sup>5)</sup>					
14.	raki					
15.	inne					

<sup>1)</sup> Wielkość produkcji ryb wyhodowanych w gospodarstwie.

<sup>2)</sup> Wielkość sprzedaży ryb wyhodowanych w gospodarstwie.

<sup>3)</sup> Łącznie dla wszystkich ryb jesiennych z rodzaju *Carassius*.

<sup>4)</sup> Łącznie dla wszystkich sumów oprócz ryb z gatunku *Silurus glanis*.

<sup>5)</sup> Łącznie dla wszystkich ryb z gatunków *Hypophthalmichthys molitrix* i *Aristichthys nobilis*.

#### 4. Ilość materiału obsadowego ryb, skorupiaków i mięczaków, którymi obsadzono stawy i inne urządzenia<sup>1)</sup>

Lp.	Gatunek	wylęg [szt.]	narybek letni 0+ <sup>1)</sup> [szt.]	narybek jesienny 0+ <sup>1)</sup> [kg]	narybek 1+ [kg]	smolty [szt.]	kroczek [kg]
1.	amur						
2.	jesiotr <sup>2)</sup>						
3.	karaś <sup>3)</sup>						
4.	karp						
5.	lin						
6.	ptastrąg tęczowy						
7.	ptastrąg źródlany						
8.	troć wędrowną						
9.	losoś						
10.	palia						
11.	sandacz						
12.	sum <sup>4)</sup>						
13.	sum europejski						
14.	szczupak						
15.	tolpyga <sup>5)</sup>						
16.	raki						
17.	inne						

<sup>1)</sup> Podaje się ilość materiału obsadowego pochodzącego z chowu lub hodowli w stawach lub innych urządzeniach, która producent przeznaczył w roku sprawozdawczym na obsadzenie własnych stawów lub urządzeń (z produkcji własnej lub zakupu)

<sup>2)</sup> Materiał obsadowy oznaczony „0+” – ryby, które nie przekroczyły jednego roku życia.

#### 5. Produkcja materiału obsadowego ryb, skorupiaków i mięczaków pochodzących z chowu lub hodowli

Lp.	Gatunek	Ikra zaoczkowana [szt.]	wylęg [szt.]	narybek letni 0+ <sup>1)</sup> [szt.]	narybek jesienny 0+ <sup>1)</sup> [kg]	Nie dotyczy gatunków karpioiwatych			kroczek [kg]
						narybek wiosenny 1+ <sup>1)</sup> [kg]	narybek jesienny 1+ <sup>1)</sup> [kg]	smolty [szt.]	
1.	amur								
2.	jesiotr <sup>2)</sup>								
3.	karaś <sup>3)</sup>								
4.	karp								
5.	lin								
6.	ptastrąg tęczowy								
7.	ptastrąg źródlany								
8.	troć wędrowną								
9.	losoś								
10.	palia								
11.	sandacz								
12.	sum <sup>4)</sup>								
13.	sum europejski								
14.	szczupak								
15.	tolpyga <sup>5)</sup>								
16.	raki								
17.	inne								

<sup>1)</sup> Materiał obsadowy oznaczony „0+” – ryby, które nie przekroczyły jednego roku życia.

<sup>2)</sup> Materiał obsadowy oznaczony „1+” – ryby w drugim roku życia.

#### 6. Zatrudnienie<sup>1)</sup>

Lp.	Wyszczególnienie	Samozatrudnienie i członkowie rodziny [liczba osób]	Zatrudnienie osób z zewnątrz [liczba osób]
7.1	Zatrudnieni na stałe		
7.2	Zatrudnieni bezpośrednio przy produkcji		
7.3	Pozostałe osoby zatrudnione na stałe		
7.4	Ogółem		

<sup>1)</sup> Podaje się liczbę osób zatrudnionych przy produkcji ryb na podstawie umowy o pracę (zatrudnieni na stałe) oraz liczbę osób zatrudnionych bezpośrednio przy produkcji ryb na inny podstawie niż umowa o pracę (zatrudnieni sezonowo, na umowy – dziełnicę). Jeżeli prowadzone jest gospodarstwo rodzinne, należy liczyć pracujących w nim członków rodziny, w tym posiadacza gospodarstwa, uwzględniając w kolumnie „Samozatrudnienie”. Praca liczą pracowników pozostałych rodzinie się liczą osób niepracujących bezpośrednio przy produkcji ryb, np. pracowników biurowych, decyzyjnych rybakich niedokonujących obłowów, osób zatrudnionych wyłącznie przy przetwarzaniu ryb w magazynach.

Proszę podać szacunkowy czas (w minutach) przeznaczony na przygotowanie danych dla potrzeb wypełnienia formularza	1
Proszę podać szacunkowy czas (w minutach) przeznaczony na wypełnienie formularza	2

Imię i nazwisko i telefon osoby, która sporządziła sprawozdanie

/miejscowość, data/

/pieczęć i mienna i podpis osoby działającej w imieniu sprawozdawcy/



RRW<sub>23</sub>



Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi		
Wypełniony druk przesać na adres: Instytut Rybackiwa Śródlądowego ul. Oczapowskiego 10 10-719 Olsztyn	RRW-23 Zestawienie dotyczące gospodarki rybackiej prowadzonej w publicznych śródlądowych wodach powierzchniowych płynących w roku 2013	Wysłać w terminie do 31 maja 2014 r.
A. Imię i nazwisko oraz adres zamieszkania albo nazwa i adres siedziby uprawnionego do rybactwa, telefon, e-mail	D. Forma prawna (zaznaczyć [X] właściwą)	
	[ ] osoba prawna <sup>2)</sup> (jaka ?).....	
	[ ] osoba fizyczna <sup>3)</sup> (jaka ?).....	
B. REGON / PESEL	[ ] inna <sup>4)</sup> (jaka ?).....	
C. Województwo <sup>1)</sup>		

<sup>1)</sup> Jeżeli użytkowane obwody rybackie są położone w więcej niż jednym województwie, należy wypełnić dla każdego województwa osobny kwestionariusz. W przypadku, gdy obwód rybacki położony jest na obszarze więcej niż jednego województwa, wówczas należy obwód ten zaklasyfikować do tego województwa, na którego terytorium znajduje się największa powierzchnia obwodu.  
<sup>2)</sup> Spółka akcyjna (S.A.), spółka z ograniczoną odpowiedzialnością (sp. z o.o.), spółdzielnia, przedsiębiorstwo państwowe, jednostki samorządu terytorialnego, kościół i jego jednostki organizacyjne, uczelnie wyższe, szkoły, jednostki naukowe, fundacje, stowarzyszenie rejestrowe (np. PZW), związek zawodowy, inne.  
<sup>3)</sup> Osoba fizyczna, osoba fizyczna wykonująca działalność gospodarczą  
<sup>4)</sup> Spółka cywilna (s.c.), spółka osobowa (sp. jawna, sp. partnerska), stowarzyszenie zwykłe, inne.

### 1. Informacje o obwodach rybackich w województwie wykorzystywanych do celów rybackich przez uprawnionego do rybactwa w roku sprawozdawczym<sup>1)</sup>

Lp.	Wyszczególnienie <sup>2)</sup>	Liczba [szt.]	Powierzchnia [ha]
1.1	Liczba i powierzchnia obwodów rybackich		
1.2	Jeziorowe obwody rybackie		
1.3	Obwody rybackie ustanowione na zbiornikach zaporowych		
1.4	Rzeczne obwody rybackie		

<sup>1)</sup> W tabeli należy podać liczbę i powierzchnie obwodów rybackich w danym województwie, w których uprawniony do rybactwa dokonał połowu ryb lub zarybienia w danym okresie sprawozdawczym.  
<sup>2)</sup> Przez jeziorowy obwód rybacki rozumie się obwód, w którym ponad 50 % powierzchni wód stanowią jeziora. Przez obwód rybacki ustanowiony na zbiorniku zaporowym rozumie się obwód, w którym ponad 50% powierzchni wód stanowią wody zbiornika zaporowego. Przez rzeczny obwód rybacki rozumie się obwód, w którym ponad 50% powierzchni wód stanowią cieki naturalne.

### 2. Połowy ryb i raków narzędziami i urządzeniami rybackimi łącznie we wszystkich obwodach rybackich województwa, użytkowanych przez uprawnionego do rybactwa

Lp.	Gatunek /sortyment	Ilość [kg]	W tym tarlaki		Lp.	Gatunek /sortyment	Ilość [kg]	W tym tarlaki	
			Ilość [kg]	wartość [zł]				Ilość [kg]	wartość [zł]
1.	raki <sup>1)</sup>				20.	jaź			
2.	węgorz				21.	jelec			
3.	łosoś				22.	kleń			
4.	troć wędrowną				23.	certa			
5.	troć jeziorową				24.	brzana			
6.	ptąg potokowy				25.	świnka			
7.	głowacica				26.	pioł s			
8.	lipień				27.	pioł m			
9.	sielawa				28.	leszcz d			
10.	sieja				29.	leszcz s			
11.	słynka				30.	leszcz m+n			
12.	szczupak				31.	krap			
13.	sandacz				32.	ukleja			
14.	okoń d+s				33.	lin			
15.	okoń m				34.	karas <sup>2)</sup>			
16.	jazgarz				35.	karp			
17.	miętus				36.	amur			
18.	sum				37.	tolpyga <sup>3)</sup>			
19.	boleń				38.	pozostałe ryby łącznie			
					39.	Ogółem			
					40.	Wartość brutto ogółem [zł]			

<sup>1)</sup> łącznie dla wszystkich raków z gatunków *Astacus astacus* i *Pontastacus leptodactylus*  
<sup>2)</sup> łącznie dla wszystkich ryb z rodzaju *Carassius*  
<sup>3)</sup> łącznie dla wszystkich ryb z gatunków *Hypophthalmichthys molitrix* i *Aristichthys nobilis*

### 3. Materiał zarybieniowy wprowadzony do wód obwodów rybackich:

Lp.	Gatunek	wyłęg [szt.]	narybek letni 0+ [szt.]	narybek jesienny 0+ [kg]	narybek 1+ [kg]	kroczek [kg]	handówka [kg]	selekty i tarlaki [kg]	Łączna powierzchnia obwodów rybackich, do których wprowadzono materiał zarybieniowy [ha]	Wartość materiału zarybieniowego wprowadzonego do wód obwodów rybackich [zł]
1.	sielawa									
2.	sieja									
3.	szczupak									
4.	sandacz									
5.	sum									
6.	okoń									
7.	boleń									
8.	jaź									
9.	kleń									
10.	brzana									
11.	certa									
12.	świnka									
13.	lin									
14.	karas <sup>10)</sup>									
15.	karp									
16.	amur									
17.	tolpyga <sup>11)</sup>									
18.	leszcz									
19.	pioł									
20.	lipień									
21.	ptąg potokowy									
22.	głowacica									
23.	miętus									
24.	raki <sup>12)</sup>									
		wyłęg [szt.]	narybek letni [szt.]	smoły [kg]	selekty i tarlaki [kg]					
25.	troć jeziorowa									
26.	troć wędrowną									
27.	łosoś									
		szklisty <sup>13)</sup>		inny materiał zarybieniowy <sup>14)</sup>						
		szt.	kg	szt.	kg					
28.	węgorz									

<sup>10)</sup> łącznie dla wszystkich ryb z rodzaju *Carassius*  
<sup>11)</sup> łącznie dla wszystkich ryb z gatunków *Hypophthalmichthys molitrix* i *Aristichthys nobilis*  
<sup>12)</sup> łącznie dla raków z gatunków *Astacus astacus* i *Pontastacus leptodactylus*  
<sup>13)</sup> szklisty narybek wstępujący węgorza - więcej niż 1500 sztuk na 1 kg narybku,  
<sup>14)</sup> materiał zarybieniowy węgorza inny niż narybek szklisty.

### 4. Zatrudnienie<sup>15)</sup>

Lp.	Wyszczególnienie	Samozatrudnienie i członkowie rodziny [liczba osób]	Zatrudnienie osób z zewnątrz [liczba osób]
4.1	Rybacki	Zatrudnieni na stałe	
4.2		Zatrudnieni sezonowo	
4.3	Pozostałe osoby zatrudnione na stałe		
4.4	Ogółem		

<sup>15)</sup> Podaje się liczbę rybaków zatrudnionych na podstawie umowy o pracę (zatrudnieni na stałe) oraz liczbę rybaków, którzy nie są zatrudnieni przez uprawnionego do rybactwa na podstawie umowy o pracę (zatrudnieni sezonowo, na umowy - zlecenia). Jeżeli prowadzone jest gospodarstwo rodzinne należy liczbę pracujących w nim członków rodziny, w tym posiadacza gospodarstwa, uwzględnić w kolumnie „Samozatrudnienie”. Przez liczbę pracowników pozostałych rozumie się liczbę pracowników niepracujących bezpośrednio przy połowach, np. pracowników biurowych, strażników rybackich niedokonyjących połowów, pracowników zatrudnionych wyłącznie przy przetworstwie ryb i w magazynach.

Proszę podać szacunkowy czas (w minutach) przeznaczony na przygotowanie danych dla potrzeb wypełnienia formularza	1	Proszę podać szacunkowy czas (w minutach) przeznaczony na wypełnienie formularza	2
---	---	--	---

/imię, nazwisko i telefon osoby, która sporządziła sprawozdanie/

/miejsce, data/

/pieczęć ka imienna i podpis osoby działającej w imieniu sprawozdawcy/



RRW<sub>19</sub>



Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi, ul. Wspólna 30, 00-930 Warszawa		
Adresat: Morski Instytut Rybacki Państwowy Instytut Badawczy ul. Koliątaja 1, 81-332 Gdynia	<b>RRW-19</b> Sprawozdanie o wynikach ekonomicznych statku rybackiego w roku <b>2013</b>	Wysłać w terminie do dnia: <b>31 marca 2014 r.</b>
<b>A. Imię, nazwisko, miejsce zamieszkania i adres lub nazwa, siedziba i adres amatora</b>		<b>C. Oznaka rybacka lub nazwa statku rybackiego</b>
<b>B. Nr identyfikacyjny w rejestrze statków rybackich</b>		<b>D. REGON</b>

### 1. Podstawowe informacje o statku rybackim

1.1. Pojemność w GT	
1.2. Moc silnika w kW	
1.3. Długość całkowita w metrach	
1.4. Rok budowy	

### 2. Stosowanie narzędzia połowowe

Lp.	Nazwa narzędzia połowowego
2.1.	
2.2.	
2.3.	
2.4.	
2.5.	

### 3. Przychody z działalności połowowej

Lp.	Nazwa gatunku	Masa w tonach	Ilość w sztukach*	Przychody ze sprzedaży w tys. zł
3.1.				
3.2.				
3.3.				
3.4.				
3.5.				
3.6.				
3.7.				
3.8. <b>Ogółem</b>				

\* w sztukach podaje się ryby łososiowate

### 4. Pozostałe przychody (np. z rejsów sportowo-rekreacyjnych, uzyskane subwencje (np. ARIMR, itp.))

Lp.	Wyszczególnienie	Przychody w tys. zł
4.1.		
4.2.		
4.3.		
4.4.		
4.5. <b>Ogółem</b>		0,0

### 5. Koszty działalności połowowej (źródło danych: D-na podstawie udokumentowanych informacji np. faktur, paragonów, umów kupna-sprzedaży, itd. lub S - dane szacunkowe)

Lp.	Rodzaje kosztów	Koszty w tys. zł		Źródło danych
		tys. zł	m3	t
5.1.	Paliwo (w tys. zł i mertach sześciennych lub tonach)			
5.2.	Smary			
5.3.	Sprzęt połowowy			
5.4.	Lód			
5.5.	Skrzynki na ryby			
5.6.	Odzież ochronna			
5.7.	Pozostałe materiały			
5.8.	Wyżywienie załogi			
5.9.	Wynagrodzenia netto (wraz z podatkiem doch. od osób fizycz.)			
5.9.a	-tym wynagrodzenia właścicieli			
5.10.	Narzuły na wynagrodzenia (ZUS)			
5.10.a	-w tym ZUS właścicieli			
5.11.	Amortyzacja			
5.12.	Remonty i konserwacje			
5.13.	Oplaty portowe i wyładunkowe			
5.14.	Ubezpieczenia rzeczowe			
5.15.	Oplaty i usługi obce (licencje, opłaty za zezwolenia połowowe, przeglądy statku)			
5.16.	Pozostałe koszty			
5.17.	w tym: koszty finansowe			
5.18.	<b>Ogółem:</b>			

### 6. Wartość majątku, stan na 31. XII

Lp.	Wyszczególnienie	Wartość w tys. zł
6.1.	Wartość majątku trwałego	
6.2.	Wartość księgowa netto statku	
6.3.	Wartość ubezpieczeniowa statku	
6.4.	Wartość odbudowieniowa statku	
6.5.	w tym:	
6.6.	kadłub	
6.7.	silniki	
6.8.	dźwigi	
6.8.	urządzenia chłodnicze	
6.9.	Wartość majątku obrotowego	
6.10.	Wartość majątku ogółem	

### 7. Zobowiązania, stan na 31. XII

Lp.	Wyszczególnienie	Wartość w tys. zł
7.1.	Zobowiązania ogółem	
7.2.	w tym: kredyty i pożyczki	

### 8. Nakłady inwestycyjne

Lp.	Wyszczególnienie	Wartość nakładów inwestycyjnych w tys. zł
8.1.	Ogółem nakłady inwestycyjne	
8.2.	w tym: zakup używanych środków trwałych	

### 9. Przeciętna liczba zatrudnionych

Lp.	Wyszczególnienie	Pełny etat		w tym sezonowi		Niepełny etat		w tym sezonowi	
		M	K	M	K	M	K	M	K
9.1.	właściciele								
9.2.	pracownicy najemni								
9.3.	pozostali								
9.4.	ogółem na statku								
9.5.	Obsługa lądowa								
9.6.	w tym: właściciele i współwłaściciele								

M - mężczyźni, K - kobiety

### 10. Liczba zatrudnionych na statku w poszczególnych kategoriach wiekowych (wg stanu na 31 grudnia)

Lp.	Z ukończoną liczbą lat:	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-59	50-54	55-59	60-64	65+
10.1.	Mężczyźni											
10.2.	Kobiety											

### 11. Liczba zatrudnionych na statku wg wykształcenia (wg stanu na 31 grudnia)

Lp.	Wyszczególnienie	Kierunkowe rybackie	Inne
11.1.	Wyzsze		
11.2.	Policealne		
11.3.	Średnie		
11.4.	Zasadnicze zawodowe		
11.5.	Gimnazjalne		
11.6.	Podstawowe i niepełne podstawowe		

Proszę podać szacunkowy czas (w minutach) przeznaczony na **przygotowanie danych** dla potrzeb wypełnianego formularza

1

Proszę podać szacunkowy czas (w minutach) przeznaczony na **wypełnienie** formularza

2

.....  
/imię, nazwisko osoby, która sporządziła  
sprawozdanie/

.....  
/miejsowość, data/

.....  
/pieczęć imienna i podpis osoby działającej w  
imieniu sprawozdawcy/

*Dziękuję za uwagę*

**Jolanta Perkowska**

Departament Rybołówstwa MRiRW



ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ SEKTORA RYBOŁÓWSTWA  
I NADBRZEŻNYCH OBSZARÓW RYBACKICH

