




Rozdział 2: AKWAKULTURA przewodnik po działaniach

PO Rybactwo i Morze 2014-2020



Anna Pyć
SPRŁ

Działanie	Poddziałanie	Grupy operacji/Operacje	nabory?
1. Innowacje			1
2. Doradztwo			2
3. Inwestycje produkcyjne w akwakulturę	a) cel:	1. wzrost produkcji	3
		2. różnicowanie produkcji i gatunków	4
		3. modernizacje	5
		4. odbudowa zasobów produkcyjnych	6
		5. wartość dodana i dywersyfikacja dochodów	7
		<u>b) OZE</u>	8
	c) RASy	1. wzrost produkcji	9
	2. bez wzrostu produkcji	10	
4. <u>Zachęcanie nowych</u>			11
5. Akwakultura świadcząca usługi środowiskowe			12
6. Kapitał ludzki			13
7. Ubezpieczenia			14

DZIAŁANIA INWESTYCYJNE



Działanie	Poddziałanie	Grupy operacji/Operacje	nabory ?
Inwestycje produkcyjne w akwakulturę (art. 48.1. a-d, f-h EFMR)	a) cel:	1. wzrost produkcji	1
		2. różnicowanie produkcji i gatunków	2
		3. modernizacje	3
		4. odbudowa zasobów produkcyjnych	
		5. wartość dodana i dywersyfikacja dochodów	4
	b) <u>ŹZE</u>		
	c) RASy	1. RASy -wzrost produkcji	5
	2. RASy- bez wzrostu produkcji	6	
<u>Zachęcanie nowych</u>			

Mój projekt – które działanie?

1. zakres / cel projektu

produkcja
nowych
gatunków ryb



operacje
polegające na
różnicowaniu
produkcji
akwakultury i
hodowanych
gatunków

wartość dodana (sprzedaż
bezpośrednia, MLO, przetwórnia,
gastronomia) i/lub dywersyfikacja
dochodów



operacje modernizacyjne
zwiększające wartość dodaną
produktów rybactwa lub
dywersyfikujące dochody
przedsiębiorstwa akwakultury

Mój projekt – które działanie?

1. zakres / cel projektu

inwestycja w hodowlę ryb → wzrost produkcji ryb

czy hodowla stosuje technologię RAS?

nie

tak

Inwestycje produkcyjne mające na celu wzrost produkcji

limit 2mln zł do 99t wzrostu prod.
+10tys zł / kolejną tonę wzrostu produkcji
max 5mln zł

Inwestycje produkcyjne- efektywne gospodarowanie zasobami – grupa 1- operacje prowadzące do wzrostu produkcji w akwakulturze

limit 3mln zł do 99t wzrostu prod.
+15tys zł / kolejną tonę wzrostu. max 8mln zł

Mój projekt – które działanie?

1. zakres / cel projektu

inwestycja w hodowlę ryb → modernizacja bez wzrostu produkcji ryb

czy hodowla stosuje technologię RAS?

nie

modernizacja

limit 500 tys. zł

tak

Inwestycje produkcyjne- efektywne
gospodarowanie zasobami – grupa 2- operacje
nie prowadzące do wzrostu produkcji w
akwakulturze

limit 2mln zł

Mój projekt – które działanie?

1. zakres / cel projektu

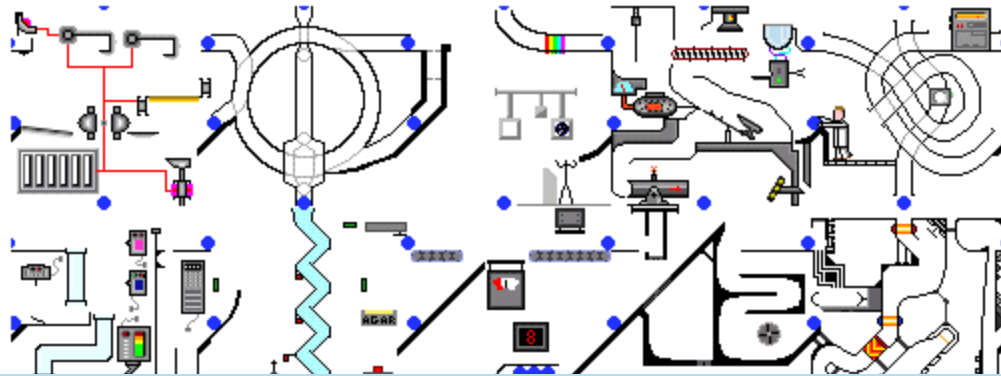
2. limity finansowe

3. kryteria wyboru operacji - punkty

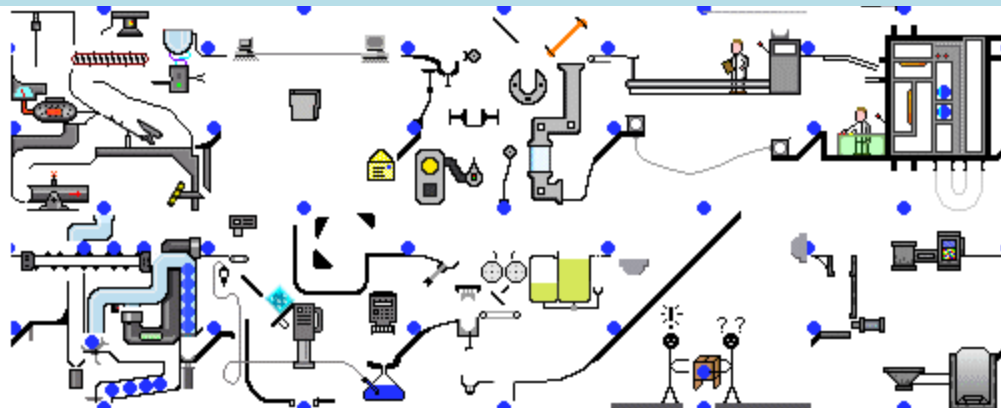
4. realizacja kryteriów wyboru - wskaźniki

5. czas realizacji projektu (24-36miesiący)

NOWY FUNDUSZ



alokacja na Rozdział 2:
268 987 268,00 EUR



3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę -kryteria wyboru

Poddziałanie: a) cel: zwiększenie konkurencyjności i rentowności

Grupa 1 - Operacje zwiększające produkcję

1. Zaawansowanie formalne operacji (maks. 20 pkt),

- zaawansowane – prawomocna decyzja pozwolenia wodnoprawnego oraz budowlanego lub jedna z nich o ile druga nie jest wymagana – 20 pkt,
- średniozaawansowane – warunki środowiskowe i decyzja o warunkach zabudowy, ocena wpływu na środowisko (o ile była wymagana) – 15 pkt,
- początkowe – koncepcja inwestycyjna i studium wykonalności – 10 pkt,
- operacja przewiduje zastosowanie technologii nie przewidującej konieczności uzyskania decyzji pozwolenia wodnoprawnego lub/i decyzji pozwolenia na budowę – 10 pkt.

3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę -kryteria wyboru

Poddziałanie: a) cel: zwiększenie konkurencyjności i rentowności

Grupa 1 - Operacje zwiększające produkcję

2. Wpływ operacji na zatrudnienie (maks. 20 pkt):

- w wyniku operacji przewidującej powstanie nowego obiektu powstaną 4 lub więcej nowych miejsc pracy – 20 pkt,
- w wyniku operacji przewidującej powstanie nowego obiektu powstanie od 2 do 3 nowych miejsc pracy – 15 pkt,
- w wyniku operacji przewidującej powstanie nowego obiektu powstanie 1 nowe miejsce pracy – 10 pkt,
- w wyniku operacji nie przewidującej powstania nowego obiektu powstanie powyżej 1 nowego miejsca pracy – 15 pkt,
- w wyniku operacji nie przewidującej powstania nowego obiektu utrzymane zostanie dotychczasowe zatrudnienie przy jednoczesnym wzroście produkcji – 10 pkt.

3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę -kryteria wyboru

Podziałanie: a) cel: zwiększenie konkurencyjności i rentowności

Grupa 1 - Operacje zwiększające produkcję

3. Efektywność produkcyjna operacji (maks. 35 pkt):

- możliwości produkcyjne dla operacji wynoszą powyżej 500 ton rocznie – 35 pkt,
- możliwości produkcyjne dla operacji wynoszą od 250 do 500 włącznie ton rocznie – 30 pkt,
- możliwości produkcyjne dla operacji wynoszą od 100 do 249 ton rocznie – 20 pkt,
- możliwości produkcyjne dla operacji wynoszą od 50 do 99 ton rocznie – 15 pkt.

4. Efektywność ekonomiczna operacji (maks. 25 pkt):

- współczynnik kosztu możliwości produkcyjnych dla operacji wynosi do 74 tys. zł / 10 ton przyrostu produkcji – 25 pkt,
- ...
- współczynnik kosztu możliwości produkcyjnych dla operacji wynosi od powyżej 179 do 200 tys. zł / 10 ton przyrostu produkcji – 3 pkt.

3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę -kryteria wyboru

Poddziałanie: a) cel: zwiększenie konkurencyjności i rentowności

Grupa 2 - Różnicowanie produkcji akwakultury i hodowanych gatunków

3. Efektywność ekonomiczna operacji (maks. 45 pkt):

-koszty operacji wynoszą do 10% całkowitej wartości sprzedanych ryb netto (bez podatku VAT) z ostatniego roku sprawozdawczego (od 1 stycznia do

31 grudnia) – 45 pkt,

-koszty operacji wynoszą powyżej 10% do 25% całkowitej wartości sprzedanych ryb netto (bez podatku VAT) z ostatniego roku sprawozdawczego (od 1 stycznia do 31 grudnia) – 25 pkt,

-koszty operacji wynoszą powyżej 25% do 50% całkowitej wartości sprzedanych ryb netto (bez podatku VAT) z ostatniego roku sprawozdawczego (od 1 stycznia do 31 grudnia) – 10 pkt.

3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę -kryteria wyboru

Poddziałanie: a) cel: zwiększenie konkurencyjności i rentowności

Grupa 3 – Operacje modernizacyjne

- Kryterium wyboru operacji do dofinansowania jest kolejność złożenia wniosków w ramach danego naboru wniosków o dofinansowanie

3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę -kryteria wyboru

Poddziałanie: a) cel: zwiększenie konkurencyjności i rentowności

Grupa 4 – Odbudowa zasobów produkcyjnych

1. Efektywność ekonomiczna operacji (maks. 80 pkt):

- koszty operacji wynoszą do 10% maksymalnej stawki możliwej do uzyskania w ramach operacji realizowanej przez wnioskodawcę – 80 pkt,
- koszty operacji wynoszą od 91% do 100% maksymalnej stawki możliwej do uzyskania w ramach operacji realizowanej przez wnioskodawcę – 10 pkt.

2. W przypadku gdy w obiekcie chowu lub hodowli ryb, którego dotyczy operacja realizowana przez wnioskodawcę, w okresie 5 lat poprzedzających dzień złożenia wniosku o dofinansowanie, wystąpiła **jednostka chorobowa zwalczana z urzędu**

- – 20 pkt.

3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę -kryteria wyboru

Poddziałanie: a) cel: zwiększenie konkurencyjności i rentowności

Grupa 5 – Operacje zwiększające wartość dodaną i dywersyfikująca dochody

1. Zaawansowanie formalne operacji (maks. 20 pkt):

- zaawansowane – prawomocna decyzja pozwolenia wodnoprawnego oraz budowlanego lub jedna z nich o ile druga nie jest wymagana – 20 pkt,
- średniozaawansowane – warunki środowiskowe i decyzja o warunkach zabudowy, ocena wpływu na środowisko (o ile była wymagana) – 15 pkt,
- początkowe – koncepcja inwestycyjna i studium wykonalności – 10 pkt,
- operacja przewiduje zastosowanie technologii nie przewidującej konieczności uzyskania decyzji pozwolenia wodnoprawnego lub/i decyzji pozwolenia na budowę – 10 pkt.

3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę -kryteria wyboru

Poddziałanie: a) cel: zwiększenie konkurencyjności i rentowności

Grupa 5 – Operacje zwiększające wartość dodaną i dywersyfikująca dochody

2. Wpływ operacji na poziom dywersyfikacji działalności (maks. 45 pkt):

- w wyniku operacji planowane przychody z dodatkowych źródeł działalności wyniosą powyżej 30% do 40% przychodów z ostatniego roku obrachunkowego lub całkowitej wartości sprzedanych ryb netto (bez podatku VAT) z ostatniego roku sprawozdawczego (od 1 stycznia do 31 grudnia) – 45 pkt,
- 20% do 30% przychodów– 40 pkt,
- powyżej 10% do 20% – 35 pkt,
- do 10%– 30 pkt

3 Inwestycje produkcyjne w akwakulturę -kryteria wyboru

Poddziałanie: a) cel: zwiększenie konkurencyjności i rentowności

Grupa 5 – Operacje zwiększające wartość dodaną i dywersyfikująca dochody

3. Wpływ operacji na zatrudnienie (maks. 35 pkt):

- w wyniku operacji powstaną 4 lub więcej nowych miejsc pracy – 35 pkt,
- w wyniku operacji powstanie od 2 do 3 nowych miejsc pracy – 30 pkt,
- w wyniku operacji powstanie 1 nowe miejsce pracy – 25 pkt,
- w wyniku operacji 3 lub więcej miejsca pracy zostaną utrzymane dzięki przeniesieniu ich do nowych form działalności – 20 pkt,
- w wyniku operacji od 1 do 2 miejsc pracy zostaną utrzymane dzięki przeniesieniu ich do nowych form działalności – 15 pkt.



3. Inwestycje produkcyjne w akwakulturę

**Poddziałanie: zwiększanie efektywności energetycznej,
odnawialne źródła energii -kryteria wyboru**

1. Zaawansowanie formalne operacji (maks. 20 pkt)

2. Wpływ operacji na poziom planowanego maksymalnego zapotrzebowania energetycznego przez OZE (maks. 30 pkt):

- w wyniku operacji zaplanowana moc osiągnie 100% zapotrzebowania energetycznego przedsiębiorstwa akwakultury - 30 pkt, (...)
- w wyniku operacji zaplanowana moc osiągnie od poniżej 50% do 20% zapotrzebowania energetycznego przedsiębiorstwa akwakultury – 10 pkt.



3. Inwestycje produkcyjne w akwakulturę

Poddziałanie: zwiększanie efektywności energetycznej, odnawialne źródła energii -kryteria wyboru

3. Efektywność ekonomiczna operacji (maks. 50 pkt):

- koszt 1 kW mocy przyłączeniowej wynosi poniżej 5500,00 zł – 50 pkt,
- koszt 1 kW mocy przyłączeniowej wynosi od 5500,00 zł do 7499,00 zł – 30 pkt,
- koszt 1 kW mocy przyłączeniowej wynosi od 7500,00 zł do 9999,00 zł – 20 pkt,
- koszt 1 kW mocy przyłączeniowej wynosi od 10000,00 zł do 12000,00 zł – 10 pkt,
- operacja zakłada zastosowanie innych niż OZE technologii zwiększania efektywności energetycznej – 30 pkt,
- – koszt mocy przyłączeniowej liczony jest jako iloraz łącznych kosztów operacji netto i zaplanowanej mocy przyłączeniowej operacji



3. Inwestycje produkcyjne w akwakulturę **Poddziałanie: efektywne gospodarowanie zasobami,** **zmniejszenie zużycia wody i chemikaliów,**

systemy recykulacji minimalizujące zużycie wody -zasady wsparcia

Grupa 1 – operacje prowadzące do wzrostu produkcji w akwakulturze (lit. j art. 48 EFMR):

propagowanie akwakultury z zamkniętym obiegiem, w przypadku której produkty akwakultury są hodowane w zamkniętych systemach recykulacyjnych, minimalizując tym samym zużycie wody

Grupa 2 – operacje nie prowadzące do wzrostu produkcji w akwakulturze (lit. e,i art. 48 EFMR):

- inwestycje zmniejszające negatywne lub zwiększające pozytywne oddziaływanie na środowisko oraz poprawę efektywnego gospodarowania zasobami (e)

- inwestycje skutkujące znacznym zmniejszeniem oddziaływania przedsiębiorstw z sektora akwakultury na zużycie i jakość wody, w szczególności przez zmniejszanie ilości wykorzystywanych wody lub chemikaliów, antybiotyków i innych leków lub poprzez poprawę jakości wody wyjściowej, w tym przez zakładanie multitroficzných systemów dla akwakultury (i)



3. Inwestycje produkcyjne w akwakulturę Poddziałanie: efektywne gospodarowanie zasobami, zmniejszenie zużycia wody i chemikaliów,

systemy recyrkulacji minimalizujące zużycie wody -kryteria wyboru operacji

Grupa 1- operacje prowadzące do wzrostu produkcji w akwakulturze

1. Zaawansowanie formalne operacji: (max 20pkt)

2. Wpływ operacji na zatrudnienie: (maks. 10 pkt)

3. Efektywność produkcyjna operacji (maks. 30 pkt – nie dotyczy obiektów wylęgarniczo-podchowowych):

- w wyniku operacji planowany jest wzrost prod. powyżej 300t rocznie – 30 pkt,
- do 99t – 15pkt

albo (w przypadku **obiektów wylęgarniczo-podchowowych** maks. 70 pkt):

- w wyniku operacji planowane jest uzyskanie rocznej zdolności obsady aparatów inkubacyjnych na poziomie min. 100 litrów ikry – 70 pkt
- od min. 10 do 59 litrów ikry – 50 pkt



3. Inwestycje produkcyjne w akwakulturę **Poddziałanie: efektywne gospodarowanie zasobami,** **zmniejszenie zużycia wody i chemikaliów,**

systemy recyrkulacji minimalizujące zużycie wody -kryteria wyboru operacji

Grupa 1- operacje prowadzące do wzrostu produkcji w akwakulturze

4. Efektywność wykorzystania zasobów wodnych (maks. 40 pkt

– nie dotyczy obiektów wylęgarniczo-podchowowych) :

- W wyniku operacji obiekt osiągnie roczną produkcję powyżej 10 ton z 1 l/s poboru wody (40pkt),
- W wyniku operacji obiekt osiągnie roczną produkcję pomiędzy od 3 do 5 ton z 1 l/s poboru wody (30pkt).



3. Inwestycje produkcyjne w akwakulturę **Poddziałanie: efektywne gospodarowanie zasobami,** **zmniejszenie zużycia wody i chemikaliów,**

systemy recykulacji minimalizujące zużycie wody -kryteria wyboru operacji

Grupa 2- operacje nie prowadzące do wzrostu produkcji w akwakulturze

1. Zaawansowanie formalne operacji: jw.

2. Efektywność wykorzystania zasobów wodnych (maks. 25 pkt):

- w wyniku operacji planowane jest zmniejszenie zużycia wody przez obiekt przynajmniej o 40% przy zachowaniu dotychczasowej produkcji – 25 pkt

3. Zaawansowanie technologiczne (maks. 30 pkt):

- operacja przewiduje zastosowanie technologii aquaponicznej – 15 pkt,
- operacja przewiduje zastosowanie technologii wymiany ciepłej lub wykorzystania energii ciepłej pochodzącej z innych źródeł – 15 pkt,
- operacja przewiduje zastosowanie systemu multitroficznego – 15 pkt,
- operacja przewiduje wykorzystanie OZE – 15 pkt



4 Zachęcanie nowych hodowców do rozpoczęcia działalności w sektorze akwakultury -kryteria wyboru operacji

1. Zaawansowanie formalne operacji (maks. 20 pkt),
2. Wpływ operacji na zatrudnienie (maks. 20 pkt)
- 3. Efektywność produkcyjna operacji** (maks. 30 pkt – nie dotyczy obiektu wylęgarniczo-podchowowego):
w wyniku operacji planowany jest wzrost produkcji powyżej 250 ton rocznie – 30 pkt,
albo (w przypadku obiektu wylęgarniczo-podchowowego maks. 30 pkt):
w wyniku operacji planowane jest uzyskanie rocznej zdolności obsady aparatów inkubacyjnych na poziomie min. 100 litrów ikry – 30 pkt, (...)


- 4. Efektywność ekonomiczna operacji** (maks. 30 pkt – nie dotyczy obiektu wylęgarniczo-podchowowego):
współczynnik kosztu możliwości produkcyjnych dla operacji wynosi do 74 tys. zł / 10 ton przyrostu produkcji – 30 pkt, (...)
albo (w przypadku obiektu wylęgarniczo-podchowowego maks. 30 pkt) jeżeli wartość dofinansowania operacji wynosi nie więcej niż:
1 mln zł – 30 pkt,
1,5 mln zł – 15 pkt,
2 mln zł – 5 pkt.



Działanie 5. Akwakultura świadcząca usługi środowiskowe -zasady wsparcia

art. 54 EFMR

- **RRW-22 za 2 lata**



Działanie 7. Ubezpieczenie zasobów akwakultury -zasady wsparcia


art. 57 EFMR

- dofinansowanie do składki ubezpieczeniowej

uzasadnienie:

W przypadku większej ilości wniosków o dofinansowanie niż pula środków przewidziana na dany nabór, o wyborze wniosku decydować powinno kryterium doświadczenia podmiotu oraz okresu na jaki zawarte zostanie ubezpieczenie.

Poza doraźnym wsparciem poprzez zmniejszenie kosztów dofinansowania, działanie to powinno służyć wykreowaniu rynku ubezpieczeń dla akwakultury.



Działanie 7. Ubezpieczenie zasobów akwakultury

-kryteria wyboru

1. Beneficjent pomocy:

- prowadzi działalność w zakresie akwakultury powyżej 20 lat,
- prowadzi działalność w zakresie akwakultury od 15 do 20 lat włącznie,
- prowadzi działalność w zakresie akwakultury od 10 do 14 lat włącznie,
- prowadzi działalność w zakresie akwakultury Od 5 do 9 lat włącznie,

2. Okres ubezpieczenia zasobów akwakultury:

- umowa ubezpieczeniowa przewiduje okres ubezpieczenia powyżej 5 lat,
- umowa ubezpieczeniowa przewiduje okres ubezpieczenia od 4 do 5 lat,
- umowa ubezpieczeniowa przewiduje okres ubezpieczenia do 3 lat.