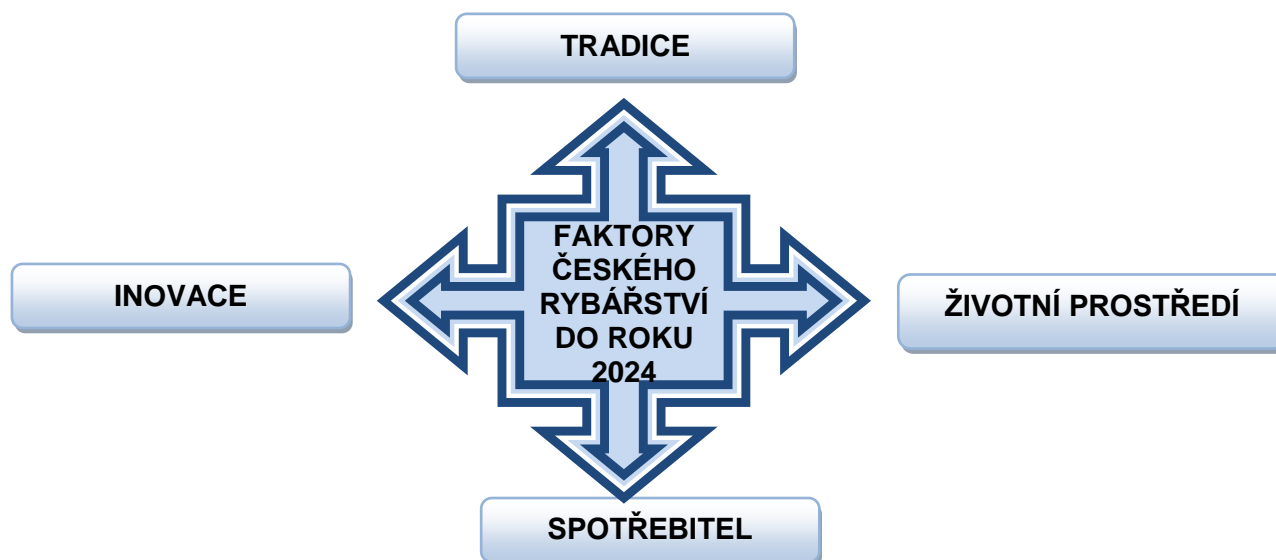


## Nepovinná příloha č. 8

Budoucí vývoj českého rybářství musí vycházet ze současného stavu a zaměření produkčního rybářství v ČR, postaveného na rybníkářství, tj. tradiční akvakultuře, a jeho roli při zajišťování výživy obyvatelstva. Dále je nezbytné vzít v úvahu i další mimoprodukční funkce (zadržování vody v krajině, biodiverzitu), které rybníky plní na straně jedné, a na straně druhé principy nové SRP a na ni navazující strategické dokumenty vyzývající členské státy EU k rozvoji inovačních aktivit pro zvýšení produkce ryb prostřednictvím podpory rozvoje udržitelné akvakultury. Celkově bude české rybářství v následujícím období stavět na čtyřech základních faktorech uvedených v následujícím schématu.

Obrázek č. 1 Faktory vize českého rybářství do roku 2024



Zdroj: VNSPA

Globálním cílem OP Rybářství je udržitelná a konkurenceschopná akvakultura založená na inovacích, konkurenceschopnosti a účinnějším využití zdrojů. Cílem je **rozvoj udržitelného chovu ryb** v České republice a **zajištění rovnoměrných dodávek sladkovodních ryb** během roku na domácí trh v požadovaném sortimentu včetně diverzifikace akvakultury. V českých podmínkách je nezbytné souběžně **rozvíjet tradiční a osvědčené formy akvakultury** pro zajištění produkce kapra a jeho dodávek na trh a současně je také potřeba **podpořit zavádění moderních intenzivních chovných systémů** s cílem zvyšování produkce ryb a přispění k eliminaci negativních dopadů na životní prostředí, které budou pořizovány pro produkci lososovitých, popř. dalších druhů ryb k zajištění celoročních dodávek do tržní sítě.

## Nepovinná příloha č. 8

Globální cíl OP Rybářství je naplňován prostřednictvím tří priorit Unie z ENRF (priorita Unie 2, 3 a 5), ke kterým se váží jednotlivé specifické cíle, v jejichž rámci jsou navržena opatření, jež přispívají k dosahování těchto cílů (viz popis intervencí OP Rybářství, priority Unie a opatření). OP Rybářství přispívá k plnění tematického cíle 3 a 6, na něž jsou jednotlivá opatření navázána (viz intervenční logika – teorie změny). Schéma cílů je uvedeno v nepovinné příloze č. 4.

Specifické cíle, opatření a druhy podpor jsou v OP Rybářství navrženy s ohledem na potřeby odvětví při respektování principu koncentrace finančních prostředků a oblastí podpory.

Specifické cíle jsou vzájemně mezi jednotlivými prioritami Unie provázány. Opatření pod specifickými cíli: Poskytování podpory pro posilování technologického rozvoje, inovací a předávání znalostí, Zlepšování konkurenceschopnosti a životaschopnosti podniků akvakultury včetně zlepšení bezpečnosti nebo pracovních podmínek, zejména v případě malých a středních podniků, Ochrana a obnova vodní biologické rozmanitosti a posílení ekosystémů souvisejících s akvakulturou a podpora akvakultury účinně využívající zdroje směřují ke zvyšování konkurenceschopnosti tradiční i moderní akvakultury a podporují produkci ryb, která je následně uváděna na trh.

Ke zefektivnění organizace, plánování a uvádění produkce na trh (zejm. produkce z recirkulačních zařízení a průtočných systémů s dočišťováními) a zajištění propagace produkce akvakultury a samotného odvětví přispívají opatření pod specifickým cílem Zlepšování organizace trhu s produkty rybolovu a akvakultury.

Vstup nových subjektů do odvětví je důležitým krokem k zajištění konkurenceschopnosti akvakultury. Nové subjekty přináší do akvakultury nové přístupy a postupy. Větší počet subjektů v odvětví akvakultury navíc přináší tlak na ostatní subjekty v podobě více konkurenčního prostředí, které vede k vyšším požadavkům na efektivní a hospodárné fungování podniků akvakultury. K úspěšné realizaci opatření bude přispívat hodnocení podnikatelského záměru a nezávislé marketingové zprávy. Tyto kroky povedou k zajištění konkurenceschopnosti nově vstupujícího subjektu do odvětví akvakultury.

Část produkce z tradiční i moderní akvakultury je následně zpracována. Ke zvýšení podílu i sortimentu zpracovaných sladkovodních ryb a modernizaci a inovaci zpracovatelských kapacit přispívá opatření pod specifickým cílem Podpora investic do odvětví zpracování a uvádění na trh.

Specifické cíle zdokonalení a poskytování vědeckých poznatků, jakož i zlepšení shromažďování údajů a jejich správy a poskytnutí podpory pro monitorování, kontroly a vynucování, posílení institucionální kapacity a efektivní veřejné správy, aniž by se zvýšila administrativní zátěž, zahrnují opatření s průřezovými aktivitami související s odvětvím akvakultury a produkcí ryb.

### Intervenční logika – teorie změny

Intervenční logika popisuje přístup k tvorbě strategie operačního programu a znázorňuje v rámci OP Rybářství vzájemnou soudržnost a provázanost identifikovaných problémů (situační analýza), definovaných cílů a změn, kterých má být dosaženo, navrhovaných opatření a aktivit pro řešení dané příčiny problému. Příčina pro řešení je vybrána na základě SWOT analýzy a potřeb odvětví rybářství v ČR. Zvolené aktivity jsou dány rozsahem podpor dle nařízení o ENRF. Aktivity a specifické cíle se vzájemně doplňují a příčiny problémů jsou řešeny napříč všemi specifickým cíli, resp. celým OP Rybářství.

Intervenční logika je definována pro každý - relevantní specifický cíl spolu s indikátory kontextu, výsledku a výstupu.

Situační analýza	Příčiny problému	Výběr příčiny pro řešení	Specifický cíl (změna)	Aktivity
<b>Priorita Unie 2, Tematický cíl 3, 6</b>				
<b>2. A Specifický cíl: Poskytování podpory pro posilování technologického rozvoje, inovací a předávání znalostí</b>				
<b>Nízké zastoupení moderních inovativních technologií chovu</b>	Přetrvávající zaměření pouze na tradiční chov ryb	Podinvestovanost oblasti akvakultury	Podpora posílení technologického rozvoje na základě přenosu inovovaných technologií do praxe	Inovace (nařízení č. 508/2014, článek 47, odst. 1 písm. a) b), c)
	Disparita mezi vstupy a výstupy			
	Nízká rentabilita odvětví			
	Podinvestovanost oblasti akvakultury			
	Vysoká cena ryb při prodeji konečnému spotřebiteli			
	Distribuční kanály			
	Vysoká rizikovost technologie			
Vysoký podíl lidské práce				
<b>Kontextové indikátory</b>			<b>Indikátory výsledku</b>	<b>Indikátor výstupu</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Objem akvakulturní produkce (ID 95100)</li> <li>– Hodnota akvakulturní produkce (ID 95500)</li> <li>– Objem akvakulturní produkce pocházející z recyklačních systémů (ID 95300)</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Zvýšení objemu akvakulturní produkce (ID 95110)</li> <li>– Udržení objemu akvakulturní produkce (ID 95515)</li> <li>– Zvýšení hodnoty akvakulturní produkce (ID 95510)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Počet projektů zaměřených na inovace, poradenství a pojištění (ID 96002)</li> </ul>
<b>2. B Specifický cíl: Zlepšování konkurenceschopnosti a životaschopnosti podniků akvakultury včetně zlepšení bezpečnosti nebo pracovních podmínek, zejména v případě malých a středních podniků</b>				
<b>Nedostatečná vybavenost zejména malých a středních rybářských podniků moderními chovatelskými technologiemi, stroji a zařízeními odpovídajícími současným požadavkům</b>	Omezené inovační a modernizační aktivity rybářských podniků - nedostatečná úroveň aplikace inovovaných technologií, postupů a produktů v produkci ryb	Omezené inovační a modernizační aktivity rybářských podniků - nedostatečná úroveň aplikace inovovaných technologií, postupů a produktů v produkci ryb	Zvýšení konkurenceschopnosti malých a středních podniků zlepšením jejich technické vybavenosti prostřednictvím nákupu nových technologií, strojů a zařízení, nebo jejich modernizací se zřetelem na produktivní investice a zachování tradiční akvakultury	Produktivní investice do akvakultury (nařízení č. 508/2014, článek 48, odst. 1 písm. a), c), d), f), g)

Nepovinná příloha č. 8

Situační analýza	Příčiny problému	Výběr příčiny pro řešení	Specifický cíl (změna)	Aktivity
<b>Nestabilita a nepravidelnost příjmů rybářů způsobená úzkou specializací výroby a její sezónností</b>	Úzká specializace výroby a její sezónnost, nízká diverzifikace hospodářských činností rybářských podniků do neakvakulturních činností, které na ni navazují (zejména rybářské turistiky)	Nízká diverzifikace hospodářských činností rybářských podniků do neakvakulturních činností, které na ni navazují (zejména rybářské turistiky)	Posílení ekonomické stability a zrovnomnění příjmů rybářských podniků v průběhu roku	Produktivní investice do akvakultury (nařízení č. 508/2014, článek 48, odst. 1 písm. b), h)
<b>Vysoká kapitálová náročnost pro zahájení podnikání v odvětví akvakultury</b>	Kapitálová náročnost na zřízení a vybavení podniku při zahájení podnikání	Kapitálová náročnost na zřízení a vybavení podniku při zahájení podnikání	Umožnění vstupu novým chovatelům do odvětví	Podpora nových chovatelů (článek 52)
<b>Kontextové indikátory</b>			<b>Indikátory výsledku</b>	<b>Indikátory výstupu</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Objem akvakulturní produkce (ID 95100)</li> <li>Hodnota akvakulturní produkce (ID 95500)</li> <li>Objem akvakulturní produkce pocházející z recirkulačních systémů (ID 95300)</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>Zvýšení objemu akvakulturní produkce (ID 95110)</li> <li>Udržení objemu akvakulturní produkce (ID 95515)</li> <li>Zvýšení hodnoty akvakulturní produkce (ID 95510)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Počet projektů zaměřených na produktivní investice do akvakultury (ID 96001)</li> <li>Počet projektů přispívajících k obecné podpoře lidského kapitálu v oblasti akvakultury a nových chovatelů v oblasti akvakultury (ID 96003)</li> </ul>
<b>2. C Specifický cíl: Ochrana a obnova vodní biologické rozmanitosti a posílení ekosystémů souvisejících s akvakulturou a podpora akvakultury účinně využívající zdroje</b>				
<b>Minimální využívání produkčních zařízení účinněji využívajících zdroje. Omezené využívání recirkulačních zařízení a průtočných systémů s dočišťováním.</b>	Nepřístupnost investičních nástrojů pro pořízení zařízení účinněji využívající zdroje	Nepřístupnost investičních nástrojů pro pořízení zařízení účinněji využívající zdroje	Obnova a výstavba výrobních zařízení pro produkci akvakultury s účinnějším využíváním zdrojů akvakulturních podniků	Produktivní investice do akvakultury (nařízení č. 508/2014, článek 48, odst. 1 písm. i), j)
	Konzervativnost odvětví			
	Nedostupné know-how recirkulačních a průtočných systémů a vysoká rizikovitost technologie			
<b>Kontextové indikátory</b>			<b>Indikátor výsledku</b>	<b>Indikátor výstupu</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Objem akvakulturní produkce (ID 95100)</li> <li>Hodnota akvakulturní produkce (ID 95500)</li> <li>Objem akvakulturní produkce pocházející z recirkulačních systémů (ID 95300)</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>Objem akvakulturní produkce pocházející z recirkulačních a průtočných systémů s dočišťováním (ID 95310)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Počet projektů zaměřených na produktivní investice do akvakultury (ID 96001)</li> </ul>
<b>2. D Specifický cíl: Podpora akvakultury s vysokou úrovní ochrany životního prostředí, zdraví a dobrých životních podmínek zvířat a veřejného zdraví a bezpečnosti</b>				
<b>Ohrožení populace úhoře říčního</b>	Příčné překážky ve vodních tocích -	Příčné překážky ve vodních tocích	Obnova populace úhoře říčního	Akvakultura poskytující

Nepovinná příloha č. 8

Situační analýza	Příčiny problému	Výběr příčiny pro řešení	Specifický cíl (změna)	Aktivity
	nemožnost tahu úhořího monté proti proudu řek Labe a Odry	- nemožnost tahu úhořího monté proti proudu řek Labe a Odry	ve vodních tocích povodí řeky Labe a řeky Odry pod první příčnou překážkou neprostupnou při poproudové migraci	environmentální služby (nařízení č. 508/2014, článek 54, odst. 1 písm. b)
Kontextové indikátory			Indikátor výsledku	Indikátor výstupu
<ul style="list-style-type: none"> <li>Objem akvakulturní produkce (ID 95100)</li> <li>Hodnota akvakulturní produkce (ID 95500)</li> <li>Objem akvakulturní produkce pocházející z recyklačních systémů (ID 95300)</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>Množství vysazeného úhoře (ID 97101)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Počet projektů snižujících dopady akvakultury na životní prostředí a poskytujících environmentální služby (ID 96702)</li> </ul>

Situační analýza	Příčiny problému	Výběr příčiny pro řešení	Specifický cíl (změna)	Aktivity
<b>Priorita Unie 3, Tematický cíl 6</b>				
<b>3. A Specifický cíl: Zdokonalení a poskytování vědeckých poznatků, jakož i zlepšení shromažďování údajů a jejich správy</b>				
<b>Nedostatečné údaje v souladu s budoucími požadavky EK</b>	Rozšířené požadavky pro shromažďování údajů v souladu s předpisy EU	Rozšířené požadavky pro shromažďování údajů v souladu s předpisy EU	Shromažďování údajů (nařízení č. 508/2014, článek 77, odst. 2 písm. a), b), e), f)	
	Nedostatečná kapacita pro shromažďování rozšířených údajů	Nedostatečná kapacita pro shromažďování rozšířených údajů		
	Neexistence požadované aplikace použitelné pro komplex sběru dat	Neexistence požadované aplikace použitelné pro komplex sběru dat		
Kontextové indikátory		Indikátor výsledku	Indikátor výstupu	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Provádění datových volání podle rámce pro shromažďování údajů (ID 97400)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Zvýšení procentního podílu provedení datových volání (ID 97310)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Počet projektů podporujících sběr, řízení a využití dat (ID 97301)</li> </ul>	
<b>3. B Specifický cíl: Poskytnutí podpory pro monitorování, kontroly a vynucování, posílení institucionální kapacity a efektivní veřejné správy, aniž by se zvýšila administrativní zátěž</b>				
<b>Nízká efektivnost sledovatelnosti produktů akvakultury</b>	Rozšířené požadavky v oblasti sledovatelnosti produktů v souladu s právními předpisy EU	Rozšířené požadavky v oblasti sledovatelnosti produktů v souladu s právními předpisy EU	Sledovatelnost produktů akvakultury (nařízení č. 508/2014, článek 76, odst. 2 písm. c), h), i), j)	
Kontextové indikátory		Indikátor výsledku	Indikátor výstupu	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Stávající zdroje k dispozici pro kontrolu – Počet zaměstnanců (inspektorů) na plný pracovní úvazek (ID 97500)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Počet provedených kontrol v rámci softwaru pro sledovatelnost produktů akvakultury (ID 97501)</li> <li>Procentní podíl proškolených kontrolorů v oblasti sledovatelnosti produktů</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Počet projektů podporujících provádění systému Unie pro kontrolu, inspekci a vynucování (ID 97505)</li> </ul>	

Situační analýza	Příčiny problému	Výběr příčiny pro řešení	Specifický cíl (změna)	Aktivity
		v oblasti akvakultury (ID 97510)		

Situační analýza	Příčiny problému	Výběr příčiny pro řešení	Specifický cíl (změna)	Aktivity
------------------	------------------	--------------------------	------------------------	----------

**Priorita Unie 5, Tematický cíl 3**

**5. A Specifický cíl: Zlepšování organizace trhu s produkty rybolovu a akvakultury**

<b>Nízká spotřeba ryb a rybích produktů na obyvatele</b>	Tržní sezónnost - přetrvávající tradice konzumace kapra převážně jen při příležitosti Vánoc	Tržní sezónnost - přetrvávající tradice konzumace kapra převážně jen při příležitosti Vánoc	Zvýšení spotřeby ryb a rybích výrobků prostřednictvím rozšíření druhové nabídky a vhodně koncipovaných propagačních a komunikačních kampaní	Opatření pro uvádění produktů na trh (nařízení č. 508/2014, článek 68 odst. 1 písm. g))
	Nízká motivace spotřebitelů k celoroční konzumaci sladkovodních ryb, nedostatečná informovanost spotřebitelů o významu rybího masa v lidské výživě způsobující pomalý růst jejich zájmu o ryby a produkty z nich	Nízká motivace spotřebitelů k celoroční konzumaci sladkovodních ryb, nedostatečná informovanost spotřebitelů o významu rybího masa v lidské výživě způsobující pomalý růst jejich zájmu o ryby a produkty z nich		
	Celoročně nedostatečná nabídka dalších druhů sladkovodních ryb kromě kapra	Celoročně nedostatečná nabídka dalších druhů sladkovodních ryb kromě kapra		
	Nedostatečné řídicí a organizační postupy při uvádění produktů na trh	Nedostatečné řídicí a organizační postupy při uvádění produktů na trh		
	Omezená nabídka zpracovaných sladkovodních ryb a výrobků z nich, řídká síť prodejen a nízká úroveň prodeje v prodejní síti			
	Nízký zájem spotřebitelů o rybí výrobky způsobený především jejich cenou			
<b>Neexistence společné organizace trhu</b>	Chybějící organizace producentů za účelem společné organizace trhu	Chybějící organizace producentů za účelem společné organizace trhu	Zlepšení postavení rybářů Zlepšení organizace trhu Tvorba konečné ceny Efektivnější plánování produkce	Opatření pro uvádění produktů na trh (nařízení č. 508/2014 článek 68 odst. 1 písm. a)) Plány produkce a uvádění produktů na trh (nařízení č. 508/2014 článek 66)
<b>Kontextové indikátory</b>			<b>Indikátor výsledku</b>	<b>Indikátor výstupu</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Počet organizací producentů (ID 95600)</li> <li>- Podíl objemu produkce organizací producentů na celkovém objemu akvakulturní produkce (ID 95312)</li> <li>- Podíl hodnoty produkce organizací producentů na</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Objem prvoprodeje akvakulturní produkce organizací producentů (ID 95111)</li> <li>- Hodnota prvoprodeje</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Počet organizací producentů podpořených na přípravu plánu produkce (ID 95801)</li> <li>- Počet projektů</li> </ul>

## Nepovinná příloha č. 8

Situační analýza	Příčiny problému	Výběr příčiny pro řešení	Specifický cíl (změna)	Aktivity
celkové hodnotě akvakulturní produkce (ID 95513) – Objem zpracovaných ryb (ID 95200)			akvakulturní produkce organizací producentů (ID 95511)	zaměřených na opatření pro uvádění produktů na trh a podporu skladování (ID 96004)

Situační analýza	Příčiny problému	Výběr příčiny pro řešení	Specifický cíl (změna)	Aktivity
<b>5. B Specifický cíl: Podpora investic do odvětví zpracování a uvádění na trh</b>				
<b>Nedostatečná vybavenost zejména malých a středních rybářských podniků moderními zpracovatelskými technologiemi, stroji a zařízeními odpovídajícími současným požadavkům a neefektivnost řídicích a organizačních systémů v oblasti zpracování ryb</b>	Omezené inovační a modernizační aktivity rybářských podniků - nedostatečná úroveň aplikace inovovaných technologií, postupů a produktů při zpracování ryb a činnostech s tím souvisejících	Omezené inovační a modernizační aktivity rybářských podniků - nedostatečná úroveň aplikace inovovaných technologií, postupů a produktů při zpracování ryb a činnostech s tím souvisejících	Rozšíření, vybavení a modernizaci podniků, které zpracovávají a uvádějí na trh produkty rybolovu a akvakultury	Zpracování produktů rybolovu a akvakultury (nařízení č. 508/2014, článek 69 odst. 1 písm. a), b), c), d), e), f))
	Neefektivní řídicí a organizační systémy pro zpracování ryb	Neefektivní řídicí a organizační systémy pro zpracování ryb	Nové nebo zdokonalené řídicí a organizační systémy pro zpracování ryb	
<b>Kontextové indikátory</b>			<b>Indikátor výsledku</b>	<b>Indikátor výstupu</b>
– Počet organizací producentů (ID 95600) – Podíl objemu produkce organizací producentů na celkovém objemu akvakulturní produkce (ID 95312) – Podíl hodnoty produkce organizací producentů na celkové hodnotě akvakulturní produkce (ID 95513) – Objem zpracovaných ryb (ID 95200)			– Produkce zpracovaných ryb (ID 95210)	– Počet projektů podporujících zpracování produktů (ID 96401)

### Zdůvodnění výběru specifických cílů

#### **2.A Specifický cíl: Poskytování podpory pro posilování technologického rozvoje, inovací a předávání znalostí**

Podporováno bude rozvíjení technických, vědeckých nebo organizačních znalostí v akvakulturních hospodářstvích, které zejména snižují dopad na životní prostředí, podporují udržitelné využívání zdrojů v akvakultuře, zlepšují životní podmínky zvířat nebo usnadňují nové udržitelné metody produkce, vyvíjení nebo uvádění nových akvakulturních druhů s dobrým tržním potenciálem na trh, nových nebo podstatně zdokonalených produktů, nových nebo zdokonalených postupů a nových nebo zdokonalených řídicích a organizačních systémů a zkoumání technické nebo ekonomické proveditelnosti inovativních produktů nebo procesů s cílem zvýšení konkurenceschopnosti akvakultury v produkční i zpracovatelské oblasti stimulací vývoje a aplikací inovací a zaváděním nových nebo zdokonalených produktů nebo procesů. Podpora v rámci specifického cíle je v souladu s cílem VNSPA zvýšit konkurenceschopnost podniků akvakultury. SWOT analýza identifikovala jako slabou stránku nízkou ekonomickou návratnost vložených investičních prostředků

do produkčního rybníkářství; dále jako příležitost identifikovala produktivní investice zaměřené na obnovu rybníků, rybochovných zařízení a inovace technologií.

***2.B Specifický cíl: Zlepšování konkurenceschopnosti a životaschopnosti podniků akvakultury včetně zlepšení bezpečnosti nebo pracovních podmínek, zejména v případě malých a středních podniků***

Podporovány budou investice do akvakultury s cílem zvýšení konkurenceschopnosti rybářských podniků prostřednictvím technologického rozvoje a zachování udržitelné produkce ryb z tradiční akvakultury. Dále bude podporována diverzifikace činností podniků akvakultury s cílem rozšíření možností a příjmů podnikatelů v akvakultuře o další formy podnikání úzce spojené s produkční činností v akvakultuře. Podpora v rámci specifického cíle je v souladu s cílem VNSPA zvýšit konkurenceschopnost podniků akvakultury. SWOT analýza identifikovala jako slabou stránku nízkou ekonomickou návratnost vložených investičních prostředků do produkčního rybníkářství; dále jako příležitost identifikovala produktivní investice zaměřené na obnovu rybníků, rybochovných zařízení a inovace technologií.

***2.C Specifický cíl: Ochrana a obnova vodní biologické rozmanitosti a posílení ekosystémů souvisejících s akvakulturou a podpora akvakultury účinně využívající zdroje***

Podporovány budou investice umožňující podstatné omezení dopadu podniků akvakultury na využívání a kvalitu vody a uzavřených systémů akvakultury, v nichž jsou produkty akvakultury chovány v uzavřených systémech s recirkulací s cílem vybudování moderních recirkulačních zařízení a průtočných systémů s dočišťováním k produkci kvalitních ryb a rozvinutí intenzivní akvakultury založené na aplikaci moderních inovativních metod šetrných k životnímu prostředí. Podpora v rámci specifického cíle je v souladu s cílem VNSPA zvýšit produkci sladkovodních ryb v ČR. SWOT analýza identifikovala jako slabou stránku velmi nízký podíl chovu lososovitých a specifických druhů ryb v technizovaných odchovných systémech; dále jako příležitost identifikovala rozvoj produkce ryb v řízeném prostředí včetně recirkulačních systémů chovu lososovitých a dalších nových druhů ryb při současné snaze o omezení dopadu na využívání a kvalitu vody a při respektování environmentálních požadavků na chov ryb.

***2.D Specifický cíl: Podpora akvakultury s vysokou úrovní ochrany životního prostředí, zdraví a dobrých životních podmínek zvířat a veřejného zdraví a bezpečnosti***

S ohledem na celkové výrazné snížení početnosti populace úhoře, je vysazování úhoře říčního do vybraných rybářských revírů v povodí řeky Labe a řeky Odry významnou aktivitou pro udržení populace úhoře v rámci tohoto specifického cíle. Podpora v rámci specifického cíle je v souladu s VNSPA. SWOT analýza jako příležitost identifikovala zprůchodnění říční sítě, posílení populací původních migrujících druhů ryb a jejich přirozených stanovišť.



### **3.A Specifický cíl: Zdokonalení a poskytování vědeckých poznatků, jakož i zlepšení shromažďování údajů a jejich správy**

Specifickým cílem bude řešena potřeba související se shromažďováním, správou a využíváním údajů v oblasti akvakultury. Shromažďování údajů bude prováděno v souladu s ustanovením nařízením č. 508/2014 a dalších nově vydávaných předpisů upravujících shromažďování údajů.

Ve smyslu nových předpisů upravujících program Společenství pro shromažďování údajů, bude pro tyto účely vypracován Národní program pro shromažďování údajů pro Českou republiku, jehož příprava, zpracování a realizace bude financována z prostředků OP Rybářství z rozpočtu pro shromažďování údajů. Tento víceletý národní program bude podléhat schválení EK a podrobnější členění bude upraveno podle ročních programů. Budou shromažďovány údaje v souladu s budoucí legislativou EU a respektující pravidla pro společnou rybářskou politiku, zejména socioekonomické údaje a údaje o udržitelnosti sladkovodní akvakultury a socioekonomické údaje o zpracování produktů rybolovu a akvakultury. SWOT analýza identifikovala jako slabou stránku předávání neúplných údajů v rámci statistického šetření na úrovni respondentů, dále jako příležitost identifikovala sjednocení rozsahu elektronicky předávaných údajů, sběr socioekonomických dat a dat o udržitelnosti odvětví sladkovodní akvakultury a sběr socioekonomických dat o odvětví zpracování ryb.

### **3.B Specifický cíl: Poskytnutí podpory pro monitorování, kontroly a vynucování, posílení institucionální kapacity a efektivní veřejné správy, aniž by se zvýšila administrativní zátěž**

V rámci tohoto specifického cíle bude zajištěno zlepšení sledovatelnosti produktů akvakultury a kontroly osvědčení o úlovku prostřednictvím podpory zejména soustředěné do souvisejícího počítačového vybavení a jiných komponentů, školení a výměnných programů, seminářů a jiných iniciativ a zpracování analýz. SWOT analýza identifikovala jako příležitosti: „díky větší sledovatelnosti, více informací pro spotřebitele a tak i větší konkurenceschopnost provozovatelů potravinářských podniků v ČR“ a využívání technologií, které v EU jsou považovány za nejvhodnější pro zajištění sledovatelnosti jak produktů rybolovu z moře, tak i pocházejících z akvakultury.

### **5.A Specifický cíl: Zlepšování organizace trhu s produkty rybolovu a akvakultury**

Specifický cíl byl zvolen s cílem zlepšení postupů při zavádění opatření k racionálnímu řízení zdrojů, vytváření přidané hodnoty produktům akvakultury a stabilizace trhů prostřednictvím organizací producentů, zlepšení široké informovanosti spotřebitele v návaznosti na požadavky zdravé výživy a zdravého životního stylu ve vztahu k produktům akvakultury, zvyšování informovanosti spotřebitelů v rámci kampaní, prezentace produktů a odvětví akvakultury na veletrzích a výstavách. Podpora v rámci specifického cíle je v souladu s VNSPA. SWOT analýza identifikovala jako slabé stránky nízkou úroveň prodeje zpracovaných sladkovodních ryb domácí produkce v prodejních řetězcích, málo rozmanitou druhovou nabídku, tržní sezónnost - přetrvávající tradice konzumace kapra při příležitosti Vánoc, nízký zájem spotřebitelů o rybí výrobky způsobený neznalostí přínosů konzumace rybiho masa. Dále jako příležitosti identifikovala osvědčené zkušenosti z kampaní k získání dalších spotřebitelů a zvýšení konzumu sladkovodních ryb, zrovnomnění spotřeby sladkovodních ryb domácí provenience v průběhu celého roku, zefektivnění organizace, plánování a uvádění produkce akvakultury na trh prostřednictvím plánů produkce, stabilizace nabídky a poptávky trhu prostřednictvím organizací producentů.

**5.B Specifický cíl: Podpora investic do odvětví zpracování a uvádění na trh**

Specifický cíl byl vybrán na základě potřeby rozšíření, vybavení, modernizace a výstavby zpracovatelských kapacit prostřednictvím investic zejména s ohledem na rychlý technický rozvoj a diverzifikaci činnosti zpracoven ryb podmiňující rovnoměrnost dodávek sortimentu výrobků do tržní sítě v průběhu celého roku. Podpora v rámci specifického cíle je v souladu s VNSPA. SWOT analýza identifikovala jako slabé stránky stagnace zpracování sladkovodních ryb v domácích zpracovatelských podnicích, nevyužívání kapacit, dále jako příležitost identifikovala zpracování ryb.