



**Spolufinancováno  
Evropskou unií**



## **ZÁPIS Z 5. ZASEDÁNÍ Monitorovacího výboru Operačního programu Rybářství 2021–2027 (MV OPR)**

---

<b>Datum konání:</b>	4. června 2024
<b>Místo konání exkurze:</b>	Rybářství Chlumec nad Cidlinou, B. Němcové 711/IV, 503 51 Chlumec nad Cidlinou
<b>Exkurzi řídil:</b>	Ing. Ladislav Vacek
<b>Místo konání jednání:</b>	Hotel u Královny Elišky, Malé nám. 117/10, 500 03 Hradec Králové 3
<b>Zahájení:</b>	13:30
<b>Ukončení:</b>	15:10
<b>Jednání řídil:</b>	Ing. Pavel Pojer
<b>Zapsala:</b>	Ing. Kateřina Škrobánková

---

### **I. ČÁST – EXKURZE**

- 1) Rybářství Chlumec nad Cidlinou

### **II. ČÁST – JEDNÁNÍ MV OPR**

#### **Program jednání:**

- 1) Zahájení zasedání a úvodní slovo
- 2) Současný stav OP Rybářství 2021–2027
- 3) Způsobilé výdaje
- 4) Různé

#### **1) Zahájení zasedání a úvodní slovo**

*Ing. Pavel Pojer*

**Zahájení zasedání bylo přítomno 20 členů MV OPR s hlasovacím právem a zasedání řídil místopředseda MV OPR Ing. Pavel Pojer.**

**P. Pojer (MZe)** – Oficiálně zahájil páté zasedání Monitorovacího výboru Operačního programu Rybářství (MV OPR) a srdečně přivítal přítomné členy výboru a zástupce Evropské komise (EK), Yves Van Poekeho a Moniku Adamovou. Omluvil předsedu MV OPR, Ing. Pavla Sekáče, Ph.D., který se nemohl zúčastnit zasedání kvůli pracovním povinnostem. Poděkoval také panu Ladislavu Vackovi za zprostředkování exkurze v prostorách Rybářství Chlumec nad Cidlinou, která předcházela samotnému jednání a ukázala, jak jsou prostředky získané z OPR využívány v praxi.

Na úvod poskytl informace o současném stavu OPR a uvedl, že od roku 2022 se podařilo spustit všechny aktivity programu. Vyzdvíhl přijaté žádosti, kterých je momentálně celkem 418 v hodnotě 447 mil. Kč. Dále zdůraznil důležitost roku 2025, kdy je nutné splnit pravidlo n+3 a

zaslat žádosti o platbu EK tak, aby ČR nepřišla o nevyčerpané finanční prostředky. Upozornil také, že oproti minulému programovému období je pravidlo n+3 nastaveno přísněji a je potřeba žádosti o platbu ze strany žadatelů předkládat v co nejkratších termínech.

Zmínil, že v novém programovém období je OPR více zaměřen na investice s pozitivním environmentálním dopadem, a proto Řídicí orgán (ŘO) zařadil takovéto výdaje do číselníku způsobilých výdajů. Patří sem například malé fotovoltaické elektrárny, tepelná čerpadla nebo elektromobily včetně dobíjecích stanic. Dále poukázal na skutečnost, že ŘO se zabývá možností implementace pěstování řas v České republice (ČR) a v uplynulých měsících navštívil Výzkumný ústav Akademie věd, který se tímto tématem zabývá. Připravuje se studie, která má za cíl zhodnotit, zda má pěstování řas v ČR význam.

Také zdůraznil přínos mimoprodukčních funkcí rybníků v rámci aktivity Kompenzace. Nově zařazená aktivita přináší environmentální a klimatické benefity a podpora je nastavena zjednodušenou metodou vykazování. Na závěr zmínil realizaci komunikační kampaně, kterou Ministerstvo zemědělství (MZe) v tomto roce zahajuje. Kampaně je zaměřena nejen na informování o prospěšnosti konzumace rybího masa, ale také na environmentální přínosy akvakultury. Následně předal slovo zástupci EK.

**Y. Van Poeke (EK)** – Srdečně přivítal všechny přítomné a poděkoval za pozvání na prezenční jednání a exkurzi v Rybářství Chlumec nad Cidlinou. Ocenil spolupráci mezi EK a ŘO v uplynulých měsících od doby, kdy se stal novým vedoucím oddělení. Poukázal na skutečnost, že i když nyní probíhá období OPR 2021–2027, EK již začíná pracovat na přípravách následujícího období a v blízké době také zveřejní veřejnou konzultaci v souvislosti s těmito přípravami. Pngratuloval ŘO k úspěšné implementaci a výsledkům OPR, zároveň však zdůraznil nutnost dodržení pravidla n+3 a výzvu spojenou s řízením dvou překrývajících se programových období.

**P. Pojer (MZe)** – Poděkoval zástupci EK za úvodní slova a následně nastínil průběh jednání, který zahrnoval odsouhlasení Programu jednání, vyjádření EK ke každému bodu a prostor pro komentáře členů. Vzhledem k absenci návrhů nebo připomínek k programu jednání vyzval členy s hlasovacím právem, aby odsouhlasili navržený program.

#### **Usnesení:**

**Program 5. zasedání MV OPR byl schválen v předneseném znění 19 přítomnými členy MV OPR s hlasovacím právem, jeden člen se zdržel hlasování.**

#### **2) Současný stav OP Rybářství 2021–2027**

*Ing. Pavel Pojer, členové MV OPR berou na vědomí*

**P. Pojer (MZe)** – Nejprve seznámil členy se současným stavem již vyhlášených výzev a představil harmonogram plánovaných výzev na rok 2024 a 2025. Následně informoval o povinnostech týkajících se předávání údajů v souladu s čl. 42 CPR a 46 EMFAF, zveřejňování informací v souladu s čl. 49 CPR a o naplňování základních podmínek dle čl. 40. V další části prezentace se zaměřil na výkonnostní rámec, který zahrnuje výstupové a výsledkové indikátory. Dále informoval o plnění informačních a propagačních opatření, komunikačních aktivitách a plánovaných operacích strategického významu. Podrobněji představil situaci ohledně pěstování řas a organické akvakultury v ČR. Součástí prezentace byly také informace o auditech

provedených v roce 2024 a případech projednaných přezkumnou komisí. Po ukončení prezentace přenechal slovo EK.

**Y. Van Poeke (EK)** – Poděkoval za detailní prezentaci a popsaný úspěšný průběh OPR. Vyzdvíhl pravidelné vyhlašování výzev a jasné plánování s tím spojené. Dále opět zdůraznil důležitost dodržování pravidla n+3 a vyzval ŘO, aby co nejrychleji zpracovávalo žádosti, aby tak pomohlo zajistit potřebnou generaci výdajů. Ocenil také zavedenou online komunikaci a zveřejňování jednotlivých výzev na webu, stejně jako možnost digitálního podávání žádostí o projekty. Vyjádřil uznání k plánované studii možností pěstování a využití řas v ČR, přestože ČR nemá pro tuto činnost ideální podmínky, stejně jako k studii o organické akvakultuře. Dále se vyjádřil k operacím strategického významu a ocenil výběr projektu "Sběr dat v akvakultuře v České republice". Věří, že sběr těchto dat přispěje k formování celého sektoru. Zároveň zdůraznil důležitost kontroly a sledovatelnosti produktů, uvítal zahájení výzvy a naléhal na příjemce, aby začali podávat projekty. Ocenil provedené komunikační aktivity k zvýšení viditelnosti OPR, stejně jako konzumaci sladkovodních ryb, a v tomto ohledu zdůraznil důležitost plánovaných kampaní. Na závěr znova připomněl výzvu týkající se koordinace obou překrývajících se období (EMFF/EMFAF), stejně jako důležitost udržení stávající stabilní a zkušené správy a administrativní kapacity ŘO.

**P. Pojer (MZe)** – Poděkoval EK a otevřel diskuzi. Vzhledem k absenci dotazů či připomínek pak přešel k dalšímu bodu jednání.

#### **Usnesení:**

***Současný stav OP Rybářství 2021–2027 byl všemi přítomnými členy MV OPR vzat na vědomí.***

#### **3) Způsobilé výdaje**

*Ing. Vavrečka, Ph.D., členové MV OPR berou na vědomí*

**A. Vavrečka (MZe)** – Na začátku prezentace představil obecně Způsobilé výdaje (ZV). Nejprve se zaměřil na ZV pro aktivitu 2.1.2 Investice do akvakultury a dále vysvětlil definici maloobchodního prodeje, jakož i zjednodušení administrativy spojené s touto oblastí. Následně představil ZV pro aktivitu 2.1.3 Investice do intenzivních akvakulturních systémů, dále aktivitu 2.2.2 Zpracování produktů a aktivitu 2.2.1 Propagační kampaně. Zmínil také, že veřejnoprávní subjekty budou postupně zařazeny mezi oprávněné žadatele a příjemce.

**P. Pojer (MZe)** – Nejprve upřesnil důvody a způsob stanovení limitů pro aktivitu Propagační kampaně. Poté poděkoval za představení ZV a otevřel diskuzi.

**Ladislav Vacek (RS ČR)** – Poukázal na vysokou energetickou náročnost zpracování ryb a v této souvislosti se otákal na možnosti sdílení energie. Konkrétně se zajímal o to, zda by bylo možné využívat energii vyrobenou na jednom místě na jiném místě, aniž by byla poskytována třetím stranám. Dotázel se, zda by bylo možné získat z OPR finanční podporu na fotovoltaiku schopnou tohoto využití. Dále se zeptal, zda je možné instalovat rekuperaci tepla po celém objektu a zda by tento projekt mohl být spolufinancován z OPR.

**P. Pojer (MZe)** – Potvrdil, že sdílení elektrické energie v rámci jednoho vlastního objektu bude možné, avšak energii není možné dál prodávat. Dále oznámil, že ŘO je otevřen možnosti přispívat na rekuperační jednotky a tyto náklady by měly být považovány za způsobilé výdaje.

Následně poděkoval za diskuzi a přešel k poslednímu bodu programu.

**Usnesení:**

*Způsobilé výdaje byly všemi přítomnými členy MV OPR vzaty na vědomí.*

**4) Různé**

**P. Pojer (MZe)** – Vyzval účastníky, zda mají nějaké dotazy nebo příspěvky k bodu Různé.

**R. Osička (RSČR)** – Vznesl dotaz, zda je pěstování řas v ČR smysluplné a přínosné z hlediska nákladů, aby se zajistilo, že nebude prodělečné.

**P. Pojer (MZe)** – Vysvětlil, že řasy představují významné téma v rámci EK a mají vlastní strategii. Z tohoto důvodu by se tímto tématem měla zabývat i ČR a posoudit, zda má pro pěstování řas příznivé podmínky. Plánovaná studie bude financována z Technické pomoci a neovlivní žádné další aktivity OPR. Následně předal slovo EK.

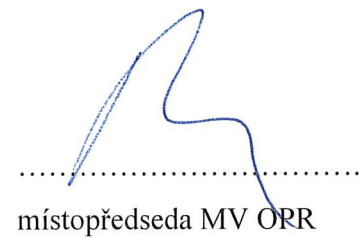
**Y. Van Poeke (EK)** – Poděkoval za pozvání na MV, za živou diskuzi k jednotlivým bodům programu a za celkovou spolupráci ŘO s EK. Také za EK poděkoval tlumočníkům a poprál členům ŘO a MV hodně úspěchů v nadcházejících měsících.

**P. Pojer (MZe)** – Poděkoval zástupcům EK, tlumočnicím a všem členům za jejich účast a formálně ukončil zasedání MV OPR.

**Závěry MV OPR:**

- ✓ Přítomní členové MV OPR schválili program.
- ✓ Ostatní body byly projednány a vzaty na vědomí.

V Praze dne.....**01 -07- 2024**



.....  
místopředseda MV ORR

Příloha č. 1: Listina účastníků zasedání



Spolufinancováno  
Evropskou unií



## PREZENČNÍ LISTINA

### 5. ZASEDÁNÍ MONITOROVACÍHO VÝBORU OPERAČNÍHO PROGRAMU RYBÁŘSTVÍ 2021–2027

Hotel U Královny Elišky, Malé nám. 117/10, 500 03 Hradec Králové 3  
4. června 2024

P. Č.	JMÉNO, PŘÍJMENÍ, TITUL	SUBJEKT	PODPIS
1.	Adamcová Kateřina, Ing.	SZIF	
2.	Adamová Monika	EK	
3.	Becková Iveta, Ing.	MF – AO	
4.	Brázdil Pavel, Ing., Mgr.	MZe	
5.	Dvořák Jaromír, Ing.	RS ČR	
6.	Gřunděl Miroslav, Ing.	SZIF	
7.	Guschl Jiří, Ing.	MZe	
8.	Janoušek Petr, Ing.	RS ČR	
9.	Kejmarová Klára, Ing.	MZe	
10.	Korlová Veronika, Mgr.	MMR	
11.	Kostohryzová Hana, PhDr.	Tlumočnice	
12.	Kratochvíl Michal, RNDr., Ph.D.	AK	
13.	Krejčí Roman, Ing. Ph.D.	MRS	
14.	Krylová Kateřina, Ing.	MZe	

\*S podpisem souhlasíte s pořízením zvukového záznamu a fotografií během jednání. Dále s podpisem souhlasíte s použitím fotografií pro účely dokumentace OP Rybářství.



Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

P. Č.	JMÉNO, PŘÍJMENÍ, TITUL	SUBJEKT	PODPIS
15.	Láníčková Barbora, Ing.	SMO	
16.	Loosová Jitka, Ing.	MPO	
17.	Makovík Leo, Ing., Ph.D.	RS ČR	
18.	Nohelová Kateřina, Mgr.	MMR	
19.	Novák Tomáš, Bc.	ÚV	
20.	Osička Roman, Ing.	RS ČR	
21.	Paul Petr, Ing.	MZe	
22.	Podlesný Martin, Ing.	ČRS	
23.	Pojer Pavel, Ing.	MZe	
24.	Policar Tomáš, doc Ing., Ph.D.	JU v ČB	
25.	Raeymaekers Lištiaková Iveta, JUDr.	MZe	
26.	Starý Jakub, Ing.	AOPK	
27.	Šindelář Zdeněk, Ing.	MZe	
28.	Škrobánková Kateřina, Ing.	MZe	
29.	Šuma Michal, Ing.	MF-PO	
30.	Tomášek Ondřej, Ing.	MZe	
31.	Tříška Dana, MVDr. Ing.	MZe	
32.	Tvaroh Stanislav, Mgr.	MŠMT	

\*S podpisem souhlasíte s pořízením zvukového záznamu a fotografií během jednání. Dále s podpisem souhlasíte s použitím fotografií pro účely dokumentace OP Rybářství.



Spolufinancováno  
Evropskou unií



P. Č.	JMÉNO, PŘÍJMENÍ, TITUL	SUBJEKT	PODPIS
33.	Vacek Ladislav, Ing.	RS ČR	
34.	Van Poeke Yves	EK	
35.	Vavrečka Antonín, Ing.	MZe	
36	Výravská Pavlína, Ing.	MZe	
37.	Zítková Daniela, PhDr., Ph.D.	Tlumočnice	
38.			
39.			
40.			
41.			
42.			
43.			
44.			
45.			
46.			
47.			
48.			
49.			
50.			

\*S podpisem souhlasíte s pořízením zvukového záznamu a fotografií během jednání. Dále s podpisem souhlasíte s použitím fotografií pro účely dokumentace OP Rybářství.