

Zpráva hospodářského odboru.

1. Hospodaření na rybochovných zařízeních

V roce 2023 byla pro chov ryb využívána následující rybochovná zařízení.

Chovný rybník	Rozloha
RCHZ Podolší	3,3 ha
RCHZ Želatovice	4,1 ha
malý rybník v Čekyni	0,25 ha
příkopa Předmostí	0,015 ha
dolní rybníček Předmostí	0,13 ha
horní Rybníček Předmostí	0,063 ha

Celková plocha rybochovných zařízení 7,828 ha.

RCHZ v Předmostí nebylo v loňském roce využíváno z důvodu jeho zarostení orobincem a rákosem díky nedostatku vody při napouštění a řešení tohoto stavu s AOPK ČR. Pro příští rok MO ČRS Přerov disponuje výjimkou pro výsadbu amura bílého, který by měl pomoci s redukcí těchto porostů.

Výsadba ryb na výše uvedených RCHZ na jaře 2023

Druh	Počet ks
Amur Ab1	5 000
Amur Ab2	1 360
Candát Cr	5 500
Kapr K1	9 000
Kapr K2	4 000
Lín L2	500
Cejn CvN	500
Štika Šr	3 000
Okoun Oř1-2	1 750

Hodnota vysazených ryb činila 242 tisíc Kč.

Výsledky hospodaření na RCHZ dle podzimních výlovů

Druh	Počet ks	Množství kg	Průměrná váha
Amur Ab2	2 379	324	0,13
Amur Ab3	1 004	428	0,43
Kapr K2	4 748	2 500	0,52
Kapr K3	3 371	5 570	1,65
Cejn CvN	180	90	0,5
Lín L2	621	90	0,14
Candát Ca1	2 346	235	0,1
Sumec Su2	10	4	0,4
Štika Š1	484	218	0,45

Hodnota slovených ryb činila 773 tisíc Kč.

Díky jarní rekonstrukci komorovacího rybníčku v Předmostí pak máme po několika letech konečně možnost vychování si a přechování do další sezóny násady na hlavní RCHZ rybníky. Pro rok 2024 tak máme zakomorovanou následující násadu

Komorovaná násada na příští rok

Druh	Počet ks	Množství kg	Průměrná váha
Amur Ab2	2 305	305	0,13
Amur Ab3	660	284	0,43
Kapr K2	1 975	1 095	0,55
Kapr K3	30	68	2,25
Lín L2	181	9	0,05

Hodnota komorovaných ryb činí 135 tisíc Kč.

V rámci hodnocení chovu ryb je jako první nutné zmínit loňské poměrně velmi příznivé klimatické podmínky, kdy sice po chladnějším jaru nedocházelo v létě k takovým kyslíkovým deficitům jako v předchozím roce, a naopak **podzim se řadil k jednomu z nejteplejších, což sice komplikovalo výlov candátů, ale naopak kaprovité ryby měly na podzim velmi nadstandardní přírůstky.**

Na výlovu RCHZ Želatovice se nám opět podařilo vychovat **slušné množství štiky, která téměř stačila na zarybnění našich revírů.**

Více než dobře pak dopadl chov **candáta, kde se pozitivně projevilo zimní vypuštění rybníku, které potlačilo okouna a z RCHZ Podolší pak by splněn zarybňovací nejen naší organizace, ale i Lipníka nad Bečvou, Valašského Meziříčí a Šternberku.**

V rámci invazivních druhů ryb na našich RCHZ bojujeme se střevličkou výchovní, kterou se například v Podolší daří eliminovat chovem candáta, nicméně candát bohužel díky své náročnosti na obsah kyslíku ve vodě není vhodný pro chov na všech našich vodních plochách.

Obrovské problémy nám při chovu ryb způsobují rybožraví predátoři. Po již bohužel tradiční vydře a kormoránovi, kteří nám neumožňují komorování ryb přes zimu se nyní na našich RCHZ začíná ve větším množství objevovat i **morčák velký, který je přísně chráněný, ale za jeho působení na našich rybnících obsádkách stát nijak nekompensuje vzniklé ztráty. Například v současné zimě můžete bohužel zejména na Bečvě pozorovat hejna o několika desítkách kusů, jak bez přestávky loví a decimují menší reofilní aby. Z našich společných finančních prostředků tak bohužel podporujeme krmění tohoto ptáka a jediné co nám zbývá je mu zamávat...**

V roce 2022 jsme si úspěšně v Předmostí vyzkoušeli **fungování elektrického ohradníku proti vydrám, kdy nám na daném rybníku v průběhu zimy poprvé udělali nulové škody. Na základě této pozitivní zkušenosti a vzhledem k cenám a častému nedostatku vhodné násady jsme se na jaře roku 2023 rozhodli přistoupit k rekonstrukci malého předeřívacího rybníčku v Předmostí. Byla odstraněna opravdu podstatná část sedimentu/bahna na dně rybníčku, která v několika místech dosahovala až k 1 metru. Byly znovu vymodelovány břehy, které byly následně obloženy lomovým kamenem, aby hlína a břehy samotné opět nesjížděly do rybníku a nezanášely dno. Dále bylo vymodelováno loviště, k němu přidány betonové panely, vybudováno bylo i nové schodiště do loviště a celý rybníček byl oplocen. K rybníku jsme také dovedly nově elektřinu a zbudovaly její rozvaděč. V zimních měsících bude rybník obehán elektrickým ohradníkem a budeme jej využívat na komorování vlastní násady, čímž jednak zajistíme její dostupnost pro naše hlavní rybníky a zároveň každoročně ušetříme desítky tisíc korun na nákup násady na jaře, kdy je její cena díky nedostatku nejvyšší. Celkové náklady na rekonstrukci toho rybníku jsou téměř půl milionu Kč a získali jsme na něj dotaci o ÚS.**

V letošním roce jsme se vyjma našich běžných aktivit zaměřili i **na redukci invazivní křídlatky v okolí našich revírů a rybochovných zařízení.** Tato nebezpečná a nepůvodní rostlina vytváří vysoké, neprostupné porosty, na kterých vytlačuje veškeré původní rostliny. **Bohužel její redukce je velmi**

složitá, protože například běžné posečení je u ní absolutně neúčinné, a i aplikace herbicidů musí být opakována v horizontu několika let, než se daného prostu v dané lokalit zbavíme. Tato činnost je však pro nás důležitá nejen z důvodu záchrany našeho původního ekosystému na břehu našich revírů, ale také proto, že bez zásahu bychom si například na nádrži číslo 1 na Svrčově za pár let neměli kde sednout. V rámci boje s těmito rostlinami jsme byly podpořeni i dotací od Olomouckého kraje, na postřikovač či herbicid a školení. V letošním roce jsme začali s redukcí křídlatek na RCHZ v Podolší, na Přerovském rybníce a na Svrčově.

V návaznosti na kyslíkové deficity v na RCHZ v roce 2022 jsme se také rozhodli posílit vybavení naší organizace o další aerátory. Rozhodli jsme se vyzkoušet jejich solární verzi, která je nezávislá na dostupnosti elektrické sítě a jejíž provoz nás nestojí žádné finanční prostřední. Na tento nákup se nám opět podařilo zajistit dotační podporu Olomouckého kraje, který uhradil většinu nákladů na pořízení dvou kusů těchto vířidel.

2. Plnění zarybňovacího plánu

V roce 2023 jsme měli zarybňovací plán stanoven v hodnotě 1 015 084 Kč. Fakticky byly vysazeny ryby za 1 093 369 Kč (mimo ryby vysazené za prostředky MO v hodnotě dalších 22 000 Kč).

Zarybňovací plán, co hodnoty byl překročen o 8 %, nicméně veškerá výsadba byla schválena technikem ÚS a v případě dodání ryb MO Přerov byla veškerá výsadba i proplacena, na čemž se pozitivně projevil meziroční růst cen povolenek.

Oproti předchozímu roku je nutné si uvědomit i výpadek finančního zdroje na vysazování v podobě místenek na revír 471 207, kde se v předchozích letech pohybovala hodnota vysazených ryb z těchto místenek mezi 150 000 – 200 000 Kč.

Nesplněn zarybňovací plán byl pouze u pstruha obecného o 1 % tj. o 300 Kč, což považuji za statistickou odchylku. **U pstruha obecného pak po roční odmlce bylo opět přistoupeno k rozložení věkových kategorií, kdy vyjma mírové tříleté ryby byl do vybraných úseku pstruhové Moštěnky vysazen i čtvrt roček potočáka.**

Plán jelce tlouště ročka v hodnotě 6 000 Kč a počtu 3000 ks byl nahrazen víceletou násadou tlouště o celkové váze 45 kg a hodnotě 4140 Kč. Plán ostroretky stěhované ročka v hodnotě 50 000 Kč a počtu 20 000 ks byl nahrazen víceletou násadou ostroretky o celkové váze 130 kg a hodnotě 52 296 Kč.

Výsadba bílé ryby byla co do hodnoty překročena o 70 %, parmy o 97 % a cejna o 65 %. Výsadba bílé ryby a cejna je pak citlivě zvažována a realizována především do revírů, kde je jí nedostatek nebo kde například zvyšujeme výsadbu dravých ryb, aby tyto ryby měly potravu a urychlil se jejich růst.

V rámci vysazování dravců byl co do financí překročen plán u sumce (250 %), štiky (9 %) i candáta (15 %) což je pro naše revíry více než pozitivní – s přibývajícím počty rybářů a talkem na revíry se zvyšuje i potřeba jejich vysazování.

Významně překročena byla i výsadba amura – v rámci hodnoty o 26 %.

Jako hospodář hodnotím pozitivně mj. různorodé velikostní složení násady kapra – byly vysazovány ryby **od 550 gramů po takřka 3 kg a díky tomu bude reálné odlovovat mírové ryby v našich revírech v průběhu celého příštího roku.**

V rámci ryb, které neobsahuje náš ZP byli dále vysazeni úhoři za více než 20 000 Kč.

	Celkem plán v ks	Celkem plán v kg	Celkem plán v Kč	Vysazeno v ks	Vysazeno v kg	Vysazeno v Kč	Plnění plánu v ks	Plnění plánu v kg	Plnění plánu v Kč
Pstruh duhový Pd2	150	40,8	6528	125	50	8000	83	123	123
Pstruh obecný Po0	0	0	0	3000	0	5100	NENÍ PLÁN	NENÍ PLÁN	NENÍ PLÁN
Pstruh obecný Po2	1500	95	2850	230	77	23100	15	81	81
Amur bílý A2	730	365	29200	335	458	36840	46	125	126
Lín obecný L2	3800	760	76000	2440	682	77200	64	90	102
Kapr obecný K2	12050	9158	686850	2915	1367	102525	24	15	15
Kapr obecný K3				5683	8502	600787			
Sumec velký Su1	10	1	160	11	3,5	560	110	350	350
Candát obecný Ca1	4400	110	44000	1270	127	50800	29	115	115
Štika obecná Š1	1235	296,4	59280	961	308	64600	78	104	109
Úhoř říční Úk	0	0	0	600	6	21900	NENÍ PLÁN	NENÍ PLÁN	NENÍ PLÁN
Cejn velký CvN	1700	170	10200	840	290	16900	49	171	166
Jelec tloušť T11	3000	0	6000	0	0	0	0	NENÍ PLÁN	0
Jelec tloušť T12	0	0	0	450	45	4140	NENÍ PLÁN	NENÍ PLÁN	NENÍ PLÁN
Ostroretka stěhovavá Os1	20000	0	50000	0	0	0	0	NENÍ PLÁN	0
Parma obecná Pa1	1000	0	8000	3000	0	15870	300	NENÍ PLÁN	198
Bílá ryba BrN	9400	84,6	3384	6535	100	5751	70	118	170
Mník jednovousý Mn1	1000	0	7000	1000	0	7000	100	NENÍ PLÁN	100
Ostroretka stěhovavá Os2	0	0	0	2179	130	52296	NENÍ PLÁN	NENÍ PLÁN	NENÍ PLÁN

3. Brigádnická činnost

V roce 2023 si splnilo brigádnickou povinnost celkem 29 řadových členů MO se 160 odpracovanými brigádnickými hodinami. Veškeré další činnosti související s činností MO, tj. péče o svěřené revíry (kácení náletů, řezání prohlubní, sekání trávy atd.), hospodaření na rybochovných zařízeních (zajištění obilí a jeho transport, krmení, opravy a sečení na RZ, výsadba, kontrolní odlovy a výlovy s následnou distribucí), zajišťování a výsadba násad pak zajišťoval pouze výbor MO, naše RS a členové HO, kteří vyjma svých svěřených oblastí (výdej povolenek, ekonomika, účetnictví, rybářská stráž, hospodář a jeho zástupci a baštýři) odpracovali nad jejich rámec dalších 414 hodin. Pokud vezmeme v potaz, že členů výboru, hospodářského odboru, dozorčí komise a RS je celkem necelých 30 a celkem má naše organizace cca 1150 členů, přičemž zhruba 580 (bez členů výboru, hospodářského odboru, dozorčí komise a RS) z nich je povinno plnit si brigádnickou povinnost, tak nám vychází, že vyjma již výše zmíněných agend typu výdej povolenek, ekonomika, účetnictví, rybářská stráž, hospodář a jeho zástupci a baštýři či zpracování statistiky atd. se 30 aktivních členů podílí na mimořádných brigádách z 72% a dalších 580 našich členů se na mimořádné činnosti v podobě brigád podílí z 28%.

4. Zpráva o provozu automobilů

V loňském roce byli MO ČRS Přerov provozovány dva automobily – osobní vozidlo typu pickup Nissan Navara a lehký nákladní automobil Iveco Daily 50C15.

NAVARA

Celkový stav vozidla odpovídá stáří vozidla a najetým kilometrům.

Další TK je v srpnu roku 2024. V roce 2023 na vozidle nebyly žádné oprávkky.

Spotřeba PHM k 31. 12. 2023	
Najeté kilometry	4025
Spotřeba nafty	396,82 l, v ceně 14 491,- Kč *
Ø spotřeba nafty	9,86 l/100 km

* Včetně převodu cca 25 l z minulého roku a cca dalších 10 l zůstalo v nádrži.

IVECO

Celkový stav vozidla odpovídá stáří vozidla a najetým kilometrům.

TK proběhla v měsíci říjnu 2023. V průběhu loňského roku byla na vozidla vyměněna autobaterie a byly pořízeny nové zimní pneumatiky včetně rezervy a disku k ní. Svépomocí pak byla opravena poškozená podlaha u řidiče. Další TK je v říjnu roku 2025.

Spotřeba PHM k 31. 12. 2023	
Najeté kilometry	2401
Spotřeba nafty	280,38 l, v ceně 9 832,- Kč *
Ø spotřeba nafty	13,72 l/100 km

* Včetně převodu cca 25 l z minulého roku a cca dalších 10 l zůstalo v nádrži.

V roce 2023 bylo vyfakturována doprava v celkové výši 27 209 Kč. Celková výše oprav uvedených výše činila v roce 2023 celkem 24 814 Kč dle přiložené tabulky. V příštím roce vyjma TK u vozidla Navara bude nutné u tohoto vozidla vyměnit olej a filtry a opravit brzdy. U Iveca je pak nutné opravit čep řízení.